



Български

За потребители в Европа

Изхвърляне на старо електрическо и електронно оборудване (приложимо за държавите от Европейския съюз и други страни в Европа със системи за разделно събиране на отпадъците)

Този символ върху продукта или опаковката му показва, че той не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадци.

Вместо това той трябва да бъде предаден в подходящ пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Като осигурите правилното изхвърляне на този продукт, ще помогнете за предотвратяването на евентуалните негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които иначе биха могли да възникнат при неподходящо изхвърляне на този продукт. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на природните ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт се обърнете към местната администрация, към службата за събиране на битови отпадъци или към магазина, от който сте закупили продукта.

Съобщение за потребители в държави, прилагащи директивите на ЕС

Производител на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Япония. Упълномощеният представител за EMC

и безопасността на продукта е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Германия. За въпроси, свързани с обслужването или гаранцията, прегледайте адресите, посочени в отделните документи за сервизно обслужване или гаранция.

Това устройство може да се използва с цифров фотоапарат Sony (наричан по-поу „фотоапарат“) с мултиинтерфейсно гнездо за аксесоари.

За подробности относно съвместимите модели фотоапарати за това устройство, посетете уебсайта на Sony за вашия регион или се консултирайте със съответния търговец на Sony или с местния упълномощен сервиз на Sony.

Тези фотоапарати не се предлагат във всички държави/региони.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Пазете далеч от досега на малки деца, за да предотвратите случайно поглъщане.

За да намалите риска от пожар или токов удар, не излагайте устройството на дъжд или влага.

ВНИМАНИЕ

За да избегнете нараняване, внимавайте да не изпуснете устройството.

Невнимателното боравене с устройството може да доведе до нараняване.

A Идентифициране на компонентите

- Бутон FINDER/LCD (визьор/LCD дисплей)
- Леща на окуляра
- Мек сенник на окуляра
- Сензори на окуляра
- Лостче за регулиране на диоптъра
- Капак за защита на конектора
- Сенник на окуляра

B Преди използване на устройството

Можете да смените мекия сенник на окуляра с предоставения в комплекта сенник на окуляра според предпочитанията си.

За да отстраните сенника на окуляра, хванете долната част от двете страни и я издърпайте. (Вижте илюстрация B)

За да поставите сенника на окуляра, натиснете го, докато щракне на място.

C Монтиране на устройството

Преди монтиране на това устройство

- Изключете (OFF) захранването на фотоапарата.
- Отстранете капака за защита на конектора от устройството.

За да монтирате устройството
Изключете захранването на фотоапарата.
Вкарайте това устройство докрай в мултиинтерфейсното гнездо за аксесоари на фотоапарата в показаната посока.

За да отстраните устройството
Изключете захранването на фотоапарата, след което отстранете устройството, като изпълните процедурата по монтирането в обратен ред.

Използване на устройството

- Включете (ON) захранването на фотоапарата.
- Погледнете през устройството и настройте лостчето за регулиране на диоптъра, докато видите ясно изображението през устройството.
- Когато погледнете през устройството, изображението се извежда в него благодарение на действието на сензорите на окуляра. Когато отдалечите лицето си от устройството, извеждането на изображението превключва към LCD дисплея на фотоапарата.
- Натиснете бутона FINDER/LCD (визьор/LCD дисплей) на устройството, за да превключите извеждането на изображението между това устройство и LCD дисплея на фотоапарата.
- В зависимост от състоянието на употреба, сензорите на окуляра може да се активират, така че да не се появи изображение на LCD дисплея на фотоапарата. Ако това се случи, натиснете бутона FINDER/LCD (визьор/LCD дисплей) на устройството.

