

VIDEO KAYDEDICI

Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu GZ-VX755/GZ-VX775



LYT2463-056A

İçindekiler

eni Kullanıcılar İçin Kılavuz !	5
Şarj etme	5
Kayıt	5
Yeniden oynatma	5
Çekim İpuçları	5
Tatil Sezonu/Noel	6
Düğün	7
Seyahat	8
Eğlence Parkı (Lunapark) 10	0

Wi-Fi Kullanımı

Wi-Fi Kapasiteleri İşletim Ortamı Wi-Fi Kullanımına Dair Önlemler Doğrurdan Bağlantı aracılığıyla Görüntü İzleme (DOĞBUDAN	11 12 12
İZLEME) Konum Bilgilerinin Kaydedilmesi Evde Erişim Noktası aracılığıyla Görüntü İzleme (DIŞ TARAF	13 16
IZLEME) Internet aracılığıyla Görüntü İzleme (DIŞ TARAF İZLEME) Yüz Algılama ya da Hareketinde E-posta aracılığıyla Fotoğraf	17 19
E-posta ile Video Kaydetme ve Gönderme (VIDEO POSTASI DIKKAT)	23 24
Ayarların Değiştirilmesi Parolanın Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI) Bu Kameranın UPnP'sinin Avarlanması (DIŞ İZLEME AYAR	26 28 31)
Dinamik bir DNS (DDNS) Hesabının Elde Edilmesi	28 29
Bu Kamerada Dinamik DNS'nin (DDNS) Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)	29 30
Alıcının E-posta Adresinin Kaydedilmesi Bu Kameranın Algılama Yönteminin Ayarlanması (ALGILA/	33
POSTA AYARI) Bu Kameranın Algılama Aralığının Ayarlanması (ALGILA/	34
Bu Kamerada Kendiliğinden Kaydetmenin Ayarlanması (ALGILA/POSTA AYARI)	35
Bağlanılacak Erişim Noktasının Kaydedilmesi ("ERİŞİM NOKTALARI")	36
Parolanın Ayarlanması (DOGRUDAN IZLEME) Zorunlu Grup Sahibinin Ayarlanması (DOĞRUDAN İZLEMI	41 E) 42
Bu Kameranın MAC Adresinin Kontrolü Ağ Ayarlarının bir Parolayla Korunması	42 43
Ağ Ayarlarının Başlatılması Akıllı Telefon Uygulamalarının Kullanımı	43 44
Video Aktarımı	44 45 46
Ayarların Değiştirilmesi Bir Web Tarayıcıdan Wi-Fi İşlevinin Kullanımı	48 50
Ekran üzerindeki Gösterimler Bir Web Tarayıcıdan Kamera Ayarlarının Yapılması	50 52
Wi-Fi Teknik Özellikleri	58 61

Başlarken

Aksesuarların Tamlığının Kontrol Edilmesi Parazit Filtresinin Takılması	63 65
Pil Takımının Şarj Edilmesi	66
Tutuş Ayarlaması	67
El Kayışı Olarak Kullanılması	67
Bir SD Kartın Takılması	68
Kullanılabilir SD Kartı Türleri	68
Dokunmatik Ekranın Kullanılması	69
LCD Monitörü üzerinde Düğmelerin ve İşlevlerin Adları	70

Saat Ayarı	71
Saatin Yeniden Ayarlanması	72
Ekran Dilinin Değiştirilmesi	73
Bu Birimin Tutulması	73
Üçayaklı Sehpanın Monte Edilmesi	73
Bu Birimin Yurtdışında Kullanılması	74
Pil Takımının Yabancı Ülkelerde Şarj Edilmesi	74
Seyahat Ederken Saatin Yerel Saate Ayarlanması	75
Yaz Saatine Ayarlama	75
İsteğe Bağlı Aksesuarlar	76

Kayıt

-	
Otomatik Modda Videoların Çekilmesi	. 77
Yakınlaştırma	. 79
Video Kaydı Esnasında Fotoğrafların Yakalanması	. 79
Otomatik Modda Fotoğrafların Çekilmesi	80
Yakınlaştırma	. 83
Elle Kayıt	83
Manzaraya Göre Çekim (Süje)	. 84
Odagin Elle Ayarlanmasi	. 86
Parlakligin Ayarlanmasi	. 87
Ortucu Hizi nin Ayarianmasi	. 88
(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması	89
Arka laik Danklaatirmaainin Avarlanmaai	
Alka İşik Delikleştimlesinin Ayananması Vakın Plan Cakimlarin Alınması	ອາ ດວ
Flakili Flair Çekimenin Amması	92 03
Canlandırma Efektleriyle Kaydetme	. 90
Yüz Dekorasvonlarıyla Kaydetme	96
Dekoratif Damgalarla Kaydetme	. 97
Kisisel El vazisivla Kavdetme	. 98
Süjelerin Acıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF).	. 99
Gülümsemelerin Otomatik Olarak Yakalanması	
(GÜLÜMSEME ÇEKİMİ)	100
Ev Hayvanların Otomatik Olarak Yakalanması (PET ÇEKİ	Mİ)
	101
Seçilen bir yüzün bir Büyütülmüş Görünümünü	100
Goruntuluyorken käylt (YUZ ALI PENCERE)	102
insan Yuzu Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilme	2SI 104
SMILE%/NAME DISPLAY (GÜLME%/AD EKRANII)'nın	104
avarlanmasi	106
Kavıtlı Yüz Bilgilerinin Düzenlenmesi	107
Kamera Titremesinin Düsürülmesi	108
Yavaş çekimde (Yüksek hızlı) Kayıt	109
Aralıklarla Kayıt (ZAMAN ARALIKLI KAYIT)	110
Hareketleri Algılayarak Otomatik Olarak Kayıt Yapma	
(OTOMATİŘ KÁYIT)	111
Grup Çekimlerinin Alınması (Otomatik Zamanlayıcı)	113
Videoların Tarih ve Saat ile Kaydedilmesi	115
Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü	116

Yeniden oynatma

Videoların Yeniden Oynatılması Kayıt Tarih ve Diğer Bilgilerin Kontrol Edilmesi Videoların İceriklerini Hızlıca Kontrol Edilmesi (Özet Yenic	118 120 den
Oynatma)	120
Kusurlu Yönetim Bilgileri olan bir Videonun Oynatılması	121
Fotoğrafların Yeniden Oynatılması	122
Slayt Gösterisi Yeniden Oynatma	123
Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması	124
TV'ye Takılması ve TV üzerinde Görüntüleme	124
HDMI Mini Konektör ile Bağlama	125
AV Konnektörü ile Bağlama	126
Oynatma Listelerinin Yeniden Oynatılması	126
Bu Birim üzerinde Oluşturulan bir DVD ya da Blu-ray Disk'in	
Yeniden Oynatılması	127
Blu-ray ya da DVD Oynatıcıda Özet Yeniden Oynatma	127

Düzenleme

İstenmeyen Dosvaların Silinmesi	128

O Anda Görüntülenen Dosyanın Silinmesi	128 128 129 129 130 131 131 132 135 135 135 136 137 139

Kopyalama

Bir DVD Yazar ile Disklerin Oluşturulması DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD3) DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD50) Bir Diskin Oluşturulması Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Disklerin Oluşturuln	140 140 141 141 147 147
Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücü) Hazırlanması Bir Diskin Oluşturulması Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma Takılı bir Blu-ray Kaydedici Kullanarak bir Diskin Oluşturulm	148 148 149 155 asi
Bir DVD Kaydediciye Takarak Dosyaların bir Diske Kopyalanması Dosyaların bir VCR'a Takarak bir VHS Kasete Kopyasının Alınması Bir USB Harici Sabit Disk Sürücüsünün Kullanılması Bir USB Harici Sabit Disk Sürücüsünün Hazırlanması USB Harici Sabit Disk Sürücüsü içindeki Dosyaların Yenic Oynatılması USB Harici Sabit Disk Sürücüsü içindeki Klasörlerin Silinr	156 156 157 157 158 den 159 nesi 159
USB Harici Sabit Disk Sürücüsünün Formatlanması USB Harici Sabit Disk Sürücüsünden Dosyaların İçeri Aktarılması Dosyaların bir SD Karta Kopyalanması Dosyaların bir SD Karta Taşınması Windows PC'ye Kopyalama Sistem Gerekliliklerinin Doğrulanması (Kılavuz) Sağlanan Yazılımın Kurulması Tüm Dosyaların Yedeklenmesi Dosyaların Düzenlenmesi Videoların Disklere Kaydedilmesi Sağlanan Yazılımı Kullanmaksızın Dosyaların Yedeklenm	160 160 161 162 164 164 165 166 167 168 esi
Dosya ve Klasörlerin Listesi Mac Bilgisayara Kopyalama	169 171 172

Menü Ayarları

3
3
'4
'4
5
8
8
8
8
8
8
8
8

TELE MAKRO	178
DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF	178
IŞIK	178
GECE MODU	179
RÜZGAR FİLTRESİ	179
ANİMASYON EFEKTİ	180
YÜZ EFEKTINI SÜSLE	180
DAMGA	180
	180
	180
	180
	100
ΜΙ-ΓΙ ΤΔΒΙΗ/SΔΔΤ ΚΔΥDΙ	180
	180
DIYAFBAM MODU	180
GÜLÜMSEME CEKİMİ	181
GÜLME%/İSİM EKRANI	181
YÜZ KAYDI	181
PET ÇEKİMİ	181
VIDEO KALITESI	181
ZOOM	182
KESİNTİSİZ KAYIT	183
x.v.Color	183
ZUM MİK	184
Kayıt Menüsü (Fotoğraf)	185
SAHNE SEÇİMİ	187
FOKUS	187
	187
	187
	187
BEYAZ DENGESI	187
	187
	187
	107
Ιξίκ	107
	100
	188
	189
DEVAMI I CEKIM HIZI	189
GÜLÜMSEME CEKİMİ	190
GÜLME%/İSİM EKRANI	190
YÜZ KAYDI	190
PET ÇEKİMİ	190
GÖRÜNTÜ BOYUTU	190
Yeniden Oynatma Menüsü (Video)	191
DOSYA BILGISI	193
TARİHİ ARA	193
TARİH/SAAT GÖSTER	193
OZET OYNATMA	194
	194
ÇALMA LIST. DUZENLE	194
KORU/IPTAL	194
	194
	194
	194
YUKLEME AYARLARI	194
	194
	10/
Yeniden Ovnatma Menüsü (Fotoğraf)	195
DOSYA BİLGİSİ	195
TARIHI ARA	195
SLAYT GÖSTERİ EFEKTİ	196
KORU/İPTAL	196
KOPYALA	196
TAŞI	196
Ortak Menü	197
SAAT AYARI	199
TARİH GÖRÜNT. BİÇİMİ	199
LANGUAGE	199

MONİTÖR PARLAKLIĞI	199
VIDEO IÇIN KYT.ORT	200
RESİM İÇİN KYT.ORT	200
İŞLEM SESİ	201
SESSIZ MOD	201
OTOM. KAPANMA	202
HIZLI BAŞLATMA	202
DEMO MODU	203
DOKUNMALI EKRAN AYAR	203
TV'DE GÖSTER	204
VİDEO ÇIKIŞI	205
HDMI ÇİKIŞİ	205
HDMI KONTROL	206
FABRİKA AYARI	206
GÜNCELLE	206
PC YAZILIM GÜNCELLE	206
DAHİLİ H. FORMATLA	207
SD KARTI FORMATLA	207
TÜM VERILERI SIL	208
AÇIK KAYNAK LİSANSI	208

Parçaların isimleri

Ön	209
Arka	209
Alt	210
İç	210
LCD Monitör	211

LCD monitör üzerindeki göstergeler

212
212
213
213
214

Sorun Giderme

Birim düzgün çalışıyorken Pil Takımı	214 215
Kayıt	215
Kart	216
Yeniden oynatma	216
Düzenleme/Kopyalama	217
Bilgisayar	218
Ekran/Görüntü 2	218
Diğer Sorunlar	219
Hata Mesajı?	219

Bakım

Teknik Özellikler

Şarj etme

 Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu üzerindeki animasyonda bulunan işletim talimatlarına bakınız.

Kayıt

Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu üzerindeki animasyonda bulunan işletim talimatlarına bakınız.

Yeniden oynatma

• Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu üzerindeki animasyonda bulunan işletim talimatlarına bakınız.

Çekim İpuçları

Bir Kaydedici Kamerayı Tutmanın Temel Yolu ~ Sabit Görüntülerin Kaydedilmesi ~



Bu, ayakta iken standart çekim şeklidir.

Sabit görüntüler elde etmek için bu temel teknikte uzmanlaştığınızdan emin olun.

[Hazırlanma]

- 1 Ayaklarınızı omuzlarınızın genişliğinde açınız.
- 2 Kaydedici kamerayı tutan sağ kolunuzun dirseğini kendinize yakın tutun.
- 3 LCD monitörü sol elinizle tutup açıyı uygun şekilde ayarlayın.

Çekim Yapmak için Ellerinizin Uzatılması ~ Yüksek Açılı Çekim ~



Süjeniz kalabalık bir insan grubunun arkasına saklanmış iken elinizi uzatın.

[Hazırlanma]

- 1 Ayaklarınızı omuzlarınızın genişliğinde açınız.
- 2 Sağ elinizi uzatıp başınızın üzerinde kaydedici kamerayı tutun.

UYARI :

- Sabit bir görüntü elde etmek zor olduğunda son çare olarak bu çekim şeklini kullanın.
- Görüntünün artık kamera sarsıntısına eğilimli hale gelmesine kadar olabildiğince geniş açıya ayarlayın.
- Düşünceli olun. Etrafınızdaki insanlara rahatsızlık vermeyin.

Çömelme ve Göz Seviyesinde Çekim



Küçük çocukların çekimini yapıyorken alçak kalmak ortak bir konumdur. Çocuğun göz seviyesinden kayıt yaparak, bütün hoş ifadeleri açıkça yakalayabilirsiniz.

[Hazırlanma]

- 1 Sağ ayağınızı yere koyarken sol dizinizle çömelin.
- 2 Kaydedici kamerayı tutan sağ kolunuzun dirseğini sağ diziniz üzerine koyun.
- 3 LCD monitörü sol elinizle tutup açıyı uygun şekilde ayarlayın.

Gezdirme (kamera)

 Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu üzerindeki animasyonda bulunan işletim talimatlarına bakınız.

Geniş görünüm açısıyla çekim yapmada bu yöntemi kullanın.

[Hazırlanma]

- 1 Yukarıda belirtildiği gibi bir kaydediciyi kamerayı tutmanın temel yolunu muhafaza ederken kollarınızı hareket ettirmek yerine vücudunuzu döndürerek çekim yapın.
- 2 Döndürmenin duracağı yöne bakarak ayakta durun.
- 3 Kayıt işleminin başlayacağı yöne doğru bedenizin üst kısmını döndürün.
- Asşlat düğmesine basıp 2 saniye süreyle kayıt yapın, daha sonra ön kısma bakacak şekilde vücudunuzu yavaşça geriye doğru bükün. Ön tarafa bakarken ek 2 saniye süreyle kayıt yapın, daha sonra durdur düğmesine basın.

(90 derecelik döndürme yaklaşık 5 saniye sürecektir, bu da yavaş çekim duygusu verir.)

Tatil Sezonu/Noel

Ailenizle birlikte mutlu bir Noel kutlamasını kaydedin!



Ağacın Süslenmesi ve Yemeğin Hazırlıklarının Yapılması

Ağacın süslenmesi ve yemeğin hazırlanması, Noel'in keyfinin parçasıdır. Bu mutlu aile zamanlarını kaydettiğinizden emin olun!

Ağacın süslenmesi



Bir ağaç, Noel ruhunu ortaya koyan en önemli şeydir. Sadece çeşitli renkli süslemelerle bir köknar ağacını süslemekle uğraşan aile bireylerinin tümünün sahnesi bile mutluluk duygusuyla doludur.

Yemeğin Hazırlanması



Herkes gece ziyafetini hazırlamaya yardımcı olurken sahneleri kaydedin. Yemek pişiren anneyi, yardımcı olan çocukları ve tabii ki kekin yapılma sürecini filme alabilirsiniz.

Noel Partisinin Kaydedilmesi



Tüm hazırlıklardan sonra, sıra sonunda Noel partisinin kendisine gelir. Sadece mum söndürme sahnesine çekmeniz gerekmiyor, ayrıca iyi yemekle çevrili halde ailenin gülücüklerini ya da şampanyadan hafif sarhoş olan babayı bile çekmelisiniz!

Hediyelerin Bulunması



Çocuklar için, Noel'in en büyük sevinci ertesi sabah hediyelerin alınmasıdır. Onların yastıklarının altındaki bir hediyeyi bulduklarındaki sevinç ifadesi, kaçırılmaması gereken bir kayıt fırsatıdır. Çocuklar uyanmadan önce çekim yapmaya hazırlanın!

Düğün

Gelin ve damat için harika bir düğün videosu oluşturun!



Olay/Etkinlik Öncesini Değerlendirme ve Planlama

Düğün resepsiyonundan bir gün önce, seremoni sırası ve herhangi bir eğlence programı olup olmadığı ya da elbise değiştirmesi olup olmayacağı hakkında gelin ve damat ile görüşmek önemlidir. Gelin ve damadın tercihlerini anlayarak, daha uygun şekilde çekip yapabileceksiniz.

Giriş güzergahını bulma



Bir düğün resepsiyonunun en önemli anı gelin ve damadın girişidir. Önceden düğün salonunun görevlisinden hangi kapıdan girip hangi güzergahı izleyeceklerini öğrenin. Etrafta dolaşmaya gerek kalmadan yakınlaştırmayı kullanarak çifti takip edebileceğiniz bir yere üç ayaklı sehpayı kurunuz.

Giysi değiştirme sayısı ve zamanlaması

Gelin ve damat tekrar girerken sahneyi iyi yakalamak için herhangi bir giysi değiştirme zamanlamasını öğrenin.

Gelin ve damat giysilerini değiştiriyorken, konukların iyi dilekler içeren yorumlarını kaydetmek için de zamanı değerlendirebilirsiniz.

Hem Damat Hem de Gelin'i Yakalamak için Doğru Açının Bulunması

Önde misafirler ve arkada gelin ve damat ile resim oluşturulması



Bir düğünün ana karakterleri tabii ki gelin ve damattır. Şerefine içme, konuşma, eğlence programları ve diğer sahneler esnasında açıkça konukların ifadelerini kaydedin. Bir başka tavsiye, konukların yüz çekimlerini yakalamak, daha sonra kamerayı damada doğru çevirmektir. Sadece misafir kalabalığını içeren resim kompozisyonu; eğlenceden yoksundur, bu nedenle çekim açısı ve boyutuna dikkat ettiğinizden emin olunuz.

Konukların İfade ve Yorumlarının Kaydedilmesi ■ Çekimin göz seviyesinden göğüs seviyesine ayarlanması



Etrafta dolaşıp "Lütfen gelin ve damat hakkında birkaç söz eder misiniz? " diye sorarak konuklardan gelen yorumları kaydedebilirsiniz. Bu; misafir bekleme odasında yapılabilir, gelin ve damat giysi değişiyorken ya da eğlence programları sırasında.

İki Kaydedici Kamera ile Gelişmiş İşlem

Eğer video düzenlemesi yapılacaksa, iki kaydedici kamera kullanarak kayıt yapın, böylece değişik sahneler içeren bir video oluşturulabilir. Evinde bir kaydedici kamerası bulunan yakın arkadaşınızdan istemeyi deneyebilirsiniz. Ödünç alınan kaydedici kamerayı, gelin ve damadın yakın plan çekimlerini almaya odaklamak üzere bir üçayaklı sehpanın üzerine kurunuz. Bu şekilde, diğer kaydedici kameradiğer sahneleri kaydetmek üzere etrafta gezdirilebilir, bu da düzenleme ve derleme ile oluşturulacak değişen sahnelerle ilginç bir videoyu olanaklı kılar. Çoğu kişinin günümüzde en azından bir dijital fotoğraf makinesi olduğundan, ek bir kaydedici kamera bulamasanız bile, hareketsiz resimleri videoya çeşitli noktalarda eklemek de bir çeşit eklemenin iyi bir yoludur. Bir kez deneyin!

<Kaydedici Kamera 1>

Gelin ve damadın sürekli yakın plana alınması



<Kaydedici Kamera 2>

Aynı anda arkadaşlardan gelen tebrik mesajlarının kaydedilmesi



Seyahat

Yurt içi ya da yurt dışı gezilerinizdeki güzel zamanların tümünü yakalayın!



Gerekli Ekipmanın Getirilmesi

Bir gezide getirilecek gerekli şeyler, sizin seyahat amacınıza ve gideceğiniz yere bağlıdır. Özellikle yurtdışı gezileri için, yerel koşullara göre ne getirmek zorunda olduğunuz hakkında düşünmelisiniz. Dikkate almanız için bazı öneriler şunlardır.

Kaydedici Kamera

Genellikle günde kaç saat çekim gerçekleştireceğiniz üzerine düşünün. Özellikle uzun denizaşırı geziler için yeterli kayıt ortamı hazırladığınızdan emin olunuz.

Eğer SD kartlara kayıt yapıyorsanız, biraz yedekleme için olanı da dahil olmak üzere, yeterli sayıda kart hazır edin.

Pil Takımı

Bir gün içinde beklenen kayıt süresinin iki katı için hazır bir pil takımı hazırlayın. Örneğin, eğer günde 2 saat kayıt yapmayı planlıyorsanız, 4 saat (gerçek kayıt süresi) için hazır bir pil takımı hazırlayınız. Bir günlük gezi için, düşük kapasiteli bir pil hazır edebilirsiniz, ancak uzun bir yolculuk için yüksek kapasiteli birkaç pil hazır edin.

AC Adaptörü

JVC AC adaptörü, 110 V ila 240 V'luk voltajları destekler ve dolayısıyla dünyanın her yerinden kullanılabilir.

Eğer uzun süre için seyahat ediyorsanız, adaptörü yanınızda getirin. Pil takımını uyurken şarj edin, böylece ertesi gün tam pil gücü ile kayıt yapabilirsiniz.

Güç Kaynağı Priz Adaptörü



Güç kaynağı fişi, şekli ülkelere göre farklılık gösterir. Önceden güç kaynağı fişinin şeklini kontrol ettiğinizden ve uygun güç kaynağı fişi adaptörü getirdiğinizden emin olun.

"Pil Takımının Yabancı Ülkelerde Şarj Edilmesi" (🖙 sayfa. 74)

Üçayaklı sehpa



Bir üçayaklı sehpa; sabit görüntüler çekmek için gerekli bir öğedir. Bir masa üzerinde kullanılabilecek bir kompakt olanı ya da en az 1 m. uzunluğunda olanı gibi, seyahat amaç ve tarzınıza denk düşen bir uygun üçayaklı sehpayı seçiniz.

Ayrılmadan Önceki Heyecanın Kaydedilmesi

Gittiğiniz yerde birden seyahat videosunu başlatmak biraz ani olabilir. Eğer bu bir aile gezisi ise ya da arkadaşlarınızla seyahat ediyorsanız herkes toplanma yerinde bir araya geldiyse, yola çıkmadan önce hazırlıkları da kaydedin. Denizaşırı geziler için, bindiğiniz uçağın havalimanındaki işaret ve gösterimlerin de bir çekimini almak ileride yeniden değerlendirmek için yararlı olabilir.



İlgi Çeken Yerlerde Kamera Gezdirmenin Kullanılması

Güzel manzara ve tarihi yerleri içeren turistik alanlar, mutlaka kayıt yapmak isteyeceğiniz yerlerdir. Tek bir kareye sığmayan bir manzaranın ihtişamını yakalamak için, kamera gezdirme tekniğini deneyin. Kamerayı gezdirmeyi etkili olarak kullanmak için bu web sitesindeki "Yeni Kullanıcılar İçin Kılavuz, da bulunan "Çekim İpuçları, bölümüne bakınız. Ayrıca, turistik noktalarda sıkça bulunabilecek işaretlerin veya anıtların bir çekimini de almak isteyebilirsiniz.



Herkesin İyi Vakit Geçirdiğinin Gösterilmesi

Bir video çekiyorken, sadece manzaranın veya tarihi yerlerin çekimini almak oldukça sıkıcı olur. Bir atraksiyonun nefes kesici sahnesinin kaydını alıyorken duygularınızdan söz edin, böylece daha sonra görülecek ilgi çekici bir sahne olacaktır.

Eğlence Parkı (Lunapark)

Aile içindeki h<u>erkesin gülen yüzlerinden dah</u>a fazla çekim alın!



Atraksiyona göre Videoların ya da Fotoğrafların Çekilmesi

Video çekmeyi her zaman seçebilirsiniz. Bununla birlikte, biraz da fotoğraflar almak isteyebilirsiniz. Aşağıdaki bölüm, video ya da fotoğrafları çekmek için uygun senaryoları açıklamaktadır.

Video çekmek için uygun senaryolar



Vücut hareketindeki değişiklikler ile senaryolar, videoya çekmek için uygundur.

Bu, yüz ifadelerinde hızlı değişikliklerin ya da şaşırma ve sevinç seslerinin olduğu durumları içerir.

* Bazı eğlence parkları yolcuların herhangi bir kayıt yapmasına izin vermez. Önceden kontrol ettiğinizden emin olun.

[Örnekler]

• Atlıkarınca, gokart (küçük yarış arabası), kahve fincanı, vb.

Fotoğraf çekmek için uygun senaryolar



Süjenin çok az hareketli olduğu senaryolar, fotoğraf çekmede uygundur. Çevrenin açıkça görülebileceği bir açıdan fotoğrafları almaya çalışın. [Örnekler]

• Cümbüş, dönme dolap, eğlenceli bisiklet sürmek, vb.

Seslenerek Yanıtları Ortaya Çıkartma



El sallama ya da kahkaha içermeyen videoların daha sonra seyredilmesi sadece sıkıcı değildir, aynı zamanda kaydedici kameranın ses kayıt işlevi kapasitesinden de yararlanmamaktır. Kayıt yapıyorken, coşkuyla ellerinizi sallayarak ya da "Eğlenceli mi?,, ve benzeri sözlerle seslenerek daha fazla tepki yaratın.

Bir Video içinde En İyi Anın bir Fotoğraf olarak Yakalanması



Kapalı gözlerle yapılan çekimler çoğunlukla kazara yapılır. Bu tip hataları azaltmada, videolardan hareketsiz görüntüleri yakalamak için işlevden yararlanın. Videolar, gerçekte 1 dakika içinde 50 fotoğrafın sürekli kaydı olduğundan, bu işlevin kullanılması en iyi anı seçmenize ve onu bir fotoğraf olarak kaydetmenize olanak verir.

"Yeniden Oynatma esnasında Video içindeki bir Fotoğrafın Yakalanması" (🖙 sayfa. 131)

Arka Işık Denkleştirme ile Gelişmiş İşlem

Süjenin yüzü arka ışık içinde olduğunda ya da ifadesi açıkça görülemediğinde, bu birimin Akıllı Otomatik işlevi, kayıt için parlaklığı otomatik olarak artırır. Eğer Akıllı Otomatik beklendiği gibi çalışmaz ise ya da parlaklık düzeltimi yetersiz ise, Elle modunda arka ışık dengelemeyi kullanarak parlaklığı artırabilirsiniz.

"Ayrıntıların Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91)

<Arka ışık denkleştirmesi olmadan>



<Arka ışık denkleştirmesi ile>



Wi-Fi Kapasiteleri

Bu birim Wi-Fi işlevi ile donatılmıştır.

Kablosuz bağlantılı aracılığıyla bir akıllı telefon ya da bilgisayar kullanarak aşağıdakini yapabilirsiniz.

İşlevin Adı	Kapasite
Doğrudan İzleme	 Kameradaki görüntüyü herhangi bir erişim noktasına (kablosuz LAN yönlendirici) gerek olmadan bir akıllı telefon (ya da bilgisayar) ile doğrudan bire bir bağlantı (Wi-Fi Direct) aracılığıyla kontrol edebilirsiniz. Videoların ve fotoğrafların kaydı izleme sırasında gerçekleştirilebilir. "Doğrudan Bağlantı aracılığıyla Görüntü İzleme (DOĞRUDAN İZLEME)" (🖙 sayfa. 13)
GPS Kaydı	 Kaydın yapıldığı etkinlik yeri hakkında konum bilgilerini bir akıllı telefon ile doğrudan bağlantı (Wi-Fi Direct) aracılığıyla kaydedebilirsiniz. Kaydedilen konum bilgisi, bu birimle birlikte sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımı üzerinde kullanılabilir. "Konum Bilgilerinin Kaydedilmesi" (I kayda sayfa. 16)
Dışarıda İzleme	 Kameradaki görüntüyü evde kablosuz LAN yönlendirici kullanarak bir erişim noktası aracılığıyla bir akıllı telefon (ya da bilgisayar) üzerinden kontrol edebilirsiniz. izleme sırasında video ve fotoğraflar kaydedilebilir. "Evde Erişim Noktası aracılığıyla Görüntü İzleme (DIŞ TARAF İZLEME)" (🖙 sayfa. 17) Dışarıdayken kameradaki görüntüyü bir akıllı telefon (ya da bilgisayar) üzerinden İnternet bağlantısı aracılığıyla kontrol edebilirsiniz. izleme sırasında video ve fotoğraflar kaydedilebilir. "İnternet aracılığıyla Görüntü İzleme (DIŞ TARAF İZLEME)" (🖙 sayfa. 19)
Bildirim Postası	 Yüz ya da hareket algılandığında kamera tarafından bir fotoğraf görüntü olarak yakalanabilir ve e-posta aracılığıyla gönderilebilir. Algılama sırasında kamerada video kaydı yapmayı da ayarlayabilirsiniz. "Yüz Algılama ya da Hareketinde E-posta aracılığıyla Fotoğraf Gönderimi (ALGILA/POSTA AYARI) " (🖙 sayfa. 23)
Video Postası	 15 saniyeye kadar videolar kaydedilebilir ve e-posta ile gönderilebilir. "E-posta ile Video Kaydetme ve Gönderme (VIDEO POSTASI DIKKAT)" (🖙 sayfa. 24)
Video İletimi · Hareketsiz Görüntü İletimi	• Kaydedilen video ve fotoğrafları akıllı telefon uygulamaları (ya da bilgisayar tarayıcıları) kullanarak aktarabilirsiniz.

Bu Kılavuz içinde Kullanılan Terimler: -

• Bu kılavuz içinde, dokunmalı panel üzerindeki işlemler "dokunma, olarak tanımlanırlar.

 Bir akıllı telefon üzerindeki düğmelerin adları, "MENU, ya da "RETURN, olarak yazılırken, kullanımdaki akıllı telefona göre değişebilirler.

Ayrıca akıllı telefonunuzun talimat kitapçığına da bakınız.

İşletim Ortamı

"Everio sync." akıllı telefon uygulamasını kullanmak için aşağıdaki gereklilikler karşılanmalıdır.

Android Akıllı telefon

1 İşletim sistemi: Android2.1 ya da daha üstü

- (Bu birimin tüm modellerle çalışması garanti edilmez.)
 - 2 (GPS kaydı için) GPS işlevini destekler
 - Internet ya da "Android Market™, 'e bağlanabilir (yazılım kurulumu için gerekli)

iPhone/iPad/iPod touch

- 1 OS: iOS4.3.5 ya da daha üstü
- (Bu birimin tüm modellerle çalışması garanti edilmez.)
- Internet ya da "App Store™, e bağlanabilir (yazılım kurulumu için gerekli)

Bilgisayar

Kameradaki görüntüyü bilgisayar tarayıcısından kontrol etmek ve videoları/ fotoğrafları aktarmak için aşağıdaki gereksinimler karşılanmalıdır.

- 1 İşletim Sistemi: Windows 7
- Kablosuz LAN ya da kablolu LAN'ı destekler (Kamera ile bilgisayar arasında doğrudan bağlantı için kablosuz LA desteği gereklidir.)
- 3 Windows Media Player 12 ya da üstünün kurulumu
- Onaylı işletim ortamı:
 - Internet Explorer 9 ya da ileri sürüm

UYARI :

 İşlemlerin tüm bilgisayar ortamlarında çalışacağına yönelik hiçbir garanti yoktur. Örneğin, mobil safari tarayıcı vs'nin video indirme özelliği desteklenmez.

Wi-Fi Kullanımına Dair Önlemler

Wi-Fi İşlevinde Dikkat Edilecekler

- Çalışma, tüm aygıtlar üzerinde garanti edilmiş değildir.
- Bu işlev felaket ya da suçun önlenmesi için tasarlanmamıştır.
- Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
- İletişim, telsiz ekipmanı veya yayın istasyonları yakınında düzgün şekilde yerine getirilemeyebilir. Bu durumda, buna uygun şekilde yerini değiştirin.
- Bluetooth aygıtları tarafından radyo dalgası paraziti Bluetooth aygıtları Wi-Fi cihazlarıyla aynı frekans bant genişliğinden (2,4 GHz) yararlanır. Bu ürünün bu tür aygıtların yakınında kullanılması radyo dalgası karışmasına neden olabilir ve iletişim hızında bir düşüşe veya bağlantı arızasına yol açar. Bu durumda, kullanımda olmayan cihazların güç kaynağını kapatın.
- Kablosuz LAN'ın Güvenliği

Kablosuz LAN'ın avantajı, bilgileri LAN kablo yerine radyo dalgaları kullanarak iletmesi ve böylece radyo dalgaları kapsamındaki alan içerisinde LAN bağlantısının kurulabilmesidir. Bununla beraber, radyo dalgaları kapsama alanındaki nesnelerin (duvar gibi) içinden geçebildiğinden eğer güvenlik ayarları yapılandırılmazsa iletimin dinlenmesi ya da yasa dışı erişim gibi güvenlik sorunları ortaya çıkabilir. Kablosuz bir LAN ortamında ağa bağlanmadan önce kullanılan kablosuz LAN aygıtının kullanım kılavuzunu tamamen okuyun ve güvenlik ayarlarını uygun şekilde yapılandırın. Bunu yapmadığınız takdirde kullanıcı adları, parolalar ve postalarınızın içeriği gibi kişisel bilgilerinizin dinlenme riski ya da ağa yasa dışı erişim riski artabilir.

- Kablosuz LAN'ın tasarımından dolayı güvenlik sıra dışı ya da öngörülemez yollarla ihlal edilebilir.
- Kablosuz LAN ve ağ güvenliği hakkında daha fazla ayrıntı için lütfen kablosuz LAN aygıtınızın imalatçısına danışın.
- JVC bu özelliğin kullanımından kaynaklanan hiçbir güvenlik meselesi, sorunu, hasarı ya da kayıplarından sorumlu olmayacaktır.

Bu Ürün tarafından kullanılan Radyo Dalgaları

Bu ürün, ISM bandı (2,4 GHz) içindeki radyo dalgalarını kullanır. Bu ürünü kullanmak için bir radyo istasyonu lisansı gerekli olmasa da, lütfen aşağıdakileri aklınızda bulundurunuz.

Aşağıdaki yerlerin yakınında bu ürünü kullanmayın.

- Endüstriyel, bilimsel ya da tıbbi ekipman, mikrodalga fırınlar ve kalp pilleri gibi
- Belirtilen düşük güçlü radyo istasyonları (radyo istasyonu lisansı gerekli değildi)
- Bluetooth aygıtları

Yukarıda belirtilen aygıtlar gibi ekipmanlar, Wi-Fi ile aynı frekans bant genişliği kullanır.

Bu ürünün yukarıda ekipmanın yakınında kullanılması, radyo dalgası karışmasına neden olabilir ve iletişim arızasına ya da iletişim hızında bir düşüşe yol açabilir.

Bir TV veya radyo seti yakınında bu ürünü kullanmaktan kaçının.

TV veya radyo setleri, Wi-Fi'ninkinden farklı bir radyo dalga frekans bant genişliğini kullanır, bu nedenle bu ürün veya TV/radyo seti tarafından iletişimin üzerinde hiçbir etkisi yoktur.

Bununla birlikte, bir TV/radyo seti; bir Wi-Fi ürününün yakınına yerleştirildiğinde, Wi-Fi ürünü tarafından yayılan elektromanyetik dalgalar, TV/radyonun ses ya da görüntülerinde parazit oluşmasına neden olabilir.

Radyo sinyalleri; takviyeli çelik, metal veya betondan geçemez.

Bu ürün tarafından kullanılan radyo dalgaları; takviyeli çelik, metal veya beton malzemelerden geçemez.

İki oda ya da iki kat, bu malzemelerle ayrılmış ise iletişim kurmak zor olabilir. * İletişim, Wi-Fi aygıtları arasında insan süjeleri ya da kısımları var ise yine zayıflayabilir.

Yetki almadığınız kablosuz ağlara bağlanmayın.

Bağlandıktan sonra yetkisiz erişim olarak değerlendirilebilir ve hakkınızda yasal işlem yapılabilir.

Satın aldığınız ülkenin dışında Wi-Fi işlevini kullanmayın.

Ülkeye bağlı olarak radyo dalgalarının kullanımı kısıtlanmış olabilir ve her türlü ihlal yasal olarak cezalandırılabilir.

Birimin Yurt Dışına İhracı/Götürülmesi

Birimin ABD hükümetince belirlenen ihraç kontrollü ülkelere (ör. Küba, Irak, Kuzey Kore, İran, Ruanda ve Suriye; Kasım 2011 itibariyle) götürülmesi durumunda ABD hükümetinin izni gerekebilir.

Daha fazla bilgi için ABD Büyükelçiliği Ticaret Hizmetlerine başvurun.

Doğrudan Bağlantı aracılığıyla Görüntü İzleme (DOĞRUDAN İZLEME)

Kameradaki görüntüyü herhangi bir erişim noktasına (kablosuz LAN yönlendirici) gerek olmadan bir akıllı telefon (ya da bilgisayar) ile doğrudan bağlantı (Wi-Fi Direct) aracılığıyla kontrol edebilirsiniz.

• İzleme sırasında video ve fotoğraflar kaydedilebilir.



UYARI : -

- Bu işlev felaket ya da suçun önlenmesi için tasarlanmamıştır.
- Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
- Akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlemiyorken kameranın odağı sabittir.
- Akıllı telefon (ya da bilgisayar) bağlantısı kesildiğinde kayıt durur.
- Bir akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlerken bile 3 saatten uzun süre çalışırsa kameranın odağı sabitlenmez. (Kamera çalıştırıldığında odak yeniden çalışır.)
- Kameranın akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) uzağa yerleştirildiği bir ortamda doğrudan izleme aracılığıyla bir bağlantı oluşturmada zorluk çekebilirsiniz. Bu durumda erişim noktasını (kablosuz LAN yönlendirici) kullanarak bağlanın.

"Evde Erişim Noktası aracılığıyla Görüntü İzleme (DIŞ TARAF İZLEME) " (🖙 sayfa. 17)

Gerekli Bileşenler

 Akıllı Telefon ya da Windows bilgisayar (WPA2 ile uyumlu bir kablosuz LAN gereklidir.)

Gerekli Ayarlar

Çalıştırmak için kameraya bir akıllı telefon (ya da bilgisayar) bağlanmalıdır. "Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS),, ve "Ara ve Bağla, olarak iki şekilde bağlanılabilir.

Aygıta bağlanmak için uygun yöntemi seçin.

Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS)

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

) a		Μ
WT		D
«PLAY	REC	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "DOĞRUDAN İZLEME,, (1) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)
- 3 "WPS, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

Wi-Fi Kullanımı

DOĞRUDAN İZLEME		
BAĞLANIYOR SSID: PASS:		
WPS		

4 2 dakika içerisinde akıllı telefonda (ya da bilgisayarda) WPS'i etkinleştirin.

(Bu akıllı telefon (ya da bilgisayar) üzerinde çalıştırma)

- WPS'yi etkinleştirmek için kullanılan aygıtın talimat kılavuzuna başvurun.
- 5 Bir bağlantı kurulur ve kameranın ekranında 穼 görünür.



Ara ve Bağlan

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "DOĞRUDAN İZLEME,, (1) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 Kameranın ekranında gösterilen SSID ve PASS'ı kontrol edin ve ardından bağlanacak akıllı telefonu (ya da bilgisayarı) ekleyin. (Bu akıllı telefon (ya da bilgisayar) üzerinde çalıştırma)

DOĞRUDAN İZLEME		
BAĞLANIYOR SSID: PASS:		
ÇIK	WPS	

- Akıllı telefonunuzu (ya da bilgisayarınızı) bir Wi-Fi ağa bağlamaya dair ayrıntılar için lütfen kullanılan telefonun kullanım kılavuzuna başvurun.
- 4 Bir bağlantı kurulur ve kameranın ekranında 穼 görünür.

DOĞRUDAN İZLEME	?
ŞU ANDA UZAKTA KUMANDA EDİLİYOR	١N
ÇIK	ÇALIŞTIRMASI
KAMERA AĞI BİLGİ	si

Kullanım Yöntemi

Akıllı telefon (Android / iPhone)

NOT : -

- Bu uygulama akıllı telefona yüklenmelidir.
- "Akıllı Telefon Uygulamalarının Yüklenmesi" (🖙 sayfa. 44)
- 1 Doğrudan izlemeyi ayarladıktan sonra akıllı telefonda "Everio Sync., uygulamasını başlatın.



2 Akıllı telefon otomatik olarak kamerayı aramaya başlar.



- Kamera bulduktan sonra bağlanır.
- 3 Bağlantı kurulur.
 - (Akıllı telefona uygulama ekranını ekler.)
 - Kameradan kullanımı etkinleştirmek için "KAMERA ÇALIŞTIRMASI, üzerine dokunun.
 - Kameradan kullanırken akıllı telefon uygulamasından kullanımı etkinleştirmek için kamerada 🗂 üzerine dokunun.
 - Akıllı telefon uygulamalarının kullanımı
 - "Akıllı Telefon Uygulamalarının Kullanımı" (🖙 sayfa. 44)
 - Kullanımı sonlandırmak için "DUR,, üzerine dokunun.

Bilgisayar (Windows 7)

 Doğrudan izlemeyi ayarladıktan sonra "KAMERA AĞI BİLGİSİ, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

DOĞRUDAN İZ ŞU ANDA KUMAND,	ZLEME A UZAKTAN A EDİLİYOR	¢
ÇIK	KAMERA Ç	ALIŞTIRMASI
KAMERA	AĞI BİLGİSİ	

- Bağlanılacak kameranın URL'si görünür.
- 2 URL'yi kontrol edin.
 - (Ağ bilgi ekranını ekler.)
 - URL'yi kontrol ettikten sonra önceki ekrana dönmek için "ÇIK,, üzerine dokunun.
- 3 Bilgisayarda Internet Explorer'ı (web tarayıcı) başlatın ve URL'yi girin.
 - Bir web tarayıcıdan Wi-Fi işlevinin kullanımı
 - "Bir Web Tarayıcıdan Wi-Fi İşlevinin Kullanımı" (🖙 sayfa. 50)
 - Kullanımı sonlandırmak için "DUR,, üzerine dokunun.

Konum Bilgilerinin Kaydedilmesi

Kaydın yapıldığı etkinlik yeri hakkında konum bilgilerini bir akıllı telefon ile doğrudan bağlantı (Wi-Fi Direct) aracılığıyla kaydedebilirsiniz.



NOT :

- Konum bilgileri elde etmek için akıllı telefon uygulamasını başlatmak ve onu kameraya bağlamak gereklidir.
- Ayrıca akıllı telefon uygulaması için "LOC INFO TRANS INT, ayarlanmalıdır.
- "Akıllı Telefon Uygulamalarının Kullanımı" (🖙 sayfa. 44)
- Önceden akıllı telefonun GPS işlevini etkinleştirin.
- Kaydedilen konum bilgisi, bu birimle birlikte sağlanan yazılım üzerinde kullanılabilir.

Daha fazla bilgi için, "MediaBrowser Help,,'na bakınız.

Gerekli Bileşenler

Akıllı telefon

Gerekli Ayarlar

Çalıştırmak için kameraya bir akıllı telefon bağlanmalıdır. Bağlanmanın "Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS), ve "Ara ve Bağlan, olmak

üzere iki yolu vardır.

Aygıta göre uygun bağlanma yöntemini seçin.

Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS)

1 "MENU,, üzerine dokunun.



• Kısayol menüsü belirir.

(«PLAY)

2 Kısayol menüsünde "DOĞRUDAN İZLEME, (1) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

REC

MENU



3 "WPS, üzerine dokunun.

(Bu kamera üzerinde çalıştırma)

DOĞRUDAN İZI	EME
BAĞLA SSID:********** PASS:******	NIYOR
ÇIK	WPS

- 4 2 dakika içerisinde akıllı telefonda WPS'yi etkinleştirin. (Bu akıllı telefon üzerinde çalıştırma)
 - WPS'yi etkinleştirmek için kullanılan aygıtın talimat kılavuzuna başvurun.

Ara ve Bağlan

1 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

		Μ
WT		D
«PLAY	REC	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "DOĞRUDAN İZLEME, (1) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 Kameranın ekranında gösterilen SSID ve PASS'ı kontrol edin ve daha sonra bunları bağlanacak akıllı telefonda kaydedin. (Bu akıllı telefon üzerinde çalıştırma)



- Bir bağlantı kurulur ve kameranın ekranında 穼 görünür.
- Akıllı telefonunuzu bir Wi-Fi ağa bağlamaya dair ayrıntılar için lütfen kullanılan telefonun kullanım kılavuzuna başvurun.

Kullanım Yöntemi

1 Doğrudan izlemeyi ayarladıktan sonra "KAMERA ÇALIŞTIRMASI, üzerine dokunun.

(Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kamerada kayıt modu başlar.
- 2 Akıllı telefonun GPS işlevini etkinleştirin ve üzerindeki uygulamayı çalıştırın.

("LOC INFO TRANS INT,, öğesini kontrol edin)

"Akıllı Telefon Uygulamalarının Kullanımı" (🖙 sayfa. 44)

 Kayıt işlemini başlatın. (Bu kamera üzerinde kullanım)



- Kameranın ekranında 🔏 görünür.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- Kullanımı sonlandırmak için "DUR,, üzerine dokunun.

NOT :

- Manuel kayıt gerçekleştirilemiyor.
- Oynatma moduna geçiş yapılamıyor.
- Bu üniteden işlemler etkinleştirildiğinden akıllı telefondan işlemler çalışmaz. Akıllı telefondan kullanmak için 🗂 üzerine dokunun.

Evde Erişim Noktası aracılığıyla Görüntü İzleme (DIŞ TARAF İZLEME)

Kablosuz LAN yönlendiriciyi kullanarak evde bir erişim noktası aracılığıyla kameradaki görüntüyü bir akıllı telefonla (ya da bilgisayarla) kontrol edebilirsiniz.

• İzleme sırasında video ve fotoğraflar kaydedilebilir.



UYARI : -

- Bu işlev felaket ya da suçun önlenmesi için tasarlanmamıştır.
- Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
- Akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlemiyorken kameranın odağı sabittir.
- Akıllı telefon (ya da bilgisayar) bağlantısı kesildiğinde kayıt durur.
- Bir akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlerken bile 3 saatten uzun süre çalışırsa kameranın odağı sabitlenmez. (Kamera çalıştırıldığında odak yeniden çalışır.)

Gerekli Bileşenler

- Akıllı Telefon ya da Windows bilgisayar
- Kablosuz LAN yönlendirici (Wi-Fi sertifikasyon logosu olan bir ürün kullanın)

NOT :

 Kullanılan kablosuz LAN yönlendiriciye ve sinyal gücüne bağlı olarak bağlantı sorunları ya da yavaş bağlantı yaşayabilirsiniz.

Gerekli Ayarlar

 Çalıştırmak için bağlanılacak kameranın erişim noktası (kablosuz LAN yönlendiricisi) kaydedilmelidir.

"Bağlanılacak Erişim Noktasının Kaydedilmesi ("ERİŞİM NOKTALARI") " (☞ sayfa. 36)

- Ayrıca, önden akıllı telefonun (ya da bilgisayarın) erişim noktasına bağlanması gereklidir.
- *Diğer işlevler için önceden ayarlanmışlarsa yukarıdaki ayarlar gerekmez.
- Akıllı telefonunuzu (ya da bilgisayarınızı) bir Wi-Fi ağa bağlamaya dair ayrıntılar için lütfen kullanılan telefonun kullanım kılavuzuna başvurun.

Kullanım Yöntemi

Akıllı telefon (Android / iPhone)

- NOT : -
- Bu uygulama akıllı telefona yüklenmelidir.

"Akıllı Telefon Uygulamalarının Yüklenmesi" (🖙 sayfa. 44)

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi,, (奈) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "DIŞ TARAF İZLEME, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 Akıllı telefonda "Everio Sync., uygulamasını başlatın.



5 Akıllı telefon otomatik olarak kamerayı aramaya başlar.



- Kamera bulunamazsa, doğrudan "KAMERA AĞI BİLGİSİ,, görüntülenen URL (LAN) girin.
 "KAMERA AĞI BİLGİSİ, Görüntülemek için, bakınız "Bilgisayar (Windows 7),.
- 6 Kendi kullanıcı adınız ve parolanızla oturum açın. (kimlik doğrulaması sağlanamazsa)

	ORIZATION	
AUTHORIZATION FAILED CHECK USER NAME AND PASSWORD		
USERNAME		
PASSWORD	~	
ОК	CANCEL	
ОК	CANCEL	

- Kullanıcı adı "everio, ve varsayılan parola "0000,'dır. "Ayarların Değiştirilmesi" (🖙 sayfa. 27)
- Akıllı telefon uygulamalarının kullanımı
- "Akıllı Telefon Uygulamalarının Kullanımı" (🖙 sayfa. 44)
- Kullanımı sonlandırmak için "DUR, üzerine dokunun.
- Bilgisayar (Windows 7)
- "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi,, (奈) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "DIŞ TARAF İZLEME, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "KAMERA AĞI BİLGİSİ, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Bağlanılacak kameranın URL'si (LAN) görünür.
- **5** URL'yi (LAN) kontrol edin.



- URL'yi kontrol ettikten sonra önceki ekrana dönmek için "ÇIK, üzerine dokunun.
- 6 Bilgisayarda Internet Explorer'ı (web tarayıcı) başlatın ve URL'yi girin.
- 7 Kullanıcı adınız ve parolanızla oturum açın.
 - Kullanıcı adı "everio, ve varsayılan parola "0000,,'dır.
 - "Ayarların Değiştirilmesi" (🖙 sayfa. 27)
 - Bir web tarayıcıdan Wi-Fi işlevinin kullanımı
 - "Bir Web Tarayıcıdan Wi-Fi İşlevinin Kullanımı" (🖙 sayfa. 50)
 - Kullanımı sonlandırmak için "DUR, üzerine dokunun.

İnternet aracılığıyla Görüntü İzleme (DIŞ TARAF İZLEME)

Kameradaki görüntüyü bir akıllı telefon (ya da bilgisayar) ile İnternet bağlantısı aracılığıyla kontrol edebilirsiniz.

- *İnternete bağlantı kablosuz bir LAN yönlendirici aracılığıyla kurulur.
- İzleme sırasında video ve fotoğraflar kaydedilebilir.



UYARI :

- Çok fazla kullanım yüksek iletişim ücretlerine neden olabilir ve iletişim hacmi için bir sınır bulunabilir. Daha fazla ayrıntı için lütfen İnternet ya da akıllı telefon aboneliğinizi kontrol edin.
- Ağ bağlantısı yavaşsa video görüntüleri atlamalı görünebilir ya da odyo sesi kesilebilir ya da gecikebilir.
- Bu işlev felaket ya da suçun önlenmesi için tasarlanmamıştır.
- Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
- Akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlemiyorken kameranın odağı sabittir.
- Akıllı telefon (ya da bilgisayar) bağlantısı kesildiğinde kayıt durur.
- Bir akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlerken bile 3 saatten uzun süre çalışırsa kameranın odağı sabitlenmez. (Kamera çalıştırıldığında odak yeniden çalışır.)
- Dışarıdayken görüntüleri izlemek için "Ağ Bilgileri, kısmında görüntülenen URL'ye (WAN) girerek İnternet aracılığıyla önden bir bağlantı kurduğunuzdan emin olun.

Bununla beraber, akıllı telefonunuz (ya da bilgisayarınız) Wi-Fi aracılığıyla bir ev ağına bağlıyken dışarıda olduğunuzda yaptığınız gibi izleyemezsiniz (kullanamazsınız).

Şifreyi değiştirdikten sonra kullanmaya başlayın.
 Şifre değiştirilmezse diğer kişiler tarafından yetkisiz erişim açısından yüksek risk söz konusudur.
 Ayrıca doğum tarihleri gibi kolayca tahmin edilebilecek şifreler kullanmaktan kaçının.
 Şifrenizi periyodik olarak değiştirmeniz tavsiye edilir.

"Parolanın Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)" (🖙 sayfa. 28)

 İşlemlerin tüm bilgisayar ortamlarında çalışacağına yönelik hiçbir garanti yoktur. Örneğin, mobil safari tarayıcı vs'nin video indirme özelliği desteklenmez.

Aynı Ağda Çok Sayıda Kameranın Ayarlanması: -

Aşağıdakilere dikkat edin.

- UPnP kullanımdayken ağa bağlı kameralar daha sonra İnternet aracılığıyla bağlanır.
- Çok sayıda kamera ayarlamak için kameraların her biri için IP adresini sabitlemeniz gereklidir (erişim noktasının LAN ayarını manuel olarak yapılandırın). Ayrıca, kullanılan kablosuz LAN yönlendiricinin ayarlarını da manuel olarak yapmanız gerekir. (Ayar ayrıntıları için kullanılan kablosuz LAN yönlendiricinin talimat kılavuzuna başvurun.)

"Erişim Noktalarının (Kablosuz LAN Yönlendirici) LAN Ayarlarının Düzenlenmesi" (🖙 sayfa. 39)

Gerekli Bileşenler

- Akıllı Telefon ya da Windows bilgisayar
- UPnP'yi destekleyen kablosuz LAN yönlendirici (Wi-Fi sertifikasyon logosu olan bir ürün kullanın)

UPnP'nin desteklenip desteklenmediğini kontrol etmek için lütfen kullanılan kablosuz LAN yönlendiricinin kullanım kılavuzuna başvurun.

Elde edilebilir k
üresel IP adresi ile İnternet bağlantısı

NOT :

 Kullanılan kablosuz LAN yönlendiriciye ve sinyal gücüne bağlı olarak bağlantı sorunları ya da yavaş bağlantı yaşayabilirsiniz.

Gerekli Ayarlar

Kullanmak için kamera, evde bir erişim noktası (UPnP uyumlu kablosuz LAN yönlendirici) aracılığıyla İnternete bağlanmalıdır. Benzer şekilde aşağıdaki ayarlar gereklidir.

- *Diğer işlevler için önceden ayarlanmışlarsa yukarıdaki ayarlar gerekmez.
- Bir erişim noktasının kaydedilmesi
- "Bağlanılacak Erişim Noktasının Kaydedilmesi ("ERİŞİM NOKTALARI") " (🖙 sayfa. 36)
- Dinamik DNS hesabının elde edilmesi

"Dinamik bir DNS (DDNS) Hesabının Elde Edilmesi" (🖙 sayfa. 29)

Hesabın bu kamerada ayarlanması

"Bu Kamerada Dinamik DNS'nin (DDNS) Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI) " (🖙 sayfa. 29)

UYARI :

 Kayıt kameraya doğru yapılsa bile dinamik DNS sunucusu devre dışı olduğu vs. gibi durumlarda erişim geçici olarak kullanılamayabilir. Dinamik DNS sunucusunun düzgün çalışma durumunu kontrol etmek için DDNS sunucusuna bir bilgisayar vs. ile erişin ve onu kontrol edin.

Kullanım Yöntemi

Akıllı telefon (Android / iPhone)

NOT : -

• Bu uygulama akıllı telefona yüklenmelidir.

"Akıllı Telefon Uygulamalarının Yüklenmesi" (🖙 sayfa. 44)

 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "DIŞ TARAF İZLEME,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

🛜 Wi	·Fi	\times
	DIŞ TARAF İZLEME	
\checkmark	188 888 81	
?	188 888 81	

4 "KAMERA AĞI BİLGİSİ,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

DIŞ TARAF İZLEME ŞU ANDA UZAKTAN					
KUMANDA EDİLİYOR					
ÇIK	KAMERA AĞI BİLGİSİ				

- Bağlanılacak akıllı telefonun URL'si (WAN) görünür. (DDNS ayarlamadıysa ya da hatalı ayarlandıysa görünmez.)
- UPnP kullanılamadığında [XUPnP] görüntülenir.
- 5 URL'yi (WAN) kontrol edin.

KAME	KAMERA AĞI BİLGİSİ					
URL(LA URL(W	URL(LAN):http://****************// URL(WAN):http://********************//					
	ÇIK					

- URL'yi kontrol ettikten sonra önceki ekrana dönmek için "ÇIK,, üzerine dokunun.
- 6 Akıllı telefonda "Everio Sync.,, uygulamasını başlatın.



7 Onaylanan URL'yi (WAN) doğrudan girin.

Everio sync.	
UNABLE TO FIND CAMERA	
CONNECT THE CAMERA TO WI-FI AND LAUNCH Everio sync.	1
HELP	
DISDLAY IMAGE	
DISPERTIMAGE	
WHEN CONNECTING FROM THE INTERNE	Т
WHEN CONNECTING FROM THE INTERNE	T

8 Kendi kullanıcı adınız ve parolanızla oturum açın. (kimlik doğrulaması sağlanamazsa)



• Kullanıcı adı "everio, ve varsayılan parola "0000,,'dır.

- "Ayarların Değiştirilmesi" (🖙 sayfa. 27)
- Akıllı telefon uygulamalarının kullanımı
- "Akıllı Telefon Uygulamalarının Kullanımı" (🖙 sayfa. 44)
- Kullanımı sonlandırmak için "DUR,, üzerine dokunun.

Bilgisayar (Windows 7)

 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi,, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "DIŞ TARAF İZLEME, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "KAMERA AĞI BİLGİSİ, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Bağlanılacak bilgisayarın URL'si (WAN) görünür. (DDNS ayarlamadıysa ya da hatalı ayarlandıysa görünmez.)
- 5 URL'yi (WAN) kontrol edin.

KAME	RA AĞI BİLGİSİ
URL(LA URL(WA	N):http://************************/ AN):http://********/
	ÇIK

- URL'yi kontrol ettikten sonra önceki ekrana dönmek için "ÇIK,, üzerine dokunun.
- 6 Bilgisayarda Internet Explorer'ı (web tarayıcı) başlatın ve URL'yi girin.
- 7 Kullanıcı adınız ve parolanızla oturum açın.
 - Kullanıcı adı "everio, ve varsayılan parola "0000,,'dır.
 - "Ayarların Değiştirilmesi" (🖙 sayfa. 27)
 - Bir web tarayıcıdan Wi-Fi işlevinin kullanımı
 - "Bir Web Tarayıcıdan Wi-Fi İşlevinin Kullanımı" (🖙 sayfa. 50)

• Kullanımı sonlandırmak için "DUR, üzerine dokunun.

Yüz Algılama ya da Hareketinde E-posta aracılığıyla Fotoğraf Gönderimi (ALGILA/ POSTA AYARI)

NOT :

- "ALGILA/POSTA AYARI,, öğesinde yakalanan fotoğrafın boyutu, 640 x 360'dır.
- "DIŞ TARAF İZLEME, kullanılarak bir akıllı telefona (ya da bilgisayara) bağlantı aracılığıyla kullanım algılama bekleme sırasında bile yapılabilir.
- Kamera bir akıllı telefona (ya da bilgisayara) bağlandığında "ALGILA/ POSTA AYARI, geçici olarak kullanılamaz.
- Algılama sırasında bu birimi otomatik olarak video kaydetmeye ayarlayabilirsiniz.

"Bu birimde kayıt" (🖙 sayfa. 27)

 Sık gerçekleşen algılamalardan dolayı çok fazla e-postanın gönderilmesini önlemek amacıyla e-posta teslim aralığını ayarlayabilirsiniz.

"Algılama aralığının ayarlanması" (🖙 sayfa. 27)

UYARI :

- Bu işlev felaket ya da suçun önlenmesi için tasarlanmamıştır.
- Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
- Bildirim postaları için bekleme sırasında odak sabitlenir. İlk önce kamera ayarlarını gerçekleştirin ve ardından bildirim postalarını etkinleştirin. Bildirim postaları kamera ayarları yapılmadan önce başlarsa odak doğru ayarlanmayabilir. Bu durumda, bildirim postalarını geçici olarak devre dışı bırakın ve ardından yeniden etkinleştirin.
- Çok fazla e-posta gönderilmesine yol açmamaya dikkat edin. E-posta hizmeti sağlayan İnternet sağlayıcısına bağlı olarak bu e-postalar istenmeyen posta olarak işaretlenebilir ya da kullanım sınırı aşılabilir. Gönderilebilen e-posta sayısı ya da boyutuna dair herhangi bir kısıtlama olup olmadığını öğrenmek için önceden İnternet sağlayıcı kullanım şartlarını kontrol edin.
- Başka bir kişiyi alıcı olarak ayarlarken önceden onun onayını almayı unutmayın.
- Alınan e-postalara bu birimi kullanarak yanıt verirseniz, alıcı bu birimi kullanarak yanıt verdiğiniz e-postaları kontrol edemez.
- Bu birim ile gönderilen e-postaları bilgisayar vs. den kontrol edin. • JVC, postaların gönderilmesiyle ilgili ortaya çıkabilecek sorunlardan
- sorumlu değildir.

