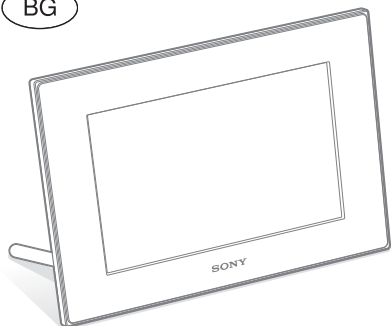


SONY®

Цифрова фото рамка

DPF-A73/E73

BG



Преди работа

Основни операции

Допълнителни операции

Свързване с компютър

Съобщения с грешки

Отстраняване на проблеми

Допълнителна информация

Ръководство за експлоатация

Преди да започнете работа с устройството, моля, прочетете изцяло това ръководство и го запазете за бъдещи справки.

Данни на потребителя

Моделът и серийният номер се намират от долната страна на устройството.

Запишете серийния номер на мястото, указано по-долу.

Използвайте тези номера, когато ви се налага да се обаждаме на дилъра на Sony относно този продукт.

Модел N DPF-A73/E73

Серийн N _____



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не излагайте батериите на прекалена горещина, като например на пряка слънчева светлина, огън или подобни.

ВНИМАНИЕ

Сменяйте батерията единствено с определения вид. В противен случай, може да се получи пожар или нараняване.

Изхвърляйте използваните батерии според инструкциите.

За потребители в Европа

Този продукт е местван и отговаря на изискванията на директивата EMC за използване на кабели, които са по-къси от 3 метра.

Внимание

Възможно е електромагнитните полета на определена честота да повлияят на картината на цифровата фото рамка.

Забележка

Ако статично електричество или електромагнетизъм причини прекъсване докато извършвате трансфер на данни, рестартирайте програмата или изключете и отново включете комуникационния кабел (USB, и т.н.).

Изхвърляне на стари електрически & електронни уреди (Приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски страни, използващи система за разделно събиране на отпадъци)



Този символ на устройство-то или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Изхвърляйки този продукт на правилното място, вие предотвратявате потенциални негативни

последствия за околната среда и човешкото здраве, които могат да се случат при неправилното изхвърляне на продукта. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

Изхвърляне на използвани батерии (приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски страни, използващи система за разделно събиране на отпадъци)



Този символ на батериите или на тяхната опаковка показва, че съответният продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Изхвърляйки батериите на правилното място, вие предотвратявате потенциални негативни последици за околната среда и човешкото

здраве, които в противен случай, при неправилното изхвърляне на продукта, могат да се случат. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси. Ако поради наличие на определени мерки за безопасност или интегритет на данните е наложително продуктът да бъде постоянно свързан с батерията, то е необходимо батерията да бъде сваляна само в квалифициран сервиз. За да се уверите, че батерията ще бъде правилно изхвърлена, в края на живота ѝ я предайте в правилния събирателен пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Относно всички други батерии, моля, прегледайте частта относно безопасното сваляне на батериите от продукта. Предайте продукта в правилния събирателен пункт за рециклиране на батерии. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

Забележка за потребители в държави от европейската общност

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, Япония. Оторизираният представител за ЕМС и безопасност на продукта е Sony Германия, GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Штутгарт, Германия. За сервиз и проблеми с гаранцията, моля, обръщайте се към адресите, които са ви дадени в отделните сервизни книжни и гаранционни карти.

Забележка за потребителите

Program © 2010 Sony Corporation
Documentation © 2010 Sony Corporation

Всички права са запазени. Това ръководство или софтуерът, описан тук, като цяло или части от него не могат да бъдат преобразувани, превеждани или прехвърляни на каквато и да е съвместима машина без предварително писмено одобрение от Sony Corporation.

ПРИ НИКАКВИ ОБСТОЯТЕЛСТВА SONY CORPORATION НЕ НОСИ ОТГОВОРОСТ ЗА КАКВИТО И ДА Е ИСКОВЕ, ЩЕТИ ИЛИ ЗАДЪЛЖЕНИЯ, НЕЗАВИСИМО ДАЛИ СА СЛЕДСТВИЕ ПО СИЛАТА НА ДОГОВОР, ЗАКОНОНАРУШЕНИЕ ИЛИ ДРУГО, ИЛИ ПРОИЗТИЧАТ ВЪВ ВРЪЗКА ИЛИ НЕ С ТОВА РЪКОВОДСТВО, ИЛИ СА ПРИЧИНЕНИ ОТ СОФТУЕРА, НЕГОВОТО ИЗПОЛЗВАНЕ, ИЛИ СА СЛЕДСТВИЕ ОТ ДРУГИ ОТНОШЕНИЯ С НЕГО.