Забележки относно употребата

- Не докосвайте лещата на окуляра или конектора на това устройство.
- Не можете да използвате устройството заедно с външна светкавица или друго устройство, монтирано към фотоапарата чрез мултиинтерфейсното гнездо за аксесоари.
- Внимавайте да не подлагате устройството на механичен удар, докато го монтирате.**
- Не хващайте фотоапарата, като го държите само за това устройство.**
- Когато пренасяте устройството, първо го отстранете от фотоапарата. Когато пренасяте това устройство, прикрепете капака за защита на конектора към устройството. След това го поставете в предоставения в комплекта калъф за носене. (Вижте илюстрация B)**
- Ако носите очила и ви е трудно да гледате през устройството, можете да отстраните сенника на окуляра от устройството.
- Изображението, изведено на LCD дисплея на фотоапарата, може да се различава от изображението, изведено през това устройство, заради разликата в размерите им.
- За да научите повече за екранния индикатор на това устройство и как да го настройвате чрез фотоапарата, прегледайте ръководството за експлоатация на фотоапарата си.
- Можете да промените ъгъла на устройството в зависимост от ситуацията, в която го използвате.
- LCD дисплеят и електронният визьор са произведени чрез технология с изключително висока прецизност, така че 99,99% от пикселите са ефективни. Въпреки това, възможно е на LCD дисплея и във визьора да се появят малки черни и/или ярки точки (бели, червени, сини или зелени на цвят). Появата им е нормална и е в резултат на производствения процес, те не засягат по никакъв начин качеството на изображенията.
- Не дръжте лещата на окуляра насочена към слънцето или към друг източник на ярка светлина.
- След продължителна употреба устройството може да се нагрее. Това не е неизправност.
- В зависимост от околните условия на осветеност или от сцената, движението на обекта може да е насечено, да има трептене или да се появи ефектът „моаре“ (вълнообразни ивици) в устройството. Тези ефекти по никакъв начин не се отразяват на записаното изображение.
- Не разглобявайте устройството. В противен случай не можем да гарантираме безпроблемна работа с него.**
- Когато използвате устройството на открито, внимавайте да не се намокри от дъждовни капки или морска вода.

- Не оставайте устройството на пряка слънчева светлина, в затворен автомобил или близо до нагревател.
- Не люлейте калъфа за прикрепената каишка. Калъфът може да се откочи от каишката или устройството може да изпадне от калъфа.
- Дръжте магнитната лента на калъфа за носене далече от дискести и други предмети, които се повлияват от магнетизъм.

Почитване на устройството

- Забърсвайте внимателно праха от повърхността на устройството с помощта на мека и чиста кърпа.
- Отстранявайте праха от лещата на окуляра с помощта на продухваща четка и забърсвайте внимателно с предоставената в комплекта кърпа за почистване.

Спецификации

Размери (прибл.) (ш/в/д)	26,2 mm × 30,75 mm × 40,4 mm (1,03 in × 1,21 in × 1,59 in) (без сенника на окуляра и излъгналите части) 45,4 mm × 41,54 mm × 53,0 mm (1,79 in × 1,64 in × 2,09 in) (с монтиран мек сенник на окуляра)
Тегло	Прибл. 26,6 g (0,9 oz) (с изключение на сенника на окуляра) Прибл. 31,2 g (1,1 oz) (с монтиран мек сенник на окуляра)
Вид	Електронен визьор (Органична електро-луминесценция)
Размер на екрана	1,3 cm (0,5 тип)
Общ брой точки	2 359 296 точки
Покритие на кадъра	Приблизително 100%
Увеличение	1,09 × с 50 mm обектив в безкрайност, −1 m ⁻¹ (диоптър)
Зрителна точка	Приблизително 23 mm от окуляра, 21 mm от рамката на окуляра при −1 m ⁻¹
Регулиране на диоптъра	−4,0 m ⁻¹ до +1,0 m ⁻¹ (диоптър)

Елементи в комплекта

Електронен визьор (1), мек сенник на окуляра (1), сенник на окуляра (1), капак за защита на конектора (1), калъф за носене (1), кърпа за почистване (1), комплект печатна документация

Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предупреждение.

„Multi Interface Shoe (мултиинтерфейсно гнездо за аксесоари)“ е търговска марка на Sony Corporation.