Gerekli Bileşenler

- Kablosuz LAN yönlendirici (Wi-Fi sertifikasyon logosu olan bir ürün kullanın)
- İnternet bağlantısı
- E-posta gönderme hesabı (SMTP'yi destekler. Yalnız web'den erişilebilen e-posta hizmeti kullanılamaz.)

Gerekli Ayarlar

E-posta göndermek için aşağıdaki ayarlar gereklidir. *Diğer işlevler için önceden ayarlanmışlarsa yukarıdaki ayarlar gerekmez.

- Bir erişim noktasının kaydedilmesi
- "Bağlanılacak Erişim Noktasının Kaydedilmesi ("ERİŞİM NOKTALARI,) " (🖙 sayfa. 36)
- Hesabın e-posta göndermek üzere ayarlanması
- "Gönderenin E-posta Adresinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 30)
- Alıcının e-posta adresinin kaydedilmesi

"Alıcının E-posta Adresinin Kaydedilmesi" (🖙 sayfa. 33)

Alıcının E-posta Adresinin Seçilmesi

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "ALGILA/POSTA AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ALICININ EPOSTASI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



5 Alıcı olarak ayarlanacak e-posta adresine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Alıcının e-posta adresinin yanında 📷 simgesi görünür.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA,, üzerine dokunun.
- "AYARLA,, üzerine dokunana kadar ayarlar kaydedilmez.

Kullanım Yöntemi

- 1 Kamerayı kayıt yerinde düzenleyin.
- 2 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (२) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ALGILA/POSTA, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kamera ekranında hareketli süjeler ya da insan yüzü görünürse görüntüler otomatik olarak yakalanır. (Algılama sonrasında ekranda PHOTO simgesi görünür.)
- "Ayarların Değiştirilmesi" (🖙 sayfa. 27)
- Yakalanan fotoğraflar seçilen alıcılara e-posta aracılığıyla gönderilir.

E-posta ile Video Kaydetme ve Gönderme (VIDEO POSTASI DİKKAT)

15 saniyeye kadar videolar kaydedilebilir ve e-posta ile gönderilebilir. Bu işlev ile büyüyen çocukların uzaktaki büyükbaba ve büyük annelerine gösterilmesi gibi, kısa videolar günlük olarak bile kolaylıkla gönderilebilir.



NOT :

- Video posta yoluyla gönderilen videoların Özellikleri aşağıdaki gibidir: Sistem: MP4
 - Video:
 - H.264/MPEG-4 AVC temel profil codec'i
 - 640 x 360 çözünürlük
 - 30p kare hızı
 - 1 Mbps bit hızı
 - Odyo:
 - Gelişmiş Ses Kodlaması (AAC) sistemi
 - 48 kHz örnekleme hızı
 - 16 bit
 - 2 kanal

UYARI :

- Çok fazla e-posta gönderilmesine yol açmamaya dikkat edin. E-posta hizmeti sağlayan İnternet sağlayıcısına bağlı olarak bu e-postalar istenmeyen posta olarak işaretlenebilir ya da kullanım sınırı aşılabilir. Gönderilebilen e-posta sayısı ya da boyutuna dair herhangi bir kısıtlama olup olmadığını öğrenmek için önceden İnternet sağlayıcı kullanım şartlarını kontrol edin.
- Başka bir kişiyi alıcı olarak ayarlarken önceden onun onayını almayı unutmayın.
- E-posta hizmeti sağlayıcısına bağlı olarak video postaların gönderilmesi desteklenmiyor olabilir.
- Çok fazla kullanım yüksek iletişim ücretlerine neden olabilir ve iletişim hacmi için bir sınır bulunabilir. Daha fazla ayrıntı için lütfen İnternet ya da akıllı telefon aboneliğinizi kontrol edin.
- Alınan e-postalara bu birimi kullanarak yanıt verirseniz, alıcı bu birimi kullanarak yanıt verdiğiniz e-postaları kontrol edemez.
 Bu birim ile gönderilen e-postaları bilgisayar vs. den kontrol edin.
- JVC, postaların gönderilmesiyle ilgili ortaya çıkabilecek sorunlardan sorumlu değildir.
- Video postası aracılığıyla yakalanan videolar kameraya ya da SD karta kaydedilmez.
- Önceden yakalanan videolar gönderilemez.

Gerekli Bileşenler

- Kablosuz LAN yönlendirici (Wi-Fi sertifikasyon logosu olan bir ürün kullanın)
- İnternet bağlantısı
- E-posta gönderme hesabı (SMTP'yi destekler. Yalnız web'den erişilebilen e-posta hizmeti kullanılamaz.)

Gerekli Ayarlar

E-posta göndermek için aşağıdaki ayarlar gereklidir.

- *Diğer işlevler için önceden ayarlanmışlarsa yukarıdaki ayarlar gerekmez.
 Bir erişim noktasının kaydedilmesi
- "Bağlanılacak Erişim Noktasının Kaydedilmesi ("ERİŞİM NOKTALARI") " (🖙 sayfa. 36)
- Hesabın e-posta göndermek üzere ayarlanması
- "Gönderenin E-posta Adresinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 30)
- Alıcının e-posta adresinin kaydedilmesi
- "Alıcının E-posta Adresinin Kaydedilmesi" (🖙 sayfa. 33)

Alıcının E-posta Adresinin Seçilmesi

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi,, (奈) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "VİDEO POSTASI DİKKAT,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 Alıcı olarak ayarlanacak e-posta adresine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Alıcının e-posta adresinin yanında 📷 simgesi görünür.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA,, üzerine dokunun.
- "AYARLA,, üzerine dokunana kadar ayarlar kaydedilmez.

Kullanım Yöntemi

 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "VİDEO POSTA, (1) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 Kayıt işlemini başlatın.



• Geri sayım tamamlandığından kayıt başlar (5 saniye).



- Kaydın 15 saniye devam etmesine izin verebilir ya da durması için START/STOP düğmesine basabilirsiniz.
- 4 "GÖNDER, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

VIDEO POSTA				
BU VIDEO GÖNDERILSIN MI?				
GÖNDER	DUR			
KONTOL İÇİN OYNAT				

- Video postanın gönderimi başlar.
- Dosyayı kontrol etmek için, "KONTOL İÇİN OYNAT, üzerine dokunun.
- Tamamlandıktan sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.

Ayarların Değiştirilmesi

Wi-Fi işlevini kullanmak için kamera ve akıllı telefonda (ya da bilgisayarda) bazı ayarların yapılması gerekebilir.

 Bağlanılacak erişim noktalarının kaydedilmesi (kablosuz LAN yönlendiricisi)

"Bağlanılacak Erişim Noktasının Kaydedilmesi ("ERİŞİM NOKTALARI,) " (🖙 sayfa. 36)

• Dinamik DNS hesabının elde edilmesi

"Dinamik bir DNS (DDNS) Hesabının Elde Edilmesi" (🖙 sayfa. 29)

- Hesabın bu kamerada ayarlanması
- "Bu Kamerada Dinamik DNS'nin (DDNS) Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI) " (🖙 sayfa. 29)
- Gönderenin e-posta adresinin ayarlanması
- "Gönderenin E-posta Adresinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 30)
- Alıcının e-posta adresinin kaydedilmesi

"Alıcının E-posta Adresinin Kaydedilmesi" (🖙 sayfa. 33)

Menü Ayarları	
Ayar	Ayrıntılar
DIŞ İZLEME AYARI	 Dış izlemeyle ilgili çeşitli ayarları yapılandırır. PAROLA (Varsayılan: "0000,) Kameraya erişmek için parolayı seçer. "Parolanın Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)" (🖙 sayfa. 28) UPnP (Varsayılan: "AÇIK,). Bu Kameranın UPnP'sini Ayarlar. ·KAPAT: UPnP'yi devre dışı bırakır. ·AÇIK: UPnP'yi etkinleştirir. "Bu Kameranın UPnP'sinin Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)" (🖙 sayfa. 28) DDNS AYARI DDNS ile ilgili çeşitli ayarları yapılandırır. "Bu Kamerada Dinamik DNS'nin (DDNS) Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)" (🖙 sayfa. 29)
VIDEO POSTASI DİKKAT	Video postaları için alıcının e-posta adresini seçer. "E-posta ile Video Kaydetme ve Gönderme (VİDEO POSTASI DİKKAT)" (🖙 sayfa. 25)
ALGILA/POSTA AYARI	 Bildirim postaları ile ilgili çeşitli ayarları yapılandırır. ALICININ EPOSTASI Bildirim postaları için alıcının e-posta adresini seçer. "Alıcının E-posta Adresinin Kaydedilmesi" (🖙 sayfa. 33) ALGILAMA YÖNTEMİ (Varsayılan: "HAREKET ALGILAMA,) Kaydı başlatmak için algılama yöntemini ayarlar. •HAREKET ALGILAMA: Süjenin hareketi algılandığında kaydı başlatır. •YÜZ DETEKTÖRÜ: İnsan yüzü algılandığında kaydı başlatır. "Bu Kameranın Algılama Yönteminin Ayarlanması (ALGILA/POSTA AYARI)" (🖙 sayfa. 34) ALGILAMA ARALIĞI (Varsayılan: "10 dakika,) Bir algılamadan sonra yenisini etkinleştirme süresini ayarlar. "Bu Kameranın Algılama Aralığının Ayarlanması (ALGILA/POSTA AYARI)" (🖙 sayfa. 35) OTOMATİK KAYIT (Varsayılan: "AÇIK,) Algılama sırasında bu kamerada video kaydedilip kaydedilmeyeceğini ayarlar. •KAPAT: Bu kamerada video kaydetmez. •AÇIK: Bu kamerada video kaydetmez. •AÇIK: Bu kamerada video kaydetmez. •AÇIK: Bu kamerada kendiliğinden Kaydetmenin Ayarlanması (ALGILA/POSTA AYARI)" (🖙 sayfa. 35)
AG AYARLARI	 Ağ ile ilgili çeşitli ayarları yapılandırır. ERİŞİM NOKTALARI ERİŞİM NOKTALARI Erişim noktalarının (kablosuz LAN yönlendirici) LAN ayarlarını ekler, siler ya da gerçekleştirir. "Bağlanılacak Erişim Noktasının Kaydedilmesi ("ERİŞİM NOKTALARI,")" (re sayfa. 36) Wi-Fi DIRECT AYARI Doğrudan izlemeyle ilgili çeşitli ayarları yapılandırır. -PAROLA Doğrudan izleme parolasını ayarlar. ZORUNLU GRUP SAHİBİ (Varsayılan: "AÇIK,") Grup sahibinin yetkilendirilmesini yürütme durumunu ayarlar. -KAPAT: Wi-Fi Direct'i destekleyen aygıtlara bağlantı kurulamazsa bunu ayarlayın. (KAPAT olarak ayarlandığında Wi-Fi Direct'i destekleyen aygıtlara bağlantı devre dışı bırakılır.) -AÇİK: Genellikle bunun seçilmesi tavsiye edilir. "Parolanın Ayarlanması (DOĞRUDAN İZLEME)" (re sayfa. 41) "Zorunlu Grup Sahibinin Ayarlanması (DOĞRUDAN İZLEME)" (re sayfa. 42) POSTA AYARI Gönderenin ve alıcının e-posta adreslerini ayarlar. "Gönderenin ve alıcının e-posta adreslerini ayarlar. "Gönderenin ve alıcının e-posta adreslerini ayarlar. MAC ADRESİ Bu kameranın MAC adresini görüntüler. (Yukarıdaki, bir erişim noktasına bağlanıldığında MAC adresini gösterirken aşağıdaki, doğrudan bağlantı sırasındaki adresi gösterir.) "Bu Kameranın MAC Adresinin Kontrolü" (re sayfa. 42) WEB TARAYICIDAN AYAR Bir web Tarayıcıdan kamera ayarı yapılandırmasını etkinleştirir. Bir Web Tarayıcıdan kamera ayarı yapılandırmasını etkinleştirir. "Ağ Ayarlarının bir Parolayla Korunması" (re sayfa. 50) KİLİT AYARLARI Başkalarının bir Parolayla Korunması" (re sayfa. 43) BAŞlaATIMA Ağ ayarlarını bir Parolayla Korunması" (re sayfa. 43)
	 BAŞLATMA Ağ ayarlarını varsayılan değerlerine geri döndürür. "Ağ Ayarlarının Başlatılması" (🖙 sayfa. 43)

Parolanın Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)

Kameraya erişmek için parolayı ayarlar. (En fazla 8 karakter)

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "DIŞ İZLEME AYARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "PAROLA, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- 5 Parolayı girin.
 - (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

A/a/1/	. @	ABC	DEF	SİL
ļ	GHI	JKL	MNO	
	PQRS	TUV	WXYZ	
AYARLA		- +		İPTAL

- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1,, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.

Bu Kameranın UPnP'sinin Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)

Bu Kameranın UPnP'sini Ayarlar.

- 1 "MENU,, üzerine dokunun.
 - (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (⁽) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "DIŞ İZLEME AYARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "UPnP,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- "AÇIK, ya da "KAPAT, üzerine dokunun.
- UPnP'yi etkinleştirmek için "AÇIK,, öğesini seçin.
- UPnP'yi devre dışı bırakmak için "KAPAT,, öğesini seçin.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.

Dinamik bir DNS (DDNS) Hesabının Elde Edilmesi

Dinamik bir DNS hesabı elde ederek bu birim, İnternete bağlanıldığında IP adresi değişse bile her zamanki gibi web üzerinde kullanılabilir.

• Bu kamerada yalnız JVC dinamik DNS hizmeti ayarlanabilir.

Bir hesabı elde etmek (kaydetmek) için aşağıdaki adımları gerçekleştirin.

 Aşağıdaki URL'ye erişin ve bir hesap için kaydolun. (Bir bilgisayar ya da akıllı telefon üzerinde çalıştırma)

https://dd3.jvckenwood.com/user/ Kullanıcı adı olarak e-posta adresinizi ayarlayın.

- 2 Kayıtta kullanılan adrese bir onay e-postası aldığınızı kontrol edin ve epostada belirtilen URL'ye erişin. (Bir bilgisayar ya da akıllı telefon üzerinde çalıştırma)
- 3 Kayıtta kullanılan kullanıcı adı ve parolayı kamerada ayarlayın. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)
 Bu Kamerada Dinamik DNS bi (DDNS) Ayarlanması (DIS İZI)

"Bu Kamerada Dinamik DNS'nin (DDNS) Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)" (🖙 sayfa. 29)

- DIŞ TARAF İZLEME, 'yı yürütün. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)
 Dinamik DNS ayarları etkinleştirildiğinde "DIŞ TARAF İZLEME, yürütülürse kamera dinamik DNS sunucusuna erişir.
- 5 URL'nin (WAN) görüntülendiğini kontrol etmek için "KAMERA AĞI BİLGİSİ, üzerine dokunun. (Kayıt tamamlandı)

"İnternet aracılığıyla Görüntü İzleme (DIŞ TARAF İZLEME) " (☞ sayfa. 19)

UYARI :

- 3 gün içerisinde kameradan dinamik DNS sunucusuna erişmezseniz kayıt iptal edilir.
- Bu durumda kaydı yeniden yapın.
- Kamerada ayarlanan kullanıcı adı ve parola hatalıysa kayıt işlemi tamamlanmaz. Bunların doğru olduğunu kontrol edin.
- Dinamik DNS sunucusuna 1 yıl erişmezseniz yine başarılı kayıt işlemi iptal edilir.

Bu Kamerada Dinamik DNS'nin (DDNS) Ayarlanması (DIŞ İZLEME AYARI)

Elde edilen hesaba ait dinamik DNS bilgilerini bu kameraya ayarlayın.

 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (२) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "DIŞ İZLEME AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "DDNS AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



5 "DDNS, üzerine dokun, daha sonra "AÇIK,, üzerine dokun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

et			\square
51		4RI	\land
	KULLANICI ADI		
	PAROLA		
	DDNS	ON	
?	ETKİ ALANI ADI		

Wi-Fi Kullanımı

6 DDNS ayarlarını girin (kullanıcı adı/parola). (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- İlgili giriş ekranlarını görüntülemek için "KULLANICI ADI, ya da "PAROLA, üzerine dokunun.
- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.

NOT :

• Bu kamerada yalnız JVC dinamik DNS hizmeti ayarlanabilir.

Gönderenin E-posta Adresinin Ayarlanması

Kamerada e-posta göndermek için kullanılacak adresi ayarlar.

NOT : -

- Gönderenin posta adresi olarak Gmail kullanılarak bazı ayarlar atlanabilir. Gmail hesabı olan kullanıcıların Gmail kullanması önerilir.
- 1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (२) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "POSTA AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

A	AĞ AYARLARI	\times
	188 888 81	
\checkmark	POSTA AYARI	
?	188 888 81	I

5 "GÖNDERENİN EPOSTASI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



• E-posta adresini girip "AYARLA,, üzerine dokunun.

GÖNDERENİN EPOSTASI *********						
A/a/1/	. @	ABC	DEF	SİL		
I	GHI	JKL	MNO	→		
PQRS TUV WXYZ						
AYARLA		- +		İPTAL		

- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL,, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL,, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra "AYARLA, üzerine dokunun.
- 6 "SMTP SUNUCU, üzerine dokunun (Gmail durumunda gerekli değildir) (Bu kamera üzerinde kullanım)



• SMTP sunucusuna girin ve "AYARLA,, üzerine dokunun.

SMTP SUNUCU **********						
A/a/1/	. @	ABC	DEF	SiL		
ļ	GHI	JKL	MNO			
PQRS TUV WXYZ						
AYARLA		- +		İPTAL		

- Göndericinin e-posta adresi Gmail ise bu otomatik olarak yapılandırılır.
- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra "AYARLA, üzerine dokunun.

7 "SMTP PORTU,, üzerine dokunun (Gmail durumunda gerekli değildir)



SMTP bağlantı noktasını değiştirin (gerekirse) ve "AYARLA, üzerine dokunun.

SMTP PORTU				
		**		
	1	2	3	SIL
I	4	5	6	1
	7	8	9	
AYARLA		0		İPTAL

- Göndericinin e-posta adresi Gmail ise bu otomatik olarak yapılandırılır.
- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra "AYARLA,, üzerine dokunun.
- 8 "DOĞRULA YÖNTEM,, üzerine dokunun (Gmail durumunda gerekli değildir)



İstenen "DOĞRULA YÖNTEM, üzerine dokunun.



 Göndericinin e-posta adresi Gmail ise bu otomatik olarak yapılandırılır.

Wi-Fi Kullanımı

9 "KULLANICI ADI,, üzerine dokunun.



• Kullanıcı adını girip "AYARLA,, üzerine dokunun.

KULLANICI ADI ******				
A/a/1/	. @	ABC	DEF	SİL
ļ	GHI	JKL	MNO	1
	PQRS	TUV	WXYZ	
AYARLA		- +		İPTAL

- Gmail posta adresleri için adı "@" öğesinin soluna girin.
- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra "AYARLA,, üzerine dokunun.

10 "PAROLA,, üzerine dokunun.



• Parolayı girip "AYARLA,, üzerine dokunun.



- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra "AYARLA, üzerine dokunun.

11 Gerekli tüm öğeleri ayarladıktan sonra "AYARLA, üzerine dokunun.



• "AYARLA,, üzerine dokunana kadar ayarlar kaydedilmez.

GÖNDERENİN EPOSTASI	Gönderenin e-posta adresini girin.	
SMTP SUNUCU	SMTP sunucu adresini girin.	
SMTP PORTU	SMTP bağlantı noktası değiştirilmesi gerektiğinde bunu ayarlayın.	
DOĞRULA YÖNTEM	Kimlik doğrulama yöntemi değiştirilmesi gerektiğinde bunu ayarlayın.	
KULLANICI ADI	Kullanıcı adını girin.	
PAROLA	Parolayı girin.	

UYARI : -

- Daha önce bir e-posta adresi alınması gereklidir.
- Web tabanlı bazı posta adresleri bu özelliği desteklemez.
- Bunlar Ocak 2012 itibariyle Gmail ayarlarıdır.
- Gmail teknik özelliklerinde değişiklikler yapıldıysa ayarları manuel olarak gerçekleştirin.
- Gmail dışındaki adreslerden yararlanmak için ayarlar hakkında bilgi edinmek üzere lütfen posta hizmeti sağlayıcısına (İnternet sağlayıcı vs.) danışın.

Alıcının E-posta Adresinin Kaydedilmesi

Kamerada alıcıların e-posta adreslerini ayarlar.

- 1 "MENU,, üzerine dokunun.
- (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "POSTA AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



5 "ALICININ EPOSTASI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



Wi-Fi Kullanımı

6 "EKLE,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



7 Alıcının e-posta adresini girin.

ALICININ EPOSTASI				
A/a/1/	. @	ABC	DEF	SİL
ļ	GHI	JKL	MNO	1
	PQRS	TUV	WXYZ	
AYARLA		- +		İPTAL

- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.

NOT :

• Alıcı olarak en fazla 8 e-posta adresi kaydedilebilir.

UYARI :

- Başka bir kişiyi alıcı olarak ayarlarken önceden onun onayını almayı unutmayın.
- Gönderenin e-posta adresine hata gösteren bildirim gidip gitmediğini kontrol edin. (Kameradan kontrol etmek mümkün olmadığından dolayı bilgisayar ya da benzeri aygıtlardan yararlanın.)

Herhangi bir bildirim almazsanız "E-posta gönderilemiyor." kısmına başvurun ve ayarları uygun şekilde yapın. Bildirim alınıyorsa: Bildirimin içeriğini kontrol edin.

*Not

Hata bildirimi alıyorsanız aynı ayarlarla e-posta göndermeyi durdurun. Sağlayıcıya bağlı olarak istenmeyen posta olarak işaretlenmiş olabilirsiniz.

Bu Kameranın Algılama Yönteminin Ayarlanması (ALGILA/ POSTA AYARI)

Kaydı başlatmak için algılama yöntemini ayarlar.

1 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (२) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "ALGILA/POSTA AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ALGILAMA YÖNTEMİ, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



- "HAREKET ALGILAMA," ya da "YÜZ DETEKTÖRÜ," üzerine dokunun.
- Süjenin hareketi algılandığında kaydı başlatmak için "HAREKET ALGILAMA, öğesini seçin.
- İnsan yüzü algılandığında kaydı başlatmak için "YÜZ DETEKTÖRÜ,, öğesini seçin.

Bu Kameranın Algılama Aralığının Ayarlanması (ALGILA/ POSTA AYARI)

Bir algılamadan sonra yenisini etkinleştirme süresini ayarlar.

1 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (奈) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "ALGILA/POSTA AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ALGILAMA ARALIĞI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



Algılamayı gerçekleştirmek için aralığı ayarlayın. Varsayılan olarak 10 dakika ayarlıdır.

Bu Kamerada Kendiliğinden Kaydetmenin Ayarlanması (ALGILA/POSTA AYARI)

Algılama sırasında bu kamerada video kaydedilip kaydedilmeyeceğini ayarlar.

- 1 "MENU, üzerine dokunun.
 - (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (२) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



 ALGILA/POSTA AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "OTOMATİK KAYIT,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- "AÇIK,, ya da "KAPAT,, üzerine dokunun.
- Bu kamerada video kaydetmek için "AÇIK,, öğesini seçin.
- Bu kamerada video kaydetmemek için "KAPAT, öğesini seçin.

Bağlanılacak Erişim Noktasının Kaydedilmesi ("ERİŞİM NOKTALARI")

Bağlantı için erişim noktası (kablosuz LAN yönlendirici) kaydetmenin 4 yolu vardır.

Wi- Ku Ka	-Fi Korumalı rulum (WPS) ydı	Bu en kolay kayıt yoludur. Kimlik doğrulama yöntemi ve kablosuz LAN kurulumu WPS'de otomatik olarak gerçekleştirilir ve böylece aygıtlar arasında bağlantı ayarları kolayca kaydedilebilir.
Ara	a ve Kaydol	Erişim noktalarını belirlemek için bir arama yapılır. Arma sonuçları listesinden bir erişim noktası seçin ve kaydolun.
Ма	nuel Kayıt	Bir erişim noktasına manuel olarak kaydolmak için adı ve kimlik doğrulama yöntemini manuel olarak girin.
WF	PS PIN Kaydı	Kaydolunacak erişim noktasına kameranın WPS PIN kodunu girin.

NOT :

 Birden fazla erişim noktasına kaydolursanız listeden istediğinize dokunarak bağlantınızı başka bir erişim noktasına değiştirebilirsiniz.

Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) Kaydı

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi,, (奈) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ERİŞİM NOKTALARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



5 "EKLE, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



6 "KOLAY KAYIT WPS,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

EK	ίLΕ	\times
	KOLAY KAYIT WPS	
?		₽

- 7 2 dakika içerisinde erişim noktasının (kablosuz LAN yönlendirici) WPS'ini etkinleştirin.
 - WPS'yi etkinleştirmek için kullanılan aygıtın talimat kılavuzuna başvurun.
- 8 Kayıt tamamlandıktan sonra kamera ekranında "TAMAM,, üzerine dokunun.

(Bu kamera üzerinde çalıştırma)


Ara ve Kaydol

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ERİŞİM NOKTALARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



5 "EKLE, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



6 "ARA,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Arama sonucu kamera ekranında görünür.
- Arama sonucu listesinden istediğiniz erişim noktası adına (SSID) dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

ARA X

8 Parolayı girin. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

PAROLA				
A/a/1/	. @	ABC	DEF	SİL
ļ	GHI	JKL	MNO	
	PQRS	TUV	WXYZ	
AYARLA		- +		İPTAL

- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL,, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Kablosuz LAN yönlendirici güvenli şekilde korunmuyorsa parola gerekmez.
- 9 Kayıt tamamlandıktan sonra kamera ekranında "TAMAM,, üzerine dokunun.

(Bu kamera üzerinde çalıştırma)



Manuel Kayıt

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi,, (奈) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ERİŞİM NOKTALARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



5 "EKLE,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



6 "MANUEL, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



7 Erişim noktasının (kablosuz LAN yönlendirici) adını (SSID) girin ve "AYARLA, üzerine dokunun.

(Bu kamera üzerinde çalıştırma)

SSID				
A/a/1/	. @	ABC	DEF	SiL
ļ	GHI	JKL	MNO	
	PQRS	TUV	WXYZ	
AYARLA		- +		İPTAL

- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- 8 Kimlik doğrulama yöntemi türünü (güvenlik) seçin. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

EN	INİYET TÜRÜ	\times
	© NONE HIÇBIRI	
	WEP WEP	
	WPA WPA	
?	WPA2 WPA2	↓

- Yönlendiricinizin ayarına göre seçin.
- 9 Kimlik doğrulama yöntemi "HİÇBİRİ, olarak ayarlanmadığında bir parola girip "AYARLA, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

PAROLA				
A/a/1/	. @	ABC	DEF	SİL
ļ	GHI	JKL	MNO	
	PQRS	TUV	WXYZ	
AYARLA		- +		İPTAL

- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- 10 Kayıt tamamlandıktan sonra kamera ekranında "TAMAM, üzerine dokunun.

(Bu kamera üzerinde çalıştırma)



WPS PIN Kaydı

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (२) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ERİŞİM NOKTALARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



5 "EKLE, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



6 "WPS PIN,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- PIN kodu görünür.
- 7 Kamera üzerinde görüntülenen PIN kodunu erişim noktasına (kablosuz LAN yönlendirici) girin.
 - PIN kodunu girme ayrıntıları için kullanılan aygıtım talimat kılavuzuna başvurun.
- 8 "BAŞLAT,, üzerine dokunun.
 - (Bu kamera üzerinde kullanım)



- Kablosuz LAN yönlendiriciye PIN kodunu girdikten sonra "BAŞLAT,, üzerine dokunun. (Kod girilmeden önce "BAŞLAT,, üzerine dokunulmadıysa bağlantı kurulamaz.)
- 9 Kayıt tamamlandıktan sonra kamera ekranında "TAMAM,, üzerine dokunun.

(Bu kamera üzerinde çalıştırma)

ŞİFRELEME YÖNTEMİ WPA2
IAMAM

Erişim Noktalarının (Kablosuz LAN Yönlendirici) LAN Ayarlarının Düzenlenmesi

Kamera için IP adresini sabitlemek istediğiniz gibi durumlarda uygun şekilde değiştirin.

 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

122		Μ
WT		D
<	REC	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "ERİŞİM NOKTALARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



5 "GÜNCEL, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Bir öğeyi düzenlemek ya da silmek üzere seçmek için ya da vüzerine dokunun.
- Bağlantıyı başka bir erişim noktasına değiştirmek için istediğiniz erişim noktasına dokunun.
- **6** LAN ayarlarını gerçekleştirin. ("DHCP,,, "KAPAT,, olarak ayarlandığında) (Bu kamera üzerinde kullanım)

LA	N AYARLARI		\times
	DHCP	OFF	
	IP ADRESİ		
	ALTAĞ MASKESİ		
?	AYARLA		↓

- Ayarlamadan sonra, "AYARLA,, üzerine dokunun.
- LAN ayarları aşağıdaki öğeleri içerir.

DHCP	AÇIK: IP adresini otomatik olarak DHCP sunucusundan elde eder. KAPAT: "IP ADRESİ,,, "ALTAĞ MASKESİ,,, "VARSAYILAN AĞ GEÇİDİ,,, "BİRİNCİL DNS,, ve "İKİNCİL DNS,, öğeleri ayarlanmalıdır.
IP ADRESİ	IP adresini girin.
ALTAĞ MASKESİ	Alt ağ maskesini girin.

VARSAYILAN AĞ GEÇİDİ	Varsayılan ağ geçidini girin.
BIRINCIL DNS /	Birincil ve ikincil DNS sunucularının IP adreslerini
IKINCIL DNS	girin.

Parolanın Ayarlanması (DOĞRUDAN İZLEME)

Doğrudan izleme parolasını ayarlar. (8 ila 32 karakter)

1 "MENU,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "Wi-Fi DIRECT AYARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



5 "PAROLA, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



6 Parolayı girin. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

PAROLA				
A/a/1/	. @	ABC	DEF	SİL
	GHI	JKL	MNO	
	PQRS	TUV	WXYZ	
AYARLA		- +		İPTAL

- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.

Zorunlu Grup Sahibinin Ayarlanması (DOĞRUDAN İZLEME)

Grup sahibinin yetkilendirmesinin yürürlüğe sokulma durumunu ayarlar.

 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (⁽) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "Wi-Fi DIRECT AYARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



5 "ZORUNLU GRUP SAHİBİ,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



- "AÇIK" ya da "KAPAT" üzerine dokunun.
- Genellikle "AÇIK,"in seçilmesi tavsiye edilir. Wi-Fi Direct'i destekleyen aygıtlara olan bağlantı başarısız olursa "KAPAT, olarak ayarlayın.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.

NOT :

 "KAPAT, olarak ayarlandığında Wi-Fi Direct'i desteklemeyen aygıtlara olan bağlantı devre dışı bırakılır.

Bu Kameranın MAC Adresinin Kontrolü

Bu kameranın MAC adresini görüntüler.

- 1 "MENU, üzerine dokunun.
 - (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "MAC ADRESİ, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Bu kameranın MAC adresi görünür. (Yukarıdaki, bir erişim noktasına bağlanıldığında MAC adresini gösterirken aşağıdaki, doğrudan bağlantı sırasındaki adresi gösterir.)
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA,, üzerine dokunun.

Ağ Ayarlarının bir Parolayla Korunması

Ağ ayarlarını kilitlemek ve korumak için bir parola ayarlar.

- 1 "MENU,, üzerine dokunun.
- (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (⁽) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "KİLİT AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



- 5 Parolayı girin.
 - (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

PAROLA				
		_		
	1	2	3	SİL
ļ	4	5	6	→
	7	8	9	
AYARLA		0		İPTAL

- Karakterleri girmek için ekran üstü klavyeye dokunun. Her dokunuşta karakter değişir.
- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.

Ağ Ayarlarının Başlatılması

Ağ ayarlarını varsayılan değerlerine geri döndürür.

- 1 "MENU,, üzerine dokunun.
- (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (�) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)

🗢 Wi	-Fi	\times
^	188 888 81	
	188 888 81	
	188 888 81	
?	AĞ AYARLARI	

4 "BAŞLATMA,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



5 "EVET,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- İptal etmek için "HAYIR,, üzerine dokunun.
- "EVET, üzerine dokunulduğunda ağ ayarları varsayılan değerlerine geri döner.

Akıllı Telefon Uygulamalarının Kullanımı

Akıllı telefon uygulamaları kullanarak kameraya bağlanabilir ve Wi-Fi işlevinden yararlanabilirsiniz.

Akıllı Telefon Uygulamalarının Yüklenmesi

Android Akıllı telefon

- 1 Uygulama listesindeki [Market] üzerine dokunun.
- 2 "Everio Sync., uygulaması için arama yapın.
- 3 "Everio Sync.,, uygulaması üzerine dokunun.
 - Uygulamanın ayrıntılı bilgileri görüntülenir.
- 4 [İndir] üzerine dokunun.
 - Bu birimin verilerine ya da işlevlerine erişen uygulamalar için, kullanılacak veri veya işlevleri gösteren bir ekran görüntülenecektir.
- 5 İçeriği onaylayın ve [Kabul Et ve İndir] üzerine dokunun.
 - Bilgisayara indirme başlar.

Uygulamanın Silinmesi

- 1 Uygulama listesindeki [Market] üzerine dokunun.
- 2 Menü düğmesine basıp [My apps] üzerine dokunun.
- Daha önce indirilmiş uygulamaların bir listesi görüntülenecektir.
- 3 "Everio Sync., uygulaması üzerine dokunun.
- [4] [Uninstall] üzerine dokun, daha sonra [OK] üzerine dokun.

NOT :

3

Android Market™ teknik özellikleri, haber verilmeksizin değiştirilebilir. Çalıştırma ayrıntıları için, Android Market™'ın yardım dosyasına bakın.

iPhone/iPad/iPod touch

- 1 Ana ekran üzerindeki [App Store] üzerine dokunun.
- 2 "Everio Sync.,, uygulaması için arama yapın.
 - "Everio Sync., uygulaması üzerine dokunun.
 - Uygulamanın ayrıntılı bilgileri görüntülenir.
- 4 [FREE]→[YÜKLE] üzerine dokunun.
 - Parola giriş ekranına parolanızı girin.
 - Bilgisayara indirme başlar.
 - İndirilen uygulama sayfaya otomatik olarak eklenir.

Uygulamanın Silinmesi

- 1 Ana ekranda "Everio Sync., uygulamasına basın ve basılı tutun.
- 2 Silmeyi onaylamak için \times üzerine dokunun.

NOT :

App Store™ teknik özellikleri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. Kullanım ayrıntıları için App Store™ yardım dosyasına başvurun.

Akıllı Telefon Uygulamalarının Kullanılması

Ekran üzerindeki gösterimler

"Ekran üzerindeki Gösterimler" (🖙 sayfa. 44)

- Video aktarımı
- "Video Aktarımı" (🖙 sayfa. 45)
- Fotoğraf aktarımı
- "Fotoğraf Aktarımı" (🖙 sayfa. 46)
- Ayarların değiştirilmesi

"Ayarların Değiştirilmesi" (🖙 sayfa. 48)

Ekran üzerindeki Gösterimler

Android Akıllı telefon

Kayıt Ekranı



Video Dizin Ekranı



Fotoğraf Dizin Ekranı



• Uygulamadan çıkmak için "Geri Dön,, düğmesine basın.

iPhone/iPad/iPod touch

Kayıt Ekranı



UYARI : -

 iPhone/iPad, cep telefonu ağına bağlandığında iPhone/iPad için "Everio Sync., kullanılamaz. Bu özellikten yararlanmak için Wi-Fi aracılığıyla kameraya ya da erişim noktasına bağlanın.

Video Dizin Ekranı

A			
	IDEO INDE	x 🔅	
	1~8	1	
	16:02:13 [00:00:01]		
	16:02:03 [00:00:02]		
×.	16:01:55 [00:00:02]		
	16:01:48		Kavit Ekranina
MONITOR	VIDEO INDEX	C STILL IMAGE INDEX	Fotoğraf Dizin Ekranına

Fotoğraf Dizin Ekranı



• Uygulamadan çıkmak için "Ana Sayfa, düğmesine basın.

Video Aktarımı

Kaydedilen videoları akıllı telefonunuza aktarabilirsiniz.

- Iletilmek üzere video aşağıdaki biçimde dönüştürülür. Sistem: MP4
 - Video:
 - H.264/MPEG-4 AVC temel profil codec'i
 - 640 x 360 çözünürlük
 - 30p kare hizi
 - 1 Mbps bit hızı
 - Odyo:
 - Gelişmiş Ses Kodlaması (AAC) sistemi
 - 48 kHz örnekleme hızı
 - 16 bit
 - 2 kanal
- 1 Akıllı telefonda "Everio Sync., uygulamasını başlatın.



2 üzerine dokunun.



3 Aktarılacak küçük resmin üzerine dokunun.



Wi-Fi Kullanımı

4 Aktarılacak videonun başlangıç noktasına (başlangıç saatine) dokunun.



- Videonun başlangıç noktası ve uzunluğu birim ekranında "VID LENGTH TO TRANS, üzerinde görüntülenir. (30 saniye olarak ayarlandığından görüntülenen ekran)
- Videonun başlangıç noktası ve uzunluğu hakkında daha ayrıntılı ayar için "MANUEL, üzerine dokunun.
- Aktarım içi hazırlık ve aktarım sırasında akıllı telefonda bir ilerleme durumu görüntülenir.
- Aktarımı iptal etmek için "İPTAL, üzerine dokunun.
- 5 Videonun başlangıç noktasını ve uzunluğunu ayarlayıp "TRANSFER, üzerine dokunun.

(yalnız MANUEL üzerine adım 4'te dokunulduğunda)



- Aktarım içi hazırlık ve aktarım sırasında akıllı telefonda bir ilerleme durumu görüntülenir.
- Aktarımı iptal etmek için "İPTAL, üzerine dokunun.

6 Aktarım işlemi tamamlandıktan sonra, "OK,, üzerine dokunun.



- Videoyu oynatmak için, "CHECK,, üzerine dokunun. (yalnız Android)
- Videoyu karşıya yüklemek (paylaşmak) için "SHARE,, üzerine dokunun. (yalnız Android)
 Karşıya yükleme sürecini başlatmak için istenen hizmet üzerine dokunun.
 Bir hizmetten yararlanmak için, önceden kayıt işleminin yerine getirilmesi gereklidir.

Fotoğraf Aktarımı

Kaydedilen fotoğrafları akıllı telefonunuza aktarabilirsiniz.

1 Akıllı telefonda "Everio Sync., uygulamasını başlatın.



2 (Android için) ₩ üzerine dokunun. (iPhone için) û üzerine dokunun.



3 Harrie dokunun. (Yalnız Android)



4 Aktarılacak küçük resmin üzerine dokunun.



- Aktarım içi hazırlık ve aktarım sırasında akıllı telefonda bir ilerleme durumu görüntülenir.
- Aktarımı iptal etmek için "İPTAL, üzerine dokunun.
- 5 Aktarım işlemi tamamlandıktan sonra, "OK,, üzerine dokunun.



- Fotoğrafı görüntülemek için, "CHECK," üzerine dokunun. (yalnız Android)
- Fotoğrafı karşıya yüklemek (paylaşmak) için "SHARE, üzerine dokunun. (yalnız Android)

Karşıya yükleme sürecini başlatmak için istenen hizmet üzerine dokunun.

Bir hizmetten yararlanmak için, önceden kayıt işleminin yerine getirilmesi gereklidir.

Ayarların Değiştirilmesi

Akıllı telefon uygulama ayarlarını değiştirebilirsiniz.

Android Akıllı telefon

1 MENU düğmesi üzerine basın.



2 "SET,, üzerine dokunun.



3 Menüdeki ayarları istediğiniz gibi değiştirin.



Öğe	Ayrıntılar
MONITORING	Kayıt ekranının izlenmesini açar/kapatır.
LOC INFO TRANS INT	Yer bilgilerini gönderme zaman aralığını ayarlar.
VID LENGTH TO TRANS	Aktarılacak video uzunluğunu ayarlar.
URL	Dışarıda izleme kullanılırken URL'yi girin.
HTTP AUTHORIZATION	Dışarıda izlerken gerekli kullanıcı adını ve parolayı girin. Kullanıcı adı "everio" (sabit) ve varsayılan parola "0000"'dır. (kameradan değiştirilebilir)
CHANGE BACKGROUND COLOR	Arka plan rengini değiştirir.
HELP	Everio sync. özelliğinin nasıl kullanılacağını görüntüleyin.
LICENSE AGREEMENT	Akıllı telefon uygulamasının lisans anlaşmasını görüntüler.

NOT :

• Dışarıda izlemeye bağlanılırken URL ya da HTTP yetkilendirmesi girilmez ya da hatalı girilirse bunları girmeniz istenir.

iPhone/iPad/iPod touch

1 "🗱 üzerine dokunun.



2 Menüdeki ayarları istediğiniz gibi değiştirin.

MONITOR SET	
MONITORING	ON
LOC INFO TRANS INT	1SEC >
CHANGE BACKGROUN	D >
LENGTH OF VIDEO	30SEC >
URL	
192.168.1.1	
USERNAME	
(
PASSWORD	

Öğe	Ayrıntılar
MONITORING	Kayıt ekranının izlenmesini açar/kapatır.
LOC INFO TRANS INT	Yer bilgilerini gönderme zaman aralığını ayarlar.
CHANGE BACKGROUND COLOR	Arka plan rengini değiştirir.
LENGTH OF VIDEO	Aktarılacak video uzunluğunu ayarlar.
URL	Dışarıda izleme kullanılırken URL'yi girin.
USERNAME	Dışarıda izlerken gerekli kullanıcı adını girin. Kullanıcı adı "everio,,'dur. (sabit)
PASSWORD	Dışarıda izleme kullanılırken parolayı adını girin. Varsayılan olarak parola "0000,,'dır. (kameradan değiştirilebilir)
HELP	Everio sync. özelliğinin nasıl kullanılacağını görüntüleyin.

NOT : -

• Dışarıda izlemeye bağlanılırken URL, kullanıcı adı ya da parola girilmez ya da hatalı girilirse bunları girmeniz istenir.

Bir Web Tarayıcıdan Wi-Fi İşlevinin Kullanımı

Bir bilgisayarın web tarayıcısından kameraya bağlanabilir ve Wi-Fi işlevinden yararlanabilirsiniz.

- Ekran üzerindeki gösterimler
- "Ekran üzerindeki Gösterimler" (🖙 sayfa. 50)
- Ayarların değiştirilmesi
- "Bir Web Tarayıcıdan Kamera Ayarlarının Yapılması" (🖙 sayfa. 52)

Ekran üzerindeki Gösterimler

Kayıt Ekranı



NOT :

• Akış formatı MotionJPEG olduğunda tam ekran düğmesi görüntülenmez.

UYARI :

- Akış formatı özellikleri aşağıdaki gibidir:
- Tam HD/SD (MPEG-2 TS formati)
- Kameranın sesi tarayıcıdan kontrol edilebilir.
- Kaydetme ve yakınlaştırma işlemleri tarayıcıdan yapılamaz.
- MotionJPEG
- Kameranın sesi tarayıcıdan yeniden oynatılamaz.
- Kaydetme ve yakınlaştırma işlemleri tarayıcıdan yapılabilir.
- İzleme Full HD ya da SD'de 12 saat sürekli gerçekleştirildikten sonra izleme görüntüsü otomatik olarak durur. (Sürdürmek için yeniden yükle düğmesine basın)
- Full HD ya da SD kullanmak için Media Player 12 yüklü olmalıdır.
- Kamerada video kayıt kalitesi SSW/SEW olarak ayarlandığında seçilmiş olsa bile Full HD kullanılamaz.
- Ekran gecikmesine ağ hızı ya da bilgisayar performansı neden olabilir.
- Gecikme şiddetliyse ekranı düzenli olarak yeniden yükleyin. (Yeniden yüklemeden sonra ekranın görüntülenmesi biraz zaman alabilir.)
- Full HD için aşağıdaki sistem gerekliliklerine sahip bir bilgisayardan yararlanın.
- CPU Intel Core 2 Duo 2 GHz ya da üstü 2 GB bellek ya da üstü

Video Dizin Ekranı



Sayfa İleri/Geri

• Bir video indirmek için küçük resmi tıklatın.

Fotoğraf Dizin Ekranı

Everio	MONITOR	VIDEO NDEX	STILL IMAGE INDEX	DETECT/MAIL SETTING	JAC
AL O 2010	NH 3	271/2414	ATT O DEFINIST	2011 - C 2070 F00 57	
2011-12-22118:00.28	2011-12-	42118.00.12	2011-12-22118-00.00	2011-12-22115-93.52	
	1	< 1/1	\square	A 2011 JVG 8764	000 Garparatina

• Bir fotoğraf indirmek için küçük resmi tıklatın.

ALGILA/POSTA AYARLARI Ekranı

Kamera kapsama dışında olsa bile algılama yöntemi ve alıcının e-posta adresi gibi bildirim postası ayarları değiştirilebilir. Everio'da alıcıların kayıtlı e-posta adresleri (En fazla 8) *Bir onay işareti, seçilen adres üzerinde belirir.

Everio	MONITOR	VIDEO INDEX	STILL IMAGE INDEX	DETECT/MAIL SETTING	JVC
serteman. ≌ testa	anora roak Norm Anor @test.com	40	DETECTION MET MOTION DETEC DETECTION INTE 10MM SELF RECORDIN DN REG.	CO TION M RVAL M S S S S S S S S S S S S S S S S S S	500 Corporation
		Bildirim Posta	ası Ayarları		



(uygulamak için "KAYIT,, öğesini tıklatın)

Bir Web Tarayıcıdan Kamera Ayarlarının Yapılması

Bir web tarayıcıdan kamera ayarlarını değiştirebilirsiniz.

 "MENU, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



- Kısayol menüsü belirir.
- Kısayol menüsünde "Wi-Fi, (⁽) üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



3 "AĞ AYARLARI, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde çalıştırma)



4 "WEB TARAYICIDAN AYAR,, üzerine dokunun. (Bu kamera üzerinde kullanım)



5 Kameranın ekranında gösterilen SSID ve PASS'ı kontrol edin ve daha sonra bunları bağlanacak bilgisayarda kaydedin. (Bu kamera üzerinde kullanım)



• Bilgisayar kameraya bağlandığında kamerada bir URL görünür.

6 Kameranın ekranında gösterilen URL'yi kontrol edin ve ardından Internet Explorer üzerinde girin (web tarayıcı). (Bu kamera üzerinde kullanım)



• Çıkmak için "ÇIK,, üzerine dokunun.

Kameranın Wi-Fi işlevini bir web tarayıcıdan değiştirebilirsiniz.

- "Bir Erişim Noktasının Eklenmesi/Değiştirilmesi/Silinmesi" (🖙 sayfa. 53)
- " DIŞ İZLEME AYARI " (🖙 sayfa. 54)
- " Wi-Fi DIRECT AYARI" (🖙 sayfa. 55)
- "Mail Setting" (🖙 sayfa. 55)

Bir Erişim Noktasının Eklenmesi/Değiştirilmesi/Silinmesi

"ERİŞİM NOKTALARI,, aramak ve eklemek için

1 "Access Point, öğesine tıklatın.

Everio		VL
	Access Point	
	Outside Monitor Setting	
	Wi-Fi Direct Setting	
	Mail Setting	
	© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

2 "SEARCH,, öğesine tıklatın.



3 Eklemek istediğiniz erişim noktasını tıklatın.

SEARCH AG	AIN
testAP	WPA2
AirPort62116	8742
suigyu_ngb	8742
DIRECT-20EVERIO	887.82
dlink	18742
DIRECT-17EVERIO	(8742)

- Tekrar bir erişim noktası için arama gerçekleştirmek için "SEARCH AGAIN, tıklayın.
- 4 Şifreyi girin ve "REG.,, tıklayın.



- Erişim noktası güvenlik korumalı ise parola girişi gerekli değildir.
- 5 "OK,, öğesine tıklatın.

REGISTERED OK 0.311.PC EDV000 Copusion	Everio		JVC
OK © 311 PC XENVOOD Capacities		REGISTERED	
© 3111 7C M2NR000 Corporation		ок	
		© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

"ERİŞİM NOKTALARI,, öğesini manuel olarak eklemek için

1 "Access Point, öğesine tıklatın.



2 "ADD,, öğesine tıklatın.

(+				
		SEARCH	ADD	
	۲	testAP		Ø
		RI	EQ.	
		© 2011 TVC KEN	WOOD Corporation	

3 "SSID,,, "TYPE OF SECURITY, Ve "PASSWORD, girin ve "REG., tiklayın.



- El LAN ayarlarını yapılandırmak için, OFF "DHCP, ayarlayın ve elle gerekli bilgileri girin.
- 4 "OK" öğesine tıklatın.

Everio		JVC
RI	GISTERED	
	ок	
© 2011 JV	KENWOOD Corporation	

Bir "ERİŞİM NOKTALARI,, kaydını değiştirmek (ya da silmek) için

1 "Access Point,, öğesine tıklatın.



2 Kayıtlı bir erişim noktasını tıklatın.

(5)				
	SEARCH		ADD	
۲	testAP		(D
	;	EG.		
	© 2011 JVC KE	WOOD Corporation		

3 Değişiklikler yapıldıktan sonra, "REG., tıklayın.



- Kayıtlı erişim noktasını silmek için bu ekranda "DELETE,, tıklayın.
- 4 "OK,, öğesine tıklatın.



DIŞ İZLEME AYARI

"DIŞ İZLEME AYARI,, öğesini değiştirmek için

1 "Outside Monitor Setting,, öğesine tıklatın.

Everio		JVC
	Access Point	
	Outside Monitor Setting	
	Wi-Fi Direct Setting	
	Mail Setting	
	© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

2 Değişiklikler yapıldıktan sonra, "REG.,, tıklayın.



- Kayıtlı erişim noktasını silmek için bu ekranda "DELETE,, tıklayın.
- 3 "OK,, öğesine tıklatın.

Everio		JVL
	REGISTERED	
	OK	
	© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

Wi-Fi DIRECT AYARI

"Wi-Fi DIRECT AYARI,, öğesini değiştirmek için

1 "Wi-Fi Direct Setting,, öğesine tıklatın.



2 Değişiklikler yapıldıktan sonra, "REG.,, tıklayın.



- Kayıtlı erişim noktasını silmek için bu ekranda "DELETE, tıklayın.
- 3 "OK,, öğesine tıklatın.



Mail Setting

"GÖNDERENİN EPOSTASI,, ayarlarını değiştirmek için

1 "Mail Setting,, öğesine tıklatın.



2 "SENDER'S EMAIL,, öğesine tıklatın.



3 Gerekli bilgileri girin ve "REG.,, tıklayın.

×
_
_
(e

4 "OK,, öğesine tıklatın.



Bir "ALICININ EPOSTASI,, eklemek için

1 "Mail Setting, öğesine tıklatın.

Ever	io	JVC
	Access Point	
	Outside Monitor Setting	
	Wi-Fi Direct Setting	
	Mail Setting	
	© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

2 "RECIPIENT'S EMAIL,, öğesine tıklatın.

Everio		JVC
(5)		
	SENDER'S EMAIL	
	RECIPIENT'S EMAIL	
	VIDEO MAIL ATTN.	
	DETECT/MAIL SETTING	
	© 2011 IVC KENNOOD Conversion	

3 "ADD,, öğesine tıklatın.

(h	JVC
ADD	
receiver1@test.com	0
© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

4 Posta adresini girin ve "REG.,, tıklayın.

receiver2@tes	t.com	
VIDEO M/	JIL.	
DETECT/?	IAIL	
	REG.	
	© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

• "VIDEO MAIL, Ve alıcının adresi olarak ayarlamak için "DETECT/ MAIL, için onay kutusunu işaretleyin.

5 "OK, öğesine tıklatın.

Everio	JVC
REGISTER	ED
ок	
© 2011 JVC KENWOOD	Corporation

Bir "ALICININ EPOSTASI,, öğesini değiştirmek ya da silmek için

1 "Mail Setting, öğesine tıklatın.



2 "RECIPIENT'S EMAIL,, öğesine tıklatın.

Everio		JVC
(b		
	SENDER'S EMAIL	
	RECIPIENT'S EMAIL	
	VIDEO MAIL ATTN.	
	DETECT MAIL SETTING	
	© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

3 Değiştirmek istediğiniz posta adresini tıklatın.

Everio	JVC
(5)	
ADD	
receiver1@test.com	•
© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

4 Değişiklikler yapıldıktan sonra, "REG.,, tıklayın.

Everio	JVC
(D	
DELETE	
RECIPIENT'S EMAIL receiver2@test.com	
VIDEO MAIL	
DETECT/MAIL	
REG.	

- Kayıtlı adresi silmek için bu ekranda "DELETE,, tıklayın.
- 5 "OK,, öğesine tıklatın.

Everio	JVC
REGISTERI	ED
ОК	
© 2011 JVC KENWOOD	Corporation

"VIDEO MAIL ATTN.,, ayarlarını değiştirmek için

1 "Mail Setting, öğesine tıklatın.



2 "VIDEO MAIL ATTN.,, öğesine tıklatın.



3 Değişiklikler yapıldıktan sonra, "REG., tıklayın.

(t		
	receiver1@test.com	
	receiver2@test.com	
	REG.	
	© 2011 JVC XENWOOD Consertion	

4 "OK" öğesine tıklatın.

D	JVC
REGISTERED	
ОК	
© 2011 JVC KENWOOD Corporation	

"ALGILA/POSTA AYARI,, öğesini değiştirmek için

1 "Mail Setting,, öğesine tıklatın.



2 "DETECT/MAIL SETTING,, öğesine tıklatın.

Everio		JVC
(b)		
	SENDER'S EMAIL	
	RECIPIENT'S EMAIL	
	VIDEO MAIL ATTN.	
	DETECT MAIL SETTING	
	C 1011 R/C VENTIOND Comparison	

3 Değişiklikler yapıldıktan sonra, "REG., tıklayın.

Everio	JVC
(b	
☑ receiver1@test.com	
receiver2@test.com	
DETECT/MAIL SETTING	
DETECTION METHOD	
MOTION DETECTION	×
DETECTION INTERVAL	
10MIN	*
ON	•
REG.	

4 "OK, öğesine tıklatın.

Everio	JVC
REGISTER	D
OK	
© 2011 JVC KENWOOD (Corporation

Sorun Giderme

Doğrudan İzleme

Sorun	Eylem
Kameraya bağlanamıyor. (URL gereklidir)	 Wi-Fi bağlantısının başarılıyla kurulduğunu kontrol edin. Wi-Fi'nin "DIRECT-**EVERIO, öğesine bağlandığını kontrol edin. Akıllı telefonun (ya da bilgisayarın) kameraya bağlandığını kontrol edin. Kameranın ve terminalin (akıllı telefon ya da bilgisayar) gücünü kapatıp açın ve yeniden deneyin.
Doğrudan izleme kullanımdayken bu birimden işlemler çalışmaz.	 Doğrudan izleme kullanımdayken bu birimden işlemler gerçekleştirilemez. Bu birimden kullanımı etkinleştirmek için ekranda "KAMERA ÇALIŞTIRMASI, üzerine dokunun. Bu birimden işlemler etkinleştirildiğinde akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) işlemler çalışmaz.
Android / iPhone uygulaması ya da web tarayıcı kapandığında kaydetme durur.	 Kayıt sırasında Android / iPhone uygulaması ya da web tarayıcı kapandığında kameranın bağlantısı kesilir ve kayıt durur.
Kameraya bağlandığında bilgisayarda İnternete göz atılamıyor.	 Bu kamera, doğrudan izleme sırasında bir erişim noktası olarak çalışır. Çoğu bilgisayar (ya da akıllı telefon) aynı anda birden fazla erişim noktasına bağlanamaz. Benzer şekilde, bilgisayar (ya da akıllı telefon) kablosuz LAN aracılığıyla İnternete bağlandığında İnternet taraması geçici olarak kullanılamaz. Bilgisayarı, genellikle İnternet bağlantısı için kullanılan kablosuz LAN yönlendiriciye bağlayın. Bilgisayar kameraya istenmeden bağlanırsa kamera bağlantısını bilgisayardan çıkarın. (Kayıtlı ad "DIRECT- **EVERIO, dur.) Kamerada doğrudan izlemeyi durdurun.
Video ya da odyo kesildi ya da gecikti.	 Ağ hızı yavaşsa video ve odyo sesi kesilebilir ya da kayda değer gecikme olabilir. (Web tarayıcı için) Bilgisayarın performansından dolayı kayda değer gecikme ortaya çıkabilir. Akış formatı "Full HD, olarak ayarlanırsa "SD, ya da "Motion-JPEG, olarak değiştirip yeniden deneyin. "Wi-Fi Teknik Özellikleri" (🖙 sayfa. 61) (Web tarayıcı için) Gecikme şiddetliyse ekranı düzenli olarak yeniden yükleyin. (Akıllı telefon için) İyi sinyal gücüne sahip bir ortamı bulmak için yer ve saati değiştirmeyi deneyin.
Bu birim otomatik olarak kapanır.	 Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
Odak ayarlanamıyor.	 Akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlemiyorken kameranın odağı sabittir. Bir akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlerken bile 3 saatten uzun süre çalışırsa kameranın odağı sabitlenmez. (Kamera çalıştırıldığında odak yeniden çalışır.)
Bağlantılar kesilir ya da bir "UNABLE TO CONNECT,, mesajı görüntülenir	 İyi sinyal gücüne sahip bir yerde yeniden bağlantı kurun. Aygıtlar arasında nesne olduğunda ya da kullanılan mikrodalga fırınlar ya da başka kablosuz aygıtlar olduğunda aygıtlar birbirinden çok uzak yerleştirilirse iletim hızı düşebilir. Bağlantı yeniden kurulamazsa terminali yeniden başlatın (akıllı telefon ya da bilgisayar). Kamera akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) çok uzaksa doğrudan izleme bağlantının kurulması ortama bağlı olarak zor olabilir. Bu durumda bir erişim noktası (kablosuz LAN yönlendirici) aracılığıyla bağlanın.

Erişim Noktası (Kablosuz LAN Yönlendirici)

Sorun	Eylem
Bir erişim noktası bulunamıyor (kablosuz LAN yönlendirici).	 Erişim noktasına (kablosuz LAN yönlendirici) uzaklığın çok fazla olup olmadığını ya da arada kalkan görevini gören malzeme olup olmadığını kontrol edin. Kullanımdaki erişim noktası (kablosuz LAN yönlendirici) SSID hayalet moduna girerse manuel kayıt yapın ya da kaydolmadan önce hayalet modunu geçici olarak devre dışı bırakın. Çok sayıda erişim noktası olan bir ortamda arama yaparak istediğiniz erişim noktasını bulamayabilirsiniz. Bu durumda erişim noktasını manuel olarak ekleyin.
Bir erişim noktasına bağlanılamıyor (kablosuz LAN yönlendirici).	 Parolanın doğruluğunu kontrol edin. Manuel bağlantı için SSID'in ya da kimlik doğrulama yönteminin doğru olduğunu kontrol edin.
Hangi erişim noktasının (kablosuz LAN yönlendirici) kullanılacağımdan emin değilim.	 Erişim noktasının (kablosuz LAN yönlendirici) ayarları varsayılan değerlerinden asla değiştirilmediyse aşağıdakileri kontrol edin. Erişim noktası gövdesine (kablosuz LAN yönlendirici) başlangıç ayarlarını gösteren yapışkan bir etiketin iliştirilip iliştirilmediği kontrol edin. Erişim noktası (kablosuz LAN yönlendirici) kullanım kılavuzundaki varsayılan ayarları kontrol edin.

Erişim noktası (kablosuz LAN yönlendirici) parolasından emin değilim.	Kullanımdaki erişim noktasının (kablosuz LAN yönlendirici) talimat kılavuzuna başvurun.
Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) aracılığıyla bağlanılamıyor.	 WPS dışındaki basit bağlantı yöntemleri desteklenmez. Bağlamak için erişim noktası araması gerçekleştirin. Kameranın gücünü kapatıp yeniden deneyin.