Sony Corporation има право по всяко време и без предупреждение да извършва модификации на това ръководство или на информацията, която се съдържа в него.

Софтуерът, описан тук, може да се подчинява и на правила, които са следствие на отделно потребителско лицензно споразумение.

Всички дизайнерски данни, като например снимките, предоставени в този софтуер, не могат да бъдат модифицирани или копирани, освен в случаите за лична употреба. Всеки неразрешен опит за копиране на този софтуер е забранен от законите за авторското право. Моля, обърнете внимание, че неразрешеното копиране или модификация на регистрирани продукти от трети лица би могло да наруши правата на съответните им притежатели.

Относно илюстрациите и снимките на екрана, използвани в това ръководство

Илюстрациите и снимките на екрана, използвани в това ръководство, се отнасят към модела DPF-A73, освен ако не е отбелязано друго.

Първо прочетете това

Забележки за възпроизвеждането

Свържете променливотоковия адаптер към лепен за достъп контакт. Ако забележите нещо нередно, веднага изключете устройството.

Забележки за авторски права

Копирането, редактирането или отпечатването на CD, телевизионни програми, защитен материал, като например снимки или публикации, както и на всякакви други материали, освен на вашите собствени записи или творения, са ограничени само в рамките на използване в домашни условия или за лична употреба. Ако не сържите правата на материалите, които ще бъдат копирани, тяхното използване може да наруши авторските им права и да бъде основание за съдебни искове от съответните притежатели на тези права. Когато използвате фото изображения с тази рамка, бъдете особено внимателни, за да не нарушите авторските права на съответните изображения. Всяка неразрешена употреба или модификация на чужди изображения може да е в нарушение на закона.

Възможно е снимането при определени представления, изложения и изложби, да е забранено.

Записът на данни не е гарантиран

Sony не носи отговорност за случайни или следствени повреди, а също и за загуба на записано съдържание, както и за повреди, причинени от употреба или повреда на цифровата фото рамка или картата с памет.

Препоръки за подsigуряване на данни

За да избегнете потенциален риск от загуба на данни, причинен от случайна операция или повреда на цифровата фото рамка, препоръчваме ви да запазите копие от вашите данни.

Забележки за LCD екрана

- Не натискайте LCD екрана. Възможно е екранът да загуби цветовете си и това да причини неизправност.
- Излагането на LCD екрана на директна слънчева светлина за продължителен период от време може да причини повреда.
- LCD екранът е произведен по високо прецизна технология, така че 99.99% от пикселите му са ефективни. Въпреки това, възможно е на LCD екрана 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 и по никакъв начин те не засяга качеството на отпечатаното изображение.
- При студени условия е възможно изображението да оставят следи на екрана. Това не е неизправност.

Съдържание

| | |
|--------------------------------------------------------------------|----|
| Първо прочетете това | 4 |
| Преди да започнете..... | |
| Как да се наслаждавате на фото рамката по различни начини | 7 |
| Функции..... | 8 |
| Проверка на включените аксесоари | 10 |
| Разпознавана частите..... | 11 |
| Цифрова фоторамка..... | 11 |
| Устройство за дистанционно управление | 12 |

Основни операции

| | |
|------------------------------------------------------------------|----|
| Подготовка на устройството за дис- танционно управление | 13 |
| Поставяне на стойката..... | 14 |
| Поставяне на стойката на стена..... | 15 |
| Смяна на панел (само за DPF-E73)..... | 16 |
| Включване на фото рамката..... | 17 |
| Сверяване на часовника..... | 19 |
| Поставяне на карта с памет..... | 20 |
| Промяна на дисплея..... | 21 |
| Изреждане на изображения | 23 |
| Дисплей на часовник и календар | 24 |
| Дисплей на единично изображение | 25 |
| Дисплей с индекс изображения | 26 |

