

SONY®

4-295-955-11(1)

α

Електронен визьор

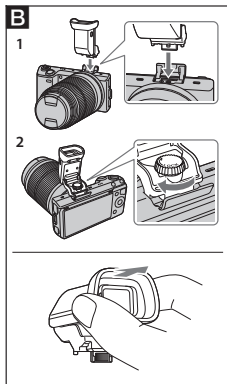
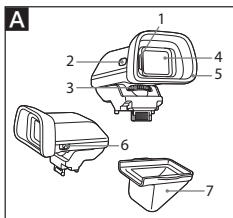
Ръководство за употреба

BG

FDA-EV1S


Smart Accessory
Terminal **2**

© 2011 Sony Corporation
<http://www.sony.net>





Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди (приложимо в Европейския съюз и други Европейски страни със системи за разделно събиране на отпадъци)

 Този символ върху устройството или върху неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домакински отпадък. Вместо това той трябва да бъде предаден в съответния събирателен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Като предадете този продукт на правилното място, вие ще помогнете за предотвратяване на негативните последици за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при изхвърлянето му на неподходящо място. Рециклирането на материалите ще спомогне да се съхранят природните ресурси. За подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да се обърнете към местната градска управа, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.

Забележка за потребителите в държави, които прилагат директивите на Европейския съюз.

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Токио, 108-0075 Япония. Упълномощеният представител за EMC (електромагнитна съвместимост) и техническа безопасност на продукта е Sony Германия GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Щутгарт, Германия. За въпроси, свързани със сервиза и гаранцията, моля, обърнете се към адресите в съответните сервизни или гаранционни документи.

Визьорът FDA-EV1S (наричан по-долу “устройството”) може да бъде използван само с цифрови фотоапарати със сменяема оптика на Sony (наричани по-долу “фотоапарат”), снабдени с гнездо за аксесоари Smart Accessory Terminal 2. Това устройство не поддържа гнездо за аксесоари Smart Accessory Terminal.

Тези фотоапарати не се продават във всички държави и региони.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Дръжте устройството далече от малки деца, за да предотвратите неволното му поглъщане.

За да избегнете 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 частите

- 1 Сензори на окуляра
- 2 Бутон FINDER/LCD (визьор/LCD дисплей)
- 3 Заклучващ винт
- 4 Леща на окуляра
- 5 Рамка на окуляра
- 6 Лостче за корекция на диоптъра
- 7 Предпазно капаче на конектора

B Закрепяне на устройството

Преди да закрепите устройството

- Задайте захранването на фотоапарата в положение OFF (изключено).
- Отстранете предпазното капаче на конектора от устройството.

За да закрепите устройството

- 1 Изключете захранването на фотоапарата. Поставете конектора на устройството и гнездото за аксесоари Smart Accessory Terminal 2 на фотоапарата на една линия и закрепете устройството.
- 2 Завъртете заключващия винт на устройството в посока LOCK.

За да свалите устройството

Изключете захранването на фотоапарата, а после свалете устройството, като изпълните процедурата по закрепването в обратен ред.

За да отстраните рамката на окуляра, я хванете с пръсти от двете страни и я издърпайте.

(Вижте илюстрация **B**)

За да закрепите рамката на окуляра, я натиснете, докато щракне.

Употреба на устройството

- Задайте захранването на фотоапарата в положение ON (включено).
- Погледнете през устройството и регулирайте лостчето за корекция на диоптъра, докато видите ясно изображението през устройството.
- Когато погледнете през устройството, изображението се извежда в него благодарение действието на сензорите на очуляра. 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 очуляра може да бъдат активирани, 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, закрепено към фотоапарата посредством гнездото за аксесоари Smart Accessory Terminal 2.
- **Внимавайте да не подложите устройството на механично сътресение, докато го закрепяте.**
- **Не хващайте фотоапарата само за това устройство.**
- **Когато пренасяте устройството, първо го свалете от фотоапарата. Поставете предпазното капаче на конектора на устройството. След това го сложете в приложения калъф за носене.**
- Ако носите очила и ви е трудно да гледате през устройството, можете да свалите рамката на окуляра от устройството.
- Изображението, изведено на LCD дисплея на фотоапарата, може да се различава от изображението, изведено през това устройство, заради разликата в размера им.
- За да научите повече за екранния индикатор на това устройство и как да го настройвате с фотоапарата, се обърнете към ръководството за експлоатация на вашия фотоапарат.
- Можете да променяте ъгъла на устройството в зависимост от ситуацията, в която го използвате.
- LCD дисплеят и електронният визьор са произведени чрез използването на високо прецизна технология, така че 99.99% от пикселите са ефективни. Въпреки това, възможно е на LCD дисплея и във визьора да се появят малки тъмни 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 друг ярък източник на 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 или в устройството може да се появи трептене или е възможно да се получи моаре. 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.

Почистване на устройството

- Изтрийте леко праха от повърхността на устройството с меко чисто платче.
- Отстранете праха от лещата на окуляра с вентилаторна четка и изтрийте леко с меко чисто парче плат.
(Препоръчваме ви да използвате почистващи кърпички.)

Технически характеристики

Размери	(Приблизително) (ш/в/д) 26.2 mm x 34.5 mm x 40.4 mm
Тегло	Приблизително 26 g (без рамката на окуляра и издадените части)
Вид	Електронен визьор (Органична електро-луминесценция)
Размер на екрана	1.3 cm
Общ брой точки	2 359 296 точки
Покритие на кадъра	Приблизително 100%
Увеличение	1.09 x с 50 mm леща към безкрайност, -1 m^{-1} (диоптър)
Зрителна точка	Приблизително 23 mm от окуляра, 21 mm от рамката на окуляра при -1 m^{-1}
Корекция на диоптъра	-4.0 m^{-1} до $+1.0 \text{ m}^{-1}$ (диоптър)

Включени артикули

Електронен визьор (1), рамка на окуляра (1), предпазно капаче на конектора (1), калъф за носене (1), комплект печатна документация

Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предупреждение.

α е търговска марка на Sony Corporation.



Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди (приложимо в Европейския съюз и други Европейски страни със системи за разделно събиране на отпадъци)

Този символ върху устройството или върху неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домакински отпадък. Вместо това той трябва да бъде предаден в съответния събирателен

пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Като предадете този продукт на правилното място, вие ще помогнете за предотвратяване на негативните последствия за околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали при изхвърлянето му на неподходящо място. Рециклирането на материалите ще спомогне да се съхранят природните ресурси. За подробна информация относно рециклирането на този продукт можете да се обърнете към местната градска управа, фирмата за събиране на битови отпадъци или магазина, откъдето сте закупили продукта.