Dışarıda İzleme (Evde Bağlantı)

Sorun	Eylem
Kameraya bağlanamıyor. (URL gereklidir)	 Wi-Fi bağlantısının başarılıyla kurulduğunu kontrol edin. Kamera ile terminalin (akıllı telefon ya da bilgisayar) aynı erişim noktasına bağlandığını kontrol edin. Kameranın ve terminalin (akıllı telefon ya da bilgisayar) gücünü kapatıp açın ve yeniden deneyin.
Bir web tarayıcıdan erişilecek URL'den emin değilim.	 Dışarıda izleme başlatıldıktan sonra kameranın ekranında gösterilen "KAMERA AĞI BİLGİSİ, üzerine dokunun. Erişmek için web tarayıcıya "URL(LAN):,,da gösterilen adresi girin.
Web tarayıcıdan erişirken görüntü ve ses yok.	 Üçüncü taraf video oynatıcılar yüklediyseniz görüntü ve sesler düzgün oynatılamayabilir. Web tarayıcıya aktarırken akış biçimi "Motion-JPEG, olarak ayarlanırsa tarayıcıdan ses duyulmaz. Video kaydı devam ediyorsa tarayıcıdan ses duyulmaz.
Girilen URL'ye erişilemiyor. (bulunamadı)	 Kameranın bir erişim noktasına (kablosuz LAN yönlendirici) düzgün bağlandığını kontrol edin. (Kamera ekranında görünür.) Bilgisayarın bir erişim noktasına (kablosuz LAN yönlendirici) düzgün bağlandığını kontrol edin. İnternete bağlıysa bağlantı kurulabilmelidir. URL'nin doğruluğunu kontrol edin.
Girilen URL'ye erişilemiyor. (parola gereklidir)	 Kullanıcı adınızı ve parolanızı girin. Kullanıcı adı "everio, (sabit) ve varsayılan parola "0000," dır (değiştirilebilir).
Dışarıda izleme kullanımdayken bu birimden işlemler çalışmaz.	 Dışarıda izleme kullanımdayken bu birimden işlemler gerçekleştirilemez. Android / iPhone uygulamasından ya da web tarayıcıdan çalıştırın.
Android / iPhone uygulaması ya da web tarayıcı kapandığında kaydetme durur.	 Kayıt sırasında Android / iPhone uygulaması ya da web tarayıcı kapandığında kameranın bağlantısı kesilir ve kayıt durur.
Video ya da odyo kesildi ya da gecikti.	 Ağ hızı yavaşsa video ve odyo sesi kesilebilir ya da kayda değer gecikme olabilir. (Web tarayıcı için) Bilgisayarın performansından dolayı kayda değer gecikme ortaya çıkabilir. Akış formatı "Full HD, olarak ayarlanırsa "SD, ya da "Motion-JPEG, olarak değiştirip yeniden deneyin. "Wi-Fi Teknik Özellikleri" (🖙 sayfa. 61) (Web tarayıcı için) Gecikme şiddetliyse ekranı düzenli olarak yeniden yükleyin. (Akıllı telefon için) İyi sinyal gücüne sahip bir ortamı bulmak için yer ve saati değiştirmeyi deneyin.
Bu birim otomatik olarak kapanır.	Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
Odak ayarlanamıyor.	 Akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlemiyorken kameranın odağı sabittir. Bir akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlerken bile 3 saatten uzun süre çalışırsa kameranın odağı sabitlenmez. (Kamera çalıştırıldığında odak yeniden çalışır.)
Bağlantılar kesilir ya da bir "UNABLE TO CONNECT,, mesajı görüntülenir	 İyi sinyal gücüne sahip bir yerde yeniden bağlantı kurun. Aygıtlar arasında nesne olduğunda ya da kullanılan mikrodalga fırınlar ya da başka kablosuz aygıtlar olduğunda aygıtlar birbirinden çok uzak yerleştirilirse iletim hızı düşebilir. Bağlantı yeniden kurulamazsa terminali yeniden başlatın (akıllı telefon ya da bilgisayar).
Ekran yenilenmiyor ya da siyah kalıyor.	 Kameranın ve erişim noktasının düzgün bağlandığını kontrol edin. Kameranın bağlantısı erişim noktasından yarı yolda kesilirse görüntü terminalde (akıllı telefon ya da bilgisayar) algılanamaz.

Dışarıda İzleme (İnternetten Bağlantı)

Sorun	Eylem
Bir web tarayıcıdan erişilecek URL'den emin değilim.	 Dışarıda izleme başlatıldıktan sonra kameranın ekranında gösterilen "KAMERA AĞI BİLGİSİ, üzerine dokunun. Erişmek için web tarayıcıya "URL(WAN):,,da gösterilen adresi girin.
URL (WAN) ağ bilgilerinde görünmüyor.	 Dinamik DNS kamerada ayarlanmışsa URL (WAN) görünmez. Dinamik DNS'i ayarlamak için aşağıdaki adımları gerçekleştirin. 1. Bilgisayarınızı kullanarak JVC dinamik DNS hizmeti ile bir hesap temin edin. (URL?) 2. JVC DNS'te oturum açın ve dinamik DNS hizmeti elde edin. (Nasıl?) 3. Elde edilen dinamik DNS kullanıcı adını ve parolayı kamerada ayarlayın. *Bu kamerada yalnız JVC dinamik DNS hizmeti ayarlanabilir.
Girilen URL'ye erişilemiyor. (bulunamadı)	 Bu işlev, iki ya da daha fazla yönlendirici olan bir ortamda kullanılamaz. Dinamik DNS kullanıcı adı ve parolanın doğru olduğunu kontrol edin. Yönlendirici UPnP ile uyumlu değil ya da UPnP kapalı. Kullanımdaki yönlendiricinin talimat kılavuzunu kontrol edin ve UPnP'yi açın. Kameranın "UPnP,,'si "KAPAT, olarak ayarlanmıştır. (Varsayılan olarak, "AÇIK, olarak ayarlanmıştır.) "UPnP,'yi "AÇIK, konumuna ayarlayın. Sağlayıcının kullanım şartlarına bağlı olarak küresel bir IP adresi elde edilemeyebilir. "Genel IP adresinin onaylanması" (🖙 sayfa. 20) Bağlantı noktası 80'i kullanan web sunucuları bir terminalin ağda ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin. Ayarlanmamışsa terminalin bağlantı noktası numarasını değiştirin. Yönlendiricide belirli bir terminal bağlantı noktası 80'i kullanmak üzere ayarlandığında ayarı, bağlantı noktası 80'in kamera tarafından kullanılabileceği şekilde değiştirin. Kameranın ve terminalin (akıllı telefon ya da bilgisayar) gücünü kapatıp açın ve yeniden deneyin.
Video ya da odyo kesildi ya da gecikti.	 Ağ hızı yavaşsa video ve odyo sesi kesilebilir ya da kayda değer gecikme olabilir. (Web tarayıcı için) Bilgisayarın performansından dolayı kayda değer gecikme ortaya çıkabilir. Akış formatı "Full HD, olarak ayarlanırsa "SD, ya da "Motion-JPEG, olarak değiştirip yeniden deneyin. "Wi-Fi Teknik Özellikleri" (I sayfa. 61) (Web tarayıcı için) Gecikme şiddetliyse ekranı düzenli olarak yeniden yükleyin. (Akıllı telefon için) İyi sinyal gücüne sahip bir ortamı bulmak için yer ve saati değiştirmeyi deneyin.
Bu birim otomatik olarak kapanır.	Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
Odak ayarlanamıyor.	 Akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlemiyorken kameranın odağı sabittir. Bir akıllı telefondan (ya da bilgisayardan) izlerken bile 3 saatten uzun süre çalışırsa kameranın odağı sabitlenmez. (Kamera çalıştırıldığında odak yeniden çalışır.)
Bağlantılar kesilir ya da bir "UNABLE TO CONNECT,, mesajı görüntülenir	 İyi sinyal gücüne sahip bir yerde yeniden bağlantı kurun. Aygıtlar arasında nesne olduğunda ya da kullanılan mikrodalga fırınlar ya da başka kablosuz aygıtlar olduğunda aygıtlar birbirinden çok uzak yerleştirilirse iletim hızı düşebilir. Bağlantı yeniden kurulamazsa terminali yeniden başlatın (akıllı telefon ya da bilgisayar).
Ekran yenilenmiyor ya da siyah kalıyor.	 Kameranın ve erişim noktasının düzgün bağlandığını kontrol edin. Kameranın bağlantısı erişim noktasından yarı yolda kesilirse görüntü terminalde (akıllı telefon ya da bilgisayar) algılanamaz.
[XUPnP] görüntüleniyor.	 Bu, UPnP başarısız olduğunda görünür. Kullanılan kablosuz LAN'ın UPnP ile uyumlu olup olmadığını kontrol edin. (Kullanılan kablosuz LAN yönlendiricinin kullanım kılavuzuna başvurun ya da yönlendirici imalatçısına başvurun.) Kullanılan kablosuz LAN UPnP ile uyumlu olduğunda UPnP işlevini açın. UPnP işlevi etkinleştirildiğinde bile simge ekrandan kaybolmuyorsa kameranın ve kullanılan kablosuz LAN yönlendirici malatçısına başvurun.
[XUPnP] görüntülenmesine rağmen bağlantı kurulamıyor.	 "UPnP,, "KAPAT, olarak ayarlandığında, [XUPnP] görünmez. "UPnP,'yi "AÇIK, olarak ayarlayın. Bağlantı noktası 80 UPnP aracılığıyla diğer aygıtlar tarafından kullanıldıysa bağlantı kurulamaz. Kamerayı yeniden bağlayın.

E-posta (Bildirim Postası, Video Postası)

Sorun	Eylem
E-posta gönderilemiyor.	 E-posta sunucu ayarlarının doğru olduğunu kontrol edin. Göndericinin e-posta ayarlarının doğru olduğunu kontrol edin. Kullanıcı adı ve parolanın doğru olduğunu kontrol edin. Sağlayıcınıza ait olmayan bir e-posta hizmeti kullanıyorsanız SMTP ayarlarının değiştirilmesi gerekebilir. Web tarayıcılardan veya e-posta yazılımlarından (SMTP) sunulan bazı ücretsiz hizmetlerin e-postaların gönderilmesine izin vermeyen varsayılan SMTP ayarları olabilir. E-postaların gönderilmesine izin vermek için kullanımdan önce SMTP ayarlarını değiştirin.
Gönderilen e-postalar alınmıyor.	 Gönderenin e-posta adresine hata gösteren bildirim gidip gitmediğini kontrol edin. (Kameradan kontrol etmek mümkün olmadığından dolayı bilgisayar ya da benzeri aygıtlardan yararlanın.) Herhangi bir bildirim almazsanız "E-posta gönderilemiyor., kısmına başvurun ve ayarları uygun şekilde yapın. Bildirim alınıyorsa: Bildirimin içeriğini kontrol edin. *Not: Hata bildirimi alıyorsanız aynı ayarlarla e-posta göndermeyi durdurun. Sağlayıcıya bağlı olarak istenmeyen posta olarak işaretlenmiş olabilirsiniz.
E-postalara görüntüler eklenemiyor.	 Sağlayıcıya bağlı olarak eklenen bazı dosyalar siliniyor olabilir. Diğer ücretsiz e-posta hizmetlerinden yararlanın.
Bu birim otomatik olarak kapanır.	Gücün kapatılmasının unutulmasını önlemek için 10 gün aralıksız kullanımın ardından birim otomatik olarak kapanır.
Odak ayarlanamıyor.	 (ALGILA/POSTA AYARI için) Bildirim postaları için bekleme sırasında odak sabitlenir. İlk önce kamera ayarlarını gerçekleştirin ve ardından bildirim postalarını etkinleştirin. Bildirim postaları kamera ayarları yapılmadan önce başlarsa odak doğru ayarlanmayabilir. Bu durumda, bildirim postalarını geçici olarak devre dışı bırakın ve ardından yeniden etkinleştirin.

Video/Fotoğrafların İletimi

Sorun	Eylem
Videolar ve fotoğraflar akıllı telefona (ya da bilgisayara) aktarılamadı.	• Varış ortamındaki kalan boş alan miktarını kontrol edin (akıllı telefon ya da bilgisayar).

Wi-Fi Teknik Özellikleri

Wi-Fi Teknik Özellikleri

Öge	Ayrıntılar
Kablosuz LAN Standardı	IEEE802.11b/g/n (2,4GHz bandı)

DOĞRUDAN İZLEME / DIŞ TARAF İZLEME

Everio sync. Kullanırken

Öge	Ayrıntılar
Desteklenen Terminaller	 iPhone/iPad/iPod touch: iOS 4.3.5 ya da üstü Android: Android 2.1 ya da üstü İşlemlerin tüm terminallerde çalışacağına yönelik hiçbir garanti yoktur. iPhone/iPad, cep telefonu ağına bağlandığında iPhone/iPad için "Everio Sync., kullanılamaz. Bu özellikten yararlanmak için Wi-Fi aracılığıyla kameraya ya da erişim noktasına bağlanın. Hem verileri gönderen kamera hem de verileri alan akıllı telefon için yaklaşık 5,3 Mbps minimum hat hızına sahip bir ağ ortamı önerilir. Ağ hızı çok yavaşsa video görüntüleri atlamalı görünebilir ya da odyo sesi kesilebilir ya da gecikebilir.
Monitör Ekranı	Video: JPEG 640x360 max. 15 fps Odyo: doğrusal PCM 8kHz 16 bit 1ch
Video İletimi	Video: MP4-compliant H.264 Baseline Profile 640x360 30p Odyo: AAC 48kHz 16 bits 2ch
Fotoğraf İletimi	JPEG formati

Web Tarayıcı Kullanırken

Öge	Ayrıntılar
İşletim Ortamı	 Windows 7: Internet Explorer 9 ya da daha ileri sürümü ve Windows Media Player 12 ya da daha ileri sürümü yüklüdür Full HD için aşağıdaki sistem gerekliliklerine sahip bir bilgisayardan yararlanın. CPU: Intel Core 2 Duo 2 GHz ya da üstü Bellek: 2 GB ya da üstü
	 Hem verileri gönderen kamera hem de verileri alan bilgisayar için aşağıdaki hat hızına sahip bir ağ ortamı önerilir. MotionJPEG: yaklaşık 1,7 Mbps ya da üstü Full HD: yaklaşık 10 Mbps ya da üstü SD: yaklaşık 3 Mbps ya da üstü Ağ hızı çok yavaşsa video görüntüleri atlamalı görünebilir ya da odyo sesi kesilebilir ya da gecikebilir.
Monitör Ekranı	 MotionJPEG Video: JPEG 640x360 maks. 5 fps Odyo: yok Full HD Video: MPEG-2 TS compliant H.264 High Profile 1920x1080 60i Odyo: AAC 48kHz 16 bits 2ch Odyo: SD Video: MPEG-2 TS compliant H.264 Main Profile 720x480 60i Odyo: AAC 48kHz 16 bits 2ch
Video İletimi	MPEG-2TS formatı (dönüştürme yok)
Fotoğraf İletimi	JPEG formatı (dönüştürme yok)

VIDEO POSTA

Öge	Ayrıntılar
Video	MP4-compliant H.264 Baseline Profile 640x360 30p
Odyo	AAC 48kHz 16 bit 2ch
Zaman	Maks. 15 saniye

ALICININ EPOSTASI

Öge	Ayrıntılar
Fotoğraf İletimi	JPEG 640x360

Aksesuarların Tamlığının Kontrol Edilmesi

Eğer parçalardan herhangi biri eksik ya da kusurlu ise, JVC bayinize ya da en yakın JVC servis merkezine başvurun.

Resim	Tanımlama
	 AC Adaptörü AP-V30M Pil takımını şarj etmek etmek için bu birimi bağlar. Ayrıca içeride videoları kaydederken ya da yeniden oynatırken de kullanılabilir.
	Güç Kablosu
	Pil Takımı BN-VG212U • Güç tedarik etmek üzere bu birime takılır.
	HDMI Mini Kablosu • TV üzerine kaydedilen görüntüleri daha iyi kalitede yeniden oynatmak için bu birimi bir TV'ye bağlar.
	AV Kablosu • TV üzerine kaydedilen görüntüleri yeniden oynatmak için bu birime bir TV'ye bağlar.
	USB Kablosu (Tip A - Mini Tip B) • Bu birimi bir bilgisayara bağlar.
	Parazit Filtresi (USB Kablosu için) Parazit Filtresi (AC Adaptörü için) • Parazit Filtresi, diğer aygıtlar bu birime takılı olduğunda karışmayı azaltır.
	Dokunmatik Ekran Kalemi • Bunun dokunmatik ekrandaki işlemler için kullanın.
	Temel Kullanım Kılavuzu İyice okuyup gerekli olduğunda kolayca erişilebilir güvenli bir yerde saklayınız.
\bigcirc	CD-ROM • Sağlanan yazılımın bir bilgisayar üzerinde kurulması için.

NOT : -

• SD kartları ayrı olarak satılır.

"Kullanılabilir SD Kartı Türleri" (🖙 sayfa. 68)

• AC adaptörünü yurtdışında kullanıyorken, lütfen ziyaret edilen ülke ya da bölge için ticari olarak mevcut bir çevirici fiş hazır ediniz.

"Pil Takımının Yabancı Ülkelerde Şarj Edilmesi" (🖙 sayfa. 74)

Parazit Filtresinin Takılması

AC adaptörü ve bu birime bağlı USB kablosunun ucunu elektrik kablosunu filtresi çekirdek ekleyin. Parazit Filtresi, diğer aygıtlar bu birime takılı olduğunda karışmayı azaltır. 3 cm Bir kez döndi



Pil Takımının Şarj Edilmesi

Pil takımını, satınalmanızdan hemen sonra ve pil gücü düşük olduğunda şarj edin.

- Pil takımı, satınalındığında şarj edilmiş halde değildir.
- 1 Pil kapağını açın.



- Pil kapağını parmaklarınızla bastırırken ok yönünde kaydırarak açın.
- 2 Pil takımını takın.



- Pil takımının ucunu bu ünite ile hizalayın.
- 3 Pil kapağını kapatın.



4 AC adaptörünü DC konektörüne bağlayın ve güç kaynağına takın.



 Şarj devam ederken şarj lambası yanıp söner. Şarj tamamlandığında söner.

NOT :

• Sağlananın dışındaki herhangi bir pil takımını takmak için, takma işleminden önce SD kartın kapağını açın.

Uyarı

 Pil takımını yanlış yönde yerleştirmediğinizden emin olun. Bu, birim ve pil takımının zarar görmesine neden olabilir.

UYARI :

JVC pil takımlarını kullandığınızdan emin olun.

• Eğer JVC pil takımları dışında başka herhangi bir pil takımı kullanırsanız, güvenlik ve emniyet garanti edilemez.

- Şarj etme süresi: Yaklaşık 3 s 30 d (sağlanan pil takımını kullanarak) Şarj zamanı, birim 25°C'de kullanıldığı zamandır. Eğer pil takımı, 10°C -35°C'lik oda sıcaklığı aralığı dışında şarj edilirse, şarj işlemi daha uzun zaman alabilir ya da hiç başlamayabilir. Kaydedilebilir ve oynatılabilir süre, düşük ısıda çalıştırma gibi bazı kullanım koşulları altında kısalabilir.
- Sağlanan AC adaptörü kullandığınızdan emin olun.
- Eğer sağlanan AC adaptörü dışında başka bir AC adaptörü kullanıyorsanız, hatalı çalışmalar meydana gelebilir.

Yeniden Şarj Edilebilir Piller: -

- Pili düşük bir sıcaklık ortamında (10 °C ya da daha az) kullanıyorken, çalışma süresi kısalabilir ya da düzgün şekilde çalışmayabilir. Kış havasında bu birimi açık havada kullanıyorken, takmadan önce cebinize koyarak pili ısıtın. (Sıcak bir takım ile doğrudan temastan uzak durun.)
- Pili, doğrudan güneş ışığı ya da yangın gibi aşırı ısıya maruz bırakmayın.
- Pili çıkardıktan sonra, onu 15°C ila 25°C arasında kuru bir yerde saklayın.
- Eğer pil takımını uzun bir süre için kullanılmayacaksa, % 30'luk pil seviyesini (1) muhafaza edin. Ek olarak, pil takımını her 6 ayda bir tam olarak şarj edip daha sonra tamamen deşarj edin, daha sonra % 30'luk bir pil seviyesinde (1) saklamaya devam edin.

NOT :

- Uzun süreyle iç mekanlarda kayıt yapmak için bu birimi AC adaptöre takabilirsiniz.
 - (Pil şarjı, LCD monitör kapandığında başlar.)

Pil Takımının Çıkarılması

Pil takımını çıkarmak için yukarıdaki adımları ters sırada uygulayın.



• Pil takımını çıkarmak zor ise, taban kısmındaki SD kartın kapağını açın.

Yaklaşık Pil Şarj Süresi (AC adaptörü kullanarak)

Pil Takımı	Şarj Etme Süresi
BN-VG212U (Sağlanan)	3 s 30 d
BN-VG226U	5 s 30 d

 Pil ömrüne ulaşıldığında, kayıt süresi; pil takımı tamamen şarj edilmiş olsa bile daha kısa olur.

(Pil takımını yenisi ile değiştirin.)

* Şarj zamanı, birim 25°C'de kullanıldığı zamandır. Eğer pil takımı, 10 °C - 35 °C'lik oda sıcaklıklığı aralığı dışında şarj edilirse, şarj işlemi daha uzun zaman alabilir ya da hiç başlamayabilir. Kaydedilebilir ve oynatılabilir süre, düşük ısıda çalıştırma gibi bazı kullanım koşulları altında kısalabilir.

"Yaklaşık Kayıt Süresi (Pil Kullanarak)" (🖙 sayfa. 117)

Tutuş Ayarlaması



- 1 Kayış kilidi üzerindeki kolu açın
- 2 Kayışın uzunluğunu ayarlayın
- 3 Kolu kapatın

UYARI :

 Tutuş kayışını düzgün şekilde sıkılaştırdığınızdan emin olun.
 Eğer kayış gevşek ise, bu birim düşebilir ve yaralanmalara ya da hasarlara neden olabilir.

El Kayışı Olarak Kullanılması

Kayış kolunu ayarlayıp bileğinizin etrafında onu bağlayın.



Bir SD Kartın Takılması

Ticari olarak kullanılabilir bir SD kart takıldığında, kayıtlar; dahili hafıza üzerindeki kalan kayıt süresi bittiğinde bile, durmaksızın hala kart üzerine yapılabilir.

Kayıt işleminden önce ticari olarak mevcut bir SD kart takın. "Kullanılabilir SD Kartı Türleri" (🖙 sayfa. 68)

- "Yaklaşık Video Kayıt Süresi" (🖙 sayfa. 117)
- 1 LCD monitörü kapatın.



2 SD kartın kapağını açın.



3 Bir SD kart takın.



Uyarı

- SD kartı yanlış yönde yerleştirmediğinizden emin olun. Bu, birimin ve SD kartın zarar görmesine neden olabilir.
- SD kartı takmadan ya da çıkartmadan önce bu birimin güç kaynağını kapatın.
- Bir SD kart takıyorken metal temas alanı üzerine dokunmayın.
- Bu ünitenin tüm SD kartlarla birlikte çalışması garanti edilmez. Bazı SD kartlar özellik değişiklikleri vs. gibi nedenlerle çalışmayabilir.

NOT :

- "KESİNTİSİZ KAYIT,," "AÇIK,, konumuna ayarlı iken, kayıtlar; dahili hafıza üzerinde kalan kayıt süresi bittiğinde bile, durmaksızın hala SD kartı üzerine yapılabilir.
- " KESİNTİSİZ KAYIT " (🖙 sayfa. 183)
- Videolar ve fotoğraflar bir SD kart üzerine kopyalanamaz. Kullanmadan önce SD kartın video çalıştırmasını onaylamanız tavsiye edilir.
- Karta kayıt yapmak için, ortam ayarlarını yerine getirmek gereklidir. Herhangi bir kart mevcut değilse, kayıt için ortam ayarlarını "DAHİLİ HAFIZA, ya ayarlayın.
- " VİDEO İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200)
- "RESIM İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200)
- Diğer aygıtlar üzerinde kullanılmış olan SD kartları kullanmak için, ortam ayarlarından "SD KARTI FORMATLA, kullanarak SD kartını formatlamak (başlatmak) gereklidir.
- " SD KARTI FORMATLA " (🖙 sayfa. 207)

Kartın Çıkarılması

SD kartı içeriye doğru bir kez itip daha sonra düz dışarıya doğru çekin.



Kullanılabilir SD Kartı Türleri

Aşağıdaki SD kartlar bu kaydedici kamera üzerinde kullanılabilir. İşlemler, aşağıdaki üreticilerin SD kartları üzerinde onaylanır.

- Panasonic
- TOSHIBA
- SanDisk

SD Kart



- Bu kaydedici kamera, 256 MB ila 2 GB SD kartları destekler.
- Video kaydı için Sınıf 4 veya daha üst sürümleri ile uyumlu SD kartı (2 GB) kullanın.

SDHC Kart



 Video kaydı için Sınıf 4 veya daha üst sürümleri ile uyumlu SDHC kartı (4 GB ila 32 GB) kullanın.

SDXC Kart



 Video kaydı için Sınıf 4 veya daha üst sürümleri ile uyumlu SDXC kartı (Maks. 64 GB) kullanın.

NOT :

- Yukarıda belirtilenin dışında SD kartların kullanılması (SDHC/SDXC kartlar dahil olmak üzere) başarısız kayıt işlemine ya da veri kaybına neden olabilir.
- Bu birimin tüm SD kartlarla çalışması garanti edilmez. Bazı SD kartlar özellik değişiklikleri vs. gibi nedenlerle çalışmayabilir.

- "VİDEO KALİTESİ,, "UXP,"ye ayarlı iken videoları kaydetmek için, Sınıf 6 ya da üstü uyumlu bir SDHC/SDXC kartın kullanımı önerilir.
- Sınıf 4 ve Sınıf 6'nın, veri okuma ya da yazma esnasında sırasıyla en az 4 MB/s ve 6 MB/s'lik bir aktarım hızına sahip olması garanti edilir.
- Ayrıca, Sınıf 10 uyumlu bir SDHC/SDXC kart da kullanabilirsiniz.
- Videolar ve fotoğraflar bir SD kart üzerine kopyalanamaz. Kullanmadan önce SD kartın video çalıştırmasını onaylamanız tavsiye edilir.
- Verileri korumak için, SD kartın terminallerine dokunmayın.
- UHS-I SDHC/SDXC kartları, standart SDHC/SDXC kartlarıyla aynı şekilde kullanılabilir.
- UHS Hız Sınıfı desteklenmez.

Bilgisayarınız SDXC kartı tanıyamadığında

Bilgisayarınızın işletim sistemini onaylayıp güncelleyin.

Windows XP / Windows XP SP1	SP2 ya da daha üstüne güncellenmesi gerekli.
Windows XP SP2 / Windows XP SP3	Güncelleme yazılımını bilgisayarınıza indirmek gerekli. (KB955704) http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx? FamilyID=1cbe3906-ddd1-4ca2-b727- c2dff5e30f61&displaylang=en
Windows Vista	SP1 ya da daha üstüne güncellenmesi gerekli.
Windows Vista SP1 / Windows Vista SP2	Yükseltme yazılımını bilgisayarınıza indirmek gerekli. (KB975823) • 32 bit versiyon http://www.microsoft.com/downloads/en/ details.aspx?FamilyID=2d1abe01-0942-4f8a- abb2-2ad529de00a1 • 64 bit versiyon http://www.microsoft.com/downloads/en/ details.aspx?FamilyID=7d54c53f-017c-4ea5- ae08-34c3452ba315
Windows 7	Yükseltme yazılımını bilgisayarınıza indirmek gerekli. (KB976422) • 32 bit versiyon http://www.microsoft.com/downloads/en/ details.aspx?FamilyID=3ee91fc2-a9bc-4ee1- aca3-2a9aff5915ea • 64 bit versiyon http://www.microsoft.com/downloads/en/ details.aspx?FamilyID=73f766dd-7127-4445- b860-47084587155f
Mac OS X 10.4 Tiger / Mac OS X 10.5 Leopard	Uyumlu değil.
Mac OS X 10.6 Snow Leopard	10.6.5 ya da daha sonrasına güncellenmesi gerekli.

Dokunmatik Ekranın Kullanılması

İkon çalıştırma düğmeleri, küçük resimler ve menü öğeleri, kullanımdaki moda göre dokunmatik ekranda görüntülenirler.

 Dokunmatik ekranı çalıştırmak için iki yol vardır, yani "dokun, ve "sürükle,, . Aşağıdakiler buna birkaç örnektir.

A Dokunmatik ekranda görüntülenen düğmeye (ikon) veya küçük resme (dosyaya) seçim yapmak için dokunun.

B İstediğiniz dosyayı arama yapmak için dokunmatik ekran üzerindeki küçük resimleri sürükleyin.



NOT : -

- Bu birimin dokunmatik ekranı, basınca duyarlıdır. Dokunmatik ekran düzgünce yanıt vermediğinde, parmak ucunuzla ya da ekran kalemiyle biraz daha fazla kuvvet uygulayın.
- Dokunmatik ekrandaki düğmeleri (ikonlara) doğru şekilde dokunun. Eğer doğru alan üzerine dokunulmazlarsa, düğmeler yanıt veremeyebilir.
- Aşırı güç ile basmayın yada ovmayın.
- Keskin uçlu bir nesne kullanarak dokunmatik ekran çalıştırmayın.
- Bir kerede iki veya daha fazla yere basılması, hatalı çalışmaya neden olabilir.
- Eğer ekranın reaktif alanı dokunulan alan ile hatalı ayarlanmışsa, "DOKUNMALI EKRAN AYAR,"nı gerçekleştirin. (Ekran kalemiyle hafifçe dokunarak ayarlayın. Keskin uçlu bir nesne ile bastırmayın ya da sert bastırmayın.)
- " DOKUNMALI EKRAN AYAR " (🖙 sayfa. 203)
- Ekran kaleminin el yazısı etkisi için kullanılması önerilir.

LCD Monitörü üzerinde Düğmelerin ve İşlevlerin Adları

Aşağıdaki ekran, video ve sabit görüntü modları esnasında görüntülenir ve dokunmatik ekranlar gibi çalışır.

Kayıt Ekranı (Video/Fotoğraf)



- 1 Video/Sabit Görüntü Modu Düğmesi
- Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
- 2 Yakınlaştır Düğmesi "Yakınlaştırma" (🖙 sayfa. 79)
- 3 Yeniden Oynatma Modu Düğmesi • Yeniden ovnatma moduna gecer.
- 4 Kayıt Başlat/Durdur Düğmesi
 - II REC: Video Kayıt Başlatma Düğmesi
 - • REC: Video Kayıt Durdurma Düğmesi
 - S: Fotoğraf Kayıt Düğmesi
- Menü Düğmesi "Menünün Çalıştırılması" (🖙 sayfa. 173)

5

6 Ekran Düğmesi

Düğmeye her dokunuşta ekran için tam (D2) ve basit (D) ayarı arasında geçiş yapar.

- Bazit ekran: Bazı görüntüler yaklaşık 3 saniye sonra kaybolur.
- Tam ekran: Her şeyi görüntüler. Görüntüleme düğmesi D'den D?'a geçer.
- Güç kapatıldığında basit ekran (D) ayarlanır.
- 7 Kayıt Modu Düğmesi

i.A. Akıllı Otomatik ve M Manuel arasında kayıt modunu değiştirir.

Yeniden Oynatma Ekranı (Video)



- 1 Video/Sabit Görüntü Modu Düğmesi
 - Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
- 2 Kayıt Modu Düğmesi
- · Kayıt moduna geçer.

3 Dizin Ekranı Düğmesi "Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118)

- 4 Silme Düğmesi "O Anda Görüntülenen Dosyanın Silinmesi" (🖙 sayfa. 128)
- 5 Menü Düğmesi
 - "Menünün Çalıştırılması" (🖙 sayfa. 173)
- 6 İşlem Düğmeleri "Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118)

Yeniden Oynatma Ekranı (Fotoğraf)



- 1 Video/Sabit Görüntü Modu Düğmesi
 - Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
- 2 Grup Oynatma Düğmesi
 - · Fotoğrafların sürekli oynatılması 2 saniye içerisinde ya da sürekli çekim modunda aralıksız kaydedilir.
 - "Fotoğrafların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 122)
- 3 Döndür Düğmesi Bir fotoğrafı 90° döndürür. (Saat Yönünde/Saat Yönünün Tersi)
- 4 Kayıt Modu Düğmesi
 - Kayıt moduna geçer.
- 5 Dizin Ekranı Düğmesi "Fotoğraf Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 122)
- 6 Silme Düğmesi
 - "O Anda Görüntülenen Dosyanın Silinmesi" (🖙 sayfa. 128)
- 7 Menü Düğmesi "Menünün Çalıştırılması" (🖙 sayfa. 173)
- 8 İşlem Düğmeleri "Fotoğraf Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 122)

Dizin Ekranı



- 1 Video/Sabit Görüntü Modu Düğmesi
 - Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
- 2 Tarih Düğmesi

"Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118) "Fotoğraf Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 122)

- 3 Yeniden Oynatma Modu Düğmesi
 - Yeniden oynatma moduna geçer.
- 4 Silme Düğmesi "Seçilen Dosyaların Silinmesi" (🖙 sayfa. 128)
- 5 Yeniden Oynatma Ortamı DüğmesiSD kartı ile dahili hafıza arasında geçiş yapar.
- 6 Menü Düğmesi "Menünün Çalıştırılması" (☞ sayfa. 173)
- 7 Sayfa İleri/Geri Düğmesi

"Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118) "Fotoğraf Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 122)

Menü Ekranı



- 1 Yardım Düğmesi
- 2 Menü Öğeleri
- 3 Geri dönüş Düğmesi
- 4 Ortak Menü Düğmesi "Menünün Çalıştırılması" (☞ sayfa. 173)
- 5 Kapatma Düğmesi

Saat Ayarı

"TARİH/SAAT AYARLAYIN!,, ekranı, satınalındıktan sonra ilk kez bu birim açıldığında, uzun süreyle kullanılmadığında ya da saat henüz ayarlanmamış ise belirir.

Kayıttan önce saati ayarlayın.

1 LCD monitörü açın.



- Birim açılır.
- LCD monitörü kapatıldığında, birim kapanır.
- 2 "TARİH/SAAT AYARLAYIN!, görüntülendiğinde "EVET, üzerine dokunun.

3 Tarih ve saati ayarlayın.



- Yıl, ay, gün, saat ya da dakika öğesine dokunulduğunda, "A, ve "V, görüntülenecektir.
- Yıl, ay, gün, saat, dakikayı ayarlamak için ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- 4 Tarih ve saati ayarladıktan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.
- 5 Yaşadığınız bölgeyi seçip "KAYDET, üzerine dokunun.



- Şehir adı ve saat farkı görüntülenirler.
- Şehir adını seçmek için < ya da > üzerine dokunun.

NOT :

• Saat daha sonra yeniden ayarlanabilir.

"Saatin Yeniden Ayarlanması" (🖙 sayfa. 72)

 Yurtdışında bu birimi kullanıyorken, onu kayıt için yerel saate ayarlayabilirsiniz.

"Seyahat Ederken Saatin Yerel Saate Ayarlanması" (🖙 sayfa. 75)

- Uzun süreyle kullanmadıktan sonra bu birimi yeniden açtığınızda "TARİH/ SAAT AYARLAYIN!, görüntülenir.
- Saati ayarlamadan önce, bu birimin dahili saat pilini şarj etmek için, 24 saatten daha uzun süreyle AC adaptörü takın.

Saatin Yeniden Ayarlanması

Menüden "SAAT AYARI,, ile saati ayarlayın.

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱,, üzerine dokunun.



3 "SAAT AYARI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- 4 "SAAT AYARI,, üzerine dokunun.



5 Tarih ve saati ayarlayın.



- Yıl, ay, gün, saat ya da dakika öğesine dokunulduğunda, "A, ve "V, görüntülenecektir.
- Yıl, ay, gün, saat, dakikayı ayarlamak için ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- 6 Tarih ve saati ayarladıktan sonra, "AYARLA,, üzerine dokunun.
- 7 Yaşadığınız bölgeyi seçip "KAYDET, üzerine dokunun.



- Şehir adı ve saat farkı görüntülenirler.
- Şehir adını seçmek için < ya da > üzerine dokunun.
Ekran Dilinin Değiştirilmesi

Ekran üzerindeki dil değiştirilebilir.

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱 üzerine dokunun.



3 "LANGUAGE,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- 4 İstenen diline dokunun.



 Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.

Bu Birimin Tutulması

Bu birimi tutuyorken, kamera titremesini önlemek için dirseklerinizi kendi tarafınıza yakın tutun.



 LCD monitörü sol elinizle tutup açıyı uygun şekilde ayarlayın. LCD monitörün sol elle tutulması kameranın kayıtta sabitleştirilmesine yardımcı olur.

UYARI : -

- Nakliye sırasında bu birimi düşürmemeye dikkat edin.
- Bu birim çocuklar tarafından kullanılıyorken velilerin yakın dikkat göstermesi gereklidir.

NOT :

 Eğer kamera titremesi aşırı düzeyde ise, görüntü sabitleyicisini kullanın. "Kamera Titremesinin Düşürülmesi" (🖙 sayfa. 108)

Üçayaklı Sehpanın Monte Edilmesi

Bu birim üçayaklı (ya da tek ayaklı) bir sehpa üzerine monte edilebilir. Bu, kamera titremesini önlemede ve aynı konumdan kayıt yapmada yararlıdır.



 Bu birimin düşmesini önlemek için, üçayaklı sehpanın montaj vida deliklerini ve birim üzerindeki konumlandırma deliklerini dikkatlice kontrol ediniz ve tam olarak sıkıştırılana kadar vidaları döndürünüz.

UYARI :

- Bu birimde yalnızca bir üçayaklı sehpa montaj deliği vardır. Dolayısıyla, iki montaj deliği gerektiren büyük üçayaklı sehpalar kullanılamaz.
- Eğer bu birim düşecek olursa meydana gelecek olan yaralanmaları ve hasarları önlemek için, kullanılacak üçayaklı (ya da tek ayaklı) sehpa talimat kılavuzunu okuyun ve onun sıkıca takıldığından emin olun.

NOT :

- Kamera titremesine yol açabilecek koşullarda kayıt yapıyorken üçayaklı veya tek ayaklı sehpa kullanılması tavsiye edilir (örneğin, karanlık yerlerde ya da telefoto ucuna zum yapıldığında).
- Kayıt için üçayaklı sehpa kullanırken, görüntü sabitleyicisini () (KAPAT) konumuna ayarlayın.

"Kamera Titremesinin Düşürülmesi" (🖙 sayfa. 108)

Bu Birimin Yurtdışında Kullanılması

Güç kaynağı fişi şekli ülkelere ve bölgelere göre farklılık gösterir. Pil takımı şarj etmek için, bu çıkış şekli ile eşleşen bir çevirici fişe gereksinmeniz vardır.

"Pil Takımının Yabancı Ülkelerde Şarj Edilmesi" (🖙 sayfa. 74) "SAAT AYARI, 'nın "BÖLGE AYARI, 'nda nereye seyahat edeceğini seçip tarih ve saat gösterimini yerel saate değiştirin.

"Seyahat Ederken Saatin Yerel Saate Ayarlanması" (🖙 sayfa. 75) "SAAT AYARI, 'nın "GÜN IŞIĞI AYARI, içinde "AÇIK, seçildiğinde, zaman 1 saat ileriye ayarlanır.

"Yaz Saatine Ayarlama" (🖙 sayfa. 75)

Pil Takımının Yabancı Ülkelerde Şarj Edilmesi

Güç kaynağı fişi şekli ülkelere ve bölgelere göre farklılık gösterir. Pil takımı şarj etmek için, bu çıkış şekli ile eşleşen bir çevirici fişe gereksinmeniz vardır.

Kuzey Amerika Avrupa Okyanusya Orta Doğu Birleşik Devletler A izlanda C Avustralya Israil Kanada A irlanda C Guam A Meksika A Birleşik Krallık B,B,F Tahli C Kuveyt) C LC BF
Kuzey Amerika Avrupa Okyanusya Orta Doğu Birleşik Devletler A izlanda C Avustralya jsrail Kanada A irlanda C Guam A iran Meksika A Birleşik Krallık B,B Tahtic C Kuzey E	C C I.C BF
Birleşik Devletler A İzlanda C Avustralya İsrail Kanada A İrlanda C Guam A İran Meksika A Birleşik Krallık B,B,F Tahti C Kuveyt E	C C I.C BF
Kanada A irlanda C Guam A iran Meksika A Birleşik Krallık B,B,F Tahlit C Kuveyt E	<u>C</u> 3.C BF
Meksika A Birleşik Krallık B,BF Tahiti C Kuveyt E	BF
Antonia de Teneres de Churt de La companya de Cardo de Ca	BF
itaiya <u>C</u> longa <u>O</u> Urdŭn <u>B</u> .	
Asya Avusturya C Yeni Zelanda O	
Hindistan B.C.BF Hollanda C Fiji O Afrika	
Endonezya C Kanarya Adalari C Latin C	•. <u>C</u>
Singapur B.BF Yunanistan C Misir B.BF	·.C
Sri Lanka B.C.BF İsviçre C Arjantin O Gine	С
Tayland A.BF.C İsveç C Kolombiya A Kenya E	3.C
<u>Güney Kore A,C</u> İspanya <u>A,C</u> Jamaika <u>A</u> Zambia <u>B.</u>	BF_
<u>Çin A.B.BF.C.O</u> Danimarka <u>C</u> <u>Şili B.C</u> <u>Tanzanya B.</u>	BF
Nepal C Almanya C Haiti A Güney Afrika Cumhuriy	eti
Pakistan B.C. Norveç C Panama A B.C.	BF_
Bangladeş <u>C</u> Macaristan <u>C</u> Bahamalar <u>A</u> Mozambik	С
Filipinler A.BF.O Finlandiya C Porto Riko A Faz	С
Vietnam A.C Fransa C Brezilya A.C	
Hong Kong Özel Yönetim Belçika C Venezuella A	
Bölgesi B.BF Polonya B.C Peru A.C	
Makau Özel Yönetim Portekiz B.C	
Bölgesi B.C Romanya C	

Malezya B.BF.C

Seyahat Ederken Saatin Yerel Saate Ayarlanması

"SAAT AYARI,,'nın "BÖLGE AYARI,,'nda nereye seyahat edeceğini seçip tarih ve saat gösterimini yerel saate değiştirin. Geziden döndükten sonra bölge ayarlarını geri yükleyin.

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱, üzerine dokunun.



3 "SAAT AYARI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- 4 "BÖLGE AYARI,, üzerine dokunun.



5 Seyahat etmekte olduğunuz alanı seçip "KAYDET,, üzerine dokunun.



- Şehir adı ve saat farkı görüntülenirler.
- Şehir adını seçmek için < ya da > üzerine dokunun.

NOT :

• "BÖLGE AYARI,,'nın ayarlanması, saat zamanını saat farkına göre değiştirir.

Ülkenize geri döndükten sonra, orijinal saat ayarlarına geri döndürmek için başlangıçta ayarlamış olduğunuz bölgeyi yeniden seçin.

Yaz Saatine Ayarlama

"SAAT AYARI,,'nın "GÜN IŞIĞI AYARI,, içinde "AÇIK,, seçildiğinde, zaman 1 saat ileriye ayarlanır.

1 "MENU,, üzerine dokunun.

		Μ
WT		D
<	REC	MENU

- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱 " üzerine dokunun.

	 \times
/#)
\checkmark]
?	

3 "SAAT AYARI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere variset ya da vüzerine dokunun.
- 4 "GÜN IŞIĞI AYARI,, üzerine dokunun.



5 "AÇIK,, üzerine dokunun.



NOT : --

- Yaz saati nedir? Yaz saati uygulaması, yaz aylarında belirli bir süre için saati 1 saat ileri ayarlama sistemidir.
 - Çoğunlukla Batılı ülkelerde kullanılır.
- Geziden döndükten sonra bölge ayarlarını geri yükleyin.

İsteğe Bağlı Aksesuarlar

İsteğe bağlı pil takımını kullanarak uzun süreyle kayıt yapabilirsiniz.

Ürün Adı	Tanımlama
Pil Takımı • BN-VG212U • BN-VG226U	 Daha uzun kayıt süresi sağlar. Ayrıca yedek bir pil takımı olarak da kullanılabilir.
HDMI Mini Kablosu • VX-HD310 • VX-HD315	 TV'ye bağlandığında yüksek resim kalitesi görüntülemeye izin verir. Aygıtlar arasında görüntü, ses ve kontrol sinyallerini iletir.

NOT : -

- Yukarıdaki isteğe bağlı aksesuarlar, bazı bölgelerde desteklenmiyor olabilir.
- Daha fazla bilgi için, kataloğa bakınız.
- Verilen aksesuarlara dair ayrıntılar için "Aksesuarların Tamlığının Kontrol Edilmesi, kısmına bakın.
- "Aksesuarların Tamlığının Kontrol Edilmesi" (🖙 sayfa. 63)

Yaklaşık Kayıt Süresi (Pil Kullanarak)

Pil Takımı	Gerçek Kayıt Süresi	Sürekli Kayıt Süresi
BN- VG212U (Sağlanan)	45 d	1 s 20 d
BN- VG226U	1 s 40 d	3 s

- Yukarıdakiler, "IŞIK,," "KAPAT, konumuna ve "MONİTÖR PARLAKLIĞI,,"
 "3, (standart) konumuna ayarlı iken elde edilen değerlerdir.
- Gerçek kayıt süresi, eğer yakınlaştırma kullanılırsa ya da kayıt işlemi tekrarlı olarak durdurulursa daha kısa olabilir.
 (Beklenen kayıt süresinin üç katı için kullanıma hazır halde pil takımlarını hazırlamanız tavsiye edilir.)
- Pil ömrüne ulaşıldığında, kayıt süresi; pil takımı tamamen şarj edilmiş olsa bile daha kısa olur.

(Pil takımını yenisi ile değiştirin.)

Otomatik Modda Videoların Çekilmesi

Akıllı Otomatik modunu kullanarak ayar ayrıntıları ile uğraşmadan kayıt yapabilirsiniz. Pozlama ve odak gibi ayarlar çekim koşullarına uydurmak üzere otomatik olarak ayarlanacaktır.

- Kişi vb. gibi belirli çekim sahneleri durumunda, onun ikonu ekranda görüntülenir.
- Önemli bir sahneyi kaydetmeden önce, bir deneme kayıt işlemi yapmanız tavsiye edilir.
- 1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hüzerine dokunun.
- 2 Kayıt modunun **j.A.** Akıllı Otomatik konumunda olup olmadığını kontrol edin.



 Mod M Manuel ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında M üzerine dokunun.

Kayıt modunu Akıllı Otomatik moduna değiştirmek için **İ.A.** üzerine dokunun.



3 Kayıt işlemini başlatın.



- Durdurmak için yeniden basın.
- Bazı görüntüler yaklaşık 3 saniye sonra kaybolur. Ekranları değiştirmek için **D** düğmesine basın.
- Kayıttan sonra, mercek kapağını kapatın.

"Mercek Kapağı Anahtarı" (🖙 sayfa. 209)

NOT : -

 Suje ve çekme koşullarına bağlı olarak Akıllı Otomatik modunda bile kayıt düzgün gerçekleşmeyebilir.

UYARI :

- Bu ünite LCD monitör ters veya kapalı iken de kullanılabileceği için sıcaklık kolaylıkla yükselir. Bu üniteyi LCD monitör ters veya kapalı iken uzun süreli olarak kullanmayın.
- Bu ünitenin sıcaklığının çok fazla yükselmesi halinde, güç kaynağı devreyi korumak için kapanabilir.

Video Kaydı Esnasındaki Göstergeler



	Gösterim İkonu	Tanımlama
1	Video Kalitesi	Kayıt menüsünde seçilen "VİDEO KALİTESİ" ayarının ikonunu görüntüler. " VİDEO KALİTESİ " (🖙 sayfa. 181)
2	DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF	"DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,,'ın ayarını görüntüler. Varsayılan olarak, ayarlıdır "YÜZ İZLEME,,. "Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)" (🖙 sayfa. 99)
3	Zaman	Geçerli zamanı görüntüler. "Saat Ayarı" (☞ sayfa. 71)
4	Görüntü Sabitleyicisi	Görüntü sabitleyici ayarını görüntüler. "Kamera Titremesinin Düşürülmesi" (🖙 sayfa. 108)
(C)	Kayıt Ortamı	Videoların kaydedildiği ortamın ikonunu görüntüler. Kayıt ortamı değiştirilebilir. " VIDEO İÇİN KYT.ORT " (জ sayfa. 200)
6	Pil Göstergesi	Yaklaşık kalan pil gücünü görüntüler.
1	Kayıt Modu	i.A. (Akıllı Otomatik) ya da M (Manuel) geçerli kayıt modunu görüntüler.
8	KESİNTİSİZ KAYIT	Ayarlandığında kesintisiz kayıt simgesini görüntüler. Kesintisiz kayıt gerçekleştirilemezse 🕮 görünür. " KESİNTİSİZ KAYIT " (🖙 sayfa. 183)
9	Kalan Kayıt Süresi	Video kaydı için kalan zamanı görüntüler. "Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü" (🖙 sayfa. 116)
1	Sahne Sayacı (Kaydedilen süre)	O anda kaydedilmekte olan video için geçen süreyi görüntüler.

Kayıt

Akıllı Otomatik Sahneleri

Gösterim İkonu	Tanımlama
	Birinin cildini güzel şekilde yakalar.
<u></u>	İnsanların doğal şekilde yakalanmasına izin verir.
	Uzak bir mesefade odaklanır ve canlı renklere sahip keskin bir görüntüyü yakalar.
-	Genel görüntü içinde en az gürültü ile kaydeder.
3	Gece sahnelerinin genel görüntü içinde en az gürültü ile doğru olarak yakalanmasına olanak verir.
*	Parlak bir ortamda kayıt yapıyorken bile renklerin solmasını engeller.
€	Yakın bir nesneye odaklanıyorken kaydeder.
÷	Ağaçların yeşil rengini canlı olarak üretir.
4	Günbatımı renklerini doğal olarak yeniden üretir.
	Süje arka ışık nedeniyle karanlık/koyu görünmeyecek şekilde ayarları yapar.
10	İnsanların genel görüntü içinde en az gürültü ile doğal olarak yakalanmasına olanak verir.
18	Karanlık bir ortam içinde bile yakın bir nesneye odaklanıyorken kaydeder.

NOT : -

• Sahneler çekim koşullarına tespit edilebilir ve Akıllı Otomatik modunda otomatik olarak ayarlanabilir.

Bazı işlevler, çekim koşullarına bağlı olarak düzgün şekilde çalışmayabilir.

Video Kayıt için İşlem Düğmeleri



	İşlem Düğmesi	Tanımlama
1	Video/Sabit Görüntü Modu	Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
2	T/W Yakınlaştırma	Yakınlaştırma kolu ile aynı işlevlerinin yerine getirilmesine izin verir. Genellikle yakınlaştırma kolu kullanılıyorken meydana gelen kamera titremesi en aza indirilebilir. "Yakınlaştırma" (🖙 sayfa. 79)
3	Oynatma Modu	Yeniden oynatma moduna geçer.
4/5	Kayıt Başlatmak II ििट⊂ Kayıt-Beklemede ● ििट⊂	START/STOP düğmesi olarak çalışır.
6	MENU	Video kaydının çeşitli menülerini görüntüler. "Menünün Çalıştırılması" (🖙 sayfa. 173)
0	Ekran Düğmesi D	 Düğmeye her dokunuşta ekran için tam (D?) ve basit (D) ayarı arasında geçiş yapar. Bazit ekran: Bazı görüntüler yaklaşık 3 saniye sonra kaybolur. Tam ekran: Her şeyi görüntüler. Görüntüleme düğmesi D'den D?'a geçer. Güç kapatıldığında basit ekran (D) ayarlanır.
8	Kayıt Modu i.A. M	Kayıt moduna geçer.

Sessiz Modun Kullanılması

Sessiz mod kullanılırken LCD monitörü kararır ve çalışma sesi dışarıya verilmez. Gösteri sırasında olduğu gibi karanlık yerlerde sessiz kayıt yapmak için bu modu kullanın.

- "SESSİZ MOD,,, "AÇIK,, olarak ayarlandığında 🍋 görünür.
- " SESSİZ MOD " (🖙 sayfa. 201)

Kayıt için Kullanışlı Ayarlar

- "HIZLI BAŞLATMA,"AÇIK," a ayarlı iken, eğer monitörü kapatarak güç kapatıldıktan sonraki 5 dakika içinde LCD monitörü açarsanız, bu birim de hemen açılır.
- " HIZLI BAŞLATMA " (🖙 sayfa. 202)
- "OTOM. KAPANMA,"AÇIK,'a ayarlı iken, 5 dakika süreyle çalıştırılmadığında güç tasarrufunda bulunmak üzere bu birim otomatik olarak kendini kapatır. (sadece zaman pil takımı kullanıyorken)
- " OTOM. KAPANMA " (🖙 sayfa. 202)
- "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,;" "YÜZ İZLEME," ne ayarlı iken, bu birim ve yüzleri algılar ve otomatik olarak parlaklığını ayarlayar ve daha açıkça yüzleri kaydetmek için odaklanır.

"Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF) " (🖙 sayfa. 99)

- Dahili hafıza üzerinde kalan alan, "KESİNTİSİZ KAYIT,," "AÇIK, konumuna ayarlı iken biterse, SD kartına geçtikten sonra kayıt işlemi devam eder.
- " KESİNTİSİZ KAYIT " (🖙 sayfa. 183)
- "TARİH/SAAT KAYDI, kullanıldığında video ile beraber tarih ve saat kaydedilebilir.

"Videoların Tarih ve Saat ile Kaydedilmesi" (🖙 sayfa. 115)

UYARI :

- Merceği doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Yağmur, kar ya da banyo gibi yüksek nemli yerlerde bu birimi kullanmayın.
- Süjenin aşırı nem ya da toza ve de doğrudan buhar veya dumana maruz bırakıldığı yerlerde bu birimi kullanmayın.
- Bu ünite LCD monitör ters veya kapalı iken de kullanılabileceği için sıcaklık kolaylıkla yükselir. Bu üniteyi doğrudan güneş ışığına veya yüksek sıcaklıklara maruz kalan yerlerde kullanırken LCD monitörü açık bırakın.
- Bu ünitenin sıcaklığının çok fazla yükselmesi halinde, güç kaynağı devreyi korumak için kapanabilir.
- Erişim lambası yanık iken pil takımını, AC adaptör ya da SD kartı çıkarmayın. Kaydedilen veriler okunamaz olabilir.
- "ACCESS (Erişim) Lambası" (🖙 sayfa. 209)
- Bu birim, mikro bilgisayarla kontrol edilen bir aygıttır. Elektrostatik deşarj, harici parazit ve karışma (bir TV, radyo, ve benzerinden) düzgün çalışmasını önleyebilir. Bu durumda, güç kaynağını kapatın, daha sonra AC adaptörü ve pil takımını çıkarın. Bu birim yeniden ayarlanacaktır.
- Kaydedilen önemli verilen bir yedek kopyasını alın.
 Bir DVD ya da depolama için diğer kayıt ortamına kaydedilen önemli verileri kopyalamanız önerilir.
 - JVC herhangi bir kayıp veriden sorumlu olmayacaktır.

NOT :

- Çekimi başlatmadan önce ortam içinde kalan kayıt süresini control edin. Eğer yeterli alan yok ise, verileri bir bilgisayar veya diske taşıyın (kopyalayın).
- Ortam içinde çok sayıda dosya varken, buunların yeniden oynatma ekranında görüntülenmesi zaman alabilir. Erişim lambası yanıp sönüyorken ki bu normal çalışmayı gösterir, bir süre bekleyin.
- Kayıt sonrasında kopyaları olmayı unutmayın!
- Kayıt; teknik özelliklere göre 12 ya da daha fazla aralıksız saat için yerine getirilmediğinde otomatik olarak durur. (Kaydı yeniden başlatmak biraz zaman alabilir.)
- Uzun kayıtlar için, eğer boyutu 4 GB'ı aşarsa dosya iki ya da daha fazla dosyaya bölünür.
- Uzun süreyle iç mekanlarda kayıt yapmak için bu birimi AC adaptöre takabilirsiniz.
- Çekim koşullarına bağlı olarak, ekranın dört köşesi daha koyu görülebilir ancak bu bir hatalı çalışma değildir. Bu durumda, yakınlaştırma kolu, vb. hareket ettirerek çekim koşullarını değiştirin.

Yakınlaştırma

Görüş açısı yakınlaştırmayı kullanarak ayarlanabilir.

- Daha geniş görüş açısını çekmek için W ucunu (geniş açı ucunu) kullanın.
- Çekim için süjeyi büyütmede T ucunu (telefoto ucunu) kullanın.



- Aşağıdaki zum seçenekleri mevcuttur:
 - Optik Yakınlaştırma (1 10 kez)
 - Dijital Yakınlaştırma (11 200 kez)
- Yakınlaştırmak için dokunmatik ekrandaki yakınlaştır (T/W) düğmesini de kullanabilirsiniz.

Yakınlaştır Düğmesi (T/W)



NOT : -

- Dijital yakınlaştırma kullanıldığında, dijital olarak büyültüldüğünden görüntü damarlı olur.
- Yakınlaştırma oranı değiştirilebilir.
- " ZOOM " (🖙 sayfa. 182)

Video Kaydı Esnasında Fotoğrafların Yakalanması

Fotoğraflar, SNAPSHOT düğmesine basarak video (bekleme ya da kayıt) modunda iken yakalanabilir.



• "PHOTO,, bir fotoğraf yakalanıyorken ekran üzerinde yanar.

...

рното

 Video kaydı esnasında yakalanan hareketsiz görüntüler, "RESİM İÇİN KYT.ORT, içinde belirlenen hedef yere kaydedilir.

NOT : ·

- Video modunda yakalanan fotoğrafın boyutu, 1920 x 1080'dir.
- Aşağıdaki durumda işletim geçersizdir:
 - menü görüntüleniyor iken
 - kalan kayıt süresi ya da pil gücü görüntüleniyor iken
 - "ZAMAN ARALIKLI KAYIT,, kullanımda iken
 - "YÜZ ALT PENCERE,,'ne ayarlı iken
 - "ANİMASYON EFEKTİ,,'ne ayarlı iken
 - "YÜKSEK HIZLI KAYIT,,'ne ayarlı iken
 - "YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE,,'ne ayarlı iken
 - "DAMGA"'ne ayarlı iken
 - "ELYAZISI EFEKTİ,,'ne ayarlı iken
 - "OTOMATİK KAYIT,,'ne ayarlı iken
 - "TARİH/SAAT KAYDI,,'ne ayarlı iken

Otomatik Modda Fotoğrafların Çekilmesi

Akıllı Otomatik modunu kullanarak ayar ayrıntıları ile uğraşmadan kayıt yapabilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod H video ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında H üzerine dokunun.

Modu hareketsiz görüntüye geçirmek için 🗖 üzerine dokunun.

2 Kayıt modunun **İ.A.** Akıllı Otomatik konumunda olup olmadığını kontrol edin.



 Mod Manuel ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında Müzerine dokunun.

Kayıt modunu Akıllı Otomatik moduna değiştirmek için **İ.A.** üzerine dokunun.



3 Odağı süje üzerine ayarlayın.



• Odaklandığında, odak ikonu yeşil olarak yanar.



- PHOTO bir fotoğraf yakalanıyorken ekran üzerinde yanar.
- Bazı görüntüler yaklaşık 3 saniye sonra kaybolur. Ekranları değiştirmek için **D** düğmesine basın.
- Kayıttan sonra, mercek kapağını kapatın.

NOT :

4

- Suje ve çekme koşullarına bağlı olarak Akıllı Otomatik modunda bile kayıt düzgün gerçekleşmeyebilir.
- Görüntü sabitleme yalnızca düğmeye yarıya kadar basıldığında başlar.

Fotoğraf Kaydı Esnasındaki Göstergeler



	Gösterim İkonu	Tanımlama
1	Görüntü Boyutu	Görüntü boyutu ikonunu görüntüler. • Fotoğrafların boyutu değiştirilebilir. " GÖRÜNTÜ BOYUTU " (🖙 sayfa. 190)
2	DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF	"DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,,'ın ayarını görüntüler. Varsayılan olarak, ayarlıdır "YÜZ İZLEME,,. "Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)" (🖙 sayfa. 99)
3	Zaman	Geçerli zamanı görüntüler. "Saat Ayarı" (🖙 sayfa. 71)
4	Kayıt Ortamı	Hareketsiz görüntülerin kaydedildiği ortamın ikonunu görüntüler. Kayıt ortamı değiştirilebilir. " RESİM İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200)
6	Pil Göstergesi	Yaklaşık kalan pil gücünü görüntüler. Pil gücünün ayrıntıları, INFO düğmesine basarak görüntülenebilir. Yaklaşık kalan pil gücünü görüntüler.
6	Kayıt Modu	i.A. (Akıllı Otomatik) ya da M (Manuel) geçerli kayıt modunu görüntüler.
1	Kalan Çekim Sayısı	Fotoğraf kaydı için kalan çekim sayısını görüntüler. "Fotoğrafların Yaklaşık Sayısı (Birim: Çekim Sayısı)" (🖙 sayfa. 117)
8	Kayıt İşlemi Sürüyor	"PHOTO", bir hareketsiz görüntü yakalanıyorken belirir.
9	Odak	Odaklandığında yeşil olarak yanar.

10	Açıklık Değeri	Açıklık değerini görüntüler.
1	Örtücü Hızı	Örtücü hızını görüntüler.

Akıllı Otomatik Sahneleri

Gösterim İkonu	Tanımlama
	Birinin cildini güzel şekilde yakalar.
<u></u>	İnsanların doğal şekilde yakalanmasına izin verir.
	Uzak bir mesefade odaklanır ve canlı renklere sahip keskin bir görüntüyü yakalar.
4	Genel görüntü içinde en az gürültü ile kaydeder.
ು	Gece sahnelerinin genel görüntü içinde en az gürültü ile doğru olarak yakalanmasına olanak verir.
*	Parlak bir ortamda kayıt yapıyorken bile renklerin solmasını engeller.
•	Yakın bir nesneye odaklanıyorken kaydeder.
+	Ağaçların yeşil rengini canlı olarak üretir.
	Günbatımı renklerini doğal olarak yeniden üretir.
A	Süje arka ışık nedeniyle karanlık/koyu görünmeyecek şekilde ayarları yapar.
10	İnsanların genel görüntü içinde en az gürültü ile doğal olarak yakalanmasına olanak verir.
18	Karanlık bir ortam içinde bile yakın bir nesneye odaklanıyorken kaydeder.

NOT : -

 Sahneler çekim koşullarına tespit edilebilir ve Akıllı Otomatik modunda otomatik olarak ayarlanabilir.