Допълнителни операции

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|----|
| Насладете се на изреждане на изображения | 28 |
| Промяна на настройките на изреждането на изображения..... | 28 |
| Прехвърляне на изображения от карта- та с памет във въведената памет | 30 |
| Определяне на устройството за възпро- извеждане | 32 |
| Прибавяне към въведената памет | 32 |
| Изтриване на изображение..... | 34 |
| Регулиране на позицията и размера на изображението..... | 35 |
| Увеличаване/намаляване на изображението | 35 |
| Въртене на изображението | 35 |
| Промяна на настройките на функция автоматично включване/изключване.. | 36 |
| Промяна на различни настройки | 37 |
| Процедура по настройка..... | 37 |
| Опции за настройка | 38 |

Свързване към компютър

| | |
|--------------------------------------------------------------|----|
| Свързване към компютър..... | 40 |
| Системни изисквания..... | 40 |
| Свързване към компютър за прехвърляне на изображения..... | 40 |
| Изключване от компютър | 41 |

Съобщения за грешки

| | |
|----------------------------------------|----|
| Ако се изведе съобщение за грешка..... | 42 |
|----------------------------------------|----|

Отстраняване на проблеми

Ако се получи проблем..... 44

Допълнителна информация

Предпазни мерки..... 48

Инсталация 48

Почистване 48

Забрани за копиране..... 48

Изхвърляне на фото рамката 48

Относно картите с памет..... 49

“Memory Stick” 49

SD карта с памет 50

xD-Picture карта 50

Забележки относно използването на
картата с памет 50

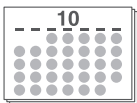
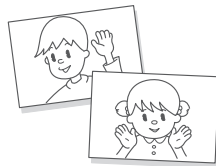
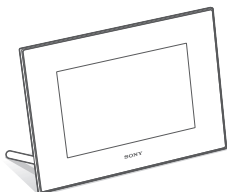
Спецификации..... 51

Относно търговските марки..... 52

Азбучен указател 53

Как да се наслаждавате на фото рамката по различни начини

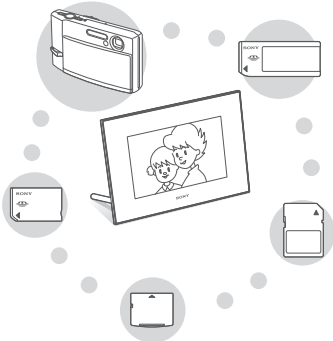
Фото рамката с модел DPF-A73/E73 и производител Sony е цифрова фото рамка за лесно извеждане на изображения заснети с цифров фотоапарат или друго устройство, без да използвате компютър.



Функции

■ Поддръжка на различни карти с памет

Поддържа различни карти с памет, като например „Memory Stick“, SD карта с памет и xD-Picture карта. Просто зарежете картата с памет, която сте извадили от цифровия фотоапарат или друго устройство, и веднага след това ще можете да прегледвате изображенията (→ стр. 20, 49).



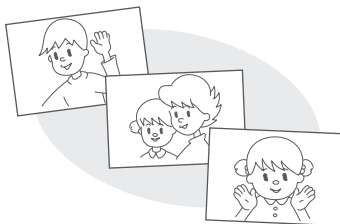
■ Различни функции на дисплея

Можете да се наслаждавате на различни режими на дисплея, като например на изреждането на изображения, на извеждане на часовник или календар, режим единични изображения, изображения в режим на индекс екран (→ стр. 21)



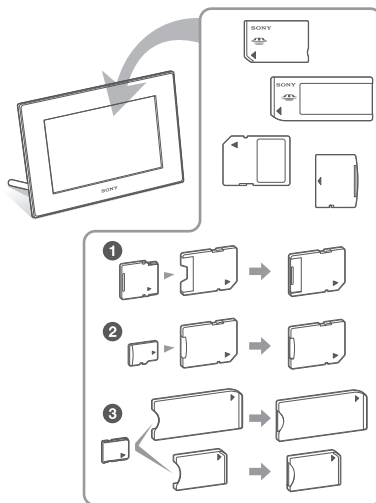
■ Различни режими

Изведеното изображение може автоматично да се превключва, все едно прехвърляте страниците на истински албум. Можете да избирате от различни режими, включително просто извеждане на изображения, извеждане с часовник и извеждане с календар. Също така, можете да промените настройката за възпроизвеждане, като например да промените реда на възпроизвеждане (→ стр. 28).



■ Прибавяне на изображения към вградената памет

Изображенията, които прибавяте към албума, се запазват във вградената памет. (→ стр. 30)

