Оставшееся время записи/заряд батареи

Вы можете проверить оставшееся время записи на встроенной памяти и на SD-карте, а также оставшийся заряд батареи.

1 Выберите режим видео или фото.



2 Нажмите кнопку .



- Если вы используете режим фото, переходите к шагу 4.
- 3 Отобразите оставшееся время записи.



- Оставшееся время записи отображается только в режиме видеосъемки.
- Нажмите кнопку ф, чтобы проверить оставшееся время записи для каждого носителя.
- Когда отображается оставшееся время записи, нажмите кнопку выбора операций "ЗНАЧОК БАТАРЕИ", чтобы отобразить оставшийся заряд батареи.
- Чтобы выйти, нажмите кнопку 🕮.
- 4 Отобразите оставшийся заряд аккумуляторного блока.



- Чтобы выйти, нажмите кнопку 🖒 или кнопку 🗐.
- Оставшийся заряд батареи не будет отображаться, когда адаптер переменного тока подключен.

ПРИМЕЧАНИЕ:

• С экрана отображения оставшегося времени записи вы можете изменить качество видео.

Выберите показатель качества видео с помощью ползунка и нажмите $\widehat{\mathfrak{S}}$.

Приблизительное время видеозаписи

Качество	Встроенная память	SDHC-карта	SDHC-карта	SDHC-карта	SDHC-карта
	(32 GB)	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
UXP	2 ч 57 мин	21 мин	44 мин	1 ч 29 мин	2 ч 58 мин
XP	4 ч 9 мин	31 мин	1 ч 2 мин	2 ч 5 мин	4 ч 12 мин
SP	5 ч 54 мин	43 мин	1 ч 28 мин	2 ч 58 мин	5 ч 57 мин
EP	14 ч 45 мин	1 ч 49 мин	3 ч 41 мин	7 ч 26 мин	14 ч 53 мин

[•] Реальное время записи может быть короче, в зависимости от условий съемки.

Приблизительное количество фотографий (единица: количество снимков)

Размер изображения	Качество	SDHC-карта	SDHC-карта	SDHC-карта	SDHC-карта	Встроенная память (32 GB)
		4 GB	8 GB	16 GB	32 GB	
3520×2640 (4:3)	высокое	940	1900	3800	7690	7610
	СТАНДАРТНОЕ	1460	2940	5890	9999	9999
3072×2304	высокое	1230	2490	4980	9999	9960
(4:3)	СТАНДАРТНОЕ	1960	3960	7920	9999	9999
2592×1944	высокое	1740	3500	7000	9999	9999
(4:3)	СТАНДАРТНОЕ	2720	5490	9999	9999	9999
1600×1200	высокое	4440	8950	9999	9999	9999
(4:3)	СТАНДАРТНОЕ	7500	9999	9999	9999	9999
640×480	высокое	9999	9999	9999	9999	9999
(4:3)	СТАНДАРТНОЕ	9999	9999	9999	9999	9999
3520×1984	высокое	1250	2510	5030	9999	9999
(16:9)	СТАНДАРТНОЕ	1960	3960	7920	9999	9999
3072×1728	высокое	1660	3350	6710	9999	9999
(16:9)	СТАНДАРТНОЕ	2610	5250	9999	9999	9999
2592×1456	высокое	2260	4560	9120	9999	9999
(16:9)	СТАНДАРТНОЕ	3530	7100	9999	9999	9999
1920×1080	высокое	4140	8330	9999	9999	9999
(16:9)	СТАНДАРТНОЕ	6310	9999	9999	9999	9999
1280×720	высокое	8570	9999	9999	9999	9999
(16:9)	СТАНДАРТНОЕ	9999	9999	9999	9999	9999

Когда количество фотографий, которые можно сделать, превышает 10 000, на экране отображается "9999".
После того, как снято 9 999 фотографий, количество файлов возвращается на "0001".

Приблизительное время записи (с использованием батареи)

Аккумуляторный блок	Фактическое время записи	Время непрерывной записи	
BN-VG114E (прилагается)	45 мин	1 ч 20 мин	
BN-VG121E	1 ч 10 мин	2 ч 5 мин	

[•] Вышеуказанные величины действительны при "ПОДСВЕТКА", установленной на "ВЫКЛ", и "РЕГ. ЯРКОСТИ ДИСПЛЕЯ", установленной на "СТАНДАРТ".

[•] При трансфокации или в случае многократных остановок фактическое время записи может быть меньше. (Рекомендуется иметь в запасе аккумуляторные блоки на период времени, в три раза превышающий предполагаемое время записи.)