• Bazı işlevler, çekim koşullarına bağlı olarak düzgün şekilde çalışmayabilir.

Fotoğraf Kaydı için İşlem Düğmeleri



	İşlem Düğmesi	Tanımlama
1	Video/Sabit Görüntü Modu	Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
2	T/W Yakınlaştırma	Yakınlaştırma kolu ile aynı işlevlerinin yerine getirilmesine izin verir. Genellikle yakınlaştırma kolu kullanılıyorken meydana gelen kamera titremesi en aza indirilebilir. "Yakınlaştırma" (🖙 sayfa. 83)
3	Oynatma Modu	Yeniden oynatma moduna geçer.
4	Enstantene/ Anında Resim 🗘	SNAPSHOT düğmesi olarak çalışır. Bununla birlikte, odak; yarım basılarak ayarlanamaz.
5	MENU	Hareketsiz görüntü kaydının çeşitli menülerini görüntüler. "Menünün Çalıştırılması" (🖙 sayfa. 173)
٦	Ekran Düğmesi D	 Düğmeye her dokunuşta ekran için tam (D²) ve basit (D) ayarı arasında geçiş yapar. Bazit ekran: Bazı görüntüler yaklaşık 3 saniye sonra kaybolur. Tam ekran: Her şeyi görüntüler. Görüntüleme düğmesi D'den D²/a geçer. Güç kapatıldığında basit ekran (D) ayarlanır.
Ī	Kayıt Modu İ.A. M	Kayıt moduna geçer.

Sessiz Modun Kullanılması

Sessiz mod kullanılırken LCD monitörü kararır ve çalışma sesi dışarıya verilmez. Gösteri sırasında olduğu gibi karanlık yerlerde sessiz kayıt yapmak için bu modu kullanın.

- "SESSİZ MOD,,, "AÇIK,, olarak ayarlandığında 🔊 görünür.
- " SESSİZ MOD " (🖙 sayfa. 201)

Kayıt için Kullanışlı Ayarlar

- "HIZLI BAŞLATMA,"AÇIK," a ayarlı iken, eğer monitörü kapatarak güç kapatıldıktan sonraki 5 dakika içinde LCD monitörü açarsanız, bu birim de hemen açılır.
- " HIZLI BAŞLATMA " (🖙 sayfa. 202)
- "OTOM. KAPANMA,"AÇIK,,'a ayarlı iken, 5 dakika süreyle çalıştırılmadığında güç tasarrufunda bulunmak üzere bu birim otomatik olarak kendini kapatır. (sadece zaman pil takımı kullanıyorken)
 OTOM. KAPANMA " (res porta 200)
- " OTOM. KAPANMA " (🖙 sayfa. 202)
- "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,; "YÜZ İZLEME," ne ayarlı iken, bu birim ve yüzleri algılar ve otomatik olarak parlaklığını ayarlayar ve daha açıkça yüzleri kaydetmek için odaklanır.

"Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF) " (☞ sayfa. 99)

UYARI :

- Merceği doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Yağmur, kar ya da banyo gibi yüksek nemli yerlerde bu birimi kullanmayın.
 Süjenin aşırı nem ya da toza ve de doğrudan buhar veya dumana maruz
- Sujenin aşırı nem ya da toza ve de doğrudan bunar veya dumana maruz bırakıldığı yerlerde bu birimi kullanmayın.
- Bu ünite LCD monitör ters veya kapalı iken de kullanılabileceği için sıcaklık kolaylıkla yükselir. Bu üniteyi doğrudan güneş ışığına veya yüksek sıcaklıklara maruz kalan yerlerde kullanırken LCD monitörü açık bırakın.
- Bu ünitenin sıcaklığının çok fazla yükselmesi halinde, güç kaynağı devreyi korumak için kapanabilir.
- Erişim lambası yanık iken pil takımını, AC adaptör ya da SD kartı çıkarmayın. Kaydedilen veriler okunamaz olabilir.
- "ACCESS (Erişim) Lambası" (🖙 sayfa. 209)
- Bu birim, mikro bilgisayarla kontrol edilen bir aygıttır. Elektrostatik deşarj, harici parazit ve karışma (bir TV, radyo, ve benzerinden) düzgün çalışmasını önleyebilir. Bu durumda, güç kaynağını kapatın, daha sonra AC adaptörü ve pil takımını çıkarın. Bu birim yeniden ayarlanacaktır.

NOT : -

- Önemli bir sahneyi kaydetmeden önce, bir deneme kayıt işlemi yapmanız tavsiye edilir.
- Çekim koşullarına bağlı olarak, ekranın dört köşesi daha koyu görülebilir ancak bu bir hatalı çalışma değildir. Bu durumda, yakınlaştırma kolu, vb. hareket ettirerek çekim koşullarını değiştirin.

Yakınlaştırma

- Görüş açısı yakınlaştırmayı kullanarak ayarlanabilir.
- Daha geniş görüş açısını çekmek için W ucunu (geniş açı ucunu) kullanın.
- Çekim için süjeyi büyütmede T ucunu (telefoto ucunu) kullanın.



- Aşağıdaki zum seçenekleri mevcuttur:
 Optik Yakınlaştırma (1 10 kez)
- Yakınlaştırmak için dokunmatik ekrandaki yakınlaştır (T/W) düğmesini de kullanabilirsiniz.

Yakınlaştır Düğmesi (T/W)



NOT :

• Sadece optik yakınlaştırma, fotoğraf kayıt modunda kullanılabilirdir.

Elle Kayıt

Parlaklık ve örtücü hızı gibi ayarları, elle modunu kullanarak ayarlayabilirsiniz.

Elle kayıt, hem video hem de fotoğraf modları için ayarlanabilir.

1 LCD monitörü açın.



 Modu video ile hareketsiz görüntü arasında değiştirmek üzere, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında 🏜 veya 🗅 üzerine dokunun.

Sırasıyla video ya da hareketsiz görüntü modunu seçmek için 💾 veya D üzerine dokunun.

2 Elle kayıt modunu seçin.



- Mod **j.A.** Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında **j.A.** üzerine dokunun.
 - Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



3 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 4 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



5 Elle ayarlanacak öğe üzerine dokunun.



Çeşitli elle ayarlar hakkında ayrıntılı bilgi için, "Elle Kayıt Menüsü, ne bakın.

NOT :

• Elle ayarlar içinde sadece elle modunda görüntülenir.

Elle Kayıt Menüsü

Aşağıdaki öğeler ayarlanabilir.

Ad	Tanımlama	
SAHNE SEÇİMİ	 Çekim koşullarına uygun kayıtlar kolayca yerine getirebilir. "Manzaraya Göre Çekim (Süje) " (🖙 sayfa. 84) 	
FOKUS	 Eğer süje otomatik olarak odaklanmış değilse, elle odağı kullanın. "Odağın Elle Ayarlanması" (🖙 sayfa. 86) 	
PARLAKLIK AYARI	 Ekran üzerindeki genel/toplam parlaklık ayarlanabilir. Karanlık ya da aydınlık bir yerde kayıt yapıyorken kullanın. "Parlaklığın Ayarlanması" (ISS sayfa. 87) 	
DİYAFRAM HIZI	 Örtücü hızı ayarlanabilir. Hızlı hareket eden bir süjeyi çekiyorken ya da süjenin hareketini vurgulamak için bunu kullanın. "Örtücü Hızı'nın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 88) 	
DİYAFRAM AÇIKLIĞI	 Çevre bulanık iken sadece süjeye odaklı olarak bir görüntü yakalamak için diyaframı (açıklığı) ayarlayabilirsiniz. "(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması" (ब्र sayfa. 89) 	
BEYAZ DENGESİ	 Ekran üzerindeki genel renk ayarlanabilir. Ekran üzerinde renk gerçek renkten farklı göründüğünde, bunu kullanın. "Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 90) 	
ARKA IŞIK KOMP.	 Süje arka ışık nedeniyle karanlık göründüğünde görüntüyü düzeltir. Işığa karşı çekim yapıyorken bunu kullanın. "Arka Işık Denkleştirmesinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91) 	
TELE MAKRO	 Bunu süjenin yakın plan (makro) çekimlerini almada kullanın. "Yakın Plan Çekimlerin Alınması" (🖙 sayfa. 92) 	

Manzaraya Göre Çekim (Süje)

Sıkça karşılaşılan yaygın sahneler en uygun ayarlar ile kaydedilebilir.

1 Elle kayıt modunu seçin.



 Mod j. A. Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında j. A. üzerine dokunun. Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



2 "MENU,, üzerine dokunun.

		Μ
WT		D
(«PLAY)	REC	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.

? OFF	MENUX

4 "SAHNE SEÇİMİ,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak İçin \times üzerine dokunun.
- 🔹 Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- **5** Uygun sahne üzerine dokunun.

SA	HNE SEÇİMİ	\times
	OFF KAPAT	
#/ #	💆 GECE GÖZÜ	
\checkmark	GECE	
?	PORTRE	

- Seçimi iptal etmek için "KAPAT, üzerine dokunun.
 Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
 Menüden çıkmak için × üzerine dokunun.

* Görüntü sadece bir gösterimdir.

-			
Ayar	Efekt		
⊠ GECE GÖZÜ	Etraf karanlık iken, yavaş bir örtücü kullanılması, otomatik olarak kazancı artırır ve sahneyi aydınlatır. Kamera titremesini önlemek için, bir üç ayaklı sehpa kullanın. OFF ON		
Sece .	Gece sahnelerini doğal olarak yakalar. OFF ON		
PORTRE	Resimdeki kişileri çıkarmak için arkaplanı bulanıklaştırır. ÖFF ON		
X SPOR	Her tekli kare içinde hızlı hareket eden süjeleri berrak şekilde yakalar. OFF ON		
≝ ? KAR	Güneşli bir günde kar sahnelerinin kaydını yapıyorken, süjenin çok karanlık görünmesini engeller. OFF ON		
■ SPOT_IŞIĞI	İnsan süjenin ışık aylında çok parlak görünmesini önler. OFF ON		

NOT :

• "SAHNE SEÇİMİ,,'in tüm sahneleri; "ZAMAN ARALIKLI KAYIT,, esnasında ayarlanamaz.

Odağın Elle Ayarlanması

Odak Akıllı Otomatik içinde net değilse ya da elle odaklama isteniyorsa, buna ayarlayın.

1 Elle kayıt modunu seçin.



 Mod j.A. Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında j.A. üzerine dokunun. Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "FOKUS,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için \times üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- 5 "MANUEL,, üzerine dokunun.



6 Odağı ayarlayın.



- Uzaktaki bir süjeye odaklanmak için **A** üzerine dokunun.
 yanıp sönerse odak daha fazla ayarlanamaz.
- Yakındaki bir süjeye odaklanmak için & üzerine dokunun.
 yanıp sönerse odak daha yakına ayarlanamaz.
- 7 Onaylamak için "AYARLA, üzerine dokunun.



NOT :

 Bu telefoto (T) ucunda odaklı bir süje, geniş açı (W) ucuna uzaklaştırıldığında odak içinde kalır.

Parlaklığın Ayarlanması

Tercih ettiğiniz düzeye parlaklığı ayarlayabilirsiniz.

1 Elle kayıt modunu seçin.



 Mod j.A. Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında j.A. üzerine dokunun. Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.



4 "PARLAKLIK AYARI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- **5** "MANUEL,, üzerine dokunun.



6 Parlaklık değerini ayarlar.



- Video kaydı sırasında denkleştirme aralığı: -2,0 ila +2,0
- Fotoğraf kaydı sırasında denkleştirme aralığı: -2,0 ila +2,0
- Parlaklığı artırmak için üzerine dokunun.
- Parlaklığı azaltmak için V üzerine dokunun.
- 7 Onaylamak için "AYARLA,, üzerine dokunun.



NOT :

• Ayarlar; videolar ve fotoğraflar için ayrı ayrı yapılabilir.

Örtücü Hızı'nın Ayarlanması

Süjenin türüne uygun düşen örtücü hızını ayarlayabilirsiniz.

1 Elle kayıt modunu seçin.



 Mod j.A. Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında j.A. üzerine dokunun. Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "DİYAFRAM HIZI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- **5** "MANUEL, üzerine dokunun.



6 Örtücü hızını ayarlar.



- Örtücü hızı, 1/2 ila 1/4000 arasında ayarlanabilir.
- Örtücü hızını artırmak için \land üzerine dokunun.
- Örtücü hızını azaltmak için V üzerine dokunun.
- 7 Onaylamak için "AYARLA, üzerine dokunun.

,	3		
	, 1 1		Μ
	1/30		
			D
	<	REC	MENU

NOT :

- Ayarlar; videolar ve fotoğraflar için ayrı ayrı yapılabilir.
- Hızlı hareket eden süjeler "DİYAFRAM HIZI, artırılarak yakalanabilir iken, ekran daha koyu görünebilir. Kapalı yerler gibi karanlık yerlerde kayıt yapıyorken, LCD monitörün parlaklığını kontrol edin ve "DİYAFRAM HIZI, 'nı buna uygun olarak ayarlayın.

(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması

Odaklama alanını değiştirmek için açıklığı ayarlayabilirsiniz.

1 Elle kayıt modunu seçin.



 Mod j.A. Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında j.A. üzerine dokunun. Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "DİYAFRAM AÇIKLIĞI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ya da vüzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için × üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- **5** "MANUEL, üzerine dokunun.



6 Açıklığı ayarlayın.



- Açıklık F1,2 ile F5,6 arasında ayarlanabilir.
- Arkaplanın da odak içinde olmasını isterseniz (daha büyük açıklık değeri), ∧ üzerine dokunun.
- Arkaplanın bulanık görünmesini isterseniz (daha küçük açıklık değeri), v üzerine dokunun.
- 7 Onaylamak için "AYARLA, üzerine dokunun.



NOT : -

- Ayarlar; videolar ve fotoğraflar için ayrı ayrı yapılabilir.
- Telefoto ucuna yakınlaştırıldığında, açıklık değeri yakınlaştırmaya göre ayarlanır ve sarı renkte belirtilir. Yakınlaştırmayı, en küçük F sayısının ayarlanmasını sağlamak üzere geniş açı ucuna ayarlayın.
- Açıklık değeri ne kadar büyükse, süje de o kadar koyu görüntülenebilir.

Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması

lşık kaynağına uydurmak için renk tonunu ayarlayabilirsiniz.

1 Elle kayıt modunu seçin.



• Mod **j.A.** Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında **j.A.** üzerine dokunun.

Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "BEYAZ DENGESİ,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için \times üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 5 Uygun çekim ortamı üzerine dokunun.



İmleci hareket ettirmek için ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.

Ayar	Ayrıntılar
ΟΤΟΜΑΤΙΚ	Doğal renklere otomatik olarak ayarlar.
MBD	Doğal olmayan renkler sorunu giderilmediğinde bunu kullanın.
GÜNEŞLİ	Güneşli bir günde açık havada çekim yapıyorken buna ayarlayın.
BULUTLU	Bulutlu bir günde ya da bir gölge içinde çekim yapıyorken buna ayarlayın.
HALOJEN	Bir video ışığı gibi aydınlatma altında çekim yapıyorken buna ayarlayın.
DENİZ:MAVİ	Bir isteğe bağlı denizci durumunu kullanarak, derin su alanında (su mavi görünür) denizin çekimini yapıyorken bunu ayarlayın.
DENİZ:YEŞİL	Bir isteğe bağlı denizci durumunu kullanarak, sığ su alanında (su yeşil görünür) denizin çekimini yapıyorken bunu ayarlayın.

MBD'in Kullanılması

- Merceğin önüne düz bir beyaz kağıt tutun, böylece beyaz kağıt ekranı doldurur.
- 2 İkon belirip yanıp sönüyorken, "MBD, üzerine dokunup öyle tutun.
- 3 Menü kaybolduktan ve 🖓 yandıktan sonra dokunmayı bırakın.

NOT : ----

 Eğer "MBD, 'ye çok hızlı dokunuluyorsa (1 saniyeden daha az), ayar değişmeyecektir.

Arka Işık Denkleştirmesinin Ayarlanması

Süje arka ışık nedeniyle karanlık göründüğünde görüntüyü düzeltebilirsiniz.

1 Elle kayıt modunu seçin.



• Mod **j.A.** Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında **j.A.** üzerine dokunun.

Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.



4 "ARKA IŞIK KOMP., üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için \times üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- 5 "AÇIK,, üzerine dokunun.

• Ayarlamadan sonra, arka ışık ikonu 🖄 belirir.

Yakın Plan Çekimlerin Alınması

Tele makro işlevini kullanarak bir süjenin yakın plan çekimini yapabilirsiniz.



- * Görüntü sadece bir gösterimdir.
- 1 Elle kayıt modunu seçin.



• Mod **j.A.** Akıllı Otomatik ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında **j.A.** üzerine dokunun.

Kayıt moduna Manuel moduna döndürmek için M üzerine dokunun.



2 "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "TELE MAKRO,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için \times üzerine dokunun.

- 🔹 Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 5 "AÇIK,, üzerine dokunun.



• Ayarlamadan sonra, tele makro ikonu 🕼 belirir.

Ayar	Ayrıntılar
KAPAT	Telefoto (T) ucunda 1 metreye kadar yakın plan çekimlerine olanak verir. Geniş açı (W) ucunda 5 santimetreye kadar yakın plan çekimlerine olanak verir.
AÇIK	Telefoto (T) ucunda 50 santimetreye kadar yakın plan çekimlerine olanak verir. Geniş açı (W) ucunda 5 santimetreye kadar yakın plan çekimlerine olanak verir.

UYARI :

• Yakın plan çekimler almıyorken, "TELE MAKRO," yu "KAPAT, konumuna ayarlayın.

Aksi takdirde, görüntü bulanık olabilir.

Efektlerle Kayıt Yapılması

Video kayıtlarına animasyon efektlerini ekleyebilirsiniz. Gülümsemeler algılandığında ya da ekrana dokunulduğunda animasyon efektleri görünür.

Efekt Türü	Efektin Açıklaması
ANİMASYON EFEKTİ	Videoları animasyon efektleriyle kaydeder. "Canlandırma Efektleriyle Kaydetme" (🖙 sayfa. 93)
YÜZ EFEKTINİ SÜSLE	Yüzleri algılar ve güneş gözlüklerinin eklenmesi gibi dekorasyonları mümkün kılar. "Yüz Dekorasyonlarıyla Kaydetme" (🖙 sayfa. 96)
DAMGA	Çeşitli dekorasyon damgalarıyla videoları kaydeder. "Dekoratif Damgalarla Kaydetme" (🖙 sayfa. 97)
ELYAZISI EFEKTİ	Videoları kişisel el yazınız ya da çiziminiz ile kaydeder. "Kişisel El yazısıyla Kaydetme" (🖙 sayfa. 98)

Canlandırma Efektleriyle Kaydetme

Video kayıtlarına animasyon efektlerini ekleyebilirsiniz. Gülümsemeler algılandığında ya da ekrana dokunulduğunda animasyon efektleri görünür.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🚢 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Kayıt moduna geçmek için Hüzerine dokunun.
- 2 "MENU, üzerine dokunun.

) ²²		Μ
WT		D
«PLAY	REC	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 3 "MENU, üzerine dokunun. (4. adıma geçin.) Alternatif olarak kısayol menüsündeki "ANİMASYON EFEKTİ, üzerine dokunun. (5. adıma geçin.)

		1	- T	
?	 OFF		MENU	X

4 "ANİMASYON EFEKTİ,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 5 İstenen bir efekti seçip "AYARLA,, üzerine dokunun.

		\times
<		
	AYARLA	

• Efekti değiştirmek için < ya da > üzerine dokunun.

Kayıt

- Kaydı başlatmak için kamera üzerindeki START/STOP düğmesine basın.
- Durdurmak için yeniden basın.
- Kayıt dışında bir işlem yapmak için ilk önce "ANİMASYON EFEKTİ, öğesini iptal etmek için X üzerine dokunun.

Ayar Esnasında	Ayardan Sonra	Not
	* * * * •	Animasyon (efekt) gülümsemeler yakalandığında belirir.
		Animasyon (efekt) gülümsemeler yakalandığında belirir.
	ໍ່ດີ ກໍາລໍ / / X (1000 102)	Animasyon (efekt) gülümsemeler yakalandığında belirir.
	回 II CD 0 (18): 文 。 。 。 。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	Animasyon (efekt) gülümsemeler yakalandığında belirir.
	11 (110) (182)	Animasyon (efekt) ekrana dokunulduğunda belirir.
	🧊 11 CD (0 (CS) 🗙	Animasyon (efekt) ekrana dokunulduğunda belirir.
		Animasyon (efekt) ekrana dokunulduğunda belirir.
	D H (2000 (1035) X	Animasyon (efekt) ekrana dokunulduğunda belirir.

Yüz Dekorasyonlarıyla Kaydetme

Yüzleri algılar ve güneş gözlüklerinin eklenmesi gibi dekorasyonları mümkün kılar.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun **#** modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Kayıt moduna geçmek için Hüzerine dokunun.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 "MENU,, üzerine dokunun. (4. adıma geçin.) Alternatif olarak kısayol menüsündeki "YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE,(ℜ) üzerine dokunun. (5. adıma geçin.)



4 "YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için \times üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ᠫ üzerine dokunun.
- 5 İstenen bir efekti seçip "AYARLA,, üzerine dokunun.



• Bir ögeyi seçmek için < ya da > üzerine dokunun.

- Kaydı başlatmak için kamera üzerindeki START/STOP düğmesine başın.
 - Durdurmak için yeniden basın.
- Kayıt dışında bir işlem yapmak için ilk önce "YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE,, öğesini iptal etmek için × üzerine dokunun.

Dekoratif Damgalarla Kaydetme

Çeşitli dekorasyon damgalarıyla videoları kaydeder.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Kayıt moduna geçmek için Hüzerine dokunun.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



• Kısayol menüsü belirir.

3 "MENU, üzerine dokunun. (4. adıma geçin.) Alternatif olarak kısayol menüsündeki "DAMGA, (4) üzerine dokunun. (5. adıma geçin.)



4 "DAMGA, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- 5 Bir damga seçin.





- Damga listesinden ilerlemek için 🛶 üzerine dokunun.
- Damga büyüklüğünü değiştirmek için 🖬 üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- 6 Bir damga eklemek için ekrana dokunun.



- Damgayı silmek için 🚓 üzerine dokunun.
- Damgaları görüntülemek/gizlemek için "ON/OFF, üzerine dokunun.
- Kaydı başlatmak için kamera üzerindeki START/STOP düğmesine basın.
 Durdurmak için yeniden basın.
- Kayıt dışında bir işlem yapmak için ilk önce "DAMGA, öğesini iptal etmek için X üzerine dokunun.

NOT :

- 50 adete kadar damga eklenebilir.
- Damga modu sona erdiğinde veya güç kapatıldığında eklenen damgalar silinir.

Kişisel El yazısıyla Kaydetme

Videoları kişisel el yazınız ya da çiziminiz ile kaydeder.

LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Kayıt moduna geçmek için Hüzerine dokunun.
- **2** "MENU, üzerine dokunun.



• Kısayol menüsü belirir.

3 "MENU, üzerine dokunun. (4. adıma geçin.) Alternatif olarak kısayol menüsündeki "ELYAZISI EFEKTİ,,(∠W) üzerine dokunun. (5. adıma geçin.)



4 "ELYAZISI EFEKTİ,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 5 Bir çizgi seçin.





- Beyaz, gri, siyah, vs. renklerini seçebilirsiniz.
- Çizginin bir kısmını silmek için 💭 üzerine dokunun.
- Çizgi rengini seçmek için 🛞 üzerine dokunun.
- Renk listesi içinde gezinmek için 🛶 üzerine dokunun.
- Çizgi kalınlığını seçmek için 🕸 üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 6 Verilen dokunmatik ekran kalemiyle yazmaya ve çizmeye başlayın.



- Tüm çizgileri silmek için 🚓 üzerine dokunun.
- Çizgileri görüntülemek/gizlemek için "ON/OFF,, üzerine dokunun.
- Kaydı başlatmak için kamera üzerindeki START/STOP düğmesine basın.
 - Durdurmak için yeniden basın.
- Kayıt dışında bir işlem yapmak için ilk önce "ELYAZISI EFEKTİ,, öğesini iptal etmek için × üzerine dokunun.

NOT :

- Yazılan ve çizilenler yanlış hizalı görünüyorsa dokunma konumunu değiştirin.
- " DOKUNMALI EKRAN AYAR " (🖙 sayfa. 203)
- El yazısı modu sona erdiğinde veya güç kapatıldığında yazılar ve çizimler silinir.

Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)

"DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,,, dokunulan bir konuma bağlı olarak odak ve parlaklığı ayarlayan bir işlevdir.

Önceden bir kişinin yüzünü kayıt ederek, kayıt sırasında belirli bir seçim olmadan bile kişinin takibini etkinleştirebilirsiniz.

Bu işlev; hem videolar hem de hareketsiz görüntüler için kullanılabilirdir.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunu ya 端 video ya da 🗖 fotoğraf olarak ayarlayın.
- Modu video ile hareketsiz görüntü arasında değiştirmek üzere, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında 🛍 veya 🗖 üzerine dokunun.

Sırasıyla video ya da hareketsiz görüntü modunu seçmek için 🛍 veya D üzerine dokunun.

2 "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.



4 "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,, üzerine dokunun.

,•• V	ÍDEO	\times
#/ #		*
\checkmark	DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF OFF	
?		

- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- 5 İstenen ayar üzerine dokunun.



YÜZ İZLEME







- Odak ve parlaklık; dokunulan konuma (yüz/renk/bölge) bağlı olarak otomatik olarak ayarlanacaktır. Beyaz bir çerçeve seçilen alanın çevresinde belirirken mavi bir çerçeve, seçilen süje (yüz/renk) etrafında görünür.
- Sıfırlamak için tekrar istenen konuma (yüz/renk/bölge) dokunun.
- "YÜZ İZLEME,,, "PET İZLEME,, veya "RENK İZLEME,, özelliğini iptal etmek için, mavi çerçeve/kare üzerine dokunun.
- "ALAN SEÇİMİ,'i iptal etmek için, beyaz çerçeve/kare üzerine dokunun.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	İşlevi devre dışı bırakır.
YÜZ İZLEME	C ekranda belirir. Uygun odak ve parlaklık ile dokunulan yüz (süje) izleniyor ve otomatik olarak ayarlanıyorken, kayıt yapılır. Ayrıca, yeşil bir çerçeve dokunulan yüz (süje) etrafında görünür. (Bir kişinin yüzü kayıtlı olduğunda, ana süje olur ve yeşil çerçeve belirli bir seçim olmasa bile görünür.)
PET İZLEME	Ekranda Sgörünür. Uygun odak ve parlaklık ile dokunulan hayvan (süje) izleniyor ve otomatik olarak ayarlanıyorken, kayıt yapılır. Ayrıca, dokunulan hayvan (süje) etrafında mavi bir çerçeve görünür.
RENK IZLEME	ekranda belirir. Uygun parlaklık ile dokunulan renk (süje) izleniyor ve otomatik olarak ayarlanıyorken, kayıt yapılır. Ayrıca, mavi bir çerçeve dokunulan renk (süje) etrafında görünür.
ALAN SEÇİMİ	ekranda belirir. Uygun odak ve parlaklık ile dokunulan alan (sabit konum) otomatik olarak ayarlanıyorken, kayıt yapılır. Ayrıca, beyaz bir çerçeve dokunulan alan etrafında görünür.

NOT:

- "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF, ayarlı iken, "FOKUS,; otomatik olarak "OTOMATİK,, konumuna ayarlanacaktır.
- Ayarı iptal etmek için seçilen konum (yüz/renk/alan) üzerine tekrar dokunun. (Kayıt edilmiş yüzler için ayar aynı kalır.)
- Sıfırlamak için seçilmemiş bir konum (yüz/renk/bölge) üzerine dokunun.
- Kamera bir süjenin izini kaybederse, tekrar süje üzerine dokunun.
- Zum işlemi yapıldığında ayarlar iptal edilir. ("ALAN SEÇİMİ, sadece)
- "YÜZ İZLEME, yüzün kayda alınmasından sonra ayarlanırsa, kayıtlı en yüksek öncelikli yüz etrafında mavi çerçeve belirir.
- "YÜZ İZLEME," yi kullanarak kayıt edilmiş yüzlerin kaydı yapılıyorken, odak ve parlaklık belirli bir seçim olmadan bile otomatik olarak ayarlanacaktır. Ayrıca, kayıtlı yüzler kaybolsalar bile tekrar izlenebilirler. Bu nedenle, bu

Kayıt

kamera tarafından önceden sıklıkla kaydediliyor olan yüzlerin kaydının yaptırılması tavsiye edilir.

"İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 104)

 "RENK İZLEME, ayarlandığında, benzer renkler saptandığında, hedeflenen süje (renk) değişebilir. Bu durumda, süje üzerine yeniden dokunun. Belirli bir süre içinde ekranın ortasında görünürse hedeflenen süje (renk) de tekrar izlenebilir.

UYARI :

- LCD monitörün kenarlarına yakın süjeler, dokunulduğunda yanıt vermeyebilir veya tanınmayabilir. Bu durumda, süjeyi merkeze doğru taşıyıp üzerine yeniden dokunun.
- "YÜZ İZLEME, çekim koşullarına (mesafe, açı, parlaklık, vb) ve süje (yüzün yönü vb.) bağlı olarak çalışmayabilir. Arka ışık içinde yüzleri saptamak özellikle zordur.
- "PET İZLEME, evcil hayvan türüne, çekim koşullarına (mesafe, açı, parlaklık, vb) ve süje (yüzün yönü vb.) bağlı olarak çalışmayabilir. Tamamen siyah olduklarında, uzun kıllarla kaplı olduklarında ya da arka ışıkta da evcil hayvanların yüzlerini algılamak özellikle zordur.
- "RENK İZLEME, aşağıdaki durumlarda düzgün şekilde çalışmayabilir:
 kontrast olmadan süjelerin kaydını yapıyorken
 - yüksek hızda hareket eden süjelerin kaydını yapıyorken
- karanlık bir yerde kayıt yapıyorken
- çevre parlaklığı değiştiğinde
- "YÜZ İZLEME,, ayarlandığında, kamera; çok hızlı dikey veya yatay hareket eder ise süje kaybedilebilir. Kaydı yapılmamış yüzler için, onlar yeniden izlenemezler. Süjeyi yeniden izlemek için, onun üzerine yeniden dokunun. Kayıtlı yüzler için, odak ve parlaklık; belirli bir seçim olmadan bile otomatik olarak ayarlanacaktır. Ayrıca, kayıtlı yüzler kaybolsalar bile tekrar izlenebilirler. Bu nedenle, bu kamera tarafından önceden sıklıkla kaydediliyor olan yüzlerin kaydının yaptırılması tavsiye edilir.

"İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 104)

Gülümsemelerin Otomatik Olarak Yakalanması (GÜLÜMSEME ÇEKİMİ)

"GÜLÜMSEME ÇEKİMİ, otomatik olarak bir gülümseme algılandığında hareketsiz bir görüntüyü yakalar.

Bu işlev; hem videolar hem de hareketsiz görüntüler için kullanılabilirdir. "GÜLÜMSEME ÇEKİMİ, öğesini seçmeden önce "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF, öğesini "YÜZ İZLEME, konumuna ayarlayın.

"Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)" (🖙 sayfa. 99)

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunu ya 🛍 video ya da 🗖 fotoğraf olarak ayarlayın.
- Modu video ile hareketsiz görüntü arasında değiştirmek üzere, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında 📽 veya 🗅 üzerine dokunun.

Sırasıyla video ya da hareketsiz görüntü modunu seçmek için 🕊 veya 🗅 üzerine dokunun.

2 "MENU,, üzerine dokunun.

		Μ
wт		D
(«PLAY)	REC	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 3 "MENU, üzerine dokunun. (4. adıma geçin.) Alternatif olarak kısayol menüsündeki "GÜLÜMSEME ÇEKİMİ, ()" üzerine dokunun. (5. adıma geçin.)



4 "GÜLÜMSEME ÇEKİMİ, üzerine dokunun.

Vi	DEO	\times
^	100 000 01	
#/ #		*
\checkmark		
?	GÜLÜMSEME ÇEKİMİ OFF	ſ

- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ⁽¹⁾ üzerine dokunun.
- 5 "AÇIK,, üzerine dokunun.



- Önceki ekran göründüğünde menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- 6 Kamerayı insan süjesine doğru yöneltin.
 - Gülümsemeler algılandığında, hareketsiz bir görüntü otomatik olarak yakalanır.



- PHOTO bir fotoğraf yakalanıyorken ekran üzerinde yanar.
- Kayıt öncesinde, menü içindeki "GÜLME%/İSİM EKRANI,"yi "AÇIK,, konumuna ayarlayarak, adı ve gülümseme düzeyini (%) çerçeve ile birlikte görüntüleyebilirsiniz.

"SMILE%/NAME DISPLAY [GÜLME%/AD EKRANI]'nın ayarlanması" (🖙 sayfa. 106)

NOT :

- Kamera, 16 adete kadar yüzü saptayabilecektir. Gülümseme düzeyleri, ekranda en büyük yüzlerin 3 katına kadar görüntülenecektir.
- Bu işlev; çekim koşullarına (mesafe, açı, parlaklık, vb) ve süje (yüzün yönü, gülümseme düzeyi, vb) bağlı olarak çalışmayabilir. Arka ışık içinde bir gülümsemeyi saptamak da zordur.
- Bir gülümseme tespit edilip yakalandıktan sonra, bir sonraki kaydın yapılabilir olması zaman alır.
- "GÜLÜMSEME ÇEKİMİ,, aşağıdaki durumlarda çalışmaz:
- menü görüntüleniyor iken
- Kalan kayıt süresi gösterilirken
- "YÜZ ALT PENCERE,,'ne ayarlı iken
- "ANİMASYON EFEKTİ,,'ne ayarlı iken
- "YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE,,'ne ayarlı iken
- "DAMGA,,'ne ayarlı iken"
- "ELYAZISI EFEKTİ,,'ne ayarlı iken
- "OTOMATİK KAYIT,,'ne ayarlı iken
- "TARİH/SAAT KAYDI,,'ne ayarlı iken

"Seçilen bir yüzün bir Büyütülmüş Görünümünü Görüntülüyorken kayıt (YÜZ ALT PENCERE)" (🖙 sayfa. 102)

"Canlandırma Efektleriyle Kaydetme" (🖙 sayfa. 93)

UYARI :

- "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,,, "YÜZ İZLEME, olarak ayarlanmazsa "GÜLÜMSEME ÇEKİMİ, işe yaramaz.
- Eğer uygun sonuç alınamıyorsa, "GÜLÜMSEME ÇEKİMİ,," "KAPAT,, konumuna ayarlı iken kaydedin.

Ev Hayvanların Otomatik Olarak Yakalanması (PET ÇEKİMİ)

Köpek ya da kedi gibi bir evcil hayvanın yüzü algılandığında "PET ÇEKİMİ,

otomatik olarak fotoğraf yakalar. Bu islev; hem videolar hem de fotoğraflar icin kullanılabilirdir.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunu ya **半** video ya da 🗖 fotoğraf olarak ayarlayın.
- Video ile fotoğraf modu arasında geçiş yapmak için mod değiştirtme ekranını görüntülemek amacıyla kayıt ekranında H ya da D üzerine dokunun.

Sırasıyla video ya da fotoğraf modunu seçmek için 🚢 veya 🗖 üzerine dokunun.

2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "PET ÇEKİMİ,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için \times üzerine dokunun.
- 🔹 Önceki ekrana geri dönmek için Ѣ üzerine dokunun.
- 5 "AÇIK,, üzerine dokunun.



Kayıt

- Önceki ekran göründüğünde menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- 6 Kamerayı evcil hayvana doğru yöneltin.
 - Evcil hayvanların yüzleri algılandığında bir fotoğraf otomatik olarak yakalanır.



• PHOTO bir fotoğraf yakalanıyorken ekran üzerinde yanar.

NOT :

- Kamera, 6 adete kadar evcil hayvan yüzü saptayabilir.
- "PET ÇEKİMİ, evcil hayvan türüne, çekim koşullarına (mesafe, açı, parlaklık, vb) ve süje (yüzün yönü vb.) bağlı olarak çalışmayabilir. Tamamen siyah olduklarında, uzun kıllarla kaplı olduklarında ya da arka ışıkta da evcil hayvanların yüzlerini algılamak özellikle zordur.
- Bazen evcil hayvanlarınız dışındaki süjeler de yanlışlıkla yakalanabilir. Köpek veya kedi gibi yalnız evcil hayvanlar için "PET ÇEKİMİ, özelliğinden yararlanın.
- Bir evcil hayvan tespit edilip yakalandıktan sonra, bir sonraki kaydın yapılabilir olması zaman alır.
- "PET ÇEKİMİ, aşağıdaki durumlarda çalışmaz:
 - menü görüntüleniyor iken
 Kalan kayıt süresi gösterilirken
 - "YÜZ ALT PENCERE,"ne ayarlı iken
 - "ANİMASYON EFEKTİ, 'ne ayarlı iken
 - "YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE,"ne ayarlı iken
 - "DAMGA,,'ne ayarlı iken
 - "ELYAZISI EFEKTİ, 'ne ayarlı iken
 - "OTOMATİK KAYIT," ne ayarlı iken
- "TARİH/SAAT KAYDI," ne ayarlı iken

"Seçilen bir yüzün bir Büyütülmüş Görünümünü Görüntülüyorken kayıt (YÜZ ALT PENCERE)" (🖙 sayfa. 102)

"Efektlerle Kayıt Yapılması" (🖙 sayfa. 93)

UYARI :

- "PET ÇEKİMİ,"AÇIK, ayarlandığında, "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,"PET İZLEME, otomatik olarak ayarlanır. "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,"PET İZLEME, ayarlı değilse "PET ÇEKİMİ,"AÇIK, ayarlandığında bile, "PET ÇEKİMİ,"KAPAT, otomatik olarak ayarlanır.
- Eğer uygun sonuç alınamıyorsa, "PET ÇEKİMİ,,, "KAPAT, konumuna ayarlı iken kaydedin.

Seçilen bir yüzün bir Büyütülmüş Görünümünü Görüntülüyorken kayıt (YÜZ ALT PENCERE)

Hem sahnenin genel görüntüsünü hem de süjenin ifadesinin büyütülen görüntüsünü izliyorken kayıt yapabilirsiniz. Büyültülebilecek yüzlerin etrafında çerçeveler belirir. İzlemek bir çerçeveye dokunun ve bir alt pencerede yüzü büyültün.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için dokunun.
- 2 "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "YÜZ ALT PENCERE,, üzerine dokunun.

P Vie	DEO	\times
^	YÜZ ALT PENCERE	
#/ #		*
\checkmark		
?		

5 Büyültmek için yüzün çerçevesi üzerine dokunun.



- Bir çerçeve içinde yüze dokunulduğunda, bir alt pencere içinde görüntülenir. Alt pencerenin ekran konumu; dokunulan yüzün konumuna göre otomatik olarak ayarlanır.
- Dokunulan yüzün çerçevesi mavi renge değişir.

- Dokunulan yüz ekrandan kaybolduğunda, alt pencere de kaybolur. Yüz ekran üzerinde yeniden belirdiğinde, alt pencere yeniden otomatik olarak görüntülenir.
- "YÜZ ALT PENCERE," den çıkmak için, "X,, üzerine dokunun.

UYARI :

- "YÜZ ALT PENCERE, ayarlı iken, aşağıdakileri not alın.
- Dijital yakınlaştırma, dokunmatik ekran üzerinde yakınlaştırma işlemi, aynı anda hareketsiz görüntü kaydı, "ZAMAN ARALIKLI KAYIT,,, "YÜKSEK HIZLI KAYIT,,, "YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE,,, "DAMGA,,, "ELYAZISI EFEKTİ,,, "TARİH/SAAT KAYDI, ve "OTOMATİK KAYIT, gibi işlevler kullanılabilir değildir.
- "FOKUS,, ve "PARLAKLIK AYARI,, gibi ayarlar, "OTOMATİK,, konumuna otomatik olarak ayarlanır.

- Eğer "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,,; YÜZ İZLEME'ye ayarlı ise, uygun odak ve parlaklık; görüntülenen kişi için alt pencere içinde ayarlanacaktır. - "ANİMASYON EFEKTİ, mevcut değildir.

Alt pencere ekranı da kaydedilmeyecektir.

NOT :

- Bir yüz büyütülüp alt pencere içinde görüntülendiğinde, kişinin sadece adı görüntülenecektir.
- (Bir yüz kaydedilmediğinde, kişinin adı görüntülenmez.)
- Yüz alt pencere modu, güç kapatıldığında iptal edilir.
- Çerçeveler, diğer modlarda olduğu kadar kolay bir şekilde yüz alt pencere modunda yüzler etrafında görünmez. Sadece büyültülebilecek yüzlerin etrafında belirirler. Aşağıdaki durumlarda çerçeveler düzgün şekilde belirmeyebilirler:
- süjenin yüzü oldukça küçük olduğunda
- çevre çok karanlık veya çok parlak olduğunda
- yüzü yatay veya eğimli göründüğünde - yüz; alt pencereden daha büyük göründüğünde (örneğin o
- yakınlaştırıldığında olduğu gibi)
- yüzün bir kısmı gizlendiğinde

"İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (INS sayfa. 104)

İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi

Önceden bir kişinin yüzünü kayıt ettirerek, odak ve parlaklık; yüz izleme işlevi ile otomatik olarak ayarlanabilir. Ad ve öncelik düzeyleri ile birlikte en fazla 6 yüz, kayıt ettirilebilir.

Bu kamera tarafından sıklıkla kaydediliyor olan yüzlerin önceden kayıt ettirilmesi tavsiye edilir.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunu ya 📽 video ya da 🗖 fotoğraf olarak ayarlayın.
- Modu video ile hareketsiz görüntü arasında değiştirmek üzere, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında değiştirme uzerine dokunun.

Sırasıyla video ya da hareketsiz görüntü modunu seçmek için 🏜 veya 🗅 üzerine dokunun.

2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "YÜZ KAYDI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için \times üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 5 "YENİ YÜZ KAYIT ET,, üzerine dokunun.



6 Kamerayı insan süjesine doğru yöneltin.



- Yüz kayıt kaydı öncesinde bilgiler toplanır. Bilgi toplanıyorken, çerçeve yanıp söner şekilde belirir.
- Yanıp sönüyorken yüzü çerçeve içine uyacak şekilde ayarlayın. Bilgi toplama tamamlandıktan sonra, çerçeve yanıp sönmeyi durdurur ve yanar.
- Kayıtı iptal etmek için, "DUR, üzerine dokunun.
 "YÜZ TANIMA İPTAL EDİLSİN Mİ?, belirdiğinde, normal kayıt moduna geri dönemk için "EVET, üzerine dokunun.
- 7 "KAYDET,, üzerine dokunun ve yüzü önden kaydedin.



- Kayıt dizin ekranında kullanılacak bir yüz yakalanır.
- "KAYDET, üzerine dokunmanın dışında, SNAPSHOT düğmesine tam olarak basarak da kayıt yapabilirsiniz.
- Kayıt tamamlandığında, bir ses işitilir.
- Kayıtı iptal etmek için, "DUR, üzerine dokunun.
 "YÜZ TANIMA İPTAL EDİLSİN Mİ?, belirdiğinde, normal kayıt moduna geri dönemk için "EVET, üzerine dokunun.
- 8 Kayda devam etmek için "EVET, üzerine dokunun.



- Yukarıya, aşağıya, sola ve sağa dört yönde yüz bilgilerini toplamaya devam etmek için, "EVET, üzerine dokunun. Yüz tanımanın doğruluğunu artırmak üzere kayda devam etmeniz önerilir.
- Yüz kaydını kaydetmeyi durdurmak için, "HAYIR, üzerine dokunun. 11. adıma geçin.
- 9 Yüz bilgilerini kayıt ettirmek için dört yönde yüzü yavaş yavaş döndürün.



- Kameraya bakıyorken yüzü yavaşça döndürün. Her bir yön için kayıt tamamlandığında, bir ses işitilebilir. (toplamda 4 kez) Tüm yönler için kayıt (kayıt etme) tamamlanıncaya kadar adımı tekrar edin.
- Dört yönde kayıt ettirme, çekim ortamına bağlı olarak başarısız olabilir. Bu durumda, kayıt işlemini iptal etmek için "DUR, üzerine dokunun, daha sonra "HAYIR, üzerine dokunup 11. adıma geçin.
- Eğer yüz kayıt sırasında düzgün şekilde tanınamazsa, yüzü yeniden kayıt ettirin.

10 Gülümseyen bir yüzle kameraya bakın.



- Kayıt otomatik başlar. Bir referans olarak gülümseme % görüntüsünü kullanarak, bu değeri mümkün olduğunca yüksek yapmak üzere gülümseyin.
- Kayıt tamamlandığında, bir ses işitilir.
- Gülen yüzün kaydını iptal etmek ve bir ad girmek üzere ilerlemek için "DUR, üzerine dokunun, daha sonra "HAYIR, üzerine dokunun ve 11. adıma geçin.
- 11 "TAMAM,, üzerine dokunun.



- "TAMAM,, üzerine dokunulması, kaydedilen yüzün kaydını yapar ve bir ad girmek için ekran belirir.
- Kayıtı iptal etmek için, "DUR, üzerine dokunun.
 "YÜZ TANIMA İPTAL EDİLSİN Mİ?, belirdiğinde, normal kayıt moduna geri dönemk için "EVET, üzerine dokunun.
- 12 Bir ad girmek için ekran üzeri klavyeye dokunun, daha sonra "KAYIT," üzerine dokunun.



- Bir karakteri silmek için "SİL, üzerine dokunun.
- Çıkmak için "İPTAL,, üzerine dokunun.
- Büyük harf, küçük harf ve sayıdan karakter girdi türünü seçmek için "A/a/1, üzerine dokunun.
- Sola veya sağa bir boşluk taşımak için ← ya da → üzerine dokunun.
- 8 adete kadar karakter girilebilir.
- Karakter girme şekli
 - Örnek: "KEN,,i girmek için "JKL, üzerine 2 kez dokunun → "DEF,, üzerine 2 kez dokunun → "MNO,, üzerine 2 kez dokunun
- 13 İstenen öncelik düzeyine dokunun, daha sonra "KAYIT, üzerine dokunun.



- Kayıt olduktan sonra, son sayı; öncelik seviyesi olarak atanır. Yüz tanıma sırasında, en yüksek öncelikli (en düşük sayı) süje algılanacaktır.
- Sayı üzerine dokunarak bir süjenin öncelik düzeyini değiştirebilirsiniz. Örnek: 3 numaralı öncelik düzeyini 1 numaraya değiştirmek için, 1 numaraya dokunun. Kayıtlı süjenin öncelik düzeyi, 1 numara olur, bu arada orijinal 1 numaranın öncelik düzeyleri ve onun altındakiler bir basamak aşağı düşer. (Bu örnekte, orijinal 1 numara 2 numaralı olur ve orijinal 2 numara ise 3 numara olur.)
- "KAYIT,, üzerine dokunulduğunda, kayıt ettirme ekranı belirir.



- Kayıt ettirme işlemini tamamlamak için "TAMAM, üzerine dokunun.
 Kayıt ettirilen yüz bilgilerini "DÜZENLE, içinde düzenleyebilirsiniz.
- "Kayıtlı Yüz Bilgilerinin Düzenlenmesi" (🖙 sayfa. 107)

NOT : -

- Yüzler, aşağıdaki durumlarda düzgün şekilde kayıt ettirilemeyebilir:
 yüz çerçeveye göre ya çok küçük yada çok büyük göründüğünde
 - çok karanlık veya çok parlak olduğunda
 - yüzü yatay veya eğimli göründüğünde
 - yüzün bir kısmı gizlendiğinde
- çerçeve içinde birden fazla yüz olduğunda
- Yüz tanıma doğruluğunu artırmak için, çerçeve içerisine sadece bir yüzü sığdırın ve aydınlık bir ortamda kayıt ettirin.
- Yüzler, çekim koşullarına ve ortamına bağlı olarak doğru şekilde tanınamayabilir. Bu durumda, süjeyi yeniden kayıt ettirin.
- Yüzler, eğer yüz tanıma düzeyi düşükse, kayıt esnasında doğru şekilde tanınamayabilir. Bu durumda, süjeyi yeniden kayıt ettirin.
- Yüz izleme, yüz alt penceresi ve ad ekranı, kayıtlı yüzlere, çekim koşullarına (mesafe, açı, parlaklık, vb) ve ifadelere bağlı olarak düzgün çalışmayabilir,
- Yüz izleme, yüz alt penceresi ve ad ekranı, kardeşler, ebeveynler, çocuklar vb. gibi benzer yüz hatlarına sahip insanlar için düzgün çalışmayabilir,

SMILE%/NAME DISPLAY [GÜLME%/AD EKRANI]'nın ayarlanması

"GÜLME%/İSİM EKRANI"; yüzler saptandığında, size görüntülenecek öğeleri ayarlamanıza olanak tanır.

Bu öge, sadece "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,; "YÜZ İZLEME,,'ye ayarlı iken görüntülenir.

"Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)" (🖙 sayfa. 99)

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunu ya 📽 video ya da 🗖 fotoğraf olarak ayarlayın.
- Modu video ile hareketsiz görüntü arasında değiştirmek üzere, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında Me veya D üzerine dokunun.

Sırasıyla video ya da hareketsiz görüntü modunu seçmek için 🕊 veya 🗅 üzerine dokunun.

2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 "MENU,, üzerine dokunun. (4. adıma geçin.) Alternatif olarak kısayol menüsündeki "GÜLME%/İSİM EKRANI,() üzerine dokunun. (5. adıma geçin.)



4 "GÜLME%/İSİM EKRANI,, üzerine dokunun.



5 İstenen ayar üzerine dokunun.



Ayar	Ayrıntılar
KAPAT	Yüzler algılandığında sadece çerçeveleri görüntüler.
AÇIK	Yüzler algılandığında; çerçeveler, adlar ve gülümseme düzeyleri (%) görüntülenir.

• Çerçeve: Saptanan yüzler etrafında belirlenir.

Ad: Kayıt edilmiş yüzler için belirir.

Gülümseme düzeyi: Saptanan gülümsemeler için (% 0 - % 100) değerinde belirir.



NOT : -

- Kamera, 16 adete kadar yüzü saptayabilecektir. Gülümseme düzeyleri, ekranda en büyük yüzlerin 3 katına kadar görüntülenecektir.
- Bazı yüzler, çekim ortamına bağlı olarak saptanamayabilir.
- Kayıttan önce yüz, ad ve kişinin öncelik düzeyi gibi kişisel kimlik doğrulama bilgilerini kayıt edebilirsiniz.
- En fazla 3 adet kayıtlı isim; öncelik düzeyine göre görüntülenecektir.
- "İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt

Edilmesi" (🖙 sayfa. 104)

 Demo modu etkinleştirildiğinde, "GÜLME%/İSİM EKRANI,, "AÇIK,, konumuna ayarlanır.

" DEMO MODU " (🖙 sayfa. 203)

Kayıtlı Yüz Bilgilerinin Düzenlenmesi

Kayıt ettirilen ad, öncelik düzeyi ve yüz bilgilerini değiştirebilirsiniz.

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.



3 "YÜZ KAYDI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 4 "DÜZENLE,, üzerine dokunun.



5 Düzenlenecek kişi üzerine dokunun.



6 Düzenlenecek öğe üzerine dokunun.



- Eğer "TEKRAR KAYDET, öğesini seçerseniz, ",İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 104) , öğesinde 6. adımla devam edin.
- Eğer "AD DEĞİŞTİR,"ı seçerseniz, ",İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 105) , 12. adımla devam edin.
- Eğer "ÖNCELİK SIRASINI DEĞİŞTİR," i seçerseniz, ", İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 105) , 13. adımla devam edin.

"İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (☞ sayfa. 104)

Kayıtlı Yüz Bilgilerinin İptal Edilmesi (Silinmesi)

Kayıt ettirilen yüz bilgilerini iptal edebilirsiniz (silebilirsiniz).

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 2 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.



3 "YÜZ KAYDI, üzerine dokunun.

Vil	DEO	\times
^		
# /#	YÜZ KAYDI	*
\checkmark		
?	100 000 01 101	ſ

- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- 🔹 Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 4 "iPTAL,, üzerine dokunun.



5 Kaydı iptal edilecek kişi üzerine dokunun.



- 🗑 seçilen kişi üzerinde belirir.
- Bir kişiden mi'i kaldırmak için, o kişi üzerine yeniden dokunun.
- 6 "AYARLA,, üzerine dokunun.



7 "EVET,, üzerine dokunun.



- Seçilen kişinin yüz bilgilerini silmek için "EVET, üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için "HAYIR,, üzerine dokunun.
- Silme tamamlandı ekranı belirdiğinde "TAMAM,, üzerine dokunun.

Kamera Titremesinin Düşürülmesi

Görüntü dengeleyici ayarlandığında, video kaydı esnasında kamera titremesi etkin olarak düşürülebilir.

1 LCD monitörü açın.



2 Ayarı değiştirmek için, () düğmesine basın.



• Görüntü sabitleyicisinin ayarı, her üzerine basışta değişir.

Ayar	Ayrıntılar
ល КАРАТ	Görüntü sabitleyicisini devre dışı bırakır.
(MA) AÇIK	Normal çekim koşullarında kamera titremesini azaltır.
(ÈÈ) AÇIK (AIS)	Geniş açı ucunda parlak sahnelerin çekimini yapıyorken kamera titremesini daha etkili biçimde azaltır. Sadece geniş açı ucunda (yaklaşık 5 kez).

NOT : -

- Bir üçayaklı sehpalı birim ile az hareketli bir süjenin çekimini yapıyorken, görüntü dengeleyicinin "KAPAT, konumuna getirilmesi tavsiye edilir.
- Eğer kamera titremesi aşırı ölçüde ise tam dengeye getirme olanaklı olmayabilir.
- "AÇIK (AIS), ayarlandığında bakış açısı darlaşır.
- Görüntü sabitleme yalnızca hareketsiz görüntü kaydı esnasında SNAPSHOT düğmesine yarıya kadar basıldığında başlar.
Yavaş çekimde (Yüksek hızlı) Kayıt

Hareketleri vurgulamak için, kayıt hızını artırarak yavaş devinimde videoları kaydedebilirsiniz ve yavaş devinimde videoyu düzgün şekilde yeniden oynatabilirsiniz.

Bu, golf savuruşları gibi hareketleri kontrol için kullanışlı bir işlevdir.

Кауıt Нızı	250 fps
Görüntü Boyutu	720×576
Maksimum Kayıt Süresi	144 d
Maksimum Yeniden Oynatma Süresi	12 s
Monitöre Takıldığında Görüntü Boyutu	1920×1080

- Yeniden oynatma süresi, gerçekleşen kaydedilmiş sürenin 5 katı olacaktır. (Örnek: Eğer kaydedilmiş süre 1 dakika ise, yeniden oynatma süresi 5 dakika olacaktır.)
- 1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için H üzerine dokunun.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- **3** Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "YÜKSEK HIZLI KAYIT, üzerine dokunun.



5 "AÇIK, üzerine dokunun.



- "AÇIK,, üzerine dokunulduğunda, 250 kare; 1 saniye içinde kaydedilebilir.
- Yüksek hızda kaydı iptal etmek için, "KAPAT, üzerine dokunun.
- 6 Kayıt işlemini başlatın.



- Durdurmak için START/STOP düğmesine yeniden basın.
- Yüksek hızlı kayıt ayarları, güç kaynağı kapatıldığında kaydedilmez.

NOT :

- Görüntüler, diğer videolardan daha damarlı belirebilir. Kayıt esnasında LCD monitör üzerinde görüntülenen görüntü de daha damarlı belirebilir.
- Odyo sesi, video ile birlikte kaydedilmiş değildir.
- Yüksek hızlı kayıt etkinleştirildiğinde, sadece optik yakınlaştırma kullanılabilir.
- Yüksek hızda kayıt sırasında, "DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF,,, "KAPAT, konumuna ayarlanır. Ayrıca görüntü sabitleyici, "KAPAT, konumuna ayarlı olduğunda olduğu gibi, bir üçayak kullanılması ve mümkün olduğunca büyütülmüş süje ile parlak bir yerde kaydın gerçekleştirilmesi tavsiye edilir. "Üçayaklı Sehpanın Monte Edilmesi" (🖙 sayfa. 73)

Aralıklarla Kayıt (ZAMAN ARALIKLI KAYIT)

Uzunca bir zaman dilimi içinde yavaş yavaş meydana gelen bir sahnenin belirli bir aralıkta onun karelerini alarak kısa bir zaman içinde gösterilmesine olanak verir.

Bu, bir çiçek tomurcuğunun açması gibi gözlemleri yapmada yararlıdır.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hüüzerine dokunun.
- **2** "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.



4 "ZAMAN ARALIKLI KAYIT,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- 5 Bir kayıt aralığı (1 ila 80 saniye) seçmek için dokunun.



• Saniye sayısı arttıkça, kayıt aralığı da uzar.

- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için imes üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 6 Kayıt işlemini başlatın.



- Bir çerçeve/kare, seçilen dönemin aralıklarında alınır.
- Kayıt aralığı "20 SANİYELİK ARALIK," na ya da daha yukarısına ayarlandığında, bu birim; kayıtlar arasında güç tasarrufu moduna geçer.

Kayıt yapılacak bir sonraki noktada, güç tasarrufu modu otomatik olarak kapatılır ve kayıt işlemi otomatik olarak başlar.

• Durdurmak için START/STOP düğmesine yeniden basın.

Hızlandırılmış Kayıt Esnasındaki Göstergeler



	Gösterim	Tanımlama
1	Video Kalitesi	Ayarlanmış video kalite ikonunu görüntüler.
2	Hız Göstergesi	Ayarlanmış kayıt aralığını görüntüler.
3	Kaydedilen süre	Videonun gerçek kayıt yapılan süresini görüntüler. Kayıt süresi, çerçevelerin/karelerin birimleri cinsinden artar.
4	Gerçek Geçen Süre	Kayıt başladıktan sonra gerçek geçen süreyi görüntüler.
5	Kalan Kayıt Süresi	O anda seçilmiş olan video kalitesi ile kaydetmek için bırakılan kalan süre.

Kayıt

Hızlandırılmış Çekim Ayarı

Saniye sayısı arttıkça, kayıt aralığı da uzar.

Ayar	Ayrıntılar		
КАРАТ	İşlevi devre dışı bırakır.		
1 SANİYELİK ARALIK	1 saniyelik aralıklarla bir kare alır. Kaydedilen videolar; 25 kez daha hızlı olarak yeniden oynatılacaktır.		
2 SANİYELİK ARALIK	2 saniyelik aralıklarla bir kare alır. Kaydedilen videolar; 50 kez daha hızlı olarak yeniden oynatılacaktır.		
5 SANİYELİK ARALIK	5 saniyelik aralıklarla bir kare alır. Kaydedilen videolar; 125 kez daha hızlı olarak yeniden oynatılacaktır.		
10 SANİYELİK ARALIK	10 saniyelik aralıklarla bir kare alır. Kaydedilen videolar; 250 kez daha hızlı olarak yeniden oynatılacaktır.		
20 SANİYELİK ARALIK	20 saniyelik aralıklarla bir kare alır. Kaydedilen videolar; 500 kez daha hızlı olarak yeniden oynatılacaktır.		
40 SANİYELİK ARALIK	40 saniyelik aralıklarla bir kare alır. Kaydedilen videolar; 1000 kez daha hızlı olarak yeniden oynatılacaktır.		
80 SANİYELİK ARALIK	80 saniyelik aralıklarla bir kare alır. Kaydedilen videolar; 2000 kez daha hızlı olarak yeniden oynatılacaktır.		

UYARI :

- Hızlandırılmış kayıt esnasında ses kaydedilemez.
- Yakınlaştırma, eş zamanlı fotoğraf kaydı ve görüntü sabitleyicisi, zaman aralıklı kayıtta kullanılabilir değildir.
- Kayıt işlemi "0:00:00:14,,'den daha az kaydedilmiş süre ile durdurulduğunda, video kaydedilmez.
- Kesintisiz kayıt, zaman aralıklı kayıtta devre dışı bırakılmıştır.

NOT :

- Zaman aralıklı kayıt ayarları, güç kaynağı kapatıldığında sıfırlanır. Zaman aralıklı kaydı yeniden başlatmak için seçim bir daha yapılmalıdır.
- Kayıt işlemi, başlatıldıktan 99 saat sonra otomatik olarak durur.
- Uzun aralıklara zaman aralıklı/hızlandırılmış kayıtlar için bir üçayaklı sehpa ve AC adaptörü kullanın.

Ayrıca odağı ve beyaz dengesini elle sabitlemeniz de tavsiye edilir.

- "Üçayaklı Sehpanın Monte Edilmesi" (🖙 sayfa. 73)
- "Odağın Elle Ayarlanması" (🖙 sayfa. 86)

"Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 90)

Hareketleri Algılayarak Otomatik Olarak Kayıt Yapma (OTOMATİK KAYIT)

Bu işlev, LCD monitörde görüntülenen kırmızı kare içindeki süjenin hareketinde (parlaklık) değişiklikleri algılayarak birimin otomatik olarak kayıt yapmasını olanaklı kılar.

