# Bir Bluetooth uyumlu Aygıtın Kaydedilmesi

Bu birim ile birlikte bir Bluetooth uyumlu bir aygıt kullanmak için, bu birim üzerinde kayıt (eşleme) yapmak gereklidir.

#### Kayıt ettirmek için Bluetooth uyumlu Aygıtların Aranması

1 "MENU,, üzerine dokunun.



2 "🗱,, üzerine dokunun.



**3** "Bluetooth,, üzerine dokunun.



4 "AYGITI KAYIT ETTİR,, üzerine dokunun.



**5** "AYGIT ARAMA, üzerine dokunun.



6 Kaydını yapmak istediğiniz aygıtın aranmasını etkinleştirmek için seçip "TAMAM, üzerine dokunun.

AYGITTA EŞ	SLEŞMEYİ AÇ	$\times$		
MEVCUT TÜM BAĞLANTILARIN BAĞLANTISI KESİLECEK				
ТАМАМ	DÖN			
		Ţ		

- Sstem, kayıt yapılabilecek bölge içindeki Bluetooth uyumlu aygıtlar için aramayı başlatır.
- Ayarın yöntemi aygıta göre değişir. Ayrıca aygıtın talimat kitapçığına da bakınız.
- 7 Kayıt ettirilecek aygıt üzerine dokunun.

AYGITI KAYIT ETTİR	$\times$

- Eğer kayıt yaptırılacak aygıt bulunamazsa, aygıt ayarlarını tekrar kontrol edin ve aramayı yeniden başlatın.
- Eğer aygıt adı elde edilemez ise, Bluetooth aygıt adresi (BD adresi) onun yerine belirecektir.
- Aygıt adı içindeki görüntülenemeyen karakterler 🗆 olarak gösterilirler.
- 8 "EVET,, üzerine dokunun.



- Eğer aygıtın kimlik doğrulaması gerekli ise, geçiş anahtarı giriş ekranı belirecektir.
- Eğer aygıtın kimlik doğrulaması gerekli değilse, geçiş anahtarı giriş ekranı belirmez.
- 9 Kayıt yaptırmak üzere aygıt için geçiş anahtarını girin.



- Bir nümerik karakteri girmek için üzerine dokunun.
- Son sayısal karakteri temizlemek için "SİL, üzerine dokunun.
- Sayısal karakterlerin girişinden sonra, "AYARLA, üzerine dokunun.
- Bir geçiş anahtarındaki basamak sayısı, kayıt yaptırılacak aygıta göre değişir.
- Geçiş anahtarı, "PIN kodu, olarak da bilinmektedir.
- Geçiş anahtarı hakkında ayrıntılı bilgi için, kayıt yaptırılacak aygıtın talimat kılavuzuna başvurun.
- Aygıtın kayıt işleminden sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.

## Başlarken

### Bluetooth uyumlu Aygıtlardan Kayıt Taleplerini Yanıtlama

1 "MENU,, üzerine dokunun.



2 "🗱,, üzerine dokunun.

, <b>**</b> III		$\times$
	1000001	
<b>#/</b> #		
$\checkmark$		
?		

**3** "Bluetooth,, üzerine dokunun.

	RTAK	$\times$
<b>^</b>	Bluetooth	
■/■		
$\checkmark$		
?		

**4** "AYGITI KAYIT ETTİR,, üzerine dokunun.



**5** "AYGIT BEKLEME, üzerine dokunun.



6 "Bluetooth AYGITINDAN TALEP BEKLEMEVCUT TÜM BAĞLANTILARIN BAĞLANTISI KESİLECEK, görüntülendiğinde "TAMAM, üzerine dokunun.



 Bu birim; Bluetooth uyumlu aygıtlardan gelen kayıt taleplerini beklemek için bir bekleme moduna geçer. Kayıt yaptırmak için aygıt üzerindeki kayıt ayarlarını yerine getirin.

- Ayarın yöntemi aygıta göre değişir. Ayrıca aygıtın talimat kitapçığına da bakınız.
- 7 "EVET,, üzerine dokunun.



- Eğer aygıtın kimlik doğrulaması gerekli ise, geçiş anahtarı giriş ekranı belirecektir.
- Eğer aygıtın kimlik doğrulaması gerekli değilse, geçiş anahtarı giriş ekranı belirmez.
- 8 Kayıt yaptırmak üzere aygıt için geçiş anahtarını girin.



- Bir nümerik karakteri girmek için üzerine dokunun.
- Son sayısal karakteri temizlemek için "SİL, üzerine dokunun.
- Sayısal karakterlerin girişinden sonra, "AYARLA,, üzerine dokunun.
- Bir geçiş anahtarındaki basamak sayısı, kayıt yaptırılacak aygıta göre değişir.
- Geçiş anahtarı, "PIN kodu, olarak da bilinmektedir.
- Geçiş anahtarı hakkında ayrıntılı bilgi için, kayıt yaptırılacak aygıtın talimat kılavuzuna başvurun.
- Aygıtın kayıt işleminden sonra, "TAMAM, üzerine dokunun.

## NOT :

- Kayıt yaptırma işlemi, kullanmakta olduğunuz aygıta bağlı olarak başarısız olabilir. Ayrıca, aygıt kayıt ettirilmiş olsa bile bağlantı kurulması başarısız olabilir.
- Aygıt arama sonuçları; seçilen aygıta, sinyallerin durumuna ve aygıtın konumuna göre değişir.
- Otomatik kapanma, güç tasarrufu ve demo modları, bir Bluetooth aygıtının kayıt yaptırma işlemi esnasında kullanılamaz.

#### Kayıt Ettirilmiş Aygıtların Silinmesi

Kayıt ettirilmiş bir aygıtı 4. adımda "AYGITI SİL,,'i seçerek silebilirsiniz.