Hem video hem de hareketsiz görüntü modları için ayarlanabilir.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunu ya 📽 video ya da 🗖 fotoğraf olarak ayarlayın.
- Modu video ile hareketsiz görüntü arasında değiştirmek üzere, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında Heveya D üzerine dokunun.
 Sırasıyla video ya da hareketsiz görüntü modunu seçmek için Heveya
 D üzerine dokunun.
- 2 Süjeye göre resmi oluşturun.
 - Yakınlaştırma, vb. ile görüş açısını ayarlayın.
- 3 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 4 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



5 "OTOMATİK KAYIT,, üzerine dokunun.

vi	DEO		\times
^			
m/m			*
\checkmark	188 888 81		
?	ΟΤΟΜΑΤΙΚ ΚΑΥΙΤ	OFF	

- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- 6 "AÇIK,, üzerine dokunun.

OTOMATİK KAYIT ×

7 Kırmızı kare içindeki süje hareket ettiğinde kayıt otomatik olarak başlar.



- Kırmızı bir kare, menü ekranı kaybolduktan 2 saniye sonra belirir.
- Video kayıt için, kare/çerçeve içindeki süjede hala hareketlilik var iken (parlaklıkta değişiklikler) kayıt işlemi devam eder. Kırmızı kare içindeki süjede artık hareketlilik olmadığında (parlaklıkta değişiklikler) kayıt işlemi 5 saniye içinde durur.
- Video kaydını elle durdurmak için, START/STOP düğmesine basınız. Bununla birlikte, "OTOMATİK KAYIT, ayarı; video kaydı durdurulduktan sonra bile "AÇIK, konumda kalır, kırmızı kare içinde süjenin hareketleri (parlaklıkta değişiklikler) saptandığında kayıt işlemi yeniden başlar. "OTOMATİK KAYIT, işlemini iptal etmek için, "KAPAT,"ya ayarlayın.

UYARI :

- Dijital yakınlaştırma, görüntü sabitleyicisi, otomatik zamanlayıcı ve sürekli çekim; "OTOMATİK KAYIT, ayarlandıktan sonra kullanılabilir değildirler.
- "OTOMATİK KAYIT,, "ZAMAN ARALIKLI KAYIT, ile birlikte kullanılamaz. Her ikisi ayarlandığında, öncelik "ZAMAN ARALIKLI KAYIT, işlemine verilir.
- "GÖRÜNTÜ BOYUTU,," "OTOMATİK KAYIT, seçildikten sonra değiştirilemez.

"OTOMATİK KAYIT,, öğesini seçmeden önce onu ayarlayın.

 Otomatik güç kapatma ve güç tasarruf modları, "OTOMATİK KAYIT," ayarlandıktan sonra kullanılamaz.

NOT :

- Video kayıt esnasında 5 saniye süreyle herhangi bir değişiklik olmadığında kayıt durur.
- "OTOMATİK KAYIT,,'in ayarları, güç kaynağı kapalı iken kaydedilmezler.
- Kırmızı kare içindeki süjenin hareketleri çok hızlı ise ya da parlaklıktaki değişiklikler çok az ise, kayıt işlemi başlatılamayabilir.
- Kırmızı kara içinde hiçbir hareket olmadığında bile parlaklıktaki değişikler nedeniyle kayıt başlayabilir.
- Yakınlaştırma yapıyorken kayıt başlatılamaz.

Grup Çekimlerinin Alınması (Otomatik Zamanlayıcı)

10 saniyelik otomatik zamanlayıcı ve Yüz Tanıma otomatik zamanlayıcısı, grup resimleri çekmede uygun işlevlerdir.

2 saniyelik otomatik zamanlayıcı, deklanşöre basmanın neden olduğu kamera titremesini önlemede yararlıdır.

NOT :

Bir fotoğrafı, otomatik zamanlayıcı işlevini kullanarak çekiyorken, bir üçayaklı sehpa kullanımı önerilir.

"Üçayaklı Sehpanın Monte Edilmesi" (🖙 sayfa. 73)

2/10 saniyelik Otomatik zamanlayıcının kullanılması

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod H video ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında H üzerine dokunun.
- Modu hareketsiz görüntüye geçirmek için D üzerine dokunun.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.



4 "OTOMATİK ZAMANLAYICI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere vee ya da v üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için imes üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- 5 "2SN" ya da "10SN" üzerine dokunun.



6 Odağı süje üzerine ayarlayın.



- Odaklandığında, odak ikonu yeşil olarak yanar.
- 7 Bir fotoğraf alın.



- Bir zamanlayıcı belirir ve çekim için geri sayım başlar.
- Otomatik zamanlayıcıyı durdurmak için, SNAPSHOT düğmesine yeniden basın.

Yüz Tanıma Otomatik zamanlayıcısının Kullanılması

SNAPSHOT düğmesine basılması, yüz tanımayı başlatır ve çekim, çekim yapan kareye girdikten üç saniye sonra gerçekleştirilir.

- Bu işlev, fotoğraf çeken grup resmi içine dahil edilmek istediğinde yararlıdır.
- 1 LCD monitörü açıp fotoğraf modunu seçin.



- Fotoğraf modu ikonu belirir.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "OTOMATİK ZAMANLAYICI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ᠫ üzerine dokunun.
- 5 "YÜZ DETEKTÖRÜ,, üzerine dokunun.



6 Herkesin kameraya dönük olduğundan emin olduktan sonra, SNAPSHOT düğmesine basın.





- Süjelerin yüzleri etrafında çerçeveler belirir.
- SNAPSHOT düğmesine basılması, 10 saniyelik otomatik zamanlayıcıyı yeniden başlatır.
- 7 Fotoğrafçı kareye girer.

Fotoğrafçı



- Örtücü, çekim yapan fotoğrafçı kareye girdikten 3 saniye sonra bırakılır.
- Otomatik zamanlayıcıyı durdurmak için, SNAPSHOT düğmesine yeniden basın.

NOT :

"YÜZ DETEKTÖRÜ, işlevi, çekim ortamına bağlı olarak, yüzleri saptamada başarısız olabilir.

Videoların Tarih ve Saat ile Kaydedilmesi

 Kayıt dışında bir işlem yapmak için ilk önce "TARİH/SAAT KAYDI,, öğesini iptal etmek için × üzerine dokunun.

Kayıt

Videoları tarih ve saatle kaydedebilirsiniz. Dosyayı tarih ve saat gösterimiyle birlikte kaydetmek istediğinizde bunu ayarlayın.

- (Kayıttan sonra tarih ve saat silinemez.)
- 1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hüüzerine dokunun.
- **2** "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "TARİH/SAAT KAYDI,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- Bu öğeye dokunulduğunda tarih/saat kaydı önlemi görünür.
- 5 Kayıt işlemini başlatmak için START/STOP düğmesine basın.



• Durdurmak için START/STOP düğmesine yeniden basın.

Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü

Dahili hafıza ve SD kart üzerindeki kalan kayıt süresini ve de kalan pil gücünü kontrol edebilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 📽 konumunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hüüzerine dokunun.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- **3** Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "BİLGİ, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- 5 Kalan kayıt süresini görüntüleyin.



- Kayıt moduna geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- Ekrandan çıkmak için, X üzerine dokunun.

NOT : -

Kalan kayıt süresi ekranından ona dokunarak istenen video kalitesini değiştirebilirsiniz.

Yaklaşık Video Kayıt Süresi

Kalite	Dahili Hafıza		
	16 GB (GZ-VX755)	32 GB (GZ-VX775)	
UXP	2 s 40 d	5 s 30 d	
ХР	3 s 50 d	7 s 50 d	
SP	5 s 30 d	11 s	
EP	13 s 40 d	27 s 40 d	
SSW	10 sa 40 d	5 sa 10 d	
SEW	22 sa	10 sa 40 d	

Kalite		SDHC/SDXC Kart				
	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB	48 GB	64 GB
UXP	20 d	40 d	1 s 20 d	2 s 50 d	4 s 10 d	5 s 40 d
ХР	30 d	1 s	2 s	4 s	6 s	8 s 10 d
SP	40 d	1 s 20 d	2 s 50 d	5 s 50 d	8 s 30 d	11 s 30 d
EP	1 s 40 d	3 s 30 d	7 s 10 d	14 s 40 d	21 s 30 d	28 s 50 d
SSW	1 s 20 d	2 s 40 d	5 s 30 d	11 s 20 d	16 s 40 d	22 s 20 d
SEW	2 s 50 d	5 s 40 d	11 s 30 d	23 s 30 d	34 s 30 d	46 s 10 d

• Gerçek kayıt süresi, çekim ortamına bağlı olarak kısalabilir.

Fotoğrafların Yaklaşık Sayısı (Birim: Çekim Sayısı)

Görüntü Boyutu	Dahili Hafıza		SDHC Kart			
	16 GB (GZ-VX755)	32 GB (GZ-VX775)	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
3808×2856 (4:3)	4700	9500	600	1200	2400	5000
1920×1080 (16:9)	9999	9999	3100	6500	9999	9999
1440×1080 (4:3)	9999	9999	4200	8500	9999	9999
640×480 (4:3)	9999	9999	9999	9999	9999	9999

• Video kaydı ya da video oynatma sırasında yakalanan fotoğraflar 1920 x 1080 büyüklüğünde kaydedilir.

Yaklaşık Kayıt Süresi (Pil Kullanarak)

Pil Takımı	Gerçek Kayıt Süresi	Sürekli Kayıt Süresi
BN-VG212U (Sağlanan)	45 d	1 s 20 d
BN-VG226U	1 s 40 d	3 s

• Yukarıdakiler, "IŞIK"; "KAPAT, konumuna ve "MONİTÖR PARLAKLIĞI,; "3, (standart) konumuna ayarlı iken elde edilen değerlerdir.

 Gerçek kayıt süresi, eğer yakınlaştırma kullanılırsa ya da kayıt işlemi tekrarlı olarak durdurulursa daha kısa olabilir. (Beklenen kayıt süresinin üç katı için kullanıma hazır halde pil takımlarını hazırlamanız tavsiye edilir.)

• Kayıt süresi çekim ortamına ve kullanıma bağlı olarak farklılık gösterebilir.

• Pil ömrüne ulaşıldığında, kayıt süresi; pil takımı tamamen şarj edilmiş olsa bile daha kısa olur. (Pil takımını yenisi ile değiştirin.)

Videoların Yeniden Oynatılması

Bir dizin ekranından kaydedilen videoları seçip yeniden oynatabilirsiniz (simgeleşmiş resimli gösterim).

1 LCD monitörü açın.



- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hüzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY,, üzerine dokunun.



3 Yeniden oynatmayı başlatmak için dosya üzerine dokunun.



- Ara vermek için
- Dizin ekrana geri dönmek için 💽 üzerine dokunun.
- Oynatılan son görüntü üzerinde görünür.

Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri

Dizin Ekranı Gösterimi Esnasında



	Gösterim	Tanımlama
1	Video/Sabit Görüntü Modu	Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
2	Tarih	Bir önceki/sonraki tarihe taşır.
3	<	Önceki dizin ekranını görüntüler (küçük resimle gösterim) • Aynı işlemi yakınlaştırma kolu ile de yerine getirebilirsiniz.
4	>	Sonraki dizin ekranını görüntüler (küçük resimle gösterim) • Aynı işlemi yakınlaştırma kolu ile de yerine getirebilirsiniz.
5	Küçük Resim (Dosya)	Küçük resim üzerine dokunun - Yeniden oynatmayı başlatır Sağa sürükleme - Önceki dizin ekranını göstermek üzere sağa kaydırır (küçük resimle gösterim) Sola sürükleme - Sonraki dizin ekranını göstermek üzere sola kaydırır (küçük resimle gösterim)
6	< <rec< th=""><th>Kayıt moduna geçer.</th></rec<>	Kayıt moduna geçer.
1	۵. ۳	Silmeyi yerine getirmek için dizin ekranını görüntüler (küçük resimle gösterim)
8	# /SD	Dahili hafıza ve SD kartının dizin ekranı arasında geçiş yapar.
9	MENU	Menü ekranını görüntüler

Video Yeniden Oynatma Esnasında



	Gösterim	Tanımlama
1	Video/Sabit Görüntü Modu	Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
2	Zaman Çizelgesi Çubuğu	Rastgele bir konum üzerine dokunun - Dokunulan konuma gider Yeniden oynatma noktasını sola veya sağa sürükleyin - Yeni konumdan yeniden oynatmayı başlatır
3	İşaretleyici	Sahne içindeki geçerli tahmini yeniden oynatma konumunu görüntüler
4	H4	 Sahnenin başlangıcına döndürür. Bir sahnenin başlangıcında dokunulduğunda önceki sahneye döndürür. Aynı işlemi yakınlaştırma kolu ile de yerine getirebilirsiniz.
5	•	Geriye doğru arama (her dokunuşta hız artar)
5	▲I	Geri yavaş hareket / Geri yavaş yeniden oynaymayı başlatmak için basın ve basılı tutun
6		Yeniden oynatır/duraklatır
1		İleriye doğru arama (her dokunuşta hız artar)
1		İleri yavaş hareket / Yavaş yeniden oynaymayı başlatmak için basın ve basılı tutun
8		Bir sonraki sahneye ilerlerAynı işlemi yakınlaştırma kolu ile de yerine getirebilirsiniz.
9	< <rec< th=""><th>Kayıt moduna geçer.</th></rec<>	Kayıt moduna geçer.
1	8	Durdurur (dizin ekranına geri döner)
1	Ō	O anda görüntülenen videonun silinmesi.
12	MENU	Menü ekranını görüntüler

NOT : -

- Dokunmatik ekranın işlem alanı üzerine dokunun ya da sürükleyin.
- Eğer birim yaklaşık 5 saniye boyunca çalıştırılmazsa, dokunmatik ekran üzerindeki işlemler düğmeleri kaybolur. İşlem düğmelerini yeniden görüntülemek için ekran üzerine dokunun.
- Kayıt tarihi ile özel bir dosyanın aramasını yapabilirsiniz.
- "Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması" (🖙 sayfa. 124)
- Oynatma sırasında ekranda kayıt tarihi ve saati görüntülenebilir.
- " TARİH/SAAT GÖSTER " (🖙 sayfa. 193)

Videoların Ses Düzeyinin Ayarlanması

Sesi kontrol etmek için yakınlaştırma/ses düzeyi ayarlayıcıyı kullanabilirsiniz.

Ses düzeyini düşürün		Ses düzeyini yükseltin
-------------------------	--	---------------------------

UYARI : ----

- Kaydedilen önemli verilen bir yedek kopyasını alın.
 Bir DVD ya da depolama için diğer kayıt ortamına kaydedilen önemli verileri kopyalamanız önerilir.
- Bu birim, mikro bilgisayarla kontrol edilen bir aygıttır. Elektrostatik deşarj, harici parazit ve karışma (bir TV, radyo, ve benzerinden) düzgün çalışmasını önleyebilir. Bu durumda, güç kaynağını kapatın, daha sonra AC adaptörü ve pil takımını çıkarın. Bu birim yeniden ayarlanacaktır.
- Kaydedilen önemli verilen bir yedek kopyasını alın.
 Bir DVD ya da depolama için diğer kayıt ortamına kaydedilen önemli verileri kopyalamanız önerilir.
 - JVC herhangi bir kayıp veriden sorumlu olmayacaktır.

Kayıt Tarih ve Diğer Bilgilerin Kontrol Edilmesi

Kaydedilen videoların kayıt bilgilerini görebilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Video ya da fotoğraf modunu seçmek için # veya D üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 Yeniden oynatmayı başlatmak için dosya üzerine dokunun.



- 4 "MENU, üzerine dokunun.
- 5 "DOSYA BİLGİSİ,, üzerine dokunun.



- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için \times üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ᠫ üzerine dokunun.

Kayıt tarihini ve seçili dosyanın süresini görüntüleyebilirsiniz.



Videoların İçeriklerini Hızlıca Kontrol Edilmesi (Özet Yeniden Oynatma)

Kaydedilen videoların bir özetini yeniden oynatabilirsiniz. (Özet Yeniden Oynatma).

Bu videoların içeriğini hızlıca kontrol etmede yararlıdır.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 💒 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hü üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU,, üzerine dokunun.



4 "ÖZET OYNATMA,, üzerine dokunun.

Vic	DEO	\times
^	188 888 81	
# /#	100 000 01	*
\checkmark	188 888 81	
?	ÖZET OYNATMA	Image: A start of the start

5 Özet Oynatma tarihi seçmek için dokunun.



- Tarih seçtikten sonra "SONRAKİ, üzerine dokunun.
- "TÜMÜ, üzerine dokunduğunuzda tüm tarihler için Kısa Yeniden Oynatma gerçekleştirilir.
- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.

6 Özet Yeniden Oynatma süresini seçme



- Özet Yeniden Oynatma süre gösterimi kayıt süresine göre değişir.
- Özet Yeniden Oynatma süresini seçtikten sonra "ÖZET OYNATMA,, için başlatma zaman alırsa (2 saniyeden daha fazla), bir ilerleme durumu görüntülenecektir.
- Özet Yeniden Oynatma süresi yalnız yol göstericidir.
- 7 Özet Yeniden Oynatma başlar.



- Ara vermek için
- Dizin ekrana geri dönmek için Mizerine dokunun.
- Normal yeniden oynatma ekranına geri dönmek için "DIGEST,, üzerine dokunun.
- Özet Yeniden Oynatmayı oynatma listesi olarak kaydetmek için oynatma sırasında "MENU, üzerine dokunabilirsiniz.
 "OYNAT LİSTESİNE KYT, üzerine dokun, daha sonra "TAMAM, üzerine dokun.
- Video Yeniden Oynatma Esnasında İşlemler
- "Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118)

Kusurlu Yönetim Bilgileri olan bir Videonun Oynatılması

Bir videonun yönetim bilgileri; kaydın ortasında güç kaynağını kapatmak gibi, kayıt doğru şekilde yerine getirilmez ise hasar görebilir. Kusurlu yönetimi bilgileri ile videoları yeniden oynatmak için aşağıdaki işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için # üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU, üzerine dokunun.



4 "DİĞER DOSYAYI OYNAT,, üzerine dokunun.



5 Yeniden oynatmayı başlatmak için dosya üzerine dokunun.



"Videoların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 118)

NOT :

- Yönetim bilgisi bozulduğunda, EXTMOV klasörü içinde bir MTS dosyası oluşturulur.
- Bozuk dosyanın durumuna bağlı olarak, yeniden oynatma başarısız olabilir ya da düzgün çalışmayabilir.

Fotoğrafların Yeniden Oynatılması

Bir dizin ekranından kaydedilen fotoğrafları seçip yeniden oynatabilirsiniz (simgeleşmiş resimli gösterim).

1 LCD monitörü açın.



• Mod H video ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında H üzerine dokunun.

Modu hareketsiz görüntüye geçirmek için 🗖 üzerine dokunun.

2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY,, üzerine dokunun.



3 Yeniden oynatmayı başlatmak için dosya üzerine dokunun.



- Dizin ekrana geri dönmek için 💽 üzerine dokunun.
- 2 saniye içinde sürekli veya sürekli çekim modunda kaydedilen hareketsiz görüntüler; birlikte gruplandırılacaktır. Sadece ilk kaydedilen dosya gösterilir ve grup yeşil bir çerçeve ile görüntülenir.

Fotoğraf Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri

Dizin Ekranı Gösterimi Esnasında



 2 saniye içinde sürekli veya sürekli çekim modunda kaydedilen hareketsiz görüntüler; birlikte gruplandırılacaktır. Sadece ilk kaydedilen dosya gösterilir ve grup yeşil bir çerçeve ile görüntülenir.

	Gösterim	Tanımlama
1	Video/Sabit Görüntü Modu	Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
2	Tarih	Bir önceki/sonraki tarihe taşır.
3	<	Önceki dizin ekranını görüntüler (küçük resimle gösterim) • Aynı işlemi yakınlaştırma kolu ile de yerine getirebilirsiniz.
4	>	Sonraki dizin ekranını görüntüler (küçük resimle gösterim) • Aynı işlemi yakınlaştırma kolu ile de yerine getirebilirsiniz.
5	Dosya (Hareketsiz Görüntü)	Küçük resim üzerine dokunun - Yeniden oynatmayı başlatır Sağa sürükleme - Önceki dizin ekranını göstermek üzere sağa kaydırır (küçük resimle gösterim) Sola sürükleme - Sonraki dizin ekranını göstermek üzere sola kaydırır (küçük resimle gösterim)
6	< <rec< th=""><th>Kayıt moduna geçer.</th></rec<>	Kayıt moduna geçer.
1	⊒↔⊟	2 saniye içinde sürekli olarak veya sürekli çekim modu ile kaydedilmiş hareketsiz görüntüler; birlikte gruplanmış olacaktır ve ayrı bir dizin ekranı üzerinde yeşil bir kare ile gösterilecektir. Dizin ekranı; düğmeye her dokunuşla, normal dizin ekranı ile grup dizin ekranı arasında değişir.
8	面	Silmeyi yerine getirmek için dizin ekranını görüntüler (küçük resimle gösterim)
9	#/SD	Dahili hafıza ve SD kartının dizin ekranı arasında geçiş yapar.
1	MENU	Menü ekranını görüntüler
1	Kayıt Tarihi	Kayıt tarihi (sadece her bir tarihin ilk dosyası üzerinde görüntülenen)

Fotoğraf Yeniden Oynatma Esnasında



	Gösterim	Tanımlama
1	Video/Sabit Görüntü Modu	Video ve sabit görüntü modları arasında geçiş yapar.
2		2 saniye içinde sürekli olarak kaydedilen veya sürekli çekim modunda kaydedilen hareketsiz görüntülerin sürekli yeniden oynatılması.
3	ŕ	Sola döndürür (her dokunma ile -90 ° döner)
4	Ŷ	Sağa döndürür (her dokunma ile 90° döner)
5	₩ 4	Önceki sabit görüntüye geri döner • Aynı işlemi yakınlaştırma kolu ile de yerine getirebilirsiniz.
6	▶/	Slayt gösterisini başlatır/duraklatır "Slayt Gösterisi Yeniden Oynatma" (☞ sayfa. 123)
1		Bir sonraki sabit görüntüye ilerlerAynı işlemi yakınlaştırma kolu ile de yerine getirebilirsiniz.
8	< <rec< th=""><th>Kayıt moduna geçer.</th></rec<>	Kayıt moduna geçer.
9	8	Dizin ekranına geri döner
1	Ĩ	O anda görüntülenen hareketsiz görüntünün silinmesi.
1	MENU	Menü ekranını görüntüler

NOT :

- Dokunmatik ekranın işlem alanı üzerine dokunun ya da sürükleyin.
- Eğer birim yaklaşık 5 saniye boyunca çalıştırılmazsa, dokunmatik ekran üzerindeki işlemler düğmeleri kaybolur. İşlem düğmelerini yeniden görüntülemek için ekran üzerine dokunun.
- Bir fotoğrafı, yeniden oynatma esnasında 90 ° sağa ve sola döndürebilirsiniz.
- Döndürme sadece ekran üzerine gösterim için geçerlidir.Kayıt tarihi ile özel bir dosyanın aramasını yapabilirsiniz.
- Bu, çok sayıda dosya için arama yapmada yararlıdır.

"Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması" (🖙 sayfa. 124)

UYARI :

 Bu birim, mikro bilgisayarla kontrol edilen bir aygıttır. Elektrostatik deşarj, harici parazit ve karışma (bir TV, radyo, ve benzerinden) düzgün çalışmasını önleyebilir. Bu durumda, güç kaynağını kapatın, daha sonra AC adaptörü ve pil takımını çıkarın. Bu birim yeniden ayarlanacaktır.

Slayt Gösterisi Yeniden Oynatma

Hareketsiz görüntüler, bir slayt gösterisi halinde yeniden oynatılabilir. Slayt gösterisini başlatmak için hareketsiz görüntülerin yeniden oynatması esnasında ▶ üzerine dokunun.



"Fotoğraf Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 122)

NOT :

• Efektler, slayt gösterisi yeniden oynatması içinde geçişlere eklenebilir.

" SLAYT GÖSTERİ EFEKTİ " (🖙 sayfa. 196)

Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması

Çok sayıda kaydedilmiş video ve fotoğraflar olduğunda, dizin ekranından istenen dosyayı aramak zordur.

İstediğiniz dosyayı bulmak için arama işlevini kullanın.

Videoları ya da fotoğrafları kayıt tarihlerine göre arayabilir ve oynatabilirsiniz.

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Yeniden oynatma için ortamı seçmek üzere **()** üzerine dokunun.
- Arama hem video ve fotoğraf modlarında yapılabilir.
 * Görüntü video modunu gösterir.
- 2 "TARİHİ ARA,, üzerine dokunun.



3 Bir kayıt tarihi üzerine dokunun, daha sonra "SONRAKİ, üzerine dokunun.



• Silinen tarihi iptal etmek için, yeniden dokunun.

4 Yeniden oynatmayı başlatmak için dosya üzerine dokunun.



- Video modunda videoları ve fotoğraf modunda fotoğrafları seçebilirsiniz.
- Sadece seçilen tarihte kaydedilen videolar görüntülenir.
- Aramayı durdurup dizin ekranına geri dönmek için X üzerine dokunun (küçük resimle gösterim).

Bir Seçilen Tarihin Dosyalarının Silinmesi: İstenmeyen dosyaları silmek için, dizin ekranı (küçük resimle gösterim) üzerindeki 🗑 üzerine dokunun.

"İstenmeyen Dosyaların Silinmesi" (🖙 sayfa. 128)

TV'ye Takılması ve TV üzerinde Görüntüleme

Bu birimi, yeniden oynatma için birTV'ye takabilirsiniz. TV'deki görüntü kalitesi; TV türüne ve bağlantı kablosuna bağlı olarak değişir. TV'nize en çok uyan konektörü seçin.

- Kullanımdaki TV'nin talimat kitapçığına da bakınız.
- "HDMI Mini Konektör ile Bağlama" (🖙 sayfa. 125)
- "AV Konnektörü ile Bağlama" (🖙 sayfa. 126)
- TV üzerinde tarihi ve saati görüntülemek için hem "TARİH/SAAT GÖSTER, hem de "TV'DE GÖSTER, öğesini "AÇIK, olarak ayarlayın.
- " TARİH/SAAT GÖSTER " (🖙 sayfa. 193) " TV'DE GÖSTER " (🖙 sayfa. 204)

TV üzerinde doğal olmayan görüntüler

Sorun	Eylem
Görüntüler TV üzerinde düzgünce görünmüyor.	 Kablonun bağlantısını kesip yeniden takın. Bu birimi yeniden kapatıp açın. Kalan pil gücü düşük olduğunda, görüntüler düzgünce belirmeyebilir. Bir AC adaptörü kullanın.
Görüntüler TV üzerinde dikey olarak yansıtılıyor.	 "ORTAK, menüsündeki "VİDEO ÇIKIŞI,,'i "4:3, konumuna ayarlayın. , VİDEO ÇIKIŞI " (I sayfa. 205)
Görüntüler TV üzerinde yatay olarak yansıtılıyor.	• TV'nin ekranını uygun şekilde ayarlayın.
Görüntülerin rengi tuhaf görünüyor.	• TV'nin ekranını uygun şekilde ayarlayın.
HDMI-CEC işlevleri, düzgün şekilde çalışmıyor ve TV; bu birim ile birlikte çalışmıyor.	 TVler, HDMI-CEC uyumlu olsalar bile, farklı teknik özelliklere bağlı olarak çalışabilirler. Bu nedenle, bu birimin HDMI-CEC işlevlerinin, tüm TV'ler ile birlikte çalışması garanti edilemez. Bu gibi durumlarda, "HDMI KONTROL,'ü "KAPAT, konumuna ayarlayın. "HDMI KONTROL " (I sayfa. 206)
Ekran üzerindeki dil değişti.	 Bir HDMI mini kablo kullanarak bu birimi farklı bir dil ayarı ile bir televizyona taktığınızda oluşabilir.

UYARI : -

 Dosyalara erişiyorken kayıt ortamını çıkarmayın ya da başka herhangi bir işlemi (örneğin güç kaynağının kapatılması) gerçekleştirmeyin. Ayrıca, eğer pilin gücü çalışma esnasında biterse kayıt ortamı üzerindeki veriler bozulacağından, sağlanan AC adaptörü kullandığınızdan emin olun. Eğer kayıt ortamındaki veri bozulursa, kayıt ortamınını yeniden kullanmak için kayıt ortamını formatlayın.

HDMI Mini Konektör ile Bağlama

Eğer bir HDTV kullanıyorsanız, HDMI mini konektörüne bağlayarak HD kalitesinde yeniden oynatabilirsiniz.

- Sağlananı kullanmıyor olduğunuzda, HDMI mini kablosu olarak bir Yüksek Hızlı HDMI mini kablosu kullanın.
- Kullanımdaki TV'nin talimat kitapçığına da bakınız.
- 1 Bir TV'ye takın.



2 AC adaptörü bu birime takın.



3 LCD monitörü açın.



- Birim otomatik olarak açılır.
- 4 Takılı konektör yoluyla bu birimden girişe geçiş yapmak için TV üzerindeki harici giriş düğmesi üzerine basınız.



5 Bir dosyayı yeniden oynatın.



"Videoların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 118) "Fotoğrafların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 122)

NOT :

- Bağlantıya göre "HDMI ÇIKIŞI,, içindeki ayarları değiştirin.
- " HDMI ÇIKIŞI " (🖙 sayfa. 205)
- HDMI mini kablosu ile TV'ye bağlandığında, görüntül ve seslerin takılı TV'ye bağlı olarak düzgün bir şekilde çıkışı olmayabilir.
 - Bu gibi durumlarda, aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin.
 - 1) HDMI mini kablosunun bağlantısını kesip yeniden takın.
 - 2) Bu birimi yeniden kapatıp açın.
- TV ya da bağlantı yöntemi hakkında sorular için, TV'nizin üreticisi ile irtibata geçin.

HDMI üzerinden TV ile birlikte Çalıştırma

Bu birimin, bir HDMI-CEC etkinleştirilmiş TV'ye HDMI mini kablosu kullanarak bağlanması, TV ile bağlantılı işlemlerin gerçekleştirilmesine izin verir.

 HDMI-CEC (Consumer Electronics Control) [Tüketici Elektroniği Kontrolü], HDMI kablolar ile takılan HDMI-CEC uyumlu aygıtlar arasında birlikte çalışabilirliği olanaklı kılan bir endüstri standardıdır.

NOT :

- HDMI kontrollü aygıtların tamamı HDMI-CEC standardı ile uyumlu değildir. Bu birimin HDMI kontrol işlevi, bu aygıtlara takılı olduğunda çalışmaz.
- Bu birimin, HDMI-CEC etkin aygıtlar ile çalıştırılması garanti edilmemektedir.
- Her bir HDMI-CEC etkin aygıtın teknik özelliklerine bağlı olarak, bazı işlevler bu birim ile çalışmayabilir. (Ayrıntılı bilgi için TV'nizin talimat kitapçığına bakın.)
- İstenmeyen işlemler/çalışmalar, takılı bazı aygıtlar ile oluşabilir. Bu durumlarda, "HDMI KONTROL,'ü "KAPAT, konumuna ayarlayın.
 "HDMI KONTROL " (I kar sayfa. 206)

Hazırlıklar

- Bu birim ile TV arasına bir HDMI mini kablosu takın.
- "HDMI Mini Konektör ile Bağlama" (🖙 sayfa. 125)
- TV'yi açın ve HDMI-CEC ilgili ayarını "AÇIK, konuma yapın. (Ayrıntılı bilgi için TV'nin talimat kitapçığına bakın.)
- Bu birimi açıp, "ORTAK, menüsü içindeki "HDMI KONTROL," ünü "AÇIK, konumuna ayarlayın.
- " HDMI KONTROL " (🖙 sayfa. 206)

Çalıştırma Yöntemi 1

- 1 Bu birimi çalıştırın.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçin.
- 3 HDMI mini kablosunu takın.
 - Bu birim açıldığında, TV otomatik olarak çalışır ve HDMI girişi moduna geçer.

Çalıştırma Yöntemi 2

- 1 TV'yi kapatın.
 - Bu birim otomatik olarak kapanır.

NOT :

- Takılı TV'ye bağlı olarak, bu birim açıldığında bu birimin ekran dili TV için seçilmiş dile otomatik olarak geçecektir.
 (Bu; sadece eğer bu birim TV için seçilen dili destekliyorsa uygulanabilir.) TV'nin ekran dilinden farklı bir dilde bu birimi kullanmak için "HDMI KONTROL,"ü "KAPAT, konumuna getirin.
- TV'nin ekran dili, bu birimin ekran dilini değiştirilirse bile otomatik olarak değişmeyecektir.
- Bu işlevler, yükseltici ve seçici gibi aygıtlar takılı olduğunda düzgün şekilde çalışmayabilir. "HDMI KONTROL," ü "KAPAT, konumuna ayarlayın.
- Eğer HDMI-CEC düzgün şekilde çalışmıyorsa, bu birimi kapatıp tekrar açın.

AV Konnektörü ile Bağlama

Sağlanan AC kablosunu AV konektörüne takarak, videolar bir TV üzerinde yeniden oynatılabilir.

- Kullanımdaki TV'nin talimat kitapçığına da bakınız.
- Bir TV'ye takın.



2 AC adaptörü bu birime takın.



3 LCD monitörü açın.



- Birim otomatik olarak açılır.
- 4 Takılı konektör yoluyla bu birimden girişe geçiş yapmak için TV üzerindeki harici giriş düğmesi üzerine basınız.



5 Bir dosyayı yeniden oynatın.



"Videoların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 118) "Fotoğrafların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 122)

NOT :

 TV ya da bağlantı yöntemi hakkında sorular için, TV'nizin üreticisi ile irtibata geçin.

Oynatma Listelerinin Yeniden Oynatılması

Oluşturduğunuz oynatma listelerini yeniden oynatır.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 👪 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D fotoğraf ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun.
 Modu videoya geçirmek için # üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY,, üzerine dokunun.



3 "MENU, üzerine dokunun.



4 "ÇALMA LİST. OYNAT,, üzerine dokunun.



5 Bir oynatma listesi seçmek için üzerine dokunun.



- Çalma listesinin oynatılması başlar.
- "Videoların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 118)
- Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Dizin ekrana geri dönmek için 💽 üzerine dokunun.
- "KONTRL, üzerine dokunun ve içeriğini kontrol etmek için bir oynatma listesi seçin. İşaretlemeden sonra, [←] üzerine dokunun.
- IIII (Özet Yeniden Oynatma) simgesi içeren çalma listeleri Özet Yeniden Oynatma sırasında oluşturulur.

Bu Birim üzerinde Oluşturulan bir DVD ya da Blu-ray Disk'in Yeniden Oynatılması

Bu birim üzerinde yedekleme işlevini kullanarak oluşturulan DVD'ler veya Blu-ray diskler, yeniden oynatma işlevli (CU-VD50) ya da bir normal DVD veya Blu-ray disk oynatıcılı isteğe bağlı bir DVD yazarı (sadece DVD'ler) kullanarak TV üzerinde yeniden oynatılabilir. DVD'ler, yeniden oynatma işlevli isteğe bağlı bir DVD yazarı takarak bu birim üzerinde de yeniden oynatılabilir.

"Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (☞ sayfa. 147) "Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (☞ sayfa. 155)

 Normal bir DVD ya da Blu-ray disk oynatıcıda oynatmanın nasıl yapılacağına dair ayrıntılar için oynatıcının talimat kitabına başvurun.

Yeniden Oynatma Aygıtı	DVD (AVCHD formatı)	Blu-ray Disk
Bu birime takılı DVD yazar	\checkmark	-
Bu birime takılı BD yazar (harici Blu-ray sürücü)	\checkmark	\checkmark
DVD oynatıcı/ DVD kaydedici	√*	-
Blu-ray oynatıcı/ Blu-ray kaydedici	√*	\checkmark
Yeniden oynatma işlevli DVD yazar (CU-VD50)	\checkmark	-

* Sadece AVCHD uyumlu aygıtlar için

UYARI :

 AVCHD formatında oluşturulan DVD'ler, standart kalite ile DVD oynatıcılar üzerinde yeniden oynatılamaz. Diski oynatıcıdan çıkaramayabilirsiniz.

Blu-ray ya da DVD Oynatıcıda Özet Yeniden Oynatma

Oluşturulan disk içinde kaydedilen videoların her bir sahnesinden bir kaç saniyeyi yeniden oynatabilirsiniz.

- 1 Bir oynatıcı üzerine oluşturulan diski yükleyin.
- 2 TV üzerinde "ÖZET OYNATMA," yı seçin.
 - Özet, sürekli olarak yeniden oynatılır.



(Ekran bu birim üzerinde görünmez.)

NOT :

- Normal yeniden oynatmaya/Dizin menüsüne
 1) Özet yeniden oynatma esnasında oynatıcının uzaktan kumandası üzerindeki üst menü düğmesine basın.
 2) İstenilen öğeyi seçin.
- "ÖZET OYNATMA, menüsü, sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımını kullanarak disk oluşturulduğunda, kullanılabilir değildir.
- Bu birim bir DVD yazara ya da harici Blu-ray sürücüsüne bağlanarak oynatılırken Özet Yeniden Oynatma kullanılamaz.

İstenmeyen Dosyaların Silinmesi

Kayıt ortamı içinde yer azaldığında istenmeyen videoları ve hareketsiz görüntüleri silin.

- Bu şekilde kayıt ortamında daha fazla alan boşaltılır.
- "O Anda Görüntülenen Dosyanın Silinmesi" (🔊 sayfa. 128)
- "Seçilen Dosyaların Silinmesi" (🖙 sayfa. 128)

NOT :

- Silinen dosyalar geri yüklenemez.
- Bir oynatma listesindeki dosyalar silindiğinde, oynatma listesi değişir.
- Korunan dosyalar silinemezler. Dosyayı silmeden önce, korumayı çözün.
- "Dosyaların Korunması" (🖙 sayfa. 129)
- Bir bilgisayar üzerindeki önemli dosyaları yedeklemeyi unutmayın.
- "Tüm Dosyaların Yedeklenmesi" (🖙 sayfa. 166)

O Anda Görüntülenen Dosyanın Silinmesi

O anda görüntülenen dosyanın silinmesi.

UYARI :

- Silinen dosyalar geri yüklenemez.
- 1 müzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- **2** "EVET, üzerine dokunun.



- Önceki ya da sonraki dosyayı seçmek üzere
 Image: bold with the second sec
- Hiçbir dosya kalmadığında, ekran dizin ekranına geri döner.

Seçilen Dosyaların Silinmesi

Seçilen dosyaları siler.

UYARI :

- Silinen dosyalar geri yüklenemez.
- 1 LCD monitörü açın.



- Video ya da fotoğraf modunu seçmek için H veya D üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- 3 🗑 üzerine dokunun.



4 Silmek için dosyaların üzerine dokunun.



- ✓ seçilen dosyalar üzerinde belirir. Bir dosyadan √'i kaldırmak için, o dosya üzerine yeniden dokunun.
- Tüm dosyaları seçmek için "TÜMÜ SEÇ,, üzerine basın.
- Tüm seçimleri serbest bırakmak için "TÜMÜ BRK,, üzerine basın.

<Gruplanan Dosyalar>



2 saniye içinde sürekli veya sürekli çekim modunda kaydedien hareketsiz görüntüler; birlikte gruplandırılacaktır. Sadece ilk kaydedilen dosya gösterilir ve grup yeşil bir çerçeve ile görüntülenir. Buna dokunulduğunda, gruplandırılmış dosyaların bir dizin ekranı belirir. Silenecek dosyaların üzerine dokunun, daha sonra "D, üzerine dokunun.

5 "AYARLA, üzerine dokunun.



6 Silmeyi onaylamak için "UYGULA,, üzerine dokunun.

SİL	?			
KALAN GÖRÜNTÜLER:0030 BU SAHNEYİ İÇEREN OYNT LİSTE DEĞİŞTIRILIR YA DA SILINIR				
UYGULA	DUR			
DÖ	N			

- Silme işlemi tamamlandıktan sonra, "TAMAM,, üzerine dokunun.
- Silmeyi iptal etmek için, "ÇIK,, üzerine dokunun.

Dosyaların Korunması

Önemli videoların/fotoğrafların kazara silinmesini onları koruyarak önler. "O Anda Görüntülenen Dosyanın Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 129) "Seçilen Dosyaların Korunmasının Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 130)

UYARI : -

• Kayıt ortamı formatlandığında, korumalı dosyalar bile silinecektir.

O Anda Görüntülenen Dosyanın Korunması/Korumasının Çözülmesi

O anda görüntülenen dosyayı korur ya da korumasını çözer.

1 "MENU, üzerine dokunun.



2 "KORU/İPTAL, üzerine dokunun.



3 "EVET,, üzerine dokunun.

- Önceki ya da sonraki dosyayı seçmek üzere
 / >> üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra, "TAMAM,, üzerine dokunun.

Seçilen Dosyaların Korunmasının Korunması/Korumasının Çözülmesi

Seçilen dosyayı korur ya da korumasını çözer.

1 LCD monitörü açın.



- Video ya da fotoğraf modunu seçmek için H veya D üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU, üzerine dokunun.



4 "KORU/İPTAL, üzerine dokunun.



5 Korumak ya da korunması çözmek için dosyaların üzerine dokunun.



- ✓ seçilen dosyalar üzerinde belirir. Bir dosyadan √'i kaldırmak için, o dosya üzerine yeniden dokunun.
- On ve √; korunmakta olan dosyalar üzerinde görüntülenirler. Bir dosyanın korunmasını çözmek için, √ kaldırılacak şekilde dosyanın üzerine dokunun.
- Tüm dosyaları seçmek için "TÜMÜ SEÇ, üzerine basın.
- Tüm seçimleri serbest bırakmak için "TÜMÜ BRK, üzerine basın.

<Gruplanan Dosyalar>



2 saniye içinde sürekli veya sürekli çekim modunda kaydedilen hareketsiz görüntüler; birlikte gruplandırılacaktır. Sadece ilk kaydedilen dosya gösterilir ve grup yeşil bir çerçeve ile görüntülenir. Buna dokunulduğunda, gruplandırılmış dosyaların bir dizin ekranı belirir. Korumak ya da korunması çözmek için dosyaların üzerine dokunun, daha sonra ", üzerine dokunun.

6 Ayar işlemini tamamlamak için "AYARLA, üzerine dokunun.



 Koruma işaretleri On seçilen dosyalar üzerinde belirir. Koruma işaretleri On seçilen dosyalardan kalkar.

Yeniden Oynatma esnasında Video içindeki bir Fotoğrafın Yakalanması

Kaydedilen videolar içinde sevdiğiniz sahnelerin fotoğraflarını yakalayabilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için # üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 İstenen video üzerine dokunun.



4 Yeniden oynatma esnasında istenilen sahnede duraklat 🚺 üzerine dokunun.



- Videoyu duraklattıktan sonra, ileriye doğru yavaş devinim Ve geriye doğru yavaş devinim I üzerine dokunarak yakalanacak noktanın hassas ayarını yapabilirsiniz.
- 5 SNAPSHOT düğmesine basın.



- NOT : ----
- Fotoğraflar; 1920 × 1080 boyutunda yakalanır.

Kesintisiz Kayıt ile Kaydedilen Videoların Birleştirilmesi

İki ayrı ortam üzerinde ve kayıt menüsü etkinleştirilmiş durumda "KESİNTİSİZ KAYIT, ile kaydedilen videolar, tek bir video içinde birleştirilebilir.

- " KESİNTİSİZ KAYIT " (🖙 sayfa. 183)
- 1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hüzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU, üzerine dokunun.



4 "KESİNTİSİZ KYT KONT.,, üzerine dokunun.



5 "SAHNELERİ BİRLEŞTİR,, üzerine dokunun.



- Bu birim, kesintisiz videoları saptamak üzere bir arama başlatır.
 Eğer kesintisiz video bulunamaz ise, birleştirme yerine getirilemez.
- 6 "EVET, üzerine dokunun.



7 İçinde saklanacak ortamın üzerine dokunun.



8 "EVET,, üzerine dokunun.

	X
SAHNE BİRLEŞT	TİRME BAŞLAT?
EVET	HAYIR

- Videoların birleştirilmesi başlar.
- Videolar birleştirildikten sonra, "TAMAM,, üzerine dokunun.
- NOT :
- Kesintisiz videolar, eğer dahili hafıza ya da SD kart üzerinde yeterince alan yok ise, birleştirilemez. Birleştirmeden önce kalan boş alan miktarını kontrol edin.

Kesintisiz Video Kaydını Yeniden Etkinleştirme Yolu

Önceki oturum tamamlandıktan sonra, kesintisiz kaydı yeniden başlatmak için, kesintisiz videoları birleştirmek ya da kesintisiz videoların birleştirme bilgilerini silmek gereklidir.

Kesintisiz videoların birleştirme bilgilerini silmek, 5. adımda "SAHNE BRLŞ BİLGİ SİL,,'i seçiniz.

Video içinde Gerekli bir Kısmın Yakalanması (KIRPMA)

Bir videonun gerekli kısmını seçip onu yeni bir video dosyası olarak kaydedin.

- Orijinal video mevcut konumunda kalır.
- 1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için # üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU,, üzerine dokunun.



4 "KIRPMA,, üzerine dokunun.

	DEO	\times
^	KIRPMA	
■/■		*
\checkmark	100 000 01	
?		I

5 Düzenlenecek video üzerine dokunun.



6 Yeniden oynatmayı istenen başlangıç noktasında duraklatmak için **II** üzerine dokunun, daha sonra "A, üzerine dokunun.



- "A,, üzerine dokunulduğunda, başlangıç noktası ayarlanır.
- Başlangıç noktasını ayarladıktan sonra, yeniden oynatmayı devam ettirmek için büzerine dokunun.
- 7 Yeniden oynatmayı istenen bitiş noktasında duraklatmak için 🚺 üzerine dokunun, daha sonra "B, üzerine dokunun.



- "B,, üzerine dokunulduğunda, bitiş noktası ayarlanır.
- Başlangıç ya da bitiş noktasını yeniden ayarlamak için, istenen sahnee (konumda) "A" ya da "B, üzerine dokunun.
- 8 "AYARLA,, üzerine dokunun.



- "AYARLA,, üzerine dokunulduğunda, kırpma bölgesi onaylanır.
- 9 "EVET,, üzerine dokunun.



- Kopyalamadan sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.
- Kopyalama tamamlandığında, kopyalanan dosya dizin ekranına eklenir.

NOT :

• Bölünme noktası, seçilen sahneden biraz sapabilir.

YouTube'a Yükleme için Videoların Yakalanması

YouTube'a yüklemek için kaydedilmiş bir videonun bir kısmını yakalayıp kopyalayın (en fazla 15 dakika) ve onu YouTube videosu olarak kaydedin. YouTube için videoları yakalıyorken, süre 15 dakikadan daha fazla olamaz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hüüzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU, üzerine dokunun.



4 "YÜKLEME AYARLARI,, üzerine dokunun.

Vil	DEO	\times
^		
■/■	YÜKLEME AYARLARI	*
\checkmark		
?		

5 Düzenlenecek video üzerine dokunun.



- 6 "KIRP,, üzerine dokunun.
 - Kırpma işlemi gerekli olmadığında, "KIRPMA, üzerine dokunun.



- Eğer seçilen video 15 dakikadan daha fazla ise, kırpma gereklidir.
- 7 Yeniden oynatmayı istenen başlangıç noktasında duraklatmak için **II** üzerine dokunun, daha sonra "A, üzerine dokunun.



8 Yeniden oynatmayı istenen bitiş noktasında duraklatmak için 🚺 üzerine dokunun, daha sonra "B, üzerine dokunun.



- Başlangıç ya da bitiş noktasını yeniden ayarlamak için, istenen sahnee (konumda) "A, ya da "B, üzerine dokunun.
- YouTube için videoları yakalıyorken, süre 15 dakikadan daha fazla olamaz.
- 9 "AYARLA,, üzerine dokunun.



10 "EVET,, üzerine dokunun.



- Kopyalamadan sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.
- Kopyalama tamamlandığında, kopyalanan dosya dizin ekranına eklenir.
- Yükleme ayarlarından çıkmak için, yükleme ayarları ekranında "DUR,, üzerine dokunun.

NOT :

Bölünme noktası, seçilen sahneden biraz sapabilir.

Videoların YouTube'a Yüklenmesi

Sağlanan YouTube yazılımını kullanarak, videoları Everio MediaBrowser 4'a yükleyebilirsiniz. Yazılımı PC'nize kurup bu birimi PC'ye takın.

 Yazılımı kullanma şekli hakkındaki ayrıntılı bilgi için, yardım dosyasına bakın.

Videoların Karşıya Yüklenmesinde Sorun: -

- YouTube'da bir hesap oluşturup oluşturmadığınızı kontrol edin. (Dosyaları YouTube'a yüklemek için bir YouTube hesabına ihtiyacınız var.)
- Sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımının yardım dosyasındaki "En Güncel Ürün Bilgileri için Tıklayın, içindeki "Soru ve Yanıtlar," "En Güncel Bilgi,," "İndirme Bilgileri," ne bakınız.

Kaydedilen Videolardan Oynatma Listeleri Oluşturulması

Kaydedilen videolar içinden beğendiklerinizi seçerek yaratılan bir liste, oynatma listesi olarak adlandırılır.

Bir oynatma listesi oluşturarak, beğendiğiniz videoları istediğiniz sırada yeniden oynatabilirsiniz.

Orijinal video dosyası, bir oynatma listesine kaydettirilmiş olsa bile aynı kalır. • Yeni bir oynatma listesi oluşturmak için

"Seçilen Dosyalarla Oynatma Listelerinin Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135) "Tarih ile Oynatma Listelerinin Oluşturulması" (🖙 sayfa. 136)

• Oluşturulan bir oynatma listesini düzenlemek ya da silmek için

"Oynatma Listelerinin Düzenlemesi" (🖙 sayfa. 137)

"Oynatma Listeleri Silinmesi" (🖙 sayfa. 139)

NOT :

• Bir video dosyası silinir ya da taşınırken, aynı dosya; oynatma listesinden kaldırılacaktır.

Seçilen Dosyalarla Oynatma Listelerinin Oluşturulması

Dosyaları tek tek düzenleyerek bir oynatma listesinin oluşturun.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🚢 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D fotoğraf ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun.
 Modu videoya geçirmek için H üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU, üzerine dokunun.



4 "ÇALMA LİST. DÜZENLE,, üzerine dokunun.



5 "YENİ LİSTE, üzerine dokunun.



6 "GÖRÜNTÜDEN OLUŞTUR,, üzerine dokunun.



7 Oynatma listesine eklemek için video üzerine dokunun.

SAHNEYE C	GÖRE	0/999
TOPLAM 00h00m	_	-
	ÇIK	

- Seçilen video üzerinde ► görünür. Seçimi kaldırmak için ¹ üzerine dokunun.
- Seçili videoya tekrar dokunarak videoyu kontrol edin. İşaretlemeden sonra, [←] üzerine dokunun.
- Önceki/sonraki videoyu görüntülemek için <> üzerine dokunun veya yakınlaştırma kolunu hareket ettirin.
- 1920, videonun büyüklüğünü gösterir.
- 8 "EKLE, üzerine dokunun ve video görüntüsünü ekleyin.



- 7-8 adımlarını tekrar edip oynatma listesi içinde videoları düzenleyin.
- Oynatma listesindeki (alt sıra) bir videonun konumunu değiştirmek için 7. adımın ardından ←/→ ile ekleme noktasını seçip "EKLE,, üzerine dokunun.
- Eklenen video seçildiğinde ► belirir. Seçimi kaldırmak için ¹ üzerine dokunun.
- Oynatma listesindeki (alt sıra) bir videoyu silmek için videoya dokunun ve ardından "İPTAL, üzerine dokunun.
- 1920, videonun büyüklüğünü gösterir.
- 9 Düzenlemeden sonra, "KAYDET, üzerine dokunun.



10 "EVET, üzerine dokunun.



NOT :

• Menüden çıkmak için her bir ekranda imes üzerine dokunun.

Tarih ile Oynatma Listelerinin Oluşturulması

Kayıt tarihine göre birden fazla dosyayı düzenleyerek bir oynatma listesini oluşturun.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun **#** modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için # üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU,, üzerine dokunun.



4 "ÇALMA LİST. DÜZENLE,, üzerine dokunun.



5 "YENİ LİSTE,, üzerine dokunun.

ÇA	ALMA LİST. DÜZENLE	\times
	YENİ LİSTE	
	DÜZENLE	
	SiL	
?		

6 "TARİHE GÖRE OLUŞTUR,, üzerine dokunun.



7 Oynatma listesine eklemek için istenen tarihli video üzerine dokunun.



- Seçilen video üzerinde ► görünür. Seçimi kaldırmak için ⁺ üzerine dokunun.
- Seçili videoya yeniden dokunup aynı tarihteki tüm videoları kontrol edin. İşaretlemeden sonra, [➡] üzerine dokunun.
- Önceki/sonraki videoyu görüntülemek için </> üzerine dokunun veya yakınlaştırma kolunu hareket ettirin.
- Video üzerindeki sayı, aynı gün kaydedilen video sayısını gösterir.
- 8 "EKLE,, üzerine dokunun ve video görüntüsünü ekleyin.



- 7-8 adımlarını tekrar edip oynatma listesi içinde videoları düzenleyin.
- Oynatma listesindeki (alt sıra) bir videonun konumunu değiştirmek için 7. adımın ardından ←/→ ile ekleme noktasını seçip "EKLE, üzerine dokunun.
- Eklenen video seçildiğinde ► belirir.
 Seçimi kaldırmak için ¹ üzerine dokunun.
- Oynatma listesindeki (alt sıra) bir videoyu silmek için videoya dokunun ve ardından "İPTAL, üzerine dokunun.
- 9 Düzenlemeden sonra, "KAYDET, üzerine dokunun.



10 "EVET,, üzerine dokunun.



NOT :

• Menüden çıkmak için her bir ekranda X üzerine dokunun.

Oynatma Listelerinin Düzenlemesi

Oluşturulan bir oynatma listesinin içeriğini değiştirebilirsiniz. Bununla beraber, Özet Yeniden Oynatma'dan oluşturulan oynatma listeleri değiştirilemez.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🚢 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hü üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY,, üzerine dokunun.



3 "MENU, üzerine dokunun.



4 "ÇALMA LİST. DÜZENLE,, üzerine dokunun.

Per Vi	DEO	\times
^		
#/ #		*
\checkmark	100 000 01	
?	ÇALMA LİST. DÜZENLE	

5 "DÜZENLE,, üzerine dokunun.



6 Düzenlenecek oynatma listesinin üzerine dokunun, daha sonra "SONRAKİ, üzerine dokunun.



7 Oynatma listesinde düzenlemek için videoya (üst sıra) dokunun.



- Seçilen video üzerinde ► görünür. Seçimi kaldırmak için ⁺ üzerine dokunun.
- Seçili videoya tekrar dokunarak videoyu kontrol edin. İşaretlemeden sonra, [←] üzerine dokunun.
- Önceki/sonraki videoyu görüntülemek için </> üzerine dokunun veya yakınlaştırma kolunu hareket ettirin.
- 1920, videonun büyüklüğünü gösterir.
- 8 "EKLE, üzerine dokunun ve video görüntüsünü ekleyin.



- 7-8 adımlarını tekrar edip oynatma listesi içinde videoları düzenleyin.
- Oynatma listesindeki (alt sıra) bir videonun konumunu değiştirmek için 7. adımın ardından ←/→ ile ekleme noktasını seçip "EKLE, üzerine dokunun.
- Eklenen video seçildiğinde ► belirir. Seçimi kaldırmak için ⁽¹⁾ üzerine dokunun.
- Seçili videoya tekrar dokunarak videoyu kontrol edin. İşaretlemeden sonra, [←] üzerine dokunun.
- Oynatma listesindeki (alt sıra) bir videoyu silmek için videoya dokunun ve ardından "İPTAL, üzerine dokunun.
- 1920, videonun büyüklüğünü gösterir.
- 9 Düzenlemeden sonra, "KAYDET, üzerine dokunun.



10 "EVET,, üzerine dokunun.



NOT :

• Menüden çıkmak için her bir ekranda \times üzerine dokunun.

Oynatma Listeleri Silinmesi

Oluşturmuş olduğunuz oynatma listelerini silin.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun H modunda olup olmadığını kontrol edin.
 Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için H üzerine dokunun.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU,, üzerine dokunun.



4 "ÇALMA LİST. DÜZENLE, üzerine dokunun.



5 "SİL,, üzerine dokunun.



6 Silinecek oynatma listesinin üzerine dokunun, daha sonra "SONRAKİ, üzerine dokunun.



- Oluşturulan tüm oynatma listeleri, "TÜMÜNÜ SİL, seçildiğinde silinecektir.
- 7 Silmeyi onaylamak için "EVET, üzerine dokunun.



- Sildikten sonra, "TAMAM,, üzerine dokunun.
- Silme işlemi tamamlandıktan sonra, ekran; oynatma listesi seçimini silme ekranına geri döner.

NOT : -

• Menüden çıkmak için her bir ekranda X üzerine dokunun.

Bir DVD Yazar ile Disklerin Oluşturulması

İsteğe bağlı bir DVD yazar kullanarak kaydedilen dosyaları disklere kopyalayabilirsiniz ya da oluşturulan diskleri yeniden oynatabilirsiniz.

Uyumlu DVD Yazarlar

Ürün Adı	Tanımlama	
DVD Yazar • CU-VD3	 Bu birim üzerine kaydedilen görüntülerin bir PC kullanmadan bir DVD üzerine kopyalanmasını sağlar. 	
DVD Yazar • CU-VD50	 DVD'leri oluşturur ve bir bilgisayara takılı iken harici bir DVD sürücüsü olarak çalışır. Ayrıca, oluşturulan DVD'ler, CU-VD50'yu bir TV'ye bağlayarak yeniden oynatılabilir. 	

Bir DVD Yazar ile Disklerin Oluşturulması

Bir DVD Yazarın Hazırlanması

"DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD3)" (☞ sayfa. 140) "DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD50)" (☞ sayfa. 141)

Disklere Kopyalama

"Tüm Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 142) "Tarih Bazında Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 143) "Seçilen Oynatma Listelerinin Kopyalanması" (🖙 sayfa. 144) "Seçilen Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 146)

Diğer İşlemler

"Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 147)

NOT :

- Bu birimde oluşturulan videolar AVCHD biçiminde kaydedilir. (Blu-ray kaydedici gibi) AVCHD uyumlu bir aygıtta oynatın. Ek olarak, DVD-Video biçimindeki diskler oluşturulamaz.
- UXP modunda kaydedilen görüntüler DVD yazara kopyalanamaz.
- Yedek kopyası alınacak birçok dosya olduğundan, yedeklemenin tamamlanması zaman alabilir. Erişim lambası yanıp sönüyorken ki bu normal çalışmayı gösterir, bir süre bekleyin.
- Oluşturulan diskler içinde altyazılar olarak kaydedilen tarih ve zaman bilgileri.

DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD3)

- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- 2 USB kablosunu ve AC adaptörü takın.



- 1 DVD yazarın USB kablosunu bu birime takın.
- 2 DVD yazarın AC adaptörünü takın.
- DVD yazarı açın.
- AC adaptörü bu birime takın.
 - Ayrıca DVD yazarın talimat kitapçığına da bakınız.
- 3 LCD monitörü açın.



- Bu birim açılır ve "YEDEKLEME, menüsü belirir.
- USB kablosu takılı iken, "YEDEKLEME, menüsü görüntülenir.
- 4 Yeni bir disk yerleştirin.



- 1 Disk tepsisini açmak için çıkar düğmesine basın.
- Tepsiyi tamamen dışarı doğru çekip düzgün bir biçimde yeni bir disk yükleyin.
- 3 Yerine tam olarak oturuncaya kadar disk tepsisini içeri itin.

UYARI :

 Aygıtları takıyorken güç kaynağını kapattığınızdan emin olun. Aksi takdirde, elektrik çarpmaları ya da hatalı çalışmalar meydana gelebilir.

DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD50)

- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- 2 USB kablosunu ve AC adaptörü takın.



- 1 DVD yazar ile birlikte sağlanan USB kablosunu takın.
- 2 DVD yazarın AC adaptörünü takın.
- DVD yazarı açın.

3 AC adaptörü bu birime takın.

Ayrıca DVD yazarın talimat kitapçığına da bakınız.

3 LCD monitörü açın.



- Bu birim açılır ve "YEDEKLEME, menüsü belirir.
- USB kablosu takılı iken, "YEDEKLEME, menüsü görüntülenir.
- 4 Yeni bir disk yerleştirin.



- 1 Çıkar düğmesi üzerine basın.
- 2 Disk tepsisini dışarı çekin.
- Tepsiyi tamamen dışarı doğru çekip düzgün bir biçimde yeni bir disk yükleyin.
- [4] Yerine tam olarak oturuncaya kadar disk tepsisini içeri itin.

UYARI :

 Aygıtları takıyorken güç kaynağını kapattığınızdan emin olun. Aksi takdirde, elektrik çarpmaları ya da hatalı çalışmalar meydana gelebilir.

NOT :

 DVD yazar (CU-VD50) üzerindeki güç ve çıkar düğmeleri dışındaki tüm düğmeler, bu birime takıldığında çalışmayacaktır.

Bir Diskin Oluşturulması

- Bir DVD Yazarn Hazırlayın.
 DVD yazara yeni bir disk yerleştirin. "DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD3)" (INF sayfa. 140)
 - "DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD50)" (🖙 sayfa. 141)
- 2 Aşağıdaki yöntemi kullanarak dosyaları diske kopyalayın. "Tüm Dosyaların Kopyalanması" (III sayfa. 142) "Tarih Bazında Dosyaların Kopyalanması" (III sayfa. 143) "Seçilen Oynatma Listelerinin Kopyalanması" (III sayfa. 144) "Seçilen Dosyaların Kopyalanması" (III sayfa. 146)

Kopyalama

Tüm Dosyaların Kopyalanması

Bu birim üzerinde kaydedilen tüm videolar ya da hareketsiz görüntüler kopyalanacaktır.

Ayrıca sadece hiç kopyalanmamış videoları ya da hareketsiz görüntüleri de seçebilir ve kopyalayabilirsiniz.

- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "TÜMÜNDEN OLUŞTUR, (video) ya da "TÜMÜNÜ KAYDET, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- Video ve fotoğraf modları arasında geçiş yapmak için 📽 üzerine dokunun.
- 3 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.



4 İstenen yöntem üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- "TÜM SAHNELER, (video)/"TÜM GÖRÜNTÜLER, (hareketsiz görüntü):

Tüm videolar ya da hareketsiz görüntüler bu birime kopyalanır.

• "KAYDEDİLMEMİŞ SAHNE, (video)/"KAYDEDİLMEYEN GRTLR, (hareketsiz görüntü):

Daha önce kopyalanmamış olan videolar ya da hareketsiz görüntüler, otomatik olarak seçilip kopyalanır.

5 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



 Dosyaları kopyalamak için gerekli disk sayısı görüntülenir. Diskleri uygun şekilde hazırlayın. 6 "OTOMATİK" ya da "TARİHE GÖRE" üzerine dokunun. (sadece ⊯ modu)



- "OTOMATİK, seçildiğinde, benzer kayıt tarihli videolar, gruplar halinde görüntülenirler.
- "TARİHE GÖRE, seçildiğinde, videolar, kayıt tarihlerine göre görüntülenirler.
- 7 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- "OLUŞTURMAK İÇİN SONRAKİ DİSKİ TAK VEYA ÇIKMAK İÇİN (DUR)A BAS, ibaresi belirdiğinde, diski değiştirin.
- 8 "TAMAMLANDI, görüntülendiğinde "TAMAM, üzerine dokunun.

TÜM SAHNELER TAMAMLANDI TAMAM			
TAMAMLANDI	TÜM S	SAHNELER	
ТАМАМ		TAMAMLANDI	
ТАМАМ			
		ТАМАМ	
	(,

9 Bu birimi kapatmak için 🕁 düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

UYARI : -

- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.
- Tüm DVD'ler otomatik olarak sonlandırılır. Dosyalar daha sonra DVD-R/DVD-RW'ye eklenemez.

NOT :

 Oluşturulan diski kontrol etmek için, ""Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (In sayfa. 147) "ya bakın.

"Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 147)

Tarih Bazında Dosyaların Kopyalanması

Videolar ya da hareketsiz görüntüler; üzerine kaydedildikleri tarihe göre sıralanıp kopyalanır.

- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "SEÇ VE OLUŞTUR, (video) ya da "SEÇ VE KAYDET, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- Video ve fotoğraf modları arasında geçiş yapmak için # üzerine dokunun.
- 3 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.



4 "TARİHE GÖRE OLUŞTUR, (video) ya da "TARİHE GÖRE KAYDET, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- 5 Kayıt tarihini seçmek için üzerine dokunun.



- Kopyalama için birden fazla kayıt tarihi seçemezsiniz. Birden çok kayıt tarihine sahip dosyaları kopyalamak için bir oynatma listesi oluşturarak kopyalamak tavsiye edilir. "Kaydedilen Videolardan Oynatma Listeleri Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135) "Seçilen Oynatma Listelerinin Kopyalanması" (🖙 sayfa. 144)
- **6** "YÜRÜT, üzerine dokunun.



- Dosyaları kopyalamak için gerekli disk sayısı görüntülenir. Diskleri uygun şekilde hazırlayın.
- İçeriği kontrol etmek için "KONTRL,, üzerine dokunun.

Kopyalama

7 "OTOMATİK,, ya da "TARİHE GÖRE,, üzerine dokunun. (sadece 🗯 modu)



- "OTOMATİK,, seçildiğinde, benzer kayıt tarihli videolar, gruplar halinde görüntülenirler.
- "TARİHE GÖRE, seçildiğinde, videolar, kayıt tarihlerine göre görüntülenirler.
- 8 "YÜRÜT, üzerine dokunun.



- "OLUŞTURMAK İÇİN SONRAKİ DİSKİ TAK VEYA ÇIKMAK İÇİN (DUR)A BAS, ibaresi belirdiğinde, diski değiştirin.
- 9 "TAMAMLANDI,, görüntülendiğinde "TAMAM,, üzerine dokunun.



10 Bu birimi kapatmak için d düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

UYARI :

- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.
- Tüm DVD'ler otomatik olarak sonlandırılır. Dosyalar daha sonra DVD-R/DVD-RW'ye eklenemez.

NOT :

 Oluşturulan diski kontrol etmek için, ""Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (ISS sayfa. 147) "ya bakın.

"Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 147)

Seçilen Oynatma Listelerinin Kopyalanması

Oluşturulan yeniden oynatma listelerini istediğiniz sırada düzenleyip kopyalayın.

- 1 Video modunu seçin.
- 2 "SEÇ VE OLUŞTUR,, üzerine dokunun.

VIDEO YEDEKLEME				
	TÜMÜNDEN OLUŞTUR			
	SEÇ VE OLUŞTUR			
	OYNAT			
?				

3 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.



4 "ÇALMA LİST. GÖRE OLUŞ., üzerine dokunun.

SE SE	Ç VE OLUŞTUR	
	TARİHE GÖRE OLUŞTUR	
	ÇALMA LİST. GÖRE OLUŞ.	
	SAHNELERDEN SEÇ	
?		↓

5 Diski kopyalamak için oynatma listesi üzerine dokunun.



- ▶ seçilen oynatma listesi (üst sıra) üzerinde belirir. Seçimi kaldırmak için ¹⊃ üzerine dokunun.
- Seçili oynatma listesine tekrar dokunarak içeriğini kontrol edin. İşaretlemeden sonra, [←] üzerine dokunun.
- 6 Bir oynatma listesi girmek için "EKLE,, üzerine dokunun.



- 4. ve 5. adımları tekrarlayın ve oynatma listelerini düzenleyin.
- Bir oynatma listesinin (alt) konumunu değiştirmek için, 4. adımdan sonra ←/→ ile ekleme noktasını seçip "EKLE, üzerine dokunun.
- Girilen oynatma listesi seçildiğinde ► belirir. Seçimi kaldırmak için ¹ üzerine dokunun.
- Seçili oynatma listesine tekrar dokunarak içeriğini kontrol edin. İşaretlemeden sonra ¹ üzerine dokunun.
- Oynatma listesindeki (alt sıra) bir videoyu silmek için videoya dokunun ve ardından "İPTAL, üzerine dokunun.
7 Düzenlemeden sonra, "KAYDET, üzerine dokunun.



8 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- Dosyaları kopyalamak için gerekli disk sayısı görüntülenir. Diskleri uygun şekilde hazırlayın.
- İçeriği kontrol etmek için "KONTRL, üzerine dokunun. İşaretlemeden sonra, ^s üzerine dokunun.
- 9 "TAMAM,, üzerine dokunun.



10 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- "OLUŞTURMAK İÇİN SONRAKİ DİSKİ TAK VEYA ÇIKMAK İÇİN (DUR)A BAS, ibaresi belirdiğinde, diski değiştirin.
- **11** "TAMAMLANDI,, görüntülendiğinde "TAMAM,, üzerine dokunun.

TAMAMLANDI	ÇALMA LİST. GÖRE OLUŞ.
ТАМАМ	TAMAMLANDI
ТАМАМ	
	ТАМАМ

- 12 Bu birimi kapatmak için d düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.
- UYARI :
- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.
- Tüm DVD'ler otomatik olarak sonlandırılır.
- Dosyalar daha sonra DVD-R/DVD-RW'ye eklenemez.

NOT :

- Yeniden oynatma listelerinin bir listesi, oluşturulan DVD'nin üst menüsü üzerinde görüntülenir.
- Oluşturulan diski kontrol etmek için, ""Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 147) "ya bakın.
- "Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 147)
- Bir oynatma listesi oluşturmak için

"Kaydedilen Videolardan Oynatma Listeleri Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135)

Seçilen Dosyaların Kopyalanması

- İstediğiniz videoları ya da hareketsiz görüntüleri tek tek seçip kopyalayın.
- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "SEÇ VE OLUŞTUR, (video) ya da "SEÇ VE KAYDET, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- Video ve fotoğraf modları arasında geçiş yapmak için # üzerine dokunun.
- 3 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.



4 "SAHNELERDEN SEÇ, (video) ya da "GÖRÜNTÜLERDEN SEÇ, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- Kopyalanacak videoların ya da hareketsiz görüntülerin üzerine dokunun.



- Bir onay işareti, seçilen dosya üzerinde belirir. Onay işaretini kaldırmak için, dosya üzerine yeniden basın.
- Dosyayı kontrol etmek için "KONTRL, üzerine dokunun. İşaretlemeden sonra, [←] üzerine dokunun.
- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- 6 Tüm dosyaları seçtikten sonra, "KAYDET, üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- 7 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- Dosyaları kopyalamak için gerekli disk sayısı görüntülenir. Diskleri uygun şekilde hazırlayın.
- 8 "OTOMATIK, ya da "TARIHE GÖRE, üzerine dokunun. (sadece 🛍 modu)

SAHNELERDEN	SEÇ 🛛 🔀
ÜST ME BAŞLIKLAR SIRALAMA YÖ	ENÜDE I OLUŞTUR NETİMİNİ SEÇ
ΟΤΟΜΑΤΙΚ	TARİHE GÖRE

- "OTOMATİK, seçildiğinde, benzer kayıt tarihli videolar, gruplar halinde görüntülenirler.
- "TARİHE GÖRE, seçildiğinde, videolar, kayıt tarihlerine göre görüntülenirler.
- 9 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



 "OLUŞTURMAK İÇİN SONRAKİ DİSKİ TAK VEYA ÇIKMAK İÇİN (DUR)A BAS, ibaresi belirdiğinde, diski değiştirin.

10 "TAMAMLANDI, görüntülendiğinde "TAMAM, üzerine dokunun.



11 Bu birimi kapatmak için d düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

UYARI :

- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.

5

• Tüm DVD'ler otomatik olarak sonlandırılır. Dosyalar daha sonra DVD-R/DVD-RW'ye eklenemez.

NOT :

 Oluşturulan diski kontrol etmek için, ""Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (Iss sayfa. 147) "ya bakın.

"Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 147)

Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma

Bu birim üzerinde oluşturulan DVD'leri yeniden oynatabiliriz.

1 Bir DVD Yazarn Hazırlayın.

• Yeniden oynatılacak DVD'yi DVD yazara yerleştirin. "DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD3)" (🖙 sayfa. 140) "DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD50)" (🖙 sayfa. 141)

2 YEDEKLEME menüsü içinde "OYNAT, üzerine dokunun.



- Disklerin içinde videoların bir dizin ekranı (küçük resimle gösterim) belirir.
- 3 Yeniden oynatmayı başlatmak için dosya üzerine dokunun.



- "YEDEKLEME, menüsüne geri dönmek için ", üzerine dokunun.
- (Video yeniden oynatma hakkında daha fazla bilgi için, ""Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118) "'na bakınız.)
 "Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118)
- Çıkmak için, yeniden oynatmayı durdurup yaklaşık 2 saniye süreyle
 Ö düğmesine basarak kaydedici kamerayı kapatın. Daha sonra, USB kablosunun bağlantısını kesin.

NOT :

 Diskleri yeniden oynatırken DVD-Video, tarih/saat ve diğer bilgiler ekranda görüntülenmez.

Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Disklerin Oluşturulması

*JVC harici Blu-ray sürücüsü "BD yazar,, olarak bilinir.

İsteğe bağlı bir harici BD yazar (harici Blu-ray sürücü) kullanarak kaydedilen dosyaları disklere kopyalayabilirsiniz ya da oluşturulan diskleri yeniden oynatabilirsiniz.

Uyumlu BD Yazarlar (Harici Blu-ray Sürücüler)

LG'den BE08LU20'yi kullanabilirsiniz. (2012 Şubat itibariyle)

Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Disklerin Oluşturulması

Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücüsü) Hazırlanması

"Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücü) Hazırlanması" (🖙 sayfa. 148)

Disklere Kopyalama

"Tüm Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 149) "Tarih Bazında Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 150) "Seçilen Oynatma Listelerinin Kopyalanması" (🖙 sayfa. 152) "Seçilen Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 153) İstediğiniz videoları ya da hareketsiz görüntüleri tek tek seçip kopyalayın.

Diğer İşlemler

"Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 155)

NOT :

- Disk üzerindeki kaydedilebilir süre, kayıt yöntemine göre değişiklik gösterir.
- Yedek kopyası alınacak birçok dosya olduğundan, yedeklemenin tamamlanması zaman alabilir. Erişim lambası yanıp sönüyorken ki bu normal çalışmayı gösterir, bir süre bekleyin.
- Oluşturulan diskler içinde altyazılar olarak kaydedilen tarih ve zaman bilgileri.

Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücü) Hazırlanması

NOT : ----

- BD yazara(harici Blu-ray sürücüsü) takıyorken, Mini-A (Erkek) B (Erkek) konektörlü bir USB kablosu kullanın.
 - Bu birimle birlikte sağlanan USB kablosu kullanılamaz.
- BD yazar (harici Blu-ray sürücü) ile sağlanan USB kablosunu kullanmak için, USB dönüştürme kablosu satın alın.

Parça Numarası*: QAM0852-001 Mini-A (Erkek) – A (Dişi) *Size en yakın servis merkezine danışın.

- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- 2 USB kablosunu ve AC adaptörü takın.



- 1 BD yazarın (harici Blu-ray sürücüsü) USB kablosunu bu birime takın.
- Bu birimle birlikte sağlanan USB kablosu kullanılamaz.
 - 2 BD yazarın (harici Blu-ray sürücüsü) AC adaptörünü takın.
 - 3 BD yazarın (harici Blu-ray sürücüsü) açın.
 - 4 AC adaptörü bu birime takın.
 - BD yazarın (harici Blu-ray sürücüsü) talimat kitapçığına da bakın.
- 3 LCD monitörü açın.



- Bu birim açılır ve "YEDEKLEME, menüsü belirir.
- USB kablosu takılı iken, "YEDEKLEME, menüsü görüntülenir.
- 4 Yeni bir disk yerleştirin.



- 1 Disk tepsisini açmak için çıkar düğmesine basın.
- 2 Düzgün şekilde yeni bir disk yükleyin.
- 3 Disk tepsisini kapatmak için çıkar düğmesine basın.

```
UYARI :
```

- Aygıtları takıyorken güç kaynağını kapattığınızdan emin olun. Aksi takdirde, elektrik çarpmaları ya da hatalı çalışmalar meydana gelebilir.
- Bu birimle verilen AC adaptörü BD yazara bağlamayın.
- BD yazarla verilen AC adaptörü bu birime bağlamayın.

Bir Diskin Oluşturulması

Bir Diskin Oluşturulması

- Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücüsü) Hazırlanması
 BD yazara (harici Blu-ray sürücüsü) yeni bir disk yerleştirin. "Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücü) Hazırlanması" (🖙 sayfa. 148)
- 2 Aşağıdaki yöntemi kullanarak dosyaları diske kopyalayın.
 - "Tüm Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 149)
 - "Tarih Bazında Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 150)
 - "Seçilen Oynatma Listelerinin Kopyalanması" (🖙 sayfa. 152)
 - "Seçilen Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 153)

Tüm Dosyaların Kopyalanması

Bu birim üzerinde kaydedilen tüm videolar ya da hareketsiz görüntüler kopyalanacaktır.

Ayrıca sadece hiç kopyalanmamış videoları ya da hareketsiz görüntüleri de seçebilir ve kopyalayabilirsiniz.

- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "TÜMÜNDEN OLUŞTUR, (video) ya da "TÜMÜNÜ KAYDET, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- Video ve fotoğraf modları arasında geçiş yapmak için Hüzerine dokunun.
- 3 "Blu-ray DISC, ya da "DVD(AVCHD), üzerine dokunun.



- Ortam, dokunulan ögeye değişir. Diske göre uygun ayarı seçin.
- "Blu-ray DISC,,'in seçilmesi, yüksek netlikli kalitede bir Blu-ray disk içindeki videoları kaydetmenize olanak verir.
- "DVD(AVCHD),,'in seçilmesi, yüksek netlikli kalitede bir DVD içindeki videoları kaydetmenize olanak verir.
- 4 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.



5 İstenen yöntem üzerine dokunun.



• "TÜM SAHNELER, (video)/"TÜM GÖRÜNTÜLER, (hareketsiz görüntü):

Tüm videolar ya da hareketsiz görüntüler bu birime kopyalanır.

 "KAYDEDİLMEMİŞ SAHNE, (video)/"KAYDEDİLMEYEN GRTLR, (hareketsiz görüntü):

Daha önce kopyalanmamış olan videolar ya da hareketsiz görüntüler, otomatik olarak seçilip kopyalanır.

6 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- Dosyaları kopyalamak için gerekli disk sayısı görüntülenir. Diskleri uygun şekilde hazırlayın.
- 7 "OTOMATIK, ya da "TARIHE GÖRE, üzerine dokunun. (sadece 🛍 modu)

TÜM SAHNELER ÜST ME BAŞLIKLAR SIRALAMA YÖ	ENÜDE I OLUŞTUR NETİMİNİ SEÇ
отоматік	TARİHE GÖRE

- "OTOMATİK,, seçildiğinde, benzer kayıt tarihli videolar, gruplar halinde görüntülenirler.
- "TARİHE GÖRE, seçildiğinde, videolar, kayıt tarihlerine göre görüntülenirler.
- 8 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- "OLUŞTURMAK İÇİN SONRAKİ DİSKİ TAK VEYA ÇIKMAK İÇİN (DUR)A BAS, ibaresi belirdiğinde, diski değiştirin.
- 9 "TAMAMLANDI, görüntülendiğinde "TAMAM, üzerine dokunun.

TÜM S	SAHNELER	
	TAMAMLANDI	
	TAMAM	

10 Bu birimi kapatmak için d düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

Kopyalama

- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.
- Tüm DVD'ler otomatik olarak sonlandırılır. Dosyalar daha sonra DVD-R/DVD-RW'ye eklenememekle beraber BD-R/ BD-RE'ye eklenebilir.
- "DVD(AVCHD),, biçiminde oluşturulan DVD'ler yalnız AVCHD uyumlu aygıtlarda oynatılabilir.

NOT :

- Oluşturulan diski kontrol etmek için, ",Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (I kar sayfa. 155), ya bakın.
- "Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 155)

Tarih Bazında Dosyaların Kopyalanması

Videolar ya da hareketsiz görüntüler; üzerine kaydedildikleri tarihe göre sıralanıp kopyalanır.

- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "SEÇ VE OLUŞTUR, (video) ya da "SEÇ VE KAYDET, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.

Vic	DEO YEDEKLEME	
	TÜMÜNDEN OLUŞTUR	
	SEÇ VE OLUŞTUR	
	OYNAT	
?		

- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- Video ve fotoğraf modları arasında geçiş yapmak için # üzerine dokunun.
- 3 "Blu-ray DISC, ya da "DVD(AVCHD),, üzerine dokunun.

SEÇ VE OLUŞTU	JR
KAYIT ORT	.DEĞİŞTİR
Blu-ray DISC	DVD(AVCHD)
?	

- Ortam, dokunulan ögeye değişir. Diske göre uygun ayarı seçin.
- "Blu-ray DISC,"in seçilmesi, yüksek netlikli kalitede bir Blu-ray disk içindeki videoları kaydetmenize olanak verir.
- "DVD(AVCHD),,'in seçilmesi, yüksek netlikli kalitede bir DVD içindeki videoları kaydetmenize olanak verir.
- 4 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.

💁 SEÇ VE OLUŞTU	R
YEDEKLENECEK	ORTAMI SEÇİN
DAHİLİ HAFIZA	SD KART
?	

5 "TARİHE GÖRE OLUŞTUR, (video) ya da "TARİHE GÖRE KAYDET, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.



- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- 6 Kayıt tarihini seçmek için üzerine dokunun.

💾 TARİHE GÖRE O	LUŞTUR
	ÇIK

NOT :

 Kopyalama için birden fazla kayıt tarihi seçemezsiniz. Birden çok kayıt tarihine sahip dosyaları kopyalamak için bir oynatma listesi oluşturarak kopyalamak tavsiye edilir. "Kaydedilen Videolardan Oynatma Listeleri

"Kaydedilen Videolardan Oynatma Listelen Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135)

"Seçilen Oynatma Listelerinin Kopyalanması" (🖙 sayfa. 152)

7 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- Dosyaları kopyalamak için gerekli disk sayısı görüntülenir. Diskleri uygun şekilde hazırlayın.
- 8 "OTOMATIK, ya da "TARIHE GÖRE, üzerine dokunun. (sadece 👪 modu)



- "OTOMATİK,, seçildiğinde, benzer kayıt tarihli videolar, gruplar halinde görüntülenirler.
- "TARİHE GÖRE, seçildiğinde, videolar, kayıt tarihlerine göre görüntülenirler.
- **9** "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- "OLUŞTURMAK İÇİN SONRAKİ DİSKİ TAK VEYA ÇIKMAK İÇİN (DUR)A BAS, ibaresi belirdiğinde, diski değiştirin.
- 10 "TAMAMLANDI, görüntülendiğinde "TAMAM,, üzerine dokunun.

TARİHE GÖRE OLUŞTUR	
TAMAMLANDI	
ТАМАМ	

11 Bu birimi kapatmak için d düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

UYARI :

- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.
- Tüm DVD'ler otomatik olarak sonlandırılır. Dosyalar daha sonra DVD-R/DVD-RW'ye eklenememekle beraber BD-R/ BD-RE'ye eklenebilir.

 "DVD(AVCHD),, biçiminde oluşturulan DVD'ler yalnız AVCHD uyumlu aygıtlarda oynatılabilir.

NOT :

 Oluşturulan diski kontrol etmek için, ""Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 155) "ya bakın.

"Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 155)

Seçilen Oynatma Listelerinin Kopyalanması

Oluşturulan yeniden oynatma listelerini istediğiniz sırada düzenleyip kopyalayın.

- 1 Video modunu seçin.
- 2 "SEÇ VE OLUŞTUR,, üzerine dokunun.



3 "Blu-ray DISC, ya da "DVD(AVCHD), üzerine dokunun.



- Ortam, dokunulan ögeye değişir. Diske göre uygun ayarı seçin.
- "Blu-ray DISC,,'in seçilmesi, yüksek netlikli kalitede bir Blu-ray disk içindeki videoları kaydetmenize olanak verir.
- "DVD(AVCHD),,'in seçilmesi, yüksek netlikli kalitede bir DVD içindeki videoları kaydetmenize olanak verir.
- 4 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.

💁 SEÇ VE OLUŞTU	IR
YEDEKLENECEK	ORTAMI SEÇİN
DAHİLİ HAFIZA	SD KART
?	(†

5 "ÇALMA LİST. GÖRE OLUŞ., üzerine dokunun.



6 Diski kopyalamak için oynatma listesi üzerine dokunun.



- ▶ seçilen oynatma listesi (üst sıra) üzerinde belirir. Seçimi kaldırmak için ⁽⊃ üzerine dokunun.
- Seçili oynatma listesine tekrar dokunarak içeriğini kontrol edin. İşaretlemeden sonra, ^s üzerine dokunun.
- 7 Bir oynatma listesi girmek için "EKLE, üzerine dokunun.



- 5-6. adımları tekrarlayın ve oynatma listelerini düzenleyin.
- Bir oynatma listesinin (alt) konumunu değiştirmek için, 5. adımdan sonra ←/→ ile ekleme noktasını seçip "EKLE, üzerine dokunun.
- Girilen oynatma listesi seçildiğinde ► belirir. Seçimi kaldırmak için ⁽¹⁾ üzerine dokunun.
- Seçili oynatma listesine tekrar dokunarak içeriğini kontrol edin. İşaretlemeden sonra ^t⊃ üzerine dokunun.
- Oynatma listesindeki (alt sıra) bir videoyu silmek için videoya dokunun ve ardından "İPTAL, üzerine dokunun.
- 8 Düzenlemeden sonra, "KAYDET, üzerine dokunun.



9 "YÜRÜT, üzerine dokunun.

ÇALMA LİST. GÖ	RE OLUŞ.
GEREKLİ D DVD:2 / D BOŞ DİSKİ	İSK ALANI VD(DL):1 HAZIRLA KONTRL
YÜRÜT	DÖN
	Ţ

- Dosyaları kopyalamak için gerekli disk sayısı görüntülenir. Diskleri uygun şekilde hazırlayın.
- İçeriği kontrol etmek için "KONTRL, üzerine dokunun.
- 10 "TAMAM,, üzerine dokunun.



11 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- "OLUŞTURMAK İÇİN SONRAKİ DİSKİ TAK VEYA ÇIKMAK İÇİN (DUR)A BAS, ibaresi belirdiğinde, diski değiştirin.
- 12 "TAMAMLANDI, görüntülendiğinde "TAMAM, üzerine dokunun.



13 Bu birimi kapatmak için d düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

UYARI :

- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.
- Tüm DVD'ler otomatik olarak sonlandırılır. Dosyalar daha sonra DVD-R/DVD-RW'ye eklenememekle beraber BD-R/ BD-RE'ye eklenebilir.
- "DVD(AVCHD),, biçiminde oluşturulan DVD'ler yalnız AVCHD uyumlu aygıtlarda oynatılabilir.

NOT :

- Yeniden oynatma listelerinin bir listesi, oluşturulan DVD'nin üst menüsü üzerinde görüntülenir.
- Oluşturulan diski kontrol etmek için, ""Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 155) "ya bakın.

"Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden

Oynatma" (🖙 sayfa. 155)

Bir oynatma listesi oluşturmak için

"Kaydedilen Videolardan Oynatma Listeleri Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135)

Seçilen Dosyaların Kopyalanması

İstediğiniz videoları ya da hareketsiz görüntüleri tek tek seçip kopyalayın.

- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "SEÇ VE OLUŞTUR, (video) ya da "SEÇ VE KAYDET, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.

, Vic		
	TÜMÜNDEN OLUŞTUR	
	SEÇ VE OLUŞTUR	
	OYNAT	
?		

- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- Video ve fotoğraf modları arasında geçiş yapmak için # üzerine dokunun.
- 3 "Blu-ray DISC, ya da "DVD(AVCHD), üzerine dokunun.

SEÇ VE OLUŞTUR			
KAYIT ORT.DEĞİŞTİR			
Blu-ray DISC	DVD(AVCHD)		
?			

- Ortam, dokunulan ögeye değişir. Diske göre uygun ayarı seçin.
- "Blu-ray DISC,"in seçilmesi, yüksek netlikli kalitede bir Blu-ray disk içindeki videoları kaydetmenize olanak verir.
- "DVD(AVCHD),,'in seçilmesi, yüksek netlikli kalitede bir DVD içindeki videoları kaydetmenize olanak verir.
- 4 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.

🗟 SEÇ VE OLUŞTU	R
YEDEKLENECEK	ORTAMI SEÇİN
DAHİLİ HAFIZA	SD KART

5 "SAHNELERDEN SEÇ, (video) ya da "GÖRÜNTÜLERDEN SEÇ, (hareketsiz görüntü) üzerine dokunun.

SE SE	Ç VE OLUŞTUR	
	TARİHE GÖRE OLUŞTUR	
	ÇALMA LİST. GÖRE OLUŞ.	
	SAHNELERDEN SEÇ	
?		↓

- Video modu görüntü içinde gösterilirken, aynı işlemler; fotoğraf modu için geçerlidir.
- 6 Kopyalanacak videoların ya da hareketsiz görüntülerin üzerine dokunun.



Kopyalama

- Bir onay işareti, seçilen dosya üzerinde belirir.
 Onay işaretini kaldırmak için, dosya üzerine yeniden basın.
- 7 Tüm dosyaları seçtikten sonra, "KAYDET, üzerine dokunun.



8 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- Dosyaları kopyalamak için gerekli disk sayısı görüntülenir. Diskleri uygun şekilde hazırlayın.
- 9 "OTOMATIK, ya da "TARIHE GÖRE, üzerine dokunun. (sadece modu)



- "OTOMATİK,, seçildiğinde, benzer kayıt tarihli videolar, gruplar halinde görüntülenirler.
- "TARİHE GÖRE, seçildiğinde, videolar, kayıt tarihlerine göre görüntülenirler.
- 10 "YÜRÜT,, üzerine dokunun.



- "OLUŞTURMAK İÇİN SONRAKİ DİSKİ TAK VEYA ÇIKMAK İÇİN (DUR)A BAS, ibaresi belirdiğinde, diski değiştirin.
- 11 "TAMAMLANDI, görüntülendiğinde "TAMAM, üzerine dokunun.



12 Bu birimi kapatmak için d düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

UYARI : -

- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.
- Tüm DVD'ler otomatik olarak sonlandırılır. Dosyalar daha sonra DVD-R/DVD-RW'ye eklenememekle beraber BD-R/ BD-RE'ye eklenebilir.
- "DVD(AVCHD),, biçiminde oluşturulan DVD'ler yalnız AVCHD uyumlu aygıtlarda oynatılabilir.

NOT :

 Oluşturulan diski kontrol etmek için, ""Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (I sayfa. 155) "ya bakın.

"Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 155)

Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma

Bu birim üzerinde oluşturulan Blu-ray diskleri yeniden oynatabiliriz.

- 1 Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücüsü) Hazırlanması
 - Yeniden oynatılacak Blu-ray diski, BD yazara (harici Blu-ray sürücüsü) yerleştirin.

"Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücü) Hazırlanması" (🖙 sayfa. 148)

2 YEDEKLEME menüsü içinde "OYNAT, üzerine dokunun.



- Disklerin içinde videoların bir dizin ekranı (küçük resimle gösterim) belirir.
- 3 Yeniden oynatmayı başlatmak için dosya üzerine dokunun.



- (Video yeniden oynatma hakkında daha fazla bilgi için, ""Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118) "'na bakınız.)
- "Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118)
- Çıkmak için, yeniden oynatmayı durdurup yaklaşık 2 saniye süreyle Ödüğmesine basarak kaydedici kamerayı kapatın. Daha sonra, USB kablosunun bağlantısını kesin.

NOT :

- Diskleri yeniden oynatırken DVD-Video, tarih/saat ve diğer bilgiler ekranda görüntülenmez.
- Kaydedilen görüntüyü TV'de yeniden oynatmak için bu birim BD yazara (harici Blu-ray sürücüler) bağlıyken HDMI mini kablo veya AV kablosu kullanarak bu birimi bağlayın.
- "HDMI Mini Konektör ile Bağlama" (🖙 sayfa. 125)

"AV Konnektörü ile Bağlama" (🖙 sayfa. 126)

Takılı bir Blu-ray Kaydedici Kullanarak bir Diskin Oluşturulması

Bir Blu-ray kaydedici kullanarak, onu bir USB kablosu kullanarak bu birime takıp diskleri oluşturabilirsiniz.

- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- 2 Bir Blu-ray kaydedicisine takın.



- 1 Sağlanan USB kablosunu kullanarak bağlayın.
- AC adaptörü bu birime takın.
 - Sağlanan AC adaptörü kullandığınızdan emin olun.
- 3 LCD monitörü açın.



- Bu birim açılır ve "AYGITI SEÇ, ekranı belirir.
- 4 "DİĞERİNE TAKMAK İÇİN,, üzerine dokunun.



5 İstenen ortam üzerine dokunun.



- Ekran değiştikten sonra Blu-ray kaydedicide işlemler gerçekleştirilir.
- 6 Blu-ray kaydedici üzerinde kopyasını almayı gerçekleştirin.
 - Blu-ray kaydedicinin talimat kitapçığına da bakın.
 - Kopyalama tamamlandıktan sonra USB kablo bağlantısını kesin. USB kablosunun bağlantısı kesilene kadar bu birimde işlem yapılamaz.

Bir DVD Kaydediciye Takarak Dosyaların bir Diske Kopyalanması

Bir DVD kaydediciye takarak videoları standart kalitede kopyalayabilirsiniz. • Ayrıca TV'nin ve DVD kaydedicinin talimat kitapçıklarına da bakınız.

- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- **2** Bir DVD kaydediciye takın.



- 1 Sağlanan AV kablosunu kullanarak bağlayın.
- 2 AC adaptörü bu birime takın.
 - Sağlanan AC adaptörü kullandığınızdan emin olun.
- 3 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D fotoğraf ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun.
 Modu videoya geçirmek için H üzerine dokunun.
- 4 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



- 5 TV/DVD kaydediciyi kayıt için hazırlayın.
 - Uyumlu bir harici girişe geçin.
 - DVD kaydediciye bir disk (DVD-R, vb.) yerleştirin.
- 6 Bu birimi yeniden oynatma için hazırlayın.
 - "ORTAK, menüsündeki "VİDEO ÇIKIŞI,'nı takılı TV'nin en boy oranına ("4:3,, ya da "16:9,,) ayarlayın.
 - " VİDEO ÇIKIŞI " (🖙 sayfa. 205)
- 7 Kayıt işlemini başlatın.
 - Bu birim üzerinde yeniden oynatmayı başlatın ve kaydedici üzerindeki kayıt düğmesine basınız.
 - "Videoların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 118)
 - Yeniden oynatma tamamlandığında, kayıt işlemini durdurun.

NOT :

 Kopyası alınacak çok sayıda video olduğunda, önceden bir oynatma listesi oluşturup onu yeniden oynatın, böylece beğendiğiniz videoların bir kerede kopyası alınacaktır.

"Seçilen Dosyalarla Oynatma Listelerinin Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135) "Oynatma Listelerinin Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 126)

 Kopyalama esnasında tarih ve saati dahil etmek için, video oynatma menüsündeki "TARİH/SAAT GÖSTER, öğesini "AÇIK, konumuna ayarlayın. Ortak menüdeki "TV'DE GÖSTER, öğesini "AÇIK, konumuna ayarlayın.

Dosyaların bir VCR'a Takarak bir VHS Kasete Kopyasının Alınması

Bir VCR'a takarak videoları standart kalitede kopyalayabilirsiniz.

- Kullanımdaki TV'nin ve VCR'nin talimat kitapçıklarına da bakınız.
- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- 2 Bir VCR/DVD kaydediciye takın.



- 1 Sağlanan AV kablosunu kullanarak bağlayın.
- 2 AC adaptörü bu birime takın.
 - Sağlanan AC adaptörü kullandığınızdan emin olun.
- 3 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🚢 konumunda olup olmadığını kontrol edin.
- Mod D hareketsiz görüntü ise, mod değiştirme ekranını görüntülemek için kayıt ekranında D üzerine dokunun. Modu videoya geçirmek için Hüüzerine dokunun.
- 4 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



- **5** TV/VCR'yi kayıt için hazırlayın.
 - Uyumlu bir harici girişe geçin.
 - Bir video kaseti takın.
- Bu birimi yeniden oynatma için hazırlayın.
 - "ORTAK, menüsündeki "VİDEO ÇIKIŞI,, 'nı takılı TV'nin en boy oranına ("4:3, ya da "16:9,,) ayarlayın.
 - " VİDEO ÇIKIŞI " (🖙 sayfa. 205)
- 7 Kayıt işlemini başlatın.
 - Bu birim üzerinde yeniden oynatmayı başlatın ve kaydedici üzerindeki kayıt düğmesine basınız.
 - "Videoların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 118)
 - Yeniden oynatma tamamlandığında, kayıt işlemini durdurun.

NOT :

 Kopyası alınacak çok sayıda video olduğunda, önceden bir oynatma listesi oluşturup onu yeniden oynatın, böylece beğendiğiniz videoların bir kerede kopyası alınacaktır.

"Seçilen Dosyalarla Oynatma Listelerinin Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135) "Oynatma Listelerinin Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 126)

 Kopyalama esnasında tarih ve saati dahil etmek için, video oynatma menüsündeki "TARİH/SAAT GÖSTER, öğesini "AÇIK, konumuna ayarlayın. Ortak menüdeki "TV'DE GÖSTER, öğesini "AÇIK, konumuna ayarlayın.

Bir USB Harici Sabit Disk Sürücüsünün Kullanılması

Video ve hareketsiz görüntü dosyalarını, bu birimden bir USB harici sabit disk sürücüsüne kopyalayabilirsiniz. Ayrıca, bu birim üzerinde USB harici sabit disk sürücü içindeki dosyaları da oynatabilirsiniz.

• Harici sabit disk sürücüsünün talimat kitapçığına da başvurun.

Uyumlu Harici Sabit Disk Sürücüleri

NOT :

Satın almadan önce, LaCie web sitesindeki uyumlu aygıtları kontrol edin. • 2 TB'ye kadarki USB harici sabit disk sürücüleri kullanılabilir.

Bir USB Harici Sabit Disk Sürücü ile Kopyalama ve Yeniden Oynatma

"Bir USB Harici Sabit Disk Sürücüsünün Hazırlanması" (🖙 sayfa. 157) "Tüm Dosyaların Kopyalanması" (🖙 sayfa. 158)

"USB Harici Sabit Disk Sürücüsü içindeki Dosyaların Yeniden

Oynatılması" (IIII sayfa. 159)

"USB Harici Sabit Disk Sürücüsü içindeki Klasörlerin

Silinmesi" (🖙 sayfa. 159)

NOT :

 Bu birimi ilk kez takıyorken USB harici sabit disk sürücüsünü formatlayın. (Verilerin tümü silinecektir.)

"USB Harici Sabit Disk Sürücüsünün Formatlanması" (🖙 sayfa. 160)

- Doğrudan bu birimden kopyalanan USB harici sabit disk sürücüsü içindeki verileri çalıştırmak için PC'yi kullandığınızda, sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımının yardım dosyasına bakın.
- 2 TB'nin üzerinde kapasiteli USB harici sabit disk sürücüleri kullanılamaz.
- Kopyalama zaman alabilir. (Örneğin, XP modunda 1 saatlik videoyu kaydetme yaklaşık 20 dakika sürer.)
- Yedek kopyası alınacak birçok dosya olduğundan, yedeklemenin tamamlanması zaman alabilir. Erişim lambası yanıp sönüyorken ki bu normal çalışmayı gösterir, bir süre bekleyin.
- Ses yada video yeniden oynatma sırasında kesilebilir.

UYARI :

- Bu birim ile USB harici sabit disk sürücüsü arasına bir USB göbek takmayınız.
- Bir DVD yazar, harici Blu-ray sürücü ya da başka bir USB harici sabit disk sürücü gibi diğer USB aygıtlarını kullanıyorken USB harici sabit disk sürücüsünün bağlantısını kesin.
- Kopyalama ve yeniden oynatma esnasında aşağıdaki işlemlerden kaçının.
 - Birim ya da USB harici sabit disk sürücünü kapatma.
 - USB kablonun bağlantısını kesme.
- PC kullanarak USB harici sabit disk sürücüsünü formatlamayın. Eğer yaptı iseniz, bu birimi kullanarak yeniden formatlayın. (USB harici sabit disk sürücüsü içindeki tüm veriler silinecektir.)
- Aşağıdaki işlemleri PC kullanarak yapmaktan kaçının.

- USB harici sabit disk sürücüsü içindeki dosyaların ya da klasörlerin silinmesi.

- USB harici sabit disk sürücüsü içindeki dosyaların ya da klasörlerin taşınması.

- USB harici sabit disk sürücüsü içindeki dosyaların ya da klasörlerin adının değiştirilmesi.

Bu işlemler, verilen bu birim üzerinde yeniden oynatılmasını olanaksız kılar.

 USB harici sabit disk sürücüsü içindeki verileri düzenlemek için PC'yi kullandığınızda, düzenlemeden önce verileri PC'ye kopyalayın. USB harici sabit disk sürücü içindeki verileri doğrudan PC'den düzenleme, yerlerin bu birim üzerinde yeniden oynatılabilmesini olanaksız hale getirir.

Bir USB Harici Sabit Disk Sürücüsünün Hazırlanması

NOT : -

- Harici sabit disk sürücüsüne takıyorken, Mini-A (Erkek) B (Erkek) konektörlü bir USB kablosu kullanın.
 Bu birimle birlikte sağlanan USB kablosu kullanılamaz.
- USB harici sabit disk sürücü ile sağlanan USB kablosunu kullanmak için, aşağıdaki USB dönüştürme kablosunu satın alın.
 Parça Numarası*: QAM0852-001 Mini-A (Erkek) – A (Dişi)
 *Size en yakın servis merkezine danışın.
- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- 2 USB kablosunu ve AC adaptörü takın.



*Size en yakın servis merkezine danışın.

- 1 USB harici sabit disk sürücüsü ile birlikte USB kablosunu takın.
- 2 Bir USB harici sabit disk sürücüsünün AC adaptörünü takın.
- Harici sabit disk sürücüsünü açın.
 - 3 AC adaptörü bu birime takın.
 - Harici sabit disk sürücüsünün talimat kitapçığına da başvurun.
- 3 LCD monitörü açın.



- Bu birim açılır ve "YEDEKLEME, menüsü belirir.
- USB kablosu takılı iken, "YEDEKLEME, menüsü görüntülenir.

UYARI :

- Aygıtları takıyorken güç kaynağını kapattığınızdan emin olun. Aksi takdirde, elektrik çarpmaları ya da hatalı çalışmalar meydana gelebilir.
- Bu birim ile USB harici sabit disk sürücüsü arasına bir USB göbek takmayınız.

Tüm Dosyaların Kopyalanması

Bu birim üzerinde kaydedilen tüm videolar ya da hareketsiz görüntüler kopyalanacaktır.

Ayrıca sadece hiç kopyalanmamış videoları ya da hareketsiz görüntüleri de seçebilir ve kopyalayabilirsiniz.

- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "YEDEKLEME, üzerine dokunun.



3 Kopyalanacak ortamın üzerine dokunun.



4 İstenen yöntem üzerine dokunun.



- "TÜM SAHNELER, (video)/"TÜM GÖRÜNTÜLER, (hareketsiz görüntü):
- Tüm videolar ya da hareketsiz görüntüler bu birime kopyalanır.
- "KAYDEDİLMEMİŞ SAHNE, (video)/"KAYDEDİLMEYEN GRTLR, (hareketsiz görüntü):

Daha önce kopyalanmamış olan videolar ya da hareketsiz görüntüler, otomatik olarak seçilip kopyalanır.

5 Sabit disk sürücüsü üzerinde yeterli alan olmadığını kontrol edin, "EVET, üzerine dokunun.



• "EVET,, üzerine dokunulduğunda, yedekleme başlar.

6 "TAMAMLANDI, görüntülendiğinde "TAMAM, üzerine dokunun.



7 Bu birimi kapatmak için 🕁 düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

UYARI :

- Kopyalama işlemi tamamlanana kadar güç kaynağını kapatmayın ya da USB kablosunu çıkarmayın.
- Yeniden oynatma esnasında dizin ekranı üzerinde olmayan dosyalar kopyalanamaz. Belirli dosyalar da kopyalanamaz.
- Kopyalama zaman alabilir. (Örneğin, XP modunda 1 saatlik videoyu kaydetme yaklaşık 20 dakika sürer.)

USB Harici Sabit Disk Sürücüsü içindeki Dosyaların Yeniden Oynatılması

Harici bir sabit disk sürücüsünde saklanan videolar ya da hareketsiz görüntüler, bu birim üzerinde yeniden oynatılabilir.

- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "OYNAT,, üzerine dokunun.



3 Yeniden oynatılacak klasör üzerine dokunun.



- "YEDEKLEME, menüsüne geri dönmek için "🗂, üzerine dokunun.
- 4 Yeniden oynatmak için dosya üzerine dokunun.



- Klasör dizin ekrana geri dönmek için "⊃,, üzerine dokunun.
- (Video yeniden oynatma hakkında daha fazla bilgi için, ""Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118) "'na bakınız.)
- "Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118)
- Çıkmak için, yeniden oynatmayı durdurup yaklaşık 2 saniye süreyle Ö düğmesine basarak kaydedici kamerayı kapatın. Daha sonra, USB kablosunun bağlantısını kesin.

NOT :

• Ses yada video yeniden oynatma sırasında kesilebilir.

USB Harici Sabit Disk Sürücüsü içindeki Klasörlerin Silinmesi

- Harici sabit disk sürücüsüne kopyalanan dosyalar silinebilir.
- UYARI : -
- Silinen dosyalar geri yüklenemez.
- PC'deki önemli dosyaları yedeklemeyi unutmayın.
- "Tüm Dosyaların Yedeklenmesi" (🖙 sayfa. 166)
- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "SİL, üzerine dokunun.



3 Sililenecek klasörün üzerine dokunun.

,•• sil	-	\times
	DOSYA İÇERİKLERİNİ SİL	
	100 000 01	

4 "EVET,, üzerine dokunun.



• Sildikten sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.

USB Harici Sabit Disk Sürücüsünün Formatlanması

Harici sabit disk sürücüsündeki tüm dosyalar silinebilir.

UYARI :

Harici sabit disk sürücüsü üzerindeki tüm veriler biçimlendirildiğinde silinecektir.

Biçimlendirmeden önce harici sabit disk sürücüsündeki tüm dosyaları bir bilgisayara kopyalayın.

- 1 Video ya da hareketsiz görüntü modunu seçin.
- 2 "FORMATLA,, üzerine dokunun.



3 "EVET,, üzerine dokunun.



• Formatlamadan sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.

USB Harici Sabit Disk Sürücüsünden Dosyaların İçeri Aktarılması

Video dosyalarını, bir USB harici sabit disk sürücüsünden bu birimin yerleşik (dahili) hafızasına ya da bir SD karta kopyalayabilirsiniz.

- 1 Video modunu seçin.
- 2 "YEDEKLEME,, içinde "AYGITTAN ALIM,, üzerine dokunun.

VIDEO YEDEKLEME			
	188 888 81		
\checkmark	AYGITTAN ALIM		
?	188 888 81		

3 "USB HDD→DAHİLİ H., ya da "USB HDD→SD, üzerine dokunun.

AYGITTAN ALIM	X
KOPYALA	MA SEÇ
USB HDD→DAHİLİ HFZA	USB HDD→SD
	$\mathbf{I}_{\mathbf{I}}$

- Dosyalar seçilen ortama aktarılacaklardır.
- 4 Aktarılacak klasörün üzerine dokunun.

ST USB HDD→SD	\times
KLASÖR SEÇ	

5 Aktarılacak dosyaların üzerine dokunun.



- ✓ seçilen dosyalar üzerinde belirir.
- Bir dosyadan √'i kaldırmak için, o dosya üzerine yeniden dokunun.
- Tüm dosyaları seçmek için "TÜMÜ SEÇ, üzerine basın.
- Tüm seçimleri serbest bırakmak için "TÜMÜ BRK, üzerine basın.
- **6** "AYARLA, üzerine dokunun.



- Hiç bir dosya seçilmediğinde, "AYARLA, devre dışı bırakılır.
- 7 "EVET,, üzerine dokunun.



- "EVET,, üzerine dokunulduğunda, dışarı aktarma başlar.
- Dosyaların dışarı aktarılmasını iptal etmek için, "DUR, üzerine dokunun, daha sonra "EVET, üzerine dokunun.
- 8 Dışarı aktarmadan sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.



9 Bu birimi kapatmak için 🕁 düğmesine 2 saniye ya da daha uzun süreyle basıp basılı tutun ve USB kablosunun bağlantısını kesin.

NOT :

 Diğer aygıtlardan USB harici sabit disk sürücüsüne kaydedilen dosyalar bu birime kopyalanamaz.

Dosyaların bir SD Karta Kopyalanması

Videoları ve hareketsiz görüntüleri; dahili hafızadan bir SD kartına kopyalayabilirsiniz.

Hareketsiz görüntüleri kartlara kopyalama, onları baskı (developman) için dükkana getirmeyi elverişli kılar.

UYARI : -

- Hedef ortam içinde yeterli alan kaldığından emin olun.
- SD kartındaki videolar; dahili hafızaya kopyalanamaz.
- 1 LCD monitörü açın.



- 2 Video ya da fotoğraf modunu seçmek için 🗳 veya 🗅 üzerine dokunun.
- 3 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



• Her dokunuşta mod, kayıt ile yeniden oynatma arasında değişir.

4 "MENU, üzerine dokunun.



5 "KOPYALA, üzerine dokunun.

Vic	DEO	\times
	188 888 81	
■/■	188 888 81	*
\checkmark	KOPYALA	
?	188 888 81	

6 Kopyalanacak dosyaların üzerine dokunun.



- ✓ seçilen dosyalar üzerinde belirir.
 Bir dosyadan Vi kaldırmak için, o dosya üzerine yeniden dokunun.
- Tüm dosyaları seçmek için "TÜMÜ SEÇ, üzerine basın.
- Tüm seçimleri serbest bırakmak için "TÜMÜ BRK,, üzerine basın.

7 "AYARLA,, üzerine dokunun.



- Hiç bir dosya seçilmediğinde, "AYARLA, devre dışı bırakılır.
- 8 "EVET,, üzerine dokunun.



- Kopyalama başlar.
- Kopyalamadan sonra, "TAMAM,, üzerine dokunun.

Dosyaların bir SD Karta Taşınması

Videoları ve hareketsiz görüntüleri; dahili hafızadan bir SD kartına taşıyabilirsiniz.

Taşınan dosyalar, dahili hafızadan silineceklerdir.

Hareketsiz görüntüleri SD kartlara taşıma, onları baskı (developman) için dükkana getirmeyi elverişli kılar.

UYARI :

- Hedef ortam içinde yeterli alan kaldığından emin olun.
- SD kartındaki videolar; dahili hafızaya taşınamaz.
- 1 LCD monitörü açın.



- 2 Video ya da fotoğraf modunu seçmek için 📽 veya 🗅 üzerine dokunun.
- 3 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



- Her dokunuşta mod, kayıt ile yeniden oynatma arasında değişir.
- 4 "MENU, üzerine dokunun.



5 "TAŞI,, üzerine dokunun.

,•• vi	DEO	\times
■/■		*
\checkmark		
?	TAŞI	Ð

6 Taşınacak dosyaların üzerine dokunun.



- ✓ seçilen dosyalar üzerinde belirir.
- Bir dosyadan √'i kaldırmak için, o dosya üzerine yeniden dokunun.
- Tüm dosyaları seçmek için "TÜMÜ SEÇ,, üzerine basın.

- Tüm seçimleri serbest bırakmak için "TÜMÜ BRK,, üzerine basın.
- 7 "AYARLA,, üzerine dokunun.



- Hiç bir dosya seçilmediğinde, "AYARLA," devre dışı bırakılır.
- 8 "EVET, üzerine dokunun.



- Dosyaların taşınması başlar.
- Taşımadan sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.

Windows PC'ye Kopyalama

Sağlanan yazılımı kullanarak dosyaları bir bilgisayara kopyalayabilirsiniz.

Diskler, bilgisayarın DVD ya da Blu-ray sürücüsünü kullanarak da oluşturulabilirler.

Eğer sağlanan yazılım kurulu değilse, bu birim takıldığında bir harici hafıza olarak tanınacaktır.

NOT :

- Diskleri kaydetmek için, bir kaydedilebilir DVD ya da Blu-ray sürücü, kullanılan bilgisayar için gereklidir.
- Fotoğraflar, sağlanan yazılım kullanılarak disklere kaydedilemez.
- DVD-Video diskleri oluşturmak için, ek yazılım yüklenmelidir.

Daha fazla bilgi için, Pixela ana sayfasına bakın.

http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/

• Dosyaların diğer yazılımlarla yedeklenmesi desteklenmez.

Sağlanan Everio MediaBrowser 4 Yazılımını Kullanmada Sorun

Aşağıdaki müşteri servis merkezine danışın.

Pixela Kullanıcı Destek Merkezi

Telefon	ABD veya Kanada (İngilizce): +1-800-458-4029 (ücretsiz) Avrupa (İngilizce, Almanya, Fransa ve İspanya) (İngilizce/Almanca/Fransızca/İspanyolca): +800-1532-4865 (ücretsiz) Avrupa'daki Diğer Ülkeler (İngilizce/Almanca/Fransızca/İspanyolca): +44-1489-564-764 Asya (Filipinler) (İngilizce): +63-2-438-0090 Çin (Çince): 10800-163-0014 (ücretsiz)
Ana sayfa	http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/

Yazılımı kullanma ayrıntıları için Everio MediaBrowser 4 öğesinin "Help, menüsündeki "MediaBrowser Help, öğesine başvurun.



Sistem Gerekliliklerinin Doğrulanması (Kılavuz)

"Başlat, menüsü içindeki "Computer, (ya da "Bilgisayarın,) üzerine sağdan tıklayıp ve aşağıdaki maddeleri kontrol etmek için "Properties,'i seçin.

Windows Vista/Windows 7

• Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu üzerindeki animasyonda bulunan işletim talimatlarına bakınız.

Windows XP

• Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu üzerindeki animasyonda bulunan işletim talimatlarına bakınız.

	Windows Vista/Windows 7	Windows XP
OS (İşletim Sistemi)	Windows Vista 32/64-bit Home Basic ya da Home Premium (Sadece önceden kurulu sürümler) Service Pack 2 Windows 7 32/64-bit Home Premium (Sadece önceden kurulu sürümler) Service Pack 1	Windows XP Home Edition ya da Professional (Sadece önceden kurulu sürümler)Service Pack 3
CPU (Merkezi İşlem Birimi)	Intel Core Duo, CPU 1,66 GHz ya da daha yukarısı (Intel Core 2 Duo, CPU 2,13 GHz ya da daha yukarısı tavsiye edilir)	Intel Core Duo, CPU 1,66 GHz ya da daha yukarısı (Intel Core 2 Duo, CPU 2,13 GHz ya da daha yukarısı tavsiye edilir)
RAM	En az 2 GB	En az 1 GB
Video düzenleme	Intel Core i7, CPU 2,53 GHz ya da daha yukarısı tavsiye edilir	Intel Core i7, CPU 2,53 GHz ya da daha yukarısı tavsiye edilir

Diğer gereklilikler

Gösterim: 1024×768 piksel ya da yukarısı (1280×1024 piksel ya da yukarısı tavsiye edilir)

Grafik: Intel G965 veya daha yukarısı tavsiye edilir

NOT :

- Eğer PC'niz yukarıdaki sistem gereksinimlerini karşılamıyor ise, sağlanan yazılımın işlemleri garanti edilemez.
- Daha fazla bilgi için, PC'nizin üreticisi ile irtibata geçin.

Sağlanan Yazılımın Kurulması

Takvim formatında kaydedilmiş görüntüleri görüntüleyebilir ve sağlanan yazılımı kullanarak basit düzenleme yapabilirsiniz.

Windows Vista/Windows 7

• Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu üzerindeki animasyonda bulunan işletim talimatlarına bakınız.

Windows XP

• Ayrıntılı Kullanım Kılavuzu üzerindeki animasyonda bulunan işletim talimatlarına bakınız.

Tüm Dosyaların Yedeklenmesi

Yedekleme yapmadan önce, bilgisayarın sabit diskinde (HDD) yeterli boş alan bırakıldığından emin olunuz.

- Yeterli boş alan yoksa yedekleme başlamaz.
- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- 2 USB kablosunu ve AC adaptörü takın.



- 1 Sağlanan USB kablosunu kullanarak bağlayın.
- 2 AC adaptörü bu birime takın.
- Sağlanan AC adaptörü kullandığınızdan emin olun.
- 3 LCD monitörü açın.



- Bu birim açılır ve "AYGITI SEÇ, menüsü belirir.
- 4 "PC'YE TAKMAK İÇİN,, üzerine dokunun.



5 "YEDEKLEME,, üzerine dokunun.



- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- Sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımı bilgisayar üzerinde çalışmaya başlar.

İzleyen işlemler, bilgisayar üzerinde gerçekleştirmelidir.

6 Görüntü dosyasının kaynağını seçin.



"All volume in camcorder,, üzerine tıklatın

7 Yedekleme işlemini başlatın.

Saklama Hedefi (PC) Sep 2 Confine CLP Site 2 Confi

- Yedekleme başlar.
- 8 Yedekleme işlemi tamamlandıktan sonra, "OK,, üzerine tıklayın.

Everio MediaBrowser 4	— ×
Finished successfully.	
	ОК
L	Tıklatın

NOT :

- Yedekleme yapmadan önce, bu birim üzerinde videoların ve fotoğrafların saklandığı SD kartını yükleyin.
- Eğer sağlanan yazılımla Everio MediaBrowser 4 ilgili herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, lütfen "Pixela Kullanıcı Destek Merkezi, ne başvurun.

Telefon	ABD veya Kanada (İngilizce): +1-800-458-4029 (ücretsiz) Avrupa (İngiltere, Almanya, Fransa ve İspanya) (İngilizce/Almanca/Fransızca/İspanyolca): +800-1532-4865 (ücretsiz) Avrupa'daki Diğer Ülkeler (İngilizce/Almanca/Fransızca/İspanyolca): +44-1489-564-764 Asya (Filipinler) (İngilizce): +63-2-438-0090 Çin (Çince): 10800-163-0014 (ücretsiz)
Ana sayfa	http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/

• Yedekleme yapmadan önce istenmeyen videoları silin. Çok sayıda videonun yedek kopyasının alınması zaman alır.

"İstenmeyen Dosyaların Silinmesi" (🖙 sayfa. 128)

Bu Birimin Bilgisayardan Bağlantının Kesilmesi

1 "Donanımı Güvenle Kaldır ve Medyayı Çıkar, üzerine tıklatın.



- 2 "Safely Remove USB Mass Storage Device,, üzerine tıklatın.
- 3 (Windows Vista için) "OK,, üzerine tıklatın.
- 4 USB kablosunun bağlantısını kesip LCD monitörü kapatın.

Dosyaların Düzenlenmesi

Dosyalarının yedek kopyasını aldıktan sonra, "Aile Gezisi,, ya da "Atletik Karşılaşma, gibi etiketler ekleyerek onları düzenleyin. Bu sadece diskleri oluşturmada değil ayrıca dosyaları görüntülemede de yararlıdır.

- 1 Everio MediaBrowser 4 ikonu üzerine çift tıklayın.
 - Sağlanan yazılım çalışmaya başlar.





- MediaBro...
- 2 Düzenlenecek dosyaların ayını görüntüleyin.

ſ	Tıklat	in					
men surves t	10						
						the	u • Z•
	Worth:				0.9		2 >
0/0010				-			
5/2010 Sun	Mon	Tue	Wed	_	Thu	Fri	Set
29		31 9		1	2	3	4
			17				
			ка	yit	Ayı		
	9/2010	Tiklat 101 BE W.R. 100 102 BE W.R. 100 9/2010 Non 20 20	Tiklatin Still Market State 9/2010 State Market State 9/2010	Tiklatin III Er Marken and Andrew An	Tiklatin III E Market States 9/2010 See Market States 9/2010 Kayit	Tiklatin III Er Market 9/2010 See Market See Market Kayit Ayi	Tiklatin III Error III - III - III 92010 Million Tiklov Yed - Tiklov - January - Ja

3 Bir kullanıcı listesi oluşturun.



• Yeni bir kullanıcı listesi, kullanıcı listesi kitaplığına eklenir.

Kopyalama

- 4 Kayıt günü üzerine tıklayın.
 - O günde kaydedilen dosyaların simgeleşmiş resimleri görüntülenir. Kayıt Tarihi



5 Dosyaları, oluşturulan kullanıcı listesine kayıt edin.

Kullanıcı Listesi Simgeleşmiş Resimler



- Video ya da Fotoğrafın Belirlenmesi:
- Ekranın sağ üstündeki "SEÇ, menüsünü kullanarak dosyaları seçebilirsiniz.
- Simgeleşmiş resmin sağ üst köşesindeki video/fotoğraf simgesini kontrol edin.



NOT :

 Eğer sağlanan yazılımla Everio MediaBrowser 4 ilgili herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, lütfen "Pixela Kullanıcı Destek Merkezi, ne başvurun.

Telefon	ABD veya Kanada (İngilizce): +1-800-458-4029 (ücretsiz) Avrupa (İngilitere, Almanya, Fransa ve İspanya) (İngilizce/Almanca/Fransızca/İspanyolca): +800-1532-4865 (ücretsiz) Avrupa'daki Diğer Ülkeler (İngilizce/Almanca/Fransızca/İspanyolca): +44-1489-564-764 Asya (Filipinler) (İngilizce): +63-2-438-0090 Çin (Çince): 10800-163-0014 (ücretsiz)
Ana sayfa	http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/

Videoların Disklere Kaydedilmesi

Kullanıcı listesini kullanarak düzenlenmiş dosyaları disklere kopyalayın.

- 1 PC'nin kaydedilebilir DVD sürücüsüne yeni bir disk yerleştirin.
- 2 İstenen kullanıcı listesini seçin.



3 Disk tipini seçin.



4 Diske kopyalanacak dosyaları sırayla seçin.

S Everio MediaBrowser 4						- 0
Tref) 1003 Veido 12W	n-ca) tempote il	90.0				
Create	Disc	Step 1	Step 2	Step 3		
	818 i=	-0	-72 🔎			tates 🖉 *
Device	0000				Ceseled	Becdall
Concorer es Stenovale Disk (fo Library	.0001	Here's		2		
Cathornel v 20 Colorde v 20 color	T	Sürüł	kle			
+ 3) 92112 (3) (3) 9282818 (3)						
 Up User List Spontted 	: tep 1	AV	CHD: Selec	ct the files		Remove al
 Iterative Iterative Recently reported the in Recently adhed files Top rate Edited File 	Drag d Dr	Birak	e.			
s @tgbartet					Tıkla	tın
Number	of These of datas 12cm	- Betting	y:		Head	Cancel

- Disk tipini seçmek için "Settings, üzerine tıklatın.
- Görüntülenen tüm dosyaları seçmek için "Select all, üzerine basın.
- Seçtikten sonra, "Next, üzerine tıklayın.
- 5 Diskin üst menüsünün başlığını ayarlayın.

Create Disc	Step 1 Step 2		
2			
*			
601			
Step 2 AVCHD:	Confirm		
Step 2 AVCHD:	Confirm		
Step 2 AVCHD: Ciketatik bignoming.	Confirm	Kin. Sittijs	
Step 2 AVCHD: Crick stattic begin writing. Number of Titles 1 Number of discs: 12cm x 1	Confirm	kin, sittinja acco i i i	
Step 2 AVCHD: G1:K-bits the big n withing. Number of Titles 1 Number of discs: (20m x 1 x1100 1000)	Confirm	Fin. Sittijs ccos	
Step 2 AVCHD: Clickole th: beginemeng. Number of disc: 12cm x1 Number of disc: 12cm x1	Confirm	Print bothja Docto	
Step 2 AVCHD: Cisk bits the begin writing. Number of these 1 Number of data: 120m x 1 Lattier (nflo): [coope]	Confirm	Prin. bittings	
Step 2 AVCHD: Cisk-ota-tik begin-imtrig. Namoer of Table 1 Namoer of Sach Schwart 1 Schwer (nfloc) Sociol	Confirm	1 (10, 5/20); (10	
Step 2 AVCHD: Clakestotik begin untilg, Nameer of these 1 Nameer of deservations of Nameer of deservations of Sector (These) (Sector)	Confirm	Prin. 5450;5	
Step 2 AVCHD: Clk.bib.tk.bign.mkrg. Numor efficers 5 Numer efficers 50e mt clifter (Mit) concel	Confirm Ecentry:	Fin. still;	Cased
Step 2 AVCHD: Ciskaba's bign-mirg. Hander Officer 5 Hander of rease 120 mills Hander of rease 120 mills Cooleg	Confirm Settings	Functions	Cased

- Menü arka planını seçmek için "Settings, üzerine tıklatın.
- Ayarlamadan sonra, "Start,, üzerine tıklayın.
- 6 Kopyalama tamamlandığında, "OK,, üzerine tıklatın.



UYARI :

 Everio MediaBrowser 4'ın yardım dosyasını görüntülemek için, Everio MediaBrowser 4'ın menü çubuğundan "Help,,'ı seçin ya da klavye üzerindeki F1 tuşuna basın.

NOT :

 Aşağıdaki disk tipleri sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımı üzerinde kullanılabilir.

DVD-R DVD-R DL DVD-RW DVD+R DVD+R DL DVD+RW

- Aşağıdaki formatlar, sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımı ile desteklenir. AVCHD
- DVD-Video*

*DVD-Video diskleri oluşturmak için, ek yazılım yüklenmelidir. Daha fazla bilgi için, Pixela ana sayfasına bakın.

http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/

- Bir AVCHD diski yeniden oynatmak için Everio MediaBrowser 4 Oynatıcıyı kullanın. Çalıştırmak için sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımının yardım dosyasına bakın.
- Bir AVCHD diskini oluşturmak için UXP kayıt modunda kaydedilen videoları kopyalıyorken, videoların kopyalama öncesinde XP kayıt moduna dönüştürülmesi gereklidir. Bu nedenle, diğer modlarda kaydedilen videoların kopyalanmasından daha uzun zaman alabilir.
- Everio MediaBrowser 4'ın yardım dosyasını görüntülemek için, Everio MediaBrowser 4'ın menü çubuğundan "Help,,'ı seçin ya da klavye üzerindeki F1 tuşuna basın.
- Eğer sağlanan yazılımla Everio MediaBrowser 4 ilgili herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, lütfen "Pixela Kullanıcı Destek Merkezi, ne başvurun.

Telefon	ABD veya Kanada (İngilizce): +1-800-458-4029 (ücretsiz) Avrupa (İngilizce, Almanya, Fransa ve İspanya) (İngilizce/Almanca/Fransızca/İspanyolca): +800-1532-4865 (ücretsiz) Avrupa'daki Diğer Ülkeler (İngilizce/Almanca/Fransızca/İspanyolca): +44-1489-564-764 Asya (Filipinler) (İngilizce): +63-2-438-0090 Çin (Çince): 10800-163-0014 (ücretsiz)
Ana sayfa	http://www.pixela.co.jp/oem/jvc/mediabrowser/e/

Sağlanan Yazılımı Kullanmaksızın Dosyaların Yedeklenmesi

- Aşağıdaki yöntemi kullanarak dosyaları bir bilgisayara kopyalayın.
- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- 2 USB kablosunu ve AC adaptörü takın.



- 1 Sağlanan USB kablosunu kullanarak bağlayın.
- 2 AC adaptörü bu birime takın.
- Sağlanan AC adaptörü kullandığınızdan emin olun.
- 3 LCD monitörü açın.



- Bu birim açılır ve "AYGITI SEÇ, menüsü belirir.
- 4 "PC'YE TAKMAK İÇİN,, üzerine dokunun.

を AYGITI SEÇ	\mathbf{X}
AYGIT SEÇ TA	AKILACAK TİP
PC'YE TAKMAK İÇİN	
?	

5 "PC'DE OYNAT,, üzerine dokunun.

	YE TAKMAK İÇİN	\times
	PC'DE OYNAT	
■/■	188 888 81	
\checkmark	188 888 81	
?	188 888 81	

- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için 🗂 üzerine dokunun.
- Eğer başlar ise, Everio MediaBrowser 4 programını kapatın.
- Ekran değiştikten sonra bilgisayarda işlemler gerçekleştirilebilir.
- 6 "Başlat, menüsünden "Computer, (Windows Vista) / "Bilgisayarın, (Windows XP) / "Computer, (Windows 7) seçin, daha sonra "JVCCAM_SD, ikonu üzerine tıklatın.
 - İstediğiniz dosyaları içeren klasörü açın.
 - "Dosya ve Klasörlerin Listesi" (🖙 sayfa. 171)
- 7 Dosyaları bilgisayar içindeki herhangi bir klasöre (masaüstü, vb) kopyalayın.

UYARI :

 Klasörler ya da dosyalar; PC içinde silinir/taşınır/yeniden adlandırılır ise, artık bu birim üzerinde yeniden oynatılamazlar.

NOT :

- Dosyaları düzenlemek/görüntülemek için, AVCHD (video)/JPEG (fotoğraf) dosyalarını destekleyen bir yazılım kullanın.
- Bilgisayar üzerinde yukarıdaki işlemler, kullanılan sisteme göre değişebilir.

Bu Birimin Bilgisayardan Bağlantının Kesilmesi

1 "Donanımı Güvenle Kaldır ve Medyayı Çıkar,, üzerine tıklatın.



- 2 "Safely Remove USB Mass Storage Device,, üzerine tıklatın.
- 3 (Windows Vista için) "OK,, üzerine tıklatın.
- 4 USB kablosunun bağlantısını kesip LCD monitörü kapatın.

Dosya ve Klasörlerin Listesi

Klasör ve dosyalar, aşağıda gösterildiği gibi dahili hafıza ve SD kart içinde oluşturulur. Sadece gerektiğinde oluşturulurlar.



UYARI :

• Klasörler ya da dosyalar; PC içinde silinir/taşınır/yeniden adlandırılır ise, artık bu birim üzerinde yeniden oynatılamazlar.

Mac Bilgisayara Kopyalama

Aşağıdaki yöntemi kullanarak dosyaları bir Mac bilgisayara kopyalayın.

- 1 AC adaptörü ve pil takımını birimden çıkarın.
- **2** USB kablosunu ve AC adaptörü takın.



- 1 Sağlanan USB kablosunu kullanarak bağlayın.
- AC adaptörü bu birime takın.
- Sağlanan AC adaptörü kullandığınızdan emin olun.
- 3 LCD monitörü açın.



- Bu birim açılır ve "AYGITI SEÇ, menüsü belirir.
- 4 "PC'YE TAKMAK İÇİN,, üzerine dokunun.



5 "PC'DE OYNAT,, üzerine dokunun.



- Menüden çıkmak için X üzerine dokunun.
- Önceki ekrana geri dönmek için ڬ üzerine dokunun.
- The Masaüstünde "JVCCAM_SD,, simgesi görünür.
- 6 iMovie öğesini başlatın.
 - İzleyen işlemler, Mac bilgisayar üzerinde gerçekleştirmelidir.

UYARI :

- Klasörler ya da dosyalar; PC içinde silinir/taşınır/yeniden adlandırılır ise, artık bu birim üzerinde yeniden oynatılamazlar.
- Bir Mac bilgisayarına kopyalanan MTS dosyaları, iMovie'ye aktarılamaz. MTS dosyaları iMovie ile kullanmak için, iMovie'yi kullanarak dosyaları aktarın.

NOT :

- Dosyaları düzenlemek/görüntülemek için, AVCHD (video)/JPEG (fotoğraf) dosyalarını destekleyen bir yazılım kullanın.
- Bu birimi PC'den çıkarırken, masaüstündeki "JVCCAM_SD,, ikonunu çöp kutusuna sürükleyip bırakın.

iMovie ve iPhoto

Bu birimden dosyaları, Apple'ın iMovie '08, '09, '11 (video) ya da iPhoto (fotoğraf) kullanarak bir bilgisayara aktarabilirsiniz.

Sistem gerekliliklerini doğrulamak için, Apple menüsünden "About This Mac,, öğesini seçin. İşletim sistemi sürümünü, işlemcisini ve bellek miktarını belirleyebilirsiniz.

- iMovie ya da iPhoto hakkında en son bilgi için, Apple web sitesine bakın.
- iMovie ya da iPhoto'yu kullanma şekli hakkında daha fazla bilgi için, ilgili yazılımların yardım dosyasına bakın.
- İşlemlerin tüm bilgisayar ortamlarında çalışacağına yönelik hiçbir garanti yoktur.

Menünün Çalıştırılması

Bu birim içinde üç tip menü vardır.

- Kısayol menüsü Video/fotoğraf ana menüsünden önerilen işlevleri içeren menü.
- Ana menü Sırasıyla video kayıt, hareketsiz görüntü kayıt, video yeniden oynatma ve hareketsiz görüntü yeniden oynatma modlarına özgü tüm ögeleri içerir menü.

Kısayol Menünün Çalıştırılması

Kısayol menüsünü kullanarak video/fotoğraf kayıt modundaki önerilen işlevlerin çeşitli ayarlarını yapılandırabilirsiniz.

1 "MENU, üzerine dokunun.

		Μ
WT		D
<	REC	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 2 İstenen menü ve ayar üzerine dokunun.

<Video Kayıt Modu Sırasında Kısayol Menüsü>



- GÜLÜMSEME: "GÜLÜMSEME ÇEKİMİ, ve "GÜLME%/İSİM EKRANI, ayarlarına imkan tanır.
- EFEKT KAYDETME: "ANİMASYON EFEKTİ,,, "YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE,,, "ELYAZISI EFEKTİ, ve "DAMGA, ayarlarına imkan tanır.
- SESSİZ: "SESSİZ MOD,, ayarlarına izin verir.
- MENU: Diğer menülerin ayarlarına imkan tanır.
- <Fotoğraf Kayıt Modu Sırasında Kısayol Menüsü>



- GÜLÜMSEME: "GÜLÜMSEME ÇEKİMİ, ve "GÜLME%/İSİM EKRANI, ayarlarına imkan tanır.
- SESSİZ: "SESSİZ MOD,, ayarlarına izin verir.
- MENU: Diğer menülerin ayarlarına imkan tanır.

NOT : -

- Ekrandan çıkmak için
- "X" üzerine dokunun (çık).
- Yardım dosyasını görüntülemek için
- "?, (yardım) üzerine dokunun ve öge üzerine dokunun.

Ana Menünün Çalıştırılması

Menüyü kullanarak çeşitli ayarları yapılandırabilirsiniz.

- 1 "MENU, üzerine dokunun.
 - Menü, kullanımdaki moda göre farklılık gösterir.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 İstenen menü üzerine dokunun.



3 İstenen ayar üzerine dokunun.



NOT :

- Ekrandan çıkmak için
- "X,, üzerine dokunun (çık).
- Önceki ekrana geri dönmek için
- "🗂, üzerine dokunun (geridön).
- Yardım dosyasını görüntülemek için
- "?, (yardım) üzerine dokunun ve öge üzerine dokunun.

Yardım dosyası, bazı öğeler için kullanılabilir olmayabilir.

Ortak Menünün Çalıştırılması

Ortak menüyü kullanarak modu ne olursa olsun genel ayar öğelerini yapılandırabilirsiniz.

- 1 "MENU,, üzerine dokunun.
 - Menü, kullanımdaki moda göre farklılık gösterir.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱 üzerine dokunun.



3 İstenen ayar üzerine dokunun.

OR	ТАК	\times
	SAAT AYARI	
#/ #	188 888 81	
$\mathbf{\vee}$	100 000 01	
?		

- NOT : ----
- Önceki/sonraki menüyü görüntülemek için
- " Λ , ya da " \checkmark , üzerine dokunun.
- Ekrandan çıkmak için
- "X,, üzerine dokunun (çık).
- Önceki ekrana geri dönmek için
- ", üzerine dokunun (geridön).
- Yardım dosyasını görüntülemek için
- "?, (yardım) üzerine dokunun ve öge üzerine dokunun.

Kayıt Menüsü (Video)

Parlaklık ve beyaz dengesi gibi süje ya da amaca uygun çeşitli ayarlar yapabilirsiniz. Ayrıca, resim kalitesi ve kazanç gibi ayarları da değiştirebilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🚢 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.

? OFF	MENUX

Ayar	Ayrıntılar
BİLGİ	SD kartta kalan kayıt süresini kontrol edebilirsiniz. "Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü" (☞ sayfa. 116)
SAHNE SEÇİMİ	Çekim koşullarına uygun düşen ayarlar seçilebilir. "Manzaraya Göre Çekim (Süje)" (☞ sayfa. 84) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
FOKUS	Odak elle ayarlanabilir. "Odağın Elle Ayarlanması" (☞ sayfa. 86) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
PARLAKLIK AYARI	Ekranın genel parlaklığını ayarlar. "Parlaklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 87) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
DİYAFRAM HIZI	Örtücü hızı ayarlanabilir. "Örtücü Hızı'nın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 88) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
DİYAFRAM AÇIKLIĞI	Açıklık değerini ayarlayın. "(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 89) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
BEYAZ DENGESİ	lşık kaynağına göre rengi ayarlar. "Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (☞ sayfa. 90) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
ARKA IŞIK KOMP.	Süje arka ışık nedeniyle karanlık göründüğünde görüntüyü düzeltir. "Arka lşık Denkleştirmesinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.

Ayar	Ayrıntılar
TELE MAKRO	Yakınlaştırmanın telefoto (T) ucunu kullanıyorken yakın plan çekimlerine olanak verir. "Yakın Plan Çekimlerin Alınması" (🖙 sayfa. 92) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF	Otomatik süjelerin yüzleri ya da seçilen alana göre odak ve parlaklığı ayarlar. "Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)" (☞ sayfa. 99)
IŞIK	lşığı açar/kapatır. "IŞIK" (☞ sayfa. 178)
GECE MODU	Karanlık yerlerde kayıt yapıyorken süjenin otomatik olarak parlak görünmesini sağlar. "GECE MODU " (🖙 sayfa. 179)
RÜZGAR FİLTRESİ	Rüzgarın neden olduğu paraziti/gürültüyü düşürür. "RÜZGAR FİLTRESİ " (🖙 sayfa. 179)
ANİMASYON EFEKTİ	Videoları animasyon efektleriyle kaydeder. "Canlandırma Efektleriyle Kaydetme" (🖙 sayfa. 93)
YÜZ EFEKTINI SÜSLE	Yüzleri algılar ve güneş gözlüklerinin eklenmesi gibi dekorasyonları mümkün kılar. "Yüz Dekorasyonlarıyla Kaydetme" (🖙 sayfa. 96)
DAMGA	Çeşitli dekorasyon damgalarıyla videoları kaydeder. "Dekoratif Damgalarla Kaydetme" (🖙 sayfa. 97)
ELYAZISI EFEKTİ	Videoları kişisel el yazınız ya da çiziminiz ile kaydeder. "Kişisel El yazısıyla Kaydetme" (🖙 sayfa. 98)
YÜKSEK HIZLI KAYIT	Hareketleri vurgulamak için, kayıt hızını artırarak yavaş devinimde videoları kaydedebilirsiniz ve yavaş devinimde videoyu düzgün şekilde yeniden oynatabilirsiniz. "Yavaş çekimde (Yüksek hızlı) Kayıt" (🖙 sayfa. 109)
ZAMAN ARALIKLI KAYIT	Uzunca bir zaman dilimi içinde yavaş yavaş meydana gelen bir sahnenin belirli bir aralıkta onun karelerini alarak kısa bir zaman içinde gösterilmesine olanak verir. "Aralıklarla Kayıt (ZAMAN ARALIKLI KAYIT)" (🖙 sayfa. 110)
ΟΤΟΜΑΤΪ́Κ ΚΑΥΙΤ	Bu işlev, LCD monitörde görüntülenen kırmızı kare içindeki süjenin hareketinde (parlaklık) değişiklikleri algılayarak birimin otomatik olarak kayıt yapmasını olanaklı kılar. "Hareketleri Algılayarak Otomatik Olarak Kayıt Yapma (OTOMATİK KAYIT)" (🖙 sayfa. 111)
Wi-Fi	Wi-Fi işlevini ayarlar ya da kullanır. "Wi-Fi Kapasiteleri" (☞ sayfa. 11)
TARİH/SAAT KAYDI	Videoları tarih ve saatle kaydedebilirsiniz. Dosyayı tarih ve saat gösterimiyle birlikte kaydetmek istediğinizde bunu ayarlayın. (Kayıttan sonra tarih ve saat silinemez.) "Videoların Tarih ve Saat ile Kaydedilmesi" (🖙 sayfa. 115)
YÜZ ALT PENCERE	Kayıt ettirilmiş bir yüzü bir alt pencere içinde büyültür ve görüntüler. "Seçilen bir yüzün bir Büyütülmüş Görünümünü Görüntülüyorken kayıt (YÜZ ALT PENCERE) " (🖙 sayfa. 102)
DİYAFRAM MODU	Sürekli çekim ayarları yapılabilir. " DİYAFRAM MODU " (🖙 sayfa. 180)
GÜLÜMSEME ÇEKİMİ	Otomatik olarak bir gülümseme algılandığında hareketsiz bir görüntüyü yakalar. "Gülümsemelerin Otomatik Olarak Yakalanması (GÜLÜMSEME ÇEKİMİ)" (🖙 sayfa. 100)
GÜLME%/İSİM EKRANI	Yüzler saptandığında, görüntülenecek öğeleri ayarlar. "SMILE%/NAME DISPLAY [GÜLME%/AD EKRANI]'nın ayarlanması" (🖙 sayfa. 106)
YÜZ KAYDI	Bu birimle sıkça çekim yapan insanların yüzlerini kayıt ettirir. "İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 104)
PET ÇEKİMİ	Köpek ya da kedi gibi bir evcil hayvanın yüzü algılandığında otomatik olarak fotoğraf yakalar. "Ev Hayvanların Otomatik Olarak Yakalanması (PET ÇEKİMİ)" (🖙 sayfa. 101)
VIDEO KALITESI	Video kalitesini ayarlar. "VIDEO KALITESI " (☞ sayfa. 181)
ZOOM	Maksimum yakınlaştırma oranını ayarlar. "ZOOM " (🖙 sayfa. 182)

Ayar	Ayrıntılar
KESINTISIZ KAYIT	Dahili hafıza üzerindeki kalan alan bittiğinde durmaksızın SD kart üzerinde kayda devam eder. " KESİNTİSİZ KAYIT " (🖙 sayfa. 183)
x.v.Color	Gerçek renkleri yakalar. (Yeniden oynatma için bir x.v.Color uyumlu TV kullanın.) " x.v.Color " (🖙 sayfa. 183)
ZUM МİK	Yakınlaştırma mikrofonunu ayarlar. "ZUM MİK" (☞ sayfa. 184)

Menü Ayarları

BİLGİ

Dahili hafızada ve SD kartta kalan kayıt süresini kontrol edebilirsiniz. Çalıştırma Ayrıntıları "Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü" (🖙 sayfa. 116)

SAHNE SEÇİMİ

Çekim koşullarına uygun düşen ayarlar seçilebilir. Çalıştırma Ayrıntıları "Manzaraya Göre Çekim (Süje)" (🖙 sayfa. 84)

FOKUS

Odak elle ayarlanabilir. Çalıştırma Ayrıntıları "Odağın Elle Ayarlanması" (🖙 sayfa. 86)

PARLAKLIK AYARI

Ekranın genel parlaklığını ayarlar. Çalıştırma Ayrıntıları "Parlaklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 87)

DİYAFRAM HIZI

Örtücü hızı ayarlanabilir. Çalıştırma Ayrıntıları "Örtücü Hızı'nın Ayarlanması" (☞ sayfa. 88)

DİYAFRAM AÇIKLIĞI

Açıklık değerini ayarlayın. Çalıştırma Ayrıntıları "(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 89)

BEYAZ DENGESİ

lşık kaynağına göre rengi ayarlar. Çalıştırma Ayrıntıları "Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 90)

ARKA IŞIK KOMP.

Süje arka ışık nedeniyle karanlık göründüğünde görüntüyü düzeltir. Çalıştırma Ayrıntıları "Arka Işık Denkleştirmesinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91)

TELE MAKRO

Yakınlaştırmanın telefoto (T) ucunu kullanıyorken yakın plan çekimlerine olanak verir. Çalıştırma Ayrıntıları "Yakın Plan Çekimlerin Alınması" (🖙 sayfa. 92)

DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF

Otomatik süjelerin yüzleri ya da seçilen alana göre odak ve parlaklığı ayarlar. Çalıştırma Ayrıntıları

"Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)" (🖙 sayfa. 99)

IŞIK

lşığı açar/kapatır.

Ayar	Ayrıntılar
KAPAT	Yanmaz.
ОТОМАТІК	Etraf karanlık iken otomatik olarak yanar.
AÇIK	Her zaman yanar.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 📽 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "IŞIK, üzerine dokunun.

Vi	DEO		\times
^			
#/ #	100 000 01		*
\checkmark			
?	IŞIK	OFF	

GECE MODU

Karanlık yerlerde kayıt yapıyorken süjenin otomatik olarak parlak görünmesini sağlar.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	İşlevi devre dışı bırakır.
AÇIK	Karanlıkken elektrikle sahneyi aydınlatır.
OTO YAVAŞ DİYAFRAM	Ortam karanlıkken sahneyi aydınlatmak için örtücü hızını düşürür.

NOT : -

 "OTO YAVAŞ DİYAFRAM, sahneyi "AÇIK,,'den daha fazla aydınlatmasına karşın, süjenin hareketleri doğal olmayabilir.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- 🔹 Kayıt modunun 🚢 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "GECE MODU,, üzerine dokunun.



RÜZGAR FİLTRESİ

Rüzgarın neden olduğu paraziti/gürültüyü düşürür.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	İşlevi devre dışı bırakır.
AÇIK	İşlevi etkinleştirir.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- 🔹 Kayıt modunun 🚢 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "RÜZGAR FİLTRESİ,, üzerine dokunun.

) Vic	DEO		\times
^			
# /#			*
\checkmark	RÜZGAR FILTRESI	OFF	
?	188 888 81		Ţ

ANİMASYON EFEKTİ

Videoları animasyon efektleriyle kaydeder. Çalıştırma Ayrıntıları "Canlandırma Efektleriyle Kaydetme" (🖙 sayfa. 93)

YÜZ EFEKTİNİ SÜSLE

Yüzleri algılar ve güneş gözlüklerinin eklenmesi gibi dekorasyonları mümkün kılar. Çalıştırma Ayrıntıları "Yüz Dekorasyonlarıyla Kaydetme" (🖙 sayfa. 96)

DAMGA

Çeşitli dekorasyon damgalarıyla videoları kaydeder. Çalıştırma Ayrıntıları "Dekoratif Damgalarla Kaydetme" (🖙 sayfa. 97)

ELYAZISI EFEKTİ

Videoları kişisel el yazınız ya da çiziminiz ile kaydeder. Yazılan ve çizilenler yanlış hizalı görünüyorsa dokunma konumunu değiştirin. Çalıştırma Ayrıntıları

"Kişisel El yazısıyla Kaydetme" (🖙 sayfa. 98)

YÜKSEK HIZLI KAYIT

Hareketleri vurgulamak için, kayıt hızını artırarak yavaş devinimde videoları kaydedebilirsiniz ve yavaş devinimde videoyu düzgün şekilde yeniden oynatabilirsiniz.

Bu, golf savuruşları gibi hareketleri kontrol için kullanışlı bir işlevdir. Çalıştırma Ayrıntıları

"Yavaş çekimde (Yüksek hızlı) Kayıt" (🖙 sayfa. 109)

ZAMAN ARALIKLI KAYIT

Uzunca bir zaman dilimi içinde yavaş yavaş meydana gelen bir sahnenin belirli bir aralıkta onun karelerini alarak kısa bir zaman içinde gösterilmesine olanak verir.

Bu, bir çiçek tomurcuğunun açması gibi gözlemleri yapmada yararlıdır. Çalıştırma Ayrıntıları

"Áralıklarla Kayıt (ZAMAN ARALIKLI KAYIT)" (🖙 sayfa. 110)

ΟΤΟΜΑΤΪ́Κ ΚΑΥΙΤ

LCD monitörde görüntülenen kırmızı çerçeve içindeki süjenin hareketinde (parlaklık) değişiklikleri algılayarak otomatik olarak kayıt yapmayı başlatır. Çalıştırma Ayrıntıları

"Hareketleri Algılayarak Otomatik Olarak Kayıt Yapma (OTOMATİK KAYIT) " (🖙 sayfa. 111)

Wi-Fi

Wi-Fi işlevini ayarlar ya da kullanır. Çalıştırma Ayrıntıları "Wi-Fi Kapasiteleri" (🖙 sayfa. 11)

TARİH/SAAT KAYDI

Videoları tarih ve saatle kaydedebilirsiniz. Dosyayı tarih ve saat gösterimiyle birlikte kaydetmek istediğinizde bunu ayarlayın. (Kayıttan sonra tarih ve saat silinemez.) Çalıştırma Ayrıntıları "Videoların Tarih ve Saat ile Kaydedilmesi" (🖙 sayfa. 115)

YÜZ ALT PENCERE

Kayıt ettirilmiş bir yüzü bir alt pencere içinde büyültür ve görüntüler. Çalıştırma Ayrıntıları "Seçilen bir yüzün bir Büyütülmüş Görünümünü Görüntülüyorken kayıt (YÜZ ALT PENCERE)" (🖙 sayfa. 102)

DİYAFRAM MODU

Sürekli çekim ayarları yapılabilir.

Ayar	Ayrıntılar
ТЕК ÇЕКİМ КАҮІТ	Bir hareketsiz görüntüyü kaydeder.
SERİ ÇEKİM	SNAPSHOT düğmesine basılı iken fotoğrafların sürekli olarak kaydını yapar.

NOT :

- "DÜŞÜK HIZ,, video modunda ayarlanır.
- Video modunda yakalanan hareketsiz görüntünün boyutu, 1.920 x 1.080'dir.
- Bazı SD kartları sürekli çekimi desteklemiyor olabilir.
- Sürekli çekim hızı eğer bu işlev art arda kullanılırsa düşecektir.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🛍 konumunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "DİYAFRAM MODU,, üzerine dokunun.


GÜLÜMSEME ÇEKİMİ

Otomatik olarak bir gülümseme algılandığında hareketsiz bir görüntüyü yakalar.

Çalıştırma Ayrıntıları

"Gülümsemelerin Otomatik Olarak Yakalanması (GÜLÜMSEME ÇEKİMİ) " (🖙 sayfa. 100)

GÜLME%/İSİM EKRANI

Yüzler saptandığında, görüntülenecek öğeleri ayarlar. Çalıştırma Ayrıntıları "SMILE%/NAME DISPLAY [GÜLME%/AD EKRANI]'nın ayarlanması" (🖙 sayfa. 106)

YÜZ KAYDI

Bu birimle sıkça çekim yapan insanların yüzlerini kayıt ettirir. Çalıştırma Ayrıntıları "İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 104)

РЕТ ÇЕКІМІ

Köpek ya da kedi gibi bir evcil hayvanın yüzü algılandığında otomatik olarak fotoğraf yakalar.

Çalıştırma Ayrıntıları

"Ev Hayvanların Otomatik Olarak Yakalanması (PET ÇEKİMİ) " (☞ sayfa. 101)

VIDEO KALITESI

Video kalitesini ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
UXP	 En iyi resim kalitesinde kayıt sağlar. Sadece Blu-ray diskleri için geçerlidir. Yüksek netlikli kalitede çekilen videolar, DVD'lere kaydedilemez.
XP	Yüksek resim kalitesinde kayıt sağlar.
SP	Standart kalitede kayıt sağlar.
EP	Uzun kayıtlar sağlar.
SSW	En iyi resim kalitesinde kayıt sağlar.
SEW	En iyi resim kalitesinde kayıt sağlar.

NOT :

- Paraziti önlemek için hızlı hareket eden sahneleri ya da aşırı parlaklık değişimleri olan sahneleri kaydediyorken "UXP, ya da "XP, moduna ayarlayın.
- "UXP, modunda kaydedilen videoları saklamak için bir BD yazar (harici Blu-ray sürücü) kullanın.
- Kalan kayıt süresi ekranından ona dokunarak istenen "VİDEO KALİTESİ,, değiştirebilirsiniz.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- 🔹 Kayıt modunun **ដ** modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.

?	OFF	MENUX

4 "VIDEO KALITESI, üzerine dokunun.



ZOOM

Maksimum yakınlaştırma oranını ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
10x/OPTİK	1 - 10 kez optik yakınlaştırma ile kayıt yapmayı sağlar. Dijital yakınlaştırma istenmediğinde bunu ayarlayın.
18(17)x/DYNAMIC	Görüntü sabitleyici normal moda ayarlandığında ya da kapatıldığında, 18 kata kadar yakınlaştırmayı sağlar. Görüntü sabitleyici AIS moduna ayarlandığında, 17 kata kadar yakınlaştırmayı sağlar.
72x/DİJİTAL	1 - 10 kez optik yakınlaştırma ve 11 - 72 kez dijital yakınlaştırma ile kayıt yapmayı sağlar.
200x/DİJİTAL	1 - 10 kez optik yakınlaştırma ve 11 - 200 kez dijital yakınlaştırma ile kayıt yapmayı sağlar.

NOT : -

 Dijital yakınlaştırma kullanıldığında, dijital olarak büyültüldüğünden görüntü damarlı olur.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🚢 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.

	- I		_
?)FF	MENU	X

4 "ZOOM,, üzerine dokunun.



KESINTISIZ KAYIT

Dahili hafıza üzerindeki kalan alan bittiğinde durmaksızın SD kart üzerinde kayda devam eder.

Ayar	Ayrıntılar	
КАРАТ	Kayıt ortamını otomatik olarak değiştirmez.	
AÇIK	Kayıt ortamını otomatik olarak değiştirir.	

NOT :

- Kesintisiz kayıt, eğer SD kart üzerinde yeterince alan yok ise, gerçekleştirilemez.
- Kesintisiz kayıt gerçekleştirilemezse 🕮 görünür.
- Önceki oturum tamamlandıktan sonra, kesintisiz kaydı yeniden başlatmak için, kesintisiz videoları birleştirmek ya da kesintisiz videoların birleştirme bilgilerini silmek gereklidir.

"Kesintisiz Kayıt ile Kaydedilen Videoların Birleştirilmesi" (🖙 sayfa. 131)

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 💾 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "KESİNTİSİZ KAYIT,, üzerine dokunun.



x.v.Color

Gerçek renkleri yakalar.

(Yeniden oynatma için bir x.v.Color uyumlu TV kullanın.)

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	TV yayıncılığı ile aynı standartta renkleri yakalar.
AÇIK	Gerçek renkleri yakalar. (x.v.Color'ı destekleyen TV'ler için)

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 📽 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.

		i.A.
WT		D
< «PLAY)	REC	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "x.v.Color,, üzerine dokunun.

V V	İDEO	\times	J
^			
#/#	x.v.Color	off 🌩	
?	100 000 01		

ZUM МİK

Yakınlaştırma mikrofonunu ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	Yakınlaştırma mikrofonunu devre dışı bırakır.
AÇIK	Odyo seslerini yakınlaştırma işlemi ile aynı yönde kaydeder.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun **#** modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "ZUM MİK,, üzerine dokunun.



Kayıt Menüsü (Fotoğraf)

Parlaklık ve beyaz dengesi gibi süje ya da amaca uygun çeşitli ayarlar yapabilirsiniz. Ayrıca, resim kalitesi ve kazanç gibi ayarları da değiştirebilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



Ayar	Ayrıntılar
SAHNE SEÇİMİ	Çekim koşullarına uygun düşen ayarlar seçilebilir. "Manzaraya Göre Çekim (Süje)" (🖙 sayfa. 84) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
FOKUS	Odak elle ayarlanabilir. "Odağın Elle Ayarlanması" (☞ sayfa. 86) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
PARLAKLIK AYARI	Ekranın genel parlaklığını ayarlar. "Parlaklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 87) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
DİYAFRAM HIZI	Örtücü hızı ayarlanabilir. "Örtücü Hızı'nın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 88) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
DİYAFRAM AÇIKLIĞI	Açıklık değerini ayarlayın. "(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması" (☞ sayfa. 89) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
BEYAZ DENGESİ	lşık kaynağına göre rengi ayarlar. "Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (☞ sayfa. 90) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
ARKA IŞIK KOMP.	Süje arka ışık nedeniyle karanlık göründüğünde görüntüyü düzeltir. "Arka lşık Denkleştirmesinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.

Ayar	Ayrıntılar
TELE MAKRO	Yakınlaştırmanın telefoto (T) ucunu kullanıyorken yakın plan çekimlerine olanak verir. "Yakın Plan Çekimlerin Alınması" (🖙 sayfa. 92) *Sadece elle kayıt modunda görüntülenir.
DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF	Otomatik süjelerin yüzleri ya da seçilen alana göre odak ve parlaklığı ayarlar. "Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)" (🖙 sayfa. 99)
IŞIK	lşığı açar/kapatır. "IŞIK " (☞ sayfa. 187)
OTOMATİK ZAMANLAYICI	Bir grup fotoğrafı çekerken bunu kullanın. "Grup Çekimlerinin Alınması (Otomatik Zamanlayıcı)" (🖙 sayfa. 113)
GECE MODU	Karanlık yerlerde kayıt yapıyorken süjenin otomatik olarak parlak görünmesini sağlar. " GECE MODU " (🖙 sayfa. 188)
ΟΤΟΜΑΤΙΚ ΚΑΥΙΤ	LCD monitörde görüntülenen kırmızı kare içinde parlaklıktaki değişiklikleri algılayarak birimin otomatik olarak hareketsiz görüntüleri kaydetmesini olanaklı kılar. "Hareketleri Algılayarak Otomatik Olarak Kayıt Yapma (OTOMATİK KAYIT)" (🖙 sayfa. 111)
DİYAFRAM MODU	Sürekli çekim ayarları yapılabilir. " DİYAFRAM MODU " (🖙 sayfa. 189)
DEVAMLI ÇEKIM HIZI	Hızı; sürekli çekim için ayarlayın. " DEVAMLI ÇEKIM HIZI " (☞ sayfa. 189)
GÜLÜMSEME ÇEKİMİ	Otomatik olarak bir gülümseme algılandığında hareketsiz bir görüntüyü yakalar. "Gülümsemelerin Otomatik Olarak Yakalanması (GÜLÜMSEME ÇEKİMİ)" (🖙 sayfa. 100)
GÜLME%/İSİM EKRANI	Yüzler saptandığında, görüntülenecek öğeleri ayarlar. "SMILE%/NAME DISPLAY [GÜLME%/AD EKRANI]'nın ayarlanması" (🖙 sayfa. 106)
YÜZ KAYDI	Bu birimle sıkça çekim yapan insanların yüzlerini kayıt ettirir. "İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 104)
PET ÇEKİMİ	Köpek ya da kedi gibi bir evcil hayvanın yüzü algılandığında otomatik olarak fotoğraf yakalar. "Ev Hayvanların Otomatik Olarak Yakalanması (PET ÇEKİMİ)" (🖙 sayfa. 101)
GÖRÜNTÜ BOYUTU	Fotoğraflar için görüntü boyutunu (piksel sayısını) ayarlar. " GÖRÜNTÜ BOYUTU " (🖙 sayfa. 190)

SAHNE SEÇİMİ

Çekim koşullarına uygun düşen ayarlar seçilebilir. Çalıştırma Ayrıntıları "Manzaraya Göre Çekim (Süje)" (🖙 sayfa. 84)

FOKUS

Odak elle ayarlanabilir. Çalıştırma Ayrıntıları "Odağın Elle Ayarlanması" (🖙 sayfa. 86)

PARLAKLIK AYARI

Ekranın genel parlaklığını ayarlar. Çalıştırma Ayrıntıları "Parlaklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 87)

DİYAFRAM HIZI

Örtücü hızı ayarlanabilir. Çalıştırma Ayrıntıları "Örtücü Hızı'nın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 88)

DİYAFRAM AÇIKLIĞI

Açıklık değerini ayarlayın. Çalıştırma Ayrıntıları "(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 89)

BEYAZ DENGESİ

lşık kaynağına göre rengi ayarlar. Çalıştırma Ayrıntıları "Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (☞ sayfa. 90)

ARKA IŞIK KOMP.

Süje arka ışık nedeniyle karanlık göründüğünde görüntüyü düzeltir. Çalıştırma Ayrıntıları "Arka Işık Denkleştirmesinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91)

TELE MAKRO

Yakınlaştırmanın telefoto (T) ucunu kullanıyorken yakın plan çekimlerine olanak verir. Çalıştırma Ayrıntıları "Yakın Plan Çekimlerin Alınması" (🖙 sayfa. 92)

DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF

Otomatik süjelerin yüzleri ya da seçilen alana göre odak ve parlaklığı ayarlar. Çalıştırma Ayrıntıları

"Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF)" (🖙 sayfa. 99)

IŞIK
lşığı açar/kapatır.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	Yanmaz.
ОТОМАТІК	Etraf karanlık iken otomatik olarak yanar.
AÇIK	Her zaman yanar.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU, üzerine dokunun.

٥		Μ
WT		D
«PLAY	Q	MENU

- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "IŞIK,, üzerine dokunun.

Ô	GÖRÜNTÜ	\times
^		
■/■		*
\checkmark	IŞIK OFF	
?	188 888 81	Ð

OTOMATİK ZAMANLAYICI

Bir grup fotoğrafı çekerken bunu kullanın. Çalıştırma Ayrıntıları "Grup Çekimlerinin Alınması (Otomatik Zamanlayıcı)" (🖙 sayfa. 113)

GECE MODU

Karanlık yerlerde kayıt yapıyorken süjenin otomatik olarak parlak görünmesini sağlar.

Ayar	Ayrıntılar
KAPAT	İşlevi devre dışı bırakır.
AÇIK	Karanlıkken elektrikle sahneyi aydınlatır.

NOT : -

- Ayar, videolar için ayrı ayrı yapılabilir.
- "GECE MODU (Video)" (🖙 sayfa. 179)

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- **3** Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "GECE MODU,, üzerine dokunun.



ΟΤΟΜΑΤΙΚ ΚΑΥΙΤ

LCD monitörde görüntülenen kırmızı çerçeve içindeki süjenin hareketinde (parlaklık) değişiklikleri algılayarak otomatik olarak kayıt yapmayı başlatır. Çalıştırma Ayrıntıları

"Hareketleri Algılayarak Otomatik Olarak Kayıt Yapma (OTOMATİK KAYIT) " (🖙 sayfa. 111)

DİYAFRAM MODU

Sürekli çekim ayarları yapılabilir.

Ayar	Ayrıntılar
TEK ÇEKİM KAYIT	Bir hareketsiz görüntüyü kaydeder.
SERİ ÇEKİM	SNAPSHOT düğmesine basılı iken fotoğrafların sürekli olarak kaydını yapar.

NOT : -

- Sürekli çekim hızı değiştirilebilir.
- " DEVAMLI ÇEKIM HIZI " (🖙 sayfa. 189)
- Sürekli çekim görüntü boyutu 3808x2856 olarak ayarlandığında kullanılamaz.
- Bazı SD kartları sürekli çekimi desteklemiyor olabilir.
- Sürekli çekim hızı eğer bu işlev art arda kullanılırsa düşecektir.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU, üzerine dokunun.



4 "DİYAFRAM MODU,, üzerine dokunun.



DEVAMLI ÇEKIM HIZI

Hızı; sürekli çekim için ayarlayın.

Ayar	Ayrıntılar
YÜKSEK HIZ	 Hareketsiz görüntü modunda yaklaşık 2,7 saniyede, sürekli olarak 40 adete kadar hareketsiz görüntü çeker.
ORTA HIZ	 Hareketsiz görüntü modunda yaklaşık 5,3 saniyede, sürekli olarak 40 adete kadar hareketsiz görüntü çeker.
DÜŞÜK HIZ	Kayıt ortamı dolana kadar sürekli olarak çekim yapar.

NOT : -

- Sürekli çekim "DÜŞÜK HIZ, modunda devam ederken, çekim hızı tedricen yavaşlar.
- Video kaydı devam etmekte iken sürekli çekimin yerine getirilmesi, modu "DÜŞÜK HIZ,,'a geçici olarak ayarlar.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 konumunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.

?	OFF	MENU

4 "DEVAMLI ÇEKIM HIZI,, üzerine dokunun.

GĊ	ÖRÜNTÜ	\times
^		
		*
\checkmark		
?	DEVAMLI ÇEKIM HIZI	I

GÜLÜMSEME ÇEKİMİ

Otomatik olarak bir gülümseme algılandığında hareketsiz bir görüntüyü yakalar. Çalıştırma Ayrıntıları

"Gülümsemelerin Otomatik Olarak Yakalanması (GÜLÜMSEME ÇEKİMİ) " (☞ sayfa. 100)

GÜLME%/İSİM EKRANI

Yüzler saptandığında, görüntülenecek öğeleri ayarlar. Çalıştırma Ayrıntıları "SMILE%/NAME DISPLAY [GÜLME%/AD EKRANI]'nın ayarlanması" (🖙 sayfa. 106)

YÜZ KAYDI

Bu birimle sıkça çekim yapan insanların yüzlerini kayıt ettirir. Çalıştırma Ayrıntıları "İnsan Yüzü Kişisel Kimlik Doğrulama Bilgilerinin Kayıt Edilmesi" (🖙 sayfa. 104)

РЕТ ÇЕКІМІ

Köpek ya da kedi gibi bir evcil hayvanın yüzü algılandığında otomatik olarak fotoğraf yakalar.

Çalıştırma Ayrıntıları

"Ev Hayvanların Otomatik Olarak Yakalanması (PET ÇEKİMİ) " (🖙 sayfa. 101)

GÖRÜNTÜ BOYUTU

Fotoğraflar için görüntü boyutunu (piksel sayısını) ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
1920X1080(2M)	16:9 en-boy oranlı fotoğraflar çeker.16:9 en boy oranında kaydedilen fotoğraflar, basıldığında kesilebilir.
3808x2856(10.9M) 1440X1080(1.5M) 640X480(0.3M)	4:3 en-boy oranlı fotoğraflar çeker.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 "MENU, üzerine dokunun.



- Kısayol menüsü belirir.
- 3 Kısayol menüsünde "MENU,, üzerine dokunun.



4 "GÖRÜNTÜ BOYUTU, üzerine dokunun.



Yeniden Oynatma Menüsü (Video)

Belirli videoları silebilir ya da onlar için arama yapabilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🚢 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



- Her dokunuşta mod, kayıt ile yeniden oynatma arasında değişir.
- 3 "MENU,, üzerine dokunun.



Ayar	Ayrıntılar
DOSYA BİLGİSİ	Kayıt tarihini ve seçili dosyanın süresini görüntüleyebilirsiniz. "Kayıt Tarih ve Diğer Bilgilerin Kontrol Edilmesi" (🖙 sayfa. 120)
TARİHİ ARA	Videoları ya da fotoğrafları kayıt tarihlerine göre arayabilir ve oynatabilirsiniz. "Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması" (🖙 sayfa. 124)
TARİH/SAAT GÖSTER	Oynatma sırasında kayıt tarihini ve saatini görüntüler. " TARİH/SAAT GÖSTER " (🖙 sayfa. 193)
ÖZET OYNATMA	Kaydedilen videoların bir özetini yeniden oynatır. "Videoların İçeriklerini Hızlıca Kontrol Edilmesi (Özet Yeniden Oynatma)" (☞ sayfa. 120)
ÇALMA LİST. OYNAT	Oluşturduğunuz oynatma listelerini yeniden oynatır. "Oynatma Listelerinin Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 126)
ÇALMA LİST. DÜZENLE	Bir oynatma listesini oluşturur ya da düzenler. "Seçilen Dosyalarla Oynatma Listelerinin Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135) "Tarih ile Oynatma Listelerinin Oluşturulması" (🖙 sayfa. 136) "Oynatma Listelerinin Düzenlemesi" (🖙 sayfa. 137)

	1
Ayar	Ayrıntılar
KORU/İPTAL	Dosyaları kazara silinmekten korur. "O Anda Görüntülenen Dosyanın Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 129) "Seçilen Dosyaların Korunmasının Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 130)
KOPYALA	Dosyaları dahili hafızadan SD kartına kopyalar. "Dosyaların bir SD Karta Kopyalanması" (☞ sayfa. 161)
TAŞI	Dosyaları dahili hafizadan SD kartına taşır. "Dosyaların bir SD Karta Taşınması" (🖙 sayfa. 162)
KIRPMA	Bir videonun gerekli kısmını seçip onu yeni bir video dosyası olarak kaydedin. "Video içinde Gerekli bir Kısmın Yakalanması (KIRPMA)" (🖙 sayfa. 132)
YÜKLEME AYARLARI	YouTube'a yüklemek için kaydedilmiş bir videonun bir kısmını yakalayıp kopyalayın (en fazla 15 dakika). "YÜKLEME AYARLARI " (🖙 sayfa. 194)
DİĞER DOSYAYI OYNAT	Kusurlu yönetim bilgileri olan videoları çalar. "Kusurlu Yönetim Bilgileri olan bir Videonun Oynatılması" (🖙 sayfa. 121)
KESINTISIZ KYT KONT.	İki ayrı ortam üzerinde ve kayıt menüsü etkinleştirilmiş durumda "KESİNTİSİZ KAYIT,, ile kaydedilen videolar, tek bir video içinde birleştirilebilir. "Kesintisiz Kayıt ile Kaydedilen Videoların Birleştirilmesi" (🖙 sayfa. 131)
K2 TECHNOLOGY	Kayıt esnasında kaydedilemeyecek küçük veya çok tiz sesleri üretir ve orijinaline yakın bir ses kalitesi ile yeniden çalar. "K2 TECHNOLOGY " (🖙 sayfa. 194)

DOSYA BILGISI

Kayıt tarihini ve seçili dosyanın süresini görüntüleyebilirsiniz. Çalıştırma Ayrıntıları "Kayıt Tarih ve Diğer Bilgilerin Kontrol Edilmesi" (🖙 sayfa. 120)

TARİHİ ARA

Kayıt tarihlerine göre video dizin ekranını daraltır. Çalıştırma Ayrıntıları "Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması" (🖙 sayfa. 124)

TARİH/SAAT GÖSTER

Video oynatma sırasında kayıt tarihi ve saatin görüntülenip görüntülenmeyeceğini ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	Oynatma sırasında tarih ve saati görüntülemez.
AÇIK	Oynatma sırasında tarih ve saati görüntüler.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun **半** modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU,, üzerine dokunun.



4 "TARİH/SAAT GÖSTER,, üzerine dokunun.

vic	DEO	\times
^		
■/■	188 888 81	*
	TARİH/SAAT GÖSTER OFF	
?	188 888 81	Ţ

ÖZET OYNATMA

Kaydedilen videoların bir özetini yeniden oynatır. Çalıştırma Ayrıntıları "Videoların İçeriklerini Hızlıca Kontrol Edilmesi (Özet Yeniden Oynatma) " (🖙 sayfa. 120)

ÇALMA LİST. OYNAT

Oluşturduğunuz oynatma listelerini yeniden oynatır. Çalıştırma Ayrıntıları "Oynatma Listelerinin Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 126)

ÇALMA LİST. DÜZENLE

İçinde beğendiğiniz videoların düzenlediği bir liste bir oynatma listesi olarak adlandırılır.

Bir oynatma listesi oluşturarak, beğendiğiniz videoları istediğiniz sırada yeniden oynatabilirsiniz.

Orijinal video dosyası, bir oynatma listesine kaydettirilmiş olsa bile aynı kalır. Çalıştırma Ayrıntıları

"Seçilen Dosyalarla Oynatma Listelerinin Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135) "Tarih ile Oynatma Listelerinin Oluşturulması" (🖙 sayfa. 136)

"Oynatma Listelerinin Düzenlemesi" (🖙 sayfa. 137)

KORU/İPTAL

Dosyaları kazara silinmekten korur.

Çalıştırma Ayrıntıları

"O Anda Görüntülenen Dosyanın Korunması/Korumasının

Çözülmesi" (🖙 sayfa. 129)

"Seçilen Dosyaların Korunmasının Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 130)

çozulmesi (🖙 sayıa. 130)

KOPYALA

Dosyaları dahili hafizadan SD kartına kopyalar. Çalıştırma Ayrıntıları "Dosyaların bir SD Karta Kopyalanması" (🖙 sayfa. 161)

TAŞI

Dosyaları dahili hafızadan SD kartına taşır. Çalıştırma Ayrıntıları "Dosyaların bir SD Karta Taşınması" (🖙 sayfa. 162)

KIRPMA

Bir videonun gerekli kısmını seçip onu yeni bir video dosyası olarak kaydedin. Çalıştırma Ayrıntıları

"Video içinde Gerekli bir Kısmın Yakalanması (KIRPMA)" (🖙 sayfa. 132)

YÜKLEME AYARLARI

YouTube'a yüklemek için kaydedilmiş bir videonun bir kısmını yakalayıp kopyalayın (en fazla 15 dakika). Çalıştırma Ayrıntıları "YouTube'a Yükleme için Videoların Yakalanması" (🖙 sayfa. 133)

DİĞER DOSYAYI OYNAT

Kusurlu yönetim bilgileri olan videoları çalar. Çalıştırma Ayrıntıları "Kusurlu Yönetim Bilgileri olan bir Videonun Oynatılması" (🖙 sayfa. 121)

KESINTISIZ KYT KONT.

İki ayrı ortam üzerinde ve kayıt menüsü etkinleştirilmiş durumda "KESİNTİSİZ KAYIT, ile kaydedilen videolar, tek bir video içinde birleştirilebilir. Çalıştırma Ayrıntıları

"Kesintisiz Kayıt ile Kaydedilen Videoların Birleştirilmesi" (🖙 sayfa. 131)

K2 TECHNOLOGY

Kayıt esnasında kaydedilemeyecek küçük veya çok tiz sesleri üretir ve orijinaline yakın bir ses kalitesi ile yeniden çalar.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	K2 TECHNOLOGY'yi devre dışı bırakır.
AÇIK	K2 TECHNOLOGY'yi etkinleştirir.

Ögenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun ä modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY,, üzerine dokunun.



3 "MENU,, üzerine dokunun.



4 "K2 TECHNOLOGY,, üzerine dokunun.

Vit	DEO		\times
^			
#/ #	K2 TECHNOLOGY	ON	*
?			

Yeniden Oynatma Menüsü (Fotoğraf)

Belirli fotoğrafları silebilir ya da onlar için arama yapabilirsiniz.

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY,, üzerine dokunun.



- Her dokunuşta mod, kayıt ile yeniden oynatma arasında değişir.
- 3 "MENU,, üzerine dokunun.



Ayar	Ayrıntılar
DOSYA BİLGİSİ	Kayıt tarihini ve seçili dosyanın süresini görüntüleyebilirsiniz. "Kayıt Tarih ve Diğer Bilgilerin Kontrol Edilmesi" (🖙 sayfa. 120)
TARİHİ ARA	Videoları ya da fotoğrafları kayıt tarihlerine göre arayabilir ve oynatabilirsiniz. "Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması" (🖙 sayfa. 124)
SLAYT GÖSTERİ EFEKTİ	Slay gösterisi yeniden oynatımında geçiş efektlerini ayarlar. " SLAYT GÖSTERİ EFEKTİ " (☞ sayfa. 196)
KORU/İPTAL	Dosyaları kazara silinmekten korur. "O Anda Görüntülenen Dosyanın Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 129) "Seçilen Dosyaların Korunmasının Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 130)
KOPYALA	Dosyaları dahili hafızadan SD kartına kopyalar. "Dosyaların bir SD Karta Kopyalanması" (☞ sayfa. 161)
TAŞI	Dosyaları dahili hafizadan SD kartına taşır. "Dosyaların bir SD Karta Taşınması" (🖙 sayfa. 162)

DOSYA BILGISI

Kayıt tarihini ve seçili dosyanın süresini görüntüleyebilirsiniz. Çalıştırma Ayrıntıları "Kayıt Tarih ve Diğer Bilgilerin Kontrol Edilmesi" (🖙 sayfa. 120)

TARİHİ ARA

Kayıt tarihlerine göre hareketsiz görüntü dizin ekranını daraltır.

Çalıştırma Ayrıntıları

"Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması" (🖙 sayfa. 124)

SLAYT GÖSTERİ EFEKTİ

Slay gösterisi yeniden oynatımında geçiş efektlerini ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
SLAYT	Ekranı içinde sağdan sola kaydırarak değiştirir.
PANJUR	Dikey şeritler halinde bölerek ekran değiştirir.
DAMA TAHTASI	Bir kareli desenden geçerek ekranı değiştirir.
RASGELE	Ekran SLAYT, "PANJUR,, ve "DAMA TAHTASI,, 'dan bir rastgele efekt ile değiştirir.

NOT :

 Slayt gösterisi efektleri, harici aygıtlarda (USB harici sabit disk sürücüleri gibi) fotoğrafları yeniden oynatıyorken, kullanılabilir değildir.

Öğenin Görüntülenmesi

1 LCD monitörü açın.



- Kayıt modunun 🗖 modunda olup olmadığını kontrol edin.
- 2 Yeniden oynatma modunu seçmek için "<<PLAY, üzerine dokunun.



3 "MENU,, üzerine dokunun.



4 "SLAYT GÖSTERİ EFEKTİ, üzerine dokunun.



KORU/İPTAL

Dosyaları kazara silinmekten korur. Çalıştırma Ayrıntıları "O Anda Görüntülenen Dosyanın Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 129) "Seçilen Dosyaların Korunmasının Korunması/Korumasının Çözülmesi" (🖙 sayfa. 130)

KOPYALA

Dosyaları dahili hafızadan SD kartına kopyalar. Çalıştırma Ayrıntıları "Dosyaların bir SD Karta Kopyalanması" (🖙 sayfa. 161)

TAŞI

Dosyaları dahili hafızadan SD kartına taşır. Çalıştırma Ayrıntıları "Dosyaların bir SD Karta Taşınması" (🖙 sayfa. 162)

Ortak Menü

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "#, üzerine dokunun.



Ayar	Ayrıntılar
SAAT AYARI	Bu birimi yurtdışında kullanıyorken geçerli zamanı sıfırlar ya da yerel zamana ayarlar. "Saat Ayarı" (🖙 sayfa. 71) "Seyahat Ederken Saatin Yerel Saate Ayarlanması" (🖙 sayfa. 75) "Yaz Saatine Ayarlama" (🖙 sayfa. 75)
TARİH GÖRÜNT. BİÇİMİ	Yıl, ay, gün sırası ve zaman görüntüleme biçiminini ayarlar (24S/12S). "TARİH GÖRÜNT. BİÇİMİ " (🖙 sayfa. 199)
LANGUAGE	Ekran üzerindeki dil değiştirilebilir. "Ekran Dilinin Değiştirilmesi" (🖙 sayfa. 73)
MONİTÖR PARLAKLIĞI	LCD monitörün parlaklığını ayarlar. " MONİTÖR PARLAKLIĞI " (🖙 sayfa. 199)
VİDEO İÇİN KYT.ORT	Videoların kayıt/yeniden oynatma ortamını ayarlar. " VİDEO İÇİN KYT.ORT " (sayfa. 200)
RESİM İÇİN KYT.ORT	Fotoğrafların kayıt/yeniden oynatma ortamını ayarlar. " RESİM İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200)
İŞLEM SESİ	İşlem sesini açar ya da kapatır. "İŞLEM SESİ" (🖙 sayfa. 201)
SESSIZ MOD	İşlem seslerinin kapatıldığı ve ekranın parlaklığının azaltıldığı Sessiz moduna ayarlar. " SESSİZ MOD " (🖙 sayfa. 201)
OTOM. KAPANMA	Bu ayarlı iken güç kaynağını kapatmayı unutma durumunu önler. " OTOM. KAPANMA " (🖙 sayfa. 202)
HIZLI BAŞLATMA	LCD monitör kapatıldıktan sonraki 5 dakika içinde güç tüketimini kayıt esnasında kullanılanın 1/3'ine düşürür. "HIZLI BAŞLATMA" (🖙 sayfa. 202)
DEMO MODU	Özet formunda bu birimin özel özelliklerini tanıtır. " DEMO MODU " (🖙 sayfa. 203)

Avar	
Ayai	
DOKUNMALI EKRAN AYAR	Dokunmatik ekrandaki düğmelerin yanıt verme konumunu ayarlar. " DOKUNMALI EKRAN AYAR " (🖙 sayfa. 203)
TV'DE GÖSTER	Bir TV ekranı üzerindeki ikonları ve tarih/zamanı görüntüler. " TV'DE GÖSTER " (🖙 sayfa. 204)
VİDEO ÇIKIŞI	Takılı TV'ye göre en boy oranını (16:9 ya da 4:3) ayarlar. " VİDEO ÇIKIŞI " (☞ sayfa. 205)
HDMI ÇIKIŞI	HDMI mini konektörden gelen video çıkış tanımı ayarlar. " HDMI ÇIKIŞI " (🖙 sayfa. 205)
HDMI KONTROL	TV ve bu birim, HDMI mini konektör kullanarak takıldığında, bağlantılı işlemleri AÇIK/KAPALI konumuna ayarlar. "HDMI KONTROL " (🖙 sayfa. 206)
FABRİKA AYARI	Ayarların tümünü varsayılan değerlerine geri döndürür. "FABRİKA AYARI " (🖙 sayfa. 206)
GÜNCELLE	Bu birimin işlevlerini en güncel sürüme günceller. " GÜNCELLE " (🖙 sayfa. 206)
PC YAZILIM GÜNCELLE	Bu birimin dahili PC yazılımını en güncel sürüme günceller. " PC YAZILIM GÜNCELLE " (🖙 sayfa. 206)
DAHİLİ H. FORMATLA	Dahili hafıza üzerindeki tüm dosyaları siler. " DAHİLİ H. FORMATLA " (🖙 sayfa. 207)
SD KARTI FORMATLA	SD kart üzerindeki tüm dosyaları siler. " SD KARTI FORMATLA " (🖙 sayfa. 207)
TÜM VERILERİ SIL	Bu işlemi, bu birimin atımını yaparken ya da başka birini devrederken yerine getiriniz. "TÜM VERİLERİ SİL " (🖙 sayfa. 208)
AÇIK KAYNAK LİSANSI	Bu birimde kullanılan açık kaynaklı yazılımın lisanslarını görüntüler. (yalnız kayıt modu) " AÇIK KAYNAK LİSANSI " (🖙 sayfa. 208)

SAAT AYARI

Bu birimi yurtdışında kullanıyorken geçerli zamanı sıfırlar ya da yerel zamana ayarlar.

- Çalıştırma Ayrıntıları
- "Saat Ayarı" (🖙 sayfa. 71)

"Seyahat Ederken Saatin Yerel Saate Ayarlanması" (🖙 sayfa. 75) "Yaz Saatine Ayarlama" (🖙 sayfa. 75)

TARİH GÖRÜNT. BİÇİMİ

Yıl, ay, gün sırası ve zaman görüntüleme biçiminini ayarlar (24S/12S).

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱 üzerine dokunun.



3 "TARİH GÖRÜNT. BİÇİMİ, üzerine dokunun.



4 Tarih ve zaman gösterim tarzını ayarlamak için dokunun.



- Tarih gösterimi için, "ay.gün.yıl,,, "yıl.ay.gün,, ve "gün.ay.yıl,, arasından herhangi bir formata ayarlayın.
- Saat gösterimi için, "12h, ve "24h, arasından herhangi bir formata ayarlayın.
- Görüntüleme stilini değiştirmek için ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.
- Ayarlamadan sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.

LANGUAGE

Ekran üzerindeki dil değiştirilebilir. Çalıştırma Ayrıntıları "Ekran Dilinin Değiştirilmesi" (🖙 sayfa. 73)

MONİTÖR PARLAKLIĞI

LCD monitörün parlaklığını ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
ΟΤΟΜΑΤΙΚ	Dış mekanlarda kullanıyorken parlaklığı otomatik olarak "4"'a ve iç mekanda kullanıyorken "3"'a ayarlar.
4	Çevre koşullarından bağımsız olarak monitörün arka ışığını aydınlatır.
3	Standart parlaklığa ayarlar.
2	Çevre koşullarından bağımsız olarak monitörün arka ışığını koyulaştırır.
1	Parlaklığı kısmaya ayarlar. Seçildiğinde pil ömründen tasarruf etmeye yardımcı olur.

Monitör Parlaklığının Ayarlanması

1 "MENU, üzerine dokunun.

		Μ
WT		D
<	REC	MENU

- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱,, üzerine dokunun.



3 "MONİTÖR PARLAKLIĞI,, üzerine dokunun.

OF	ТАК	\times
# /#		
\checkmark	188 888 81	
?	MONİTÖR PARLAKLIĞI 4	Image: A start of the start

4 İstenen monitör parlaklığı üzerine dokunun.

M	ONİTÖR PARLAKLIĞI	\times
	ΟΤΟΜΑΤΙΚ	
#/ #	44	
\checkmark	33	
?	22	Image: A start of the start

 Daha fazla seçim yapmak için yukarı ya da aşağıda doğru hareket ettirmek üzere ∧ ya da ∨ üzerine dokunun.

VIDEO IÇİN KYT.ORT

Videoların kayıt/yeniden oynatma ortamını ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
DAHİLİ HAFIZA	Videoları, bu birimin dahili hafızasına kaydeder.
SD KART	Videoları SD kartına kaydeder.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱,, üzerine dokunun.



3 "VİDEO İÇİN KYT.ORT,, üzerine dokunun.



RESIM İÇİN KYT.ORT

Fotoğrafların kayıt/yeniden oynatma ortamını ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
DAHİLİ HAFIZA	Fotoğrafları bu birimin dahili hafızasına kaydeder.
SD KART	Fotoğrafları SD kartına kaydeder.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "#, üzerine dokunun.

	 \times
#/ #	 🏼
\checkmark	
?	

3 "RESİM İÇİN KYT.ORT,, üzerine dokunun.

OF	TAK	\times
^		
■/■	RESIM İÇİN KYT.ORT 🇰	
\checkmark		
?	188 888 81 (8)	

İŞLEM SESİ

İşlem sesini açar ya da kapatır.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	İşletim sesini kapatır.
AÇIK	İşletim sesini açar.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱, üzerine dokunun.



3 "İŞLEM SESİ,, üzerine dokunun.

OR	TAK		\times
^			
■/■			
\checkmark	İŞLEM SESİ	ON	
?			↓

SESSIZ MOD

Sessiz modu kullanılırken, LCD monitör kararır ve işlem sesleri kapatılır. Bu modu, örneğin bir canlı performans esnasında karanlık yerlerde sessiz bir şekilde kayıt yapmak için kullanın.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	Sessiz modunu kapatır.
AÇIK	Sessiz modunu açar.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU,, üzerine dokunun.

		Μ
WT		D
(«PLAY)	REC	MENU

- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "#, üzerine dokunun.

,•• I		\times
	1000000	
■/■		*
\checkmark	188 888 81	
?	188 888 81	

3 "SESSİZ MOD,, üzerine dokunun.

DI 🙀	RTAK		\times
^	100 000 01		
#/ #			
\checkmark			
?	SESSIZ MOD	OFF	↓

NOT : ---

- "SESSİZ MOD,,, "AÇIK,, olarak ayarlandığında 🕷 görünür.
- LCD monitör karardığı için Sessiz modunda ekranı görmek zor olabilir. Normal kayıtlar için "SESSİZ MOD,, "KAPAT, olarak ayarlanmalıdır.
- Ekranın parlaklığı, yeniden oynatma modundakiyle aynı kalır. Ancak işlem ve yeniden oynatma sesleri kapatılır.
- Bilgisayar veya BD yazar gibi harici aygıtlara USB vasıtasıyla bağlandığında, "SESSİZ MOD, geçici olarak kapatılır.

OTOM. KAPANMA

Bu ayarlı iken güç kaynağını kapatmayı unutma durumunu önler.

Ayar	Ayrıntılar
КАРАТ	Güç Kaynağı, bu birim 5 dakika süreyle çalıştırılmasa bile kapanmaz.
AÇIK	Eğer bu birim 5 dakika süreyle çalıştırılmaz ise güç kaynağını otomatik olarak kapatır.

NOT : -

 Pili kullanıyorken, eğer bu birim; 5 dakika süreyle çalıştırılmaz ise, güç kaynağı otomatik olarak kapanır.

• AC Adaptörü kullanıyorken, bu birim; bekleme moduna girer.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱, üzerine dokunun.



3 "OTOM. KAPANMA,, üzerine dokunun.



HIZLI BAŞLATMA

LCD monitör 5 dakika içinde yeniden açıldığında güç kaynağının hızlıca çalışmasını olanaklı kılar.

Ayar	Ayrıntılar
KAPAT	İşlevi devre dışı bırakır.
AÇIK	LCD monitör 5 dakika içinde yeniden açıldığında güç kaynağının hızlıca çalışmasını olanaklı kılar.

NOT : -

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "#, üzerine dokunun.

		\times
# /#		*
\checkmark	188 888 81 III	
?	188 888 81 B i	

3 "HIZLI BAŞLATMA,, üzerine dokunun.

0	RTAK		\times
^	HIZLI BAŞLATMA	ON	
■/■			
\checkmark			
?	188 888 81		↓

• LCD monitör kapandıktan sonra 5 dakika içinde güç tüketimi azalır.

[•] LCD monitör kapandıktan sonra 5 dakika içinde güç tüketimi azalır.

DEMO MODU

Bu birimin özgün özelliklerinin bir sunumunu oynatır.

Ayar	Ayrıntılar	
КАРАТ	İşlevi devre dışı bırakır.	
AÇIK	Bu birimin özgün özelliklerinin bir sunumunu oynatır.	

Demo Modunun Görüntülenmesi

- 1 Pil takımını ve SD kartı çıkarın.
- 2 AC adaptörü takın.
- 3 LCD monitörü açıp güç kaynağını çalıştırın.
- 3 dakika sonra sunum oynamaya başlar.
- Yeniden oynatmayı durdurmak için ekran üzerine dokunun.

NOT :

- Bu mod, yeniden oynatma modunda kullanılabilir değildir.
- Demo modu etkinleştirildiğinde, "GÜLME%/İSİM EKRANI,,, "AÇIK, konumuna ayarlanır.

"SMILE%/NAME DISPLAY [GÜLME%/AD EKRANI]'nın ayarlanması" (🖙 sayfa. 106)

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "#, üzerine dokunun.



3 "DEMO MODU,, üzerine dokunun.



DOKUNMALI EKRAN AYAR

Dokunmatik ekrandaki düğmelerin yanıt verme konumunu ayarlar.

1 "MENU,, üzerine dokunun.

		Μ
WT		D
<	REC	MENU

- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱 " üzerine dokunun.

		\times
■/■	100 000 01 IBI	*
\checkmark	100 000 01 🐻	
?		I

3 "DOKUNMALI EKRAN AYAR,, üzerine dokunun.

X	PRTAK	\times
^		
■/■		
\checkmark		
?	DOKUNMALI EKRAN AYAR	

- Dokunmatik ekran ayarlama ekranı belirir.
- "+" üzerine dokunun. (toplamda 3 kez)



- Her dokunuşta konumu değiştiğinden "+,, üzerine dokunmaya devam edin.
- 5 Ayarlanan konumları onaylamak için "+," üzerine yeniden dokunun. (toplamda 3 kez)

+	AYARLAMA TAMAMLANDI AYARI KONTROL ET + İŞARETİNE YENİDEN BASIN	
1/3		

- Her dokunuşta konumu değiştiğinden "+, üzerine dokunmaya devam edin.
- "+, işaretli olandan farklı ayarlama ekranı üzerindeki alanlara dokunulursa, hatalar meydana gelecektir. Bu durumda, 4. adımdan itibaren yeniden deneyin.
- 6 "TAMAM,, üzerine dokunun.

Menü Ayarları



• Ayarlama biter ve menü ekranına geri döner.

UYARI : -

 Dokunmatik ekran ayarlaması esnasında, "+, işaretli olandan farklı alanlara dokunmayın (4 - 5 adımları). Aksi takdirde, dokunmatik ekranın hatalı çalışmasına yol açarsınız.

NOT : -

- Dokunmatik ekran kalemi ile hafifçe dokunarak ayarlayın.
- Keskin uçlu bir nesne ile bastırmayın ya da sert bastırmayın.

TV'DE GÖSTER

Bir TV ekranı üzerindeki ikonları ve tarih/zamanı görüntüler.

Ayar	Ayrıntılar	
КАРАТ	TV üzerindeki ikonları ve tarih/zamanı görüntülemez.	
AÇIK	TV üzerindeki ikonları ve tarih/zamanı görüntüler.	

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU, üzerine dokunun.

		Μ
[WT]		D
(«PLAY)	REC	MENU

- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🏶 " üzerine dokunun.

	 \times
■/■	
\checkmark]
?	

3 "TV'DE GÖSTER,, üzerine dokunun.

	TAK		\times
^	TV'DE GÖSTER	OFF	
# /#			
\checkmark			
?			↓

VİDEO ÇIKIŞI

Takılı TV'ye göre en boy oranını (16:9 ya da 4:3) ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
4:3	Bir geleneksel TV'ye (4:3) takarken bunu seçiniz.
16:9	Bir geniş ekran TV'ye (16:9) takarken bunu seçiniz.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "#, üzerine dokunun.



3 "VİDEO ÇIKIŞI, üzerine dokunun.

0	RTAK		\times
^			
■/■	VİDEO ÇIKIŞI	16:9	
\checkmark			
?			

HDMI ÇIKIŞI

Bir TV'ye bağlı iken bu birimin HDMI konektöründen çıkışı ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
ΟΤΟΜΑΤΙΚ	Genellikle "OTOMATİK,,'in seçilmesi tavsiye edilir.
480p	Video; "OTOMATİK"'da doğru çıkış olmadığında, bunu seçin.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "#, üzerine dokunun.

) ••		\times
#/ #	100 000 01	*
\checkmark		
?		Ţ

3 "HDMI ÇIKIŞI,, üzerine dokunun.

5		
	ТАК	\times
^		
■/■		
\checkmark	HDMI ÇIKIŞI 🛛 🔺	
?		₽

HDMI KONTROL

Bir HDMI-CEC uyumlu TV ile işlemleri bağlantılandırıp bağlantılandırmamayı ayarlar.

Ayar	Ayrıntılar
KAPAT	Bağlantılı işlemleri kapatır.
AÇIK	Bağlantılı işlemleri açar.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱 üzerine dokunun.

	 \times
#/ #	 *
\checkmark	
?	 ↓

3 "HDMI KONTROL, üzerine dokunun.

	RTAK		\times
^			
■/■			
\checkmark			
?	HDMI KONTROL	ON	↓

FABRİKA AYARI

Ayarların tümünü varsayılan değerlerine geri döndürür.

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱,, üzerine dokunun.

		\times
■/■		*
\checkmark	188 888 81	
?		↓

3 "FABRİKA AYARI,, üzerine dokunun.

	TAK	\times
^	188 888 81	
# /#		
\checkmark	FABRİKA AYARI	
?		

4 "EVET, üzerine dokunun.

FABRİKA AYAI DÖNÜLS	RLARINA GERİ SÜN MÜ?	
EVET	HAYIR	j
		D

• Tüm ayarlar varsayılan değerlerine geri döner.

GÜNCELLE

Bu birimin işlevlerini en güncel sürüme günceller. Daha fazla bilgi için, JVC ana sayfasına bakınız. (Bu birimin yazılımını güncellemek için hiçbir program olmadığında, ana sayfada hiçbir şey sağlanmayacaktır.) http://www3.jvckenwood.com/english/support/index.html

PC YAZILIM GÜNCELLE

Bu birimin dahili PC yazılımını en güncel sürüme günceller. Daha fazla bilgi için, JVC ana sayfasına bakınız. (Bilgisayar yazılımını güncellemek için hiçbir program olmadığında, ana sayfada hiçbir şey sağlanmayacaktır.) http://www3.jvckenwood.com/english/support/index.html

DAHİLİ H. FORMATLA

Dahili hafıza üzerindeki tüm dosyaları siler.

Ayar	Ayrıntılar
DOSYA	Dahili hafıza üzerindeki tüm dosyaları siler.
DOSYA+YÖNETİM NO	Dahili hafıza üzerindeki tüm dosyaları siler ve klasör ile dosya numaralarını "1"e yeniden ayarlar.

UYARI :

- Dahili Hafıza üzerindeki tüm veriler, formatlandığında silinecektir. Formatlamadan önce, dahili hafıza üzerindeki tüm dosyaları bir bilgisayar üzerine kopyalayın.
- Pil takımının tamamen şarj edilmiş olduğundan emin olun ya da formatlama işlemi zaman alacağından AC adaptörü takın.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱 " üzerine dokunun.



3 "DAHİLİ H. FORMATLA, üzerine dokunun.



SD KARTI FORMATLA

SD kart üzerindeki tüm dosyaları siler.

Ayar	Ayrıntılar
DOSYA	SD kart üzerindeki tüm dosyaları siler.
DOSYA+YÖNETİM NO	SD kart üzerindeki tüm dosyaları siler ve klasör ile dosya numaralarını "1"e yeniden ayarlar.

UYARI : -

- SD kart yerleştirilmediğinde seçim için kullanılabilir değildir.
- SD kartı üzerindeki tüm veriler, formatlandığında silinecektir.
 SD kartı üzerindeki tüm dosyaları, formatlamadan önce, bir bilgisayar üzerine kopyalayın.
- Pil takımının tamamen şarj edilmiş olduğundan emin olun ya da formatlama işlemi zaman alacağından AC adaptörü takın.

Ögenin Görüntülenmesi

1 "MENU, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "#, üzerine dokunun.



3 "SD KARTI FORMATLA,, üzerine dokunun.



TÜM VERİLERİ SİL

Bu işlemi, bu birimin atımını yaparken ya da başka birini devrederken yerine getiriniz.

1 "MENU,, üzerine dokunun.



- Kayıt modundan girerken kısayol menüsü belirdiğinde yeniden "MENU, üzerine dokunun.
- 2 "🗱,, üzerine dokunun.



3 "TÜM VERİLERİ SİL, üzerine dokunun.



4 "EVET,, üzerine dokunun.



• Silme işlemi tamamlandıktan sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.

UYARI :

 Dahili hafıza üzerindeki tüm verileri siliyorken, AC adaptörünü takın. Eğer AC adaptörü takılı değilse, silme yerine getirilemez.

NOT :

• Veri geri yüklemesini güçleştirmek için işlemi tekrar edin.

AÇIK KAYNAK LİSANSI

Bu birimde kullanılan açık kaynaklı yazılımın lisanslarını görüntüler.



- 1 SNAPSHOT (Sabit Görüntü Kayıt) Düğmesi
 - Bir fotoğraf çeker.

Ön

- 2 Yakınlaştırma/Ses Düzeyi Kolu
 - Çekim esnasında: Çekim aralığını ayarlar.
 - Yeniden oynatma esnasında (dizin ekran): Bir sonraki ya da önceki sayfaya taşır.
 - Video yeniden oynatma esnasında: Ses düzeyini ayarlar.
- 3 Stereo Mikrofon
 - Video Kaydı esnasında parmaklarınızla mikrofonu kapatmayın.
- 4 Işık (Fotoğraf Işık)
 - Karanlık yerlerde çekim yapıyorken ışığı açın.
 - " IŞIK " (🖙 sayfa. 178)
- 5 Mercek/Mercek Kapağı
 - Merceğin ve mercek kapağının üzerine dokunmayın.
 - Video kaydı esnasında parmaklarınızla merceği kapatmayın.
 - Güç açıldığında, mercek kapağı otomatik olarak açılır. Kullandıktan sonra, mercek kapağını kapatmak için mercek kapağı anahtarını kapalı konuma kaydırın.

(Mercek kapağı otomatik olarak kapanmaz.)







- 1 DC Konektörü
 - Pili şarj etmek için bir AC adaptöre takar.
- 2 AV Konektörü
 - Bir TV'nin AV konektörüne ve benzerine bağlar.
- 3 HDMI Mini Konektörü
 - HDMI mini kablo kullanarak TV'ye bağlanır.
- 4 USB Konektörü
 - Bir USB kablosunu kullanarak bilgisayara takar.
- 5 ACCESS (Erişim) Lambası
 - Kayıt ya da yeniden oynatma esnasında yanar/yanıp söner. Pil takımını, AC adaptörü ya da SD kartı çıkarmayın.
- 6 POWER/CHARGE (Güç/Şarj) Lambası
 - Yanar: Güç Kaynağı "AÇIK,,
 - Yanıp söner: Şarj işlemi devam ediyor
 - Söner: Şarj işlemi tamamlandı
- 7 Mercek Kapağı Anahtarı
 - Mercek kapağını açar ve kapatır.
- 8 Pil Kapağı "Pil Takımının Şarj Edilmesi" (🖙 sayfa. 66)
- 9 START/STOP (Video Kayıt) Düğmesi
 - Video kaydını başlatır/durdurur.
- 10 Tutuş Kayışı
 - Bu birimi sıkıca tutmak için elinizi tutuş kayışı içinden geçiriniz. "Tutuş Ayarlaması" (🖙 sayfa. 67)
- 11 Kayış Kilidi

Alt



- Üçayaklı Sehpa Montaj Deliği "Üçayaklı Sehpanın Monte Edilmesi" (☞ sayfa. 73)
- 2 SD Kart Kapağı
- 3 Kart Kilit Mandalı
- 4 SD Kartı Yuvası
 - İsteğe bağlı bir SD kart takın.
 "Bir SD Kartın Takılması" (🖙 sayfa. 68)

İç



- 1 Hoparlör
 - Video yeniden oynatması esnasında odyo ses çıkışı verir.
- 2 (IIII) (Görüntü Sabitleyicisi) Düğmesi
 - Görüntü sabitleyicisinin ayarı, video kaydı sırasında her üzerine basışta değişir.
 - "Kamera Titremesinin Düşürülmesi" (🖙 sayfa. 108)
- 3 (Güç) Düğmesi
 - LCD monitörü açık iken güç kaynağı açmak/kapatmak için basıp basılı tutun.

LCD Monitör



- 1 LCD Monitör
 - Açarak ve kapayarak güç kaynağını açar/kapar.
 - Monitörü çevirerek kendi portrelerinizin alınmasını olanaklı kılar.



"Dokunmatik Ekranın Kullanılması" (🖙 sayfa. 69)

"LCD Monitörü üzerinde Düğmelerin ve İşlevlerin Adları" (🖙 sayfa. 70)

UYARI :

 Yüzeyine güçlü şekilde bastırmayın ya da güçlü bir etkiye maruz bırakmayın.

Aksi takdirde, ekrana zarar verebilir ya da kırabilirsiniz.



1 DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF

"Süjelerin Açıkça Yakalanması (DOKUN ÖNCELİĞİ AE/AF) " (🖙 sayfa. 99)

- Arka lşık Denkleştirmesi
 "Arka lşık Denkleştirmesinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91)
- 3 Otomatik KAYIT "Hareketleri Algılayarak Otomatik Olarak Kayıt Yapma (OTOMATİK KAYIT)" (INST Sayfa. 111)
- 4 Tele Makro

"Yakın Plan Çekimlerin Alınması" (🖙 sayfa. 92)

- 5 Sahne Seç "Manzaraya Göre Çekim (Süje)" (☞ sayfa. 84)
- 6 Beyaz Dengesi "Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (☞ sayfa. 90)
- 7 Zaman

"Saat Ayarı" (🖙 sayfa. 71)

- 8 Smile Shot (Gülümserken Çekim) "Gülümserelerin Otomatik Olarak Yakalanması (GÜLÜMSEME ÇEKİMİ)" (☞ sayfa. 100)
- 9 Ortam
 - " VİDEO İÇİN KYT.ORT " (☞ sayfa. 200) " RESİM İÇİN KYT.ORT " (☞ sayfa. 200)
- 10 Pil Göstergesi

"Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü" (🖙 sayfa. 116)

11 Sürekli Çekim

"DİYAFRAM MODU (Video)" (☞ sayfa. 180) "DİYAFRAM MODU (Hareketsiz Görüntü)" (☞ sayfa. 189) "DEVAMLI ÇEKIM HIZI (Hareketsiz Görüntü)" (☞ sayfa. 189)

12 Kayıt Modu

"Otomatik Modda Videoların Çekilmesi" (🖙 sayfa. 77) "Elle Kayıt" (🖙 sayfa. 83)

13 SESSIZ MOD

" SESSİZ MOD " (🖙 sayfa. 201)

14 Yakınlaştır

" ZOOM " (🖙 sayfa. 182)

15 Odak

"Odağın Elle Ayarlanması" (🖙 sayfa. 86)

16 DİYAFRAM AÇIKLIĞI

"(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 89)

17 Parlaklık

"Parlaklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 87)

18 Örtücü Hızı

"Örtücü Hızı'nın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 88)

Video Kayıt



- Video Modu
 "Video Kayıt için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 78)
- 2 Video Kalitesi "VİDEO KALİTESİ" (🖙 sayfa. 181)
- 3 ZAMAN ARALIKLI KAYIT(1SEC) "Aralıklarla Kayıt (ZAMAN ARALIKLI KAYIT)" (الات) sayfa. 110)
- 4 YÜKSEK HIZLI KAYIT "Yavaş çekimde (Yüksek hızlı) Kayıt" (☞ sayfa. 109)
- 5 Görüntü Sabitleyicisi "Kamera Titremesinin Düşürülmesi" (☞ sayfa. 108)
- 6 Kesintisiz Kayıt "KESİNTİSİZ KAYIT" (ISS sayfa. 183)
- 7 Rüzgar Kesen "RÜZGAR FİLTRESİ" (🖙 sayfa. 179)
- **8** Işık
 - " IŞIK " (🖙 sayfa. 178)
- 9 x.v.Color " x.v.Color " (☞ sayfa. 183)
- 10 Zaman Aralıklı Kayıt Sayacı "Aralıklarla Kayıt (ZAMAN ARALIKLI KAYIT)" (🖙 sayfa. 110)
- 11 Kalan Kayıt Süresi "Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü" (🖙 sayfa. 116)
- 12 Sahne Sayacı

Fotoğraf Kaydı



- Fotoğraf Modu "Fotoğraf Kaydı için İşlem Düğmeleri" (☞ sayfa. 82)
- 2 Görüntü Boyutu "GÖRÜNTÜ BOYUTU" (🖙 sayfa. 190)
- 3 DEVAMLI ÇEKIM HIZI " DEVAMLI ÇEKIM HIZI " (ISS sayfa. 189)
- 4 Otomatik Zamanlayıcı "Grup Çekimlerinin Alınması (Otomatik Zamanlayıcı)" (☞ sayfa. 113)
- Kalan Çekim Sayısı
 "Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü" (🖙 sayfa. 117)
- 6 Odak
- 7 Kayıt İşlemi Sürüyor

Video Yeniden Oynatma



- Video Modu "Video Kayıt için İşlem Düğmeleri" (☞ sayfa. 78)
- 2 Video Kalitesi " VIDEO KALITESI" (☞ sayfa. 181)
- Çalıştırma Göstergesi
 "Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118)
- 4 Tarih/Saat
 - Kayıt tarihini ve saatini görüntüler.
- 5 Ortam " VİDEO İÇİN KYT.ORT " (☞ sayfa. 200)
- 6 Pil Göstergesi "Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü" (☞ sayfa. 116)
- 7 Yeniden Oynatma Süresi "Videoların Yeniden Oynatılması" (ISF sayfa. 118)
- 8 Zaman Aralıklı Oynatma "Hızlandırılmış Çekim Ayarı" (☞ sayfa. 111)
- 9 Harici Depolama Yeniden Oynatması "Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 147) "Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 155) "USB Harici Sabit Disk Sürücüsü içindeki Dosyaların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 159)
- 10 x.v.Color

" x.v.Color " (🖙 sayfa. 183)

- 11 1080p Çıkış
 - " HDMI ÇIKIŞI " (🖙 sayfa. 205)
- 12 SESSIZ MOD
 - " SESSİZ MOD " (🖙 sayfa. 201)
- 13 Sahne Sayacı

Fotoğraf Yeniden Oynatma



- 1 Fotoğraf Modu
 - "Otomatik Modda Fotoğrafların Çekilmesi" (🖙 sayfa. 80)
- 2 Klasör Numarası
- 3 Dosya Numarası
- 4 Tarih/Saat
 - Kayıt tarihini ve saatini görüntüler.
- 5 Ortam
 - " RESİM İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200)
- 6 Pil Göstergesi

"Kalan Kayıt Süresinin Kontrolü" (🖙 sayfa. 116)

7 SESSIZ MOD

" SESSİZ MOD" (🖙 sayfa. 201)

- 8 Harici Depolama Yeniden Oynatması
 - "Bir DVD Yazar ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 147) "Bir BD Yazar (Harici Blu-ray Sürücü) ile Yeniden Oynatma" (🖙 sayfa. 155) "USB Harici Sabit Disk Sürücüsü içindeki Dosyaların Yeniden Oynatılması" (🖙 sayfa. 159)
- 9 1080p Çıkış
 - " HDMI ÇIKIŞI " (🖙 sayfa. 205)

Birim düzgün çalışıyorken

Güç Kaynağını Kapatın

LCD monitörü kapatın.



2 AC adaptörünü ve pil takımını bu birimden çıkarıp onları yeniden takın ve LCD monitörü açın ve bu birim güç kaynağını otomatik olarak açar. (Sıfırlama tamamlandı)

Pil Takımı

Pil takımını kullanıyorken güç kaynağını açamıyor.

Pil takımını yeniden şarj edin.

"Pil Takımının Şarj Edilmesi" (🖙 sayfa. 66)

Terminallerin kirli olup olmadığını kontrol edin.

Eğer bu birim ya da pil takımın bağlantı ucu kirli ise, onu bir pamuklu çubukla ya da benzeri ile temizleyin.

Eğer JVC pil takımları dışında başka herhangi bir pil takımı kullanırsanız, güvenlik ve emniyet garanti edilemez. JVC pil takımlarını kullandığınızdan emin olun.

Şarj ettikten sonra bile kısa kullanım süresi.

Bir pil takımı ard arda şarj edilirse, pil bozulması meydana gelir. Pil takımını yenisi ile değiştirin.

"İsteğe Bağlı Aksesuarlar" (🖙 sayfa. 76)

Pil takımı şarj edilemiyor.

Pil takımı tamamen şarj olduğunda, lamba yanıp sönmez.

Terminallerin kirli olup olmadığını kontrol edin.

Eğer bu birim ya da pil takımın bağlantı ucu kirli ise, onu bir pamuklu çubukla ya da benzeri ile temizlevin.

Orijinal olmayan bir AC adaptörü kullanılması bu birime zarar verebilir. Orijinal bir AC adaptörü kullandığınızdan emin olun.

Kalan pil gösterimi doğru değil.

Kalan pil gücü, AC Adaptör takılı olduğunda görüntülenmez. Eğer bu birim, yüksek ya da düşük sıcaklıklar uzun süre kullanılırsa ya da eğer pil takımı ard arda şarj edilirse, kalan pil miktarı doğru görüntülenmeyebilir.

Kayıt

Kayıt gerçekleştirilemiyor.

H / D düămesini kontrol edin.

"Video Kayıt için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 78)

Birden fazla ışık kaynağı olduğunda ve çekim koşullarına bağlı olarak, Akıllı Otomatik modunda pozlama ve odak doğru ayarlanamayabilir. Bu durumda ayarları elle yapın.

"Odağın Elle Ayarlanması" (🖙 sayfa. 86)

Kayıt otomatik olarak duruyor.

Kayıt; teknik özelliklere göre 12 ya da daha fazla aralıksız saat için yerine getirilmediğinde otomatik olarak durur. (Kaydı yeniden başlatmak biraz zaman alabilir.)

Bu birimi bir süreliğine kapatın ve yeniden acın. (Bu birim, sıcaklık yükseldiğindeki devreyi korumak için otomatik olarak durur.)

Fotoğrafların sürekli çekim hızı yavaş.

Sürekli çekim hızı eğer bu işlev art arda kullanılırsa düşecektir. Sürekli çekim hızı, SD kart a bağlı olarak ya da belirli kayıt koşulları altında düşebilir.

Odak otomatik olarak ayarlanmıyor.

Eğer karanlık bir verde va da karanlık ile avdınlık arasında kontrastı olmavan bir süje için kayıt yapıyorsanız, odağı elle ayarlayın. "Odağın Elle Ayarlanması" (🖙 sayfa. 86) Merceği bir mercek temizleme bezi ile silin. Elle kayıt menü üzerindeki elle odaklamayı iptal edin. "Odağın Elle Ayarlanması" (🖙 sayfa. 86)

Yakınlaştırma çalışmıyor.

Dijital yakınlaştırma, fotoğraf kayıt modunda kullanılabilir değildir. Yakınlaştırma işlemi, zaman aralıklı kayıtta kullanılabilir değildir. (Eşzamanlı fotoğraf kaydı ve görüntü sabitleyicisi de mevcut değildir.) Dijital yakınlaştırmayı kullanmak için, menü içinde "ZOOM,,'ı uygun şekilde ayarlayın.

"ZOOM" (🖙 sayfa. 182)

Ekran çok koyu.

Sessiz modu kullanılırken, LCD monitör kararır. Sessiz modunu kapatın. " SESSİZ MOD " (🖙 sayfa. 201)

İsletim sesi vok.

Sessiz modu kullanılırken, işletim sesleri çıkmaz. Sessiz modunu kapatın. " SESSİZ MOD " (🖙 sayfa. 201)

Ortak menü içindeki "İŞLEM SESİ, öğesini "AÇIK, konumuna ayarlayın. " İŞLEM SESİ " (🖙 sayfa. 201)

Hızlı hareketler va da parlaklıkta asırı değisiklikler iceren sahneleri kaydediyorken mozaik-tip gürültü oluşur.

Kayıt içinde "VİDEO KALİTESİ,,'ni "UXP, ya da "XP,,'ye ayarlayın. " VİDEO KALİTESİ " (🖙 sayfa. 181)

Kart

SD kartı yerleştiremiyor.

SD kartı yanlış yönde yerleştirmediğinizden emin olun. "Bir SD Kartın Takılması" (🖙 sayfa. 68)

SD kartı kopyalayamıyor.

"VİDEO İÇİN KYT.ORT,,/"RESİM İÇİN KYT.ORT,, öğesini SD kart olarak ayarlayın.

" VİDEO İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200)

"̈́RESİM İÇİN KYT.ORT " (sayfa. 200)

Diğer aygıtlar üzerinde kullanılmış olan SD kartları kullanmak için, ortam ayarlarından "SD KARTI FORMATLA, kullanarak SD kartını formatlamak (başlatmak) gereklidir.

" SD KARTI FORMATLA" (🖙 sayfa. 207)

Yeniden oynatma

Ses ya da video kesiliyor.

Bazen yeniden oynatma iki sahne arasındaki bağlama bölümünde kesilir. Bu bir hatalı çalışma değildir.

Ses yok.

Sessiz mod kullanılırken çalışma ve oynatma sesi dışarıya verilmez. Sessiz modu kapatın. "SESSİZ MOD " (IIIF sayfa. 201) Ortak menüdeki "İŞLEM SESİ, öğesini "AÇIK, konumuna ayarlayın. "İŞLEM SESİ " (IIIF sayfa. 201) Odyo sesi, YÜKSEK HIZLI KAYIT/ZAMAN ARALIKLI KAYIT içinde çekilen videolar için kaydedilmemiştir. "Yavaş çekimde (Yüksek hızlı) Kayıt" (IIIF sayfa. 109) "Aralıklarla Kayıt (ZAMAN ARALIKLI KAYIT)" (IIIF sayfa. 110)

Aynı resim/görüntü uzun süre görüntülenir.

Yüksek hızlı bir SD kart (Sınıf 4 veya daha üstü) kullanın.

"Kullanılabilir SD Kartı Türleri" (🖙 sayfa. 68)

SD kart terminallerini kuru bir pamuklu temizleme çubuğu veya benzeri ile temizleyin.

"ORTAK, menüsü içinde "SD KARTI FORMATLA, 'yı yürütün. (Verilerin tümü silinecektir.)

" SD KARTI FORMATLA" (🖙 sayfa. 207)

Hareket değişken/kopuk.

Yüksek hızlı bir SD kart (Sınıf 4 veya daha üstü) kullanın.

"Kullanılabilir SD Kartı Türleri" (🖙 sayfa. 68)

SD kart terminallerini kuru bir pamuklu temizleme çubuğu veya benzeri ile temizleyin.

"ORTAK, menüsü içinde "SD KARTI FORMATLA, 'yı yürütün. (Verilerin tümü silinecektir.)

" SD KARTI FORMATLA " (🖙 sayfa. 207)

Yeniden oynatmak için Everio MediaBrowser 4'ı kullanıyorken, PC'nizin sistem gereksinimleri doğrulayın.

"Sistem Gerekliliklerinin Doğrulanması (Kılavuz)" (🖙 sayfa. 164)

Kaydedilen bir dosya bulunamıyor.

Tarihle arama işlevini iptal edin.

"Belirli bir Video/Fotoğrafın Tarihe Göre Aranması" (🖙 sayfa. 124) Dokunmatik ekran üzerinde 雛/SD üzerine dokunarak yeniden oynatma ortamını değiştirir.

"Video Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 118) "Fotoğraf Yeniden Oynatma için İşlem Düğmeleri" (🖙 sayfa. 122) Menü içinde "DİĞER DOSYAYI OYNAT, I seçin. (Hasarlı yönetim bilgisi içeren video dosyaları yeniden oynatılabilir.)

"Kusurlu Yönetim Bilgileri olan bir Videonun Oynatılması" (🖙 sayfa. 121)

Görüntüler TV üzerinde düzgünce görünmüyor.

Kablonun bağlantısını kesip yeniden takın. "HDMI Mini Konektör ile Bağlama" (🖙 sayfa. 125) Bu birimi yeniden kapatıp açın.

Görüntüler TV üzerinde dikey olarak yansıtılıyor.

"ORTAK, menüsündeki "VİDEO ÇIKIŞI,'i "4:3, konumuna ayarlayın. , VİDEO ÇIKIŞI " (🖙 sayfa. 205) TV'nin ekranını uygun şekilde ayarlayın.

TV üzerinde gösterilen görüntü çok küçük.

"ORTAK, menüsündeki "VİDEO ÇIKIŞI," i "16:9, konumuna ayarlayın. , VİDEO ÇIKIŞI " (🖙 sayfa. 205)

HDMI mini kablosu ile TV'ye bağlandığında, düzgün görüntü ve seslerin çıkışı yoktur.

Takılı TV'ye bağlı olarak, görüntü ya da seslerin düzgün şekilde çıkışı olmayabilir. Bu gibi durumlarda, aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin. ① HDMI mini kablosunun bağlantısını kesip yeniden takın.
② Bu birimi yeniden kapatıp açın.
 "HDMI Mini Konektör ile Bağlama" (🖙 sayfa. 125)

Düzenleme/Kopyalama

Dosyayı silemiyor.

Korunan dosyalar (videolar/fotoğraflar) silinemezler. Dosyayı silmeden önce, korumayı çözün. "Dosyaların Korunması" (🖙 sayfa. 129)

Dosyaları SD karta kopyalayamıyor/taşıyamıyor.

Eğer SD kartı yazmaya karşı korunmalı ise, onu kapalı konumuna ayarlayın.

Bir DVD yazar ile DVD oluşturamadı.

USB kablosu doğru şekilde takılı değil. "DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD50)" (🖙 sayfa. 141) "DVD Yazarın Hazırlanması (CU-VD3)" (🖙 sayfa. 140)

BD yazarla disk oluşturulamıyor (harici Blu-ray sürücü).

USB kablosu doğru şekilde takılı değil. "Bir BD Yazarın (Harici Blu-ray Sürücü) Hazırlanması" (🖙 sayfa. 148)

YEDEKLEME menüsü belirmiyor.

USB kablosu takılı iken, "YEDEKLEME, menüsü görüntülenir.

YEDEKLEME menüsünü kapatamadı.

Bu birimin ve DVD yazarın güç kaynağını kapatın ya da AC adaptörünü çıkarın.

USB harici sabit disk sürücüsü içindeki klasörü silemedi.

Klasörü bir bilgisayar kullanarak silin.

(Bir bilgisayar İle dosyalar eklendiğinde ya da klasörler taşındığında/yeniden adlandırıldığında, bu birim üzerinde silinemezler.)

Bilgisayar

Dosyaları bilgisayarın sabit disk sürücüsüne kopyalayamıyor.

Eğer sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımı kurulu değilse, bazı işlevler düzgünce çalışmayabilir.

"Sağlanan Yazılımın Kurulması" (🖙 sayfa. 165)

Yedekleme yapmadan önce, bilgisayarın sabit diskinde (HDD) yeterli boş alan bırakıldığından emin olunuz.

Dosyalar bir PC ile DVD'ye ya da Blu-ray diskine kopyalanamıyor.

Diskleri kaydetmek için, bir kaydedilebilir DVD ya da Blu-ray sürücü, kullanılan bilgisayar için gereklidir.

Dosyayı YouTube'a yükleyemiyor.

YouTube'da bir hesap oluşturup oluşturmadığınızı kontrol edin. (Dosyaları YouTube'a yüklemek için bir YouTube hesabına ihtiyacınız var.) Videoları karşıya yükleme için gerekli dosya formatına değiştirme, bu birim üzerinde gerçekleştirilemez.

Sağlanan Everio MediaBrowser 4 yazılımının yardım dosyasındaki "En Güncel Ürün Bilgileri için Tıklayın, içindeki "Soru ve Yanıtlar, "En Güncel Bilgi,, "İndirme Bilgileri,'ne bakınız.

Bir Mac bilgisayar kullanıyorum.

Aşağıdaki yöntemi kullanarak dosyaları bir Mac bilgisayara kopyalayın. "Mac Bilgisayara Kopyalama" (🖙 sayfa. 172)

Bilgisayar SDXC kartı tanıyamaz.

Bilgisayarınızın işletim sistemini onaylayıp güncelleyin. "Bilgisayarınız SDXC kartı tanıyamadığında" (🖙 sayfa. 69)

Ekran/Görüntü

LCD monitörün görülmesi zor.

LCD monitörünün görülmesi, doğrudan güneş ışığı alanlar gibi parlak alanlarda kullanılırsa zor olur.

Ekran çok koyu.

Sessiz modu kullanılırken, LCD monitör kararır. Sessiz modunu kapatın. "SESSİZ MOD" (🖙 sayfa. 201)

LCD monitör üzerinde bir parlak ışık şeridi ya da topu beliriyor.

Görüntüye gelen ışık kaynağını önlemek için bu birimin yönünü değiştirin. (Bir parlak şerit ya da top ışık, bu birimin yakınında parlak bir ışık kaynağı olduğunda belirebilir ancak bu bir hatalı çalışma değildir.

Kaydedilen süje çok koyu.

Arka plan parlak ve süje karanlık iken arka ışık denkleştirmesini kullanın. "Arka lşık Denkleştirmesinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91) Menü içindeki "IŞIK,ı kullanın. " IŞIK " (🖙 sayfa. 178) SAHNE SEÇ'in içindeki "GECE GÖZÜ, 'nü kullanın. "Manzaraya Göre Çekim (Süje)" (🖙 sayfa. 84) Menü içindeki "GECE MODU,ı kullanın. " GECE MODU " (🖙 sayfa. 179) Kayıt menüsünde "PARLAKLIK AYARI, 'nı "+" tarafa ayarlayın. "Parlaklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 87) Örtücü hızını azaltır. (Örtücü hızı çok yavaşsa süje bulanıklaşabilir.) "Örtücü Hızı'nın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 88) Daha küçük bir açıklık değerine ayarlayın. "(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 89)

Kaydedilen süje çok parlak.

Arka ışık denkleştirmesini eğer kullanılıyorsa "KAPAT, konumuna ayarlayın. "Arka lşık Denkleştirmesinin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 91) Kayıt menüsünde "PARLAKLIK AYARI,'nı "-" tarafa ayarlayın. "Parlaklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 87) Örtücü hızını artırır. "Örtücü Hızı'nın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 88) Daha büyük bir açıklık değerine ayarlayın. "(Diyafram) Açıklığın Ayarlanması" (🖙 sayfa. 89)

Renk tuhaf görünüyor. (Çok kırmızımsı, çok mavimsi, vb.)

Doğal renkler elde edilene kadar bir süre bekleyin. (Beyaz dengesinin ayarlanabilmesi biraz zaman alabilir.) Kayıt menüsü içindeki "BEYAZ DENGESİ,'ni "MANUEL,'ye ayarlayın. Işık kaynağına göre "GÜNEŞLİ,/"BULUTLU,/"HALOJEN,/"DENİZ:MAVİ,/ "DENİZ:YEŞİL, arasından seçim yapın. "MBD,yi seçip uygun şekilde ayarlayın. "Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 90)

Renk farklı görünüyor.

Kayıt menüsündeki "BEYAZ DENGESİ, öğesini uygun şekilde ayarlayın. "Beyaz Dengesi'nin Ayarlanması" (🖙 sayfa. 90)

Ekranda parlak veya koyu noktalar var.

LCD monitör ekranının % 99,99'dan fazla etkin pikseli varken, piksellerin % 0,01'i parlak noktalar (kırmızı, mavi, yeşil) ya da koyu noktalar/lekeler olabilir. Bu bir hatalı çalışma değildir. Benekler kaydedilmeyecektir.

Diğer Sorunlar

Dokunmatik ekran üzerindeki düğmeler çalışmıyor.

Dokunmatik ekrandaki düğmelere parmaklarınızla ya da ekran kalemiyle dokunun.

Eğer düğmelere tırnaklarınızla ya da eldivenli olarak dokunursanız tepki vermeyebilirler.

Görüntü damarlı.

Dijital yakınlaştırma kullanıldığında, dijital olarak büyültüldüğünden görüntü damarlı olur.

Bu birim ısınır.

Bu bir hatalı çalışma değildir. (Bu birim, uzun süreyle kullanıldığında ısınabilir.)

Ekran üzerindeki dil değişti.

Bir HDMI mini kablo kullanarak bu birimi farklı bir dil ayarı ile bir televizyona taktığınızda oluşabilir.

"HDMI üzerinden TV ile birlikte Çalıştırma" (🖙 sayfa. 125)

HDMI mini kablosu ile TV'ye bağlandığında, düzgün görüntü ve seslerin çıkışı yoktur.

Takılı TV'ye bağlı olarak, görüntü ya da seslerin düzgün şekilde çıkışı olmayabilir. Bu gibi durumlarda, aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin.
(1) HDMI mini kablosunun bağlantısını kesip yeniden takın.
(2) Bu birimi yeniden kapatıp açın.

"HDMI Mini Konektör ile Bağlama" (🖙 sayfa. 125)

HDMI-CEC işlevleri, düzgün şekilde çalışmıyor ve TV; bu birim ile birlikte çalışmıyor.

TV'ler, HDMI-CEC uyumlu olsalar bile, farklı teknik özelliklere bağlı olarak çalışabilirler. Bu nedenle, bu birimin HDMI-CEC işlevlerinin, tüm TV'ler ile birlikte çalışması garanti edilemez.

Bu gibi durumlarda, "HDMI KONTROL," ü "KAPAT, konumuna ayarlayın. "HDMI KONTROL " (🖙 sayfa. 206)

Birim, video modu ve fotoğraf modu arasında geçiş yaparken ya da güç kaynağını açar veya kaparken yavaş çalışıyor.

Tüm videoları ve fotoğrafları bilgisayarınıza kopyalamanız ve dosyaları bu birimden silmeniz önerilir. (Eğer, bu birim üzerinde kaydedilen çok sayıda dosya var ise, birimin yanıt vermesi zaman alır.)

Bu birim düzgün şekilde çalışmaz ve hata iletileri belirir.

Bu birim, mikro bilgisayarla kontrol edilen bir aygıttır. Elektrostatik deşarj, harici parazit ve karışma (bir TV, radyo, ve benzerinden) düzgün çalışmasını önleyebilir. Bu durumda, güç kaynağını kapatın, daha sonra AC adaptörü ve pil takımını çıkarın. Bu birim yeniden ayarlanacaktır.

Kaydedilen önemli verilen bir yedek kopyasını alın.

Kaydedilen önemli verilen bir yedek kopyasını alın.

- Bir DVD ya da depolama için diğer kayıt ortamına kaydedilen önemli verileri kopyalamanız önerilir.

- JVC herhangi bir kayıp veriden sorumlu olmayacaktır.

Hata Mesajı?

TARİH/SAAT AYARLAYIN!

AC adaptörü takın, 24 saatten daha fazlası için pili şarj edin ve saati ayarlayın. (Eğer mesaj yine belirirse, saat pili tükenmiştir. En yakındaki JVC satıcınıza danışın.)

"Saat Ayarı" (🖙 sayfa. 71)

İLETİŞİM HATASI

USB kablo yeniden takın. Bu birimi ve ona takılı aygıtları kapatıp onları yeniden açın. Pil takımını yeniden takın.

FORMATLAMA HATASI

Çalıştırma prosedürünü kontrol edin ve bir kez daha yeniden gerçekleştirin. " DAHİLİ H. FORMATLA" (I sayfa. 207) Bu birimi yeniden kapatıp acın.

VERİ SİLME HATASI

Çalıştırma prosedürünü kontrol edin ve bir kez daha yeniden gerçekleştirin. "TÜM VERİLERİ SİL " (🖙 sayfa. 208) Bu birimi yeniden kapatıp açın.

DAHİLİ HAFIZADA HATA VAR!

Bu birimi yeniden kapatıp açın. Eğer, yukarıda belirtilenler sorunu çözmez ise, dosyalarınızın yedek kopyasını alıp "ORTAK, menüsü içinde "DAHİLİ H. FORMATLA,"yı yürütün. (Verilerin tümü silinecektir.) "DAHİLİ H. FORMATLA " (🖙 sayfa. 207)

HAFIZA KARTI HATASI!

Bu birimin kartı desteklediğini kontrol edin. "Kullanılabilir SD Kartı Türleri" (🖙 sayfa. 68) Bu birimi yeniden kapatıp açın. AC adaptörü ve pil takımını çıkarın, daha sonra SD kartı çıkarıp yeniden takın. SD kartı bağlantı uçlarından kiri çıkarın. Eğer, yukarıda belirtilenler sorunu çözmez ise, dosyalarınızın yedek kopyasını alıp "ORTAK, menüsü içinde "SD KARTI FORMATLA,"yı yürütün. (Verilerin tümü silinecektir.) " SD KARTI FORMATLA " (🖙 sayfa. 207)

FORMATLANMADI

"TAMAM,,'i seçin, daha sonra "FORMATLAMAK İSTİYOR MUSUNUZ?, ekranı üzerindeki "EVET,,'i seçin.

KAYIT BAŞARISIZ

Bu birimi yeniden kapatıp açın.

ŞU ANDA DAHA FAZLA HAREKETSİZ GÖRÜNTÜ ALINAMIYOR

Fotoğraf çekmeden önce video kaydını durdurun. (Eğer SD kartı video kaydı esnasında çıkarılıp takılırsa, fotoğraflar kaydedilemez.)

OYNATMA BAŞARISIZ

SD kartını çıkarıp yeniden takın. "Bir SD Kartın Takılması" (🖙 sayfa. 68) SD kartı bağlantı uçlarından kiri çıkarın. Güç kaynağını açmadan önce SD kartını takın. Bu birimi herhangi bir güçlü etkiye ya da titreşime maruz bırakmayın.

VİDEO YÖNETİMİ DOSYASI BOZUK. VİDEOYU KAYDETMEK/ OYNATMAK İÇİN KURTARMA İŞLEMİ YÜRÜTÜLMELİ. DOSYA KURTARILSIN MI?

Geri yüklemek için "TAMAM, düğmesini seçin. (Kayıt edilemeyen videolar, dizin ekranı üzerinde görüntülenemez ancak menü içindeki "DİĞER DOSYAYI OYNAT, I kullanarak onları oynatabilirsiniz.) "Kusurlu Yönetim Bilgileri olan bir Videonun Oynatılması" (🖙 sayfa. 121)

DESTEKLENMEYEN SAHNE!

Bu birim ile kaydedilen dosyaları kullanın. (Diğer aygıtlarla kaydedilmiş dosyalar oynatılamayabilir.)

DOSYA DESTEKLENMİYOR!

Bu birim ile kaydedilen dosyaları kullanın. (Diğer aygıtlarla kaydedilmiş dosyalar oynatılamayabilir.)

BU DOSYA KORUMALI

"DÜZENLE,, menüsü içindeki "KORU/İPTAL,, işlevini kapatın. "Dosyaların Korunması" (🖙 sayfa. 129)

KARTIN YAZMA KORUMA KILIDINI KONTROL EDIN

SD kartın yazmaya karşı koruma anahtarını kapalı konumuna ayarlayın.

KAPASITE YETERSIZ

Dosyaları silin ya da dosyaları bir bilgisayara ya da diğer aygıtlara taşıyın. SD kartı yenisiyle değiştirin.

Kesintisiz videolar, eğer dahili hafıza ya da SD kart üzerinde yeterince alan yok ise, birleştirilemez. Birleştirmeden önce kalan boş alan miktarını kontrol edin.

MAKSIMUM KAYDEDİLEBİLİR YÖNETİM SEVİYESİNE ULASILDI

(1) Dosyaları ya da klasörleri, bir bilgisayara ya da başka bir aygıta taşıyın. (Dosyalarınızın yedeğini alın.)

2 Ortam ayarlar menüsünün "DAHİLİ H. FORMATLA,, ya da "SD KARTI FORMATLA, icindeki "DOSYA+YÖNETİM NO, seçin. (Dahili hafıza ya da SD kart üzerindeki tüm veri silinecektir.)

" DAHİLİ H. FORMATLA" (🖙 savfa. 207)

" SD KARTI FORMATLA" (🖙 sayfa. 207)

SAHNE MİKTARI LİMİTİ AŞILDI

 Dosyaları ya da klasörleri, bir bilgisayara ya da başka bir aygıta taşıyın. (Dosyalarınızın yedeğini alın.)

② Ortam ayarlar menüsünün "DAHİLİ H. FORMATLA, ya da "SD KARTI FORMATLA, içindeki "DOSYA+YÖNETİM NO, seçin. (Dahili hafıza ya da SD kart üzerindeki tüm veri silinecektir.)

" DAHİLİ H. FORMATLA " (🖙 sayfa. 207)

" SD KARTI FORMATLA " (🖙 sayfa. 207)

DOSYA SAYISI ÇOK FAZLA

(1) Dosyaları ya da klasörleri, bir bilgisayara ya da başka bir aygıta taşıyın. (Dosyalarınızın yedeğini alın.)

2 Ortam ayarlar menüsünün "DAHİLİ H. FORMATLA,, ya da "SD KARTI FORMATLA, içindeki "DOSYA+YÖNETİM NO, seçin. (Dahili hafıza ya da

SD kart üzerindeki tüm veri silinecektir.)

" DAHİLİ H. FORMATLA" (🖙 sayfa. 207)

" SD KARTI FORMATLA" (🖙 sayfa. 207)

DOSYA MİKTARI LİMİTİ AŞILDI

(1) Dosyaları ya da klasörleri, bir bilgisayara ya da başka bir aygıta taşıyın. (Dosyalarınızın yedeğini alın.)

(2) Ortam ayarlar menüsünün "DAHİLİ H. FORMATLA, ya da "SD KARTI FORMATLA,, içindeki "DOSYA+YÖNETİM NO,, seçin. (Dahili hafıza ya da SD kart üzerindeki tüm veri silinecektir.)

" DAHİLİ H. FORMATLA " (🖙 sayfa. 207) " SD KARTI FORMATLA" (IS sayfa. 207)

OYNATMA LİSTESİ MİKTARI LİMİTİ ASIYOR

Oynatma listesinin sayısını 99 dosya ya da daha azına düşürün. (99 adete kadar oynama listesi oluşturulabilir.)

OYNATMA LİSTESİ SAYISI AŞILDIĞI İÇİN İPTAL EDİLDİ

Bir DVD oluşturuyorken, kaydedilecek/saklanacak oynatma listelerinin savısını düsürün.

Oynatma listesine eklenecek videoların sayısını 999 dosyaya düşürün. "Kaydedilen Videolardan Oynatma Listeleri Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135)

ISLEM ICIN BELLEK ALANI YETERSIZ. ISLEM IPTAL EDILDI.

Ovnatma listesine eklenecek videoların savısını 999 dosvava düsürün. "Kaydedilen Videolardan Oynatma Listeleri Oluşturulması" (🖙 sayfa. 135)

DOSYA YOK

"ORTAK, menüsü içindeki "RESİM İÇİN KYT.ORT, ya da "VİDEO İÇİN KYT.ORT, ayarını değiştirin ve dosyaların başka ortama kaydedilip edilmediğini kontrol edin. " VIDEO İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200) " RESIM İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200)

KAYIT İPTAL EDİLDİ

"VIDEO İÇİN KYT.ORT,,'nı "SD KART,,'ye ayarlayın, daha sonra bir SD karta kavdedin.

" VİDEO İÇİN KYT.ORT " (🖙 sayfa. 200) Bu birimi yeniden kapatıp açın. Birimi titreşim ve darbeden koruyun.

GÜC KAPALI VEYA USB AYGITI DESTEKLENMİYOR

Takılı USB aygıtının güç kaynağını açın.

AC adaptörünü DVD yazara ya da BD yazara (harici Blu-ray sürücüsü) bağlayın.

DİSKİ TAK

DVD yazar ya da BD yazarın (harici Blu-ray sürücüsü) tepsisini açın, DVD ya da Blu-ray diskini kontrol edip sıfırlayın ve daha sonra tepsiyi kapatın. Diski DVD yazara ya da BD yazara (harici Blu-ray sürücüsü) yerleştirin.

DİSKİ DEĞİŞTİR

DVD yazar ya da BD yazarın (harici Blu-ray sürücüsü) tepsisini açın, DVD ya da Blu-ray diskini kontrol edip sıfırlayın ve daha sonra tepsiyi kapatın. Diski DVD yazara ya da BD yazara (harici Blu-ray sürücüsü) yerleştirin.

UYARI :

 Herhangi bir bakım işlemini gerçekleştirmeden önce pil takımı, AC adaptör ve güç fişini çıkardığınızdan emin olunuz.

Kaydedici Kamera

- Her tür kiri çıkarmak için, bu birimi kuru, yumuşak bir bezle silin.
- Aşırı derecede kirli ise, bezi bir nötr deterjan solüsyonla ıslatıp onunla gövdeyi temizleyin ve daha sonra deterjanı çıkarmak için temiz bir bez kullanın.

UYARI :

- Benzen, tiner ve alkol gibi solventler kullanmayın. Aksi takdirde, birime zarar verebilirsiniz.
- Bir kimyasal bez ya da temizleyici kullanıyorken, ürünün uyarı etiketlerine ve talimatlarına uyduğunuzdan emin olunuz.
- Aygıtı kauçuk ya da plastik ürünlerle uzun süre temas halinde bırakmayın.

Mercek/LCD Monitörü

- Her tür tozu çıkarmak için bir mercek üfleyici (ticari olarak mevcut) ve her tür kiri temizlemek için bir temizlik bezi (ticari olarak mevcut) kullanın. Mercek kirli bırakılarsa küf oluşabilir.
- Ekranda ticari yansıtma önleyici ya da koruyucu film kullanabilirsiniz. Bununla beraber, filmin kalınlığına bağlı olarak dokunmatik ekrandaki işlemler pürüzsüz şekilde yapılamayabilir ya da ekran hafif kararabilir.

Kamera	
Öge	Ayrıntılar
Güç kaynağı	AC adaptörü kullanarak: DC 5,2 V Pil takımını kullanarak: DC 3,7 V
Güç tüketimi	2,9 W ("IŞIK"; "KAPAT,"e ayarlı iken ve "MONİTÖR PARLAKLIĞI"; "3,"e (standart) ayarlı iken) Nominal Akım Tüketimi: 1 A
Boyutlar (mm)	36 mm x 57 mm x 115,5 mm (E x B x D: tutuş kayışı hariç)
Kütle/Ağırlık	Yaklaşık 210 g (sadece kamera), Yaklaşık 235 g (sağlanan pil takımı dahil)
İşletim ortamı	İzin verilen işletim sıcaklığı: 0°C ila 40°C İzin verilen depolama sıcaklığı: -20°C ila 50°C İzin verilen göreceli nem oranı: % 35 ila % 80
Görüntü alma aygıtı	1/4,1" 3.320.000 piksel (BSI CMOS)
Kayıt bölgesi (Video)	920.000 ila 3.030.000 piksel (DIS: KAPALI, dinamik yakınlaştırma: AÇIK)
Kayıt bölgesi (Hareketsiz Görüntü)	1.560.000 ila 2.240.000 piksel (4:3) 2.070.000 ila 2.980.000 piksel (16:9)
Mercek	F1,2 ila 2,8, f= 3,33 mm ila 33,3 mm Video 35 mm dönüştürme: 32,8 mm ila 594,5 mm (dinamik yakınlaştırma: AÇIK) 35 mm dönüştürme: 32,8 mm ila 396 mm (dinamik yakınlaştırma: KAPALI) * Hareketsiz Görüntü 35 mm dönüştürme: 40,4 mm ila 404 mm (4:3) 35 mm dönüştürme: 33 mm ila 330 mm (16:9) * "DİJİTAL GÖR. STABİL., geniş (W) uçta "KAPAT, ve tele (T) uçta "AÇIK (AIS),, olarak ayarlandığında hesaplanmıştır.

Öge	Ayrıntılar
En düşük aydınlatma	1 lüks 1 lüks (SAHNE SEÇİMİ: GECE GÖZÜ)
Flaş	Önerilen çekim mesafesi: 1,4 m içinde
Yakınlaştırma (video kayıt esnasında)	Optik yakınlaştırma: 10 katına kadar Dinamik yakınlaştırma: 18 katına kadar (()): KAPALI) Dijital yakınlaştırma: 200 katına kadar
Yakınlaştırma (hareketsiz görüntü kaydı esnasında)	Optik yakınlaştırma: 10 katına kadar
Sürekli çekim hızı (video kayıt bekleme modu esnasında)	DÜŞÜK HIZ: Yaklaşık 2 görüntü/saniye (Maksimum)
Sürekli çekim hızı (hareketsiz görüntü kaydı esnasında)	YÜKSEK HIZ: Yaklaşık 15 görüntü/saniye ORTA HIZ: Yaklaşık 7,5 görüntü/saniye DÜŞÜK HIZ: Yaklaşık 5 görüntü/saniye (Maksimum)
LCD monitörü	3,0", 230.000 pixels, renkli LCD
Kayıt Ortamı	Dahili Hafıza (32 GB) (GZ-VX775) Dahili Hafıza (16 GB) (GZ-VX755) SD/SDHC/SDXC kart (ticari olarak mevcut) "Kullanılabilir SD Kartı Türleri" (🖙 sayfa. 68)
Saat pili	Yeniden şarj edilebilir pil

Konnektörler

Öge	Ayrıntılar
HDMI	HDMI Mini Konektörü (x.v.Color uyumlu)
AV çıkışı	Video çıkışı: 1,0 V (p-p), 75 Ω Ses çıkışı: 300 mV (rms), 1 KΩ
USB	Mini USB Tip AB, USB 2.0 uyumlu Mini USB B tipi, USB 2.0 uyumlu

Video

Öge	Ayrıntılar
Kayıt/Yeniden Oynatma formatı	AVCHD standart Video: AVC/H.264 Odyo: Dolby Digital 2ch
Uzantı	.MTS
Sinyal sistemi	PAL standart
Görüntü kalitesi (Video)	UXP 1920 x 1080 piksel Ortalama Yaklaşık 24 Mbps XP 1920 x 1080 piksel Ortalama Yaklaşık 17 Mbps SP 1920 x 1080 piksel Ortalama Yaklaşık 12 Mbps EP 1920 x 1080 piksel Ortalama Yaklaşık 4,8 Mbps SSW(16:9) 720 x 480 piksel (Geçmeli) Ortalama Yaklaşık 6,2 Mbps SEW(16:9) 720 x 480 piksel (Geçmeli) Ortalama Yaklaşık 3 Mbps
Ses kalitesi (Ses)	48 kHz, 256 kbps

Hareketsiz Görüntü

Öge	Ayrıntılar
Format	JPEG standart
Uzantı	.JPG
Görüntü Boyutu	"Fotoğrafların Yaklaşık Sayısı (Birim: Çekim Sayısı) " (🖙 sayfa. 117)

AC Adaptörü (AP-V30M)

Öge	Ayrıntılar
Güç kaynağı	AC 110 V ila 240 V, 50 Hz/60 Hz
Çıkış	DC 5,2 V, 1,8 A
İzin verilen işletim sıcaklığı	0 °C ila 40 °C (10 °C ila 35 °C şarj etme esnasında)
Boyutlar (mm)	50 x 29 x 100 (E x B x D: kablo ve AC fişi hariç)
Kütle/Ağırlık	Yaklaşık 112 g

Pil Takımı (BN-VG212U)

Öge	Ayrıntılar
Güç kaynağı voltajı	3,7 V
Kapasite	1200 mAh
Boyutlar (mm)	37,5 x 7 x 45 (E x B x D)
Kütle/Ağırlık	Yaklaşık 25 g

NOT : -

 Bu ürünün teknik özellikleri ve görünümleri, daha ileri iyileştirme amacıyla haber verilmeksizin değiştirilebilir.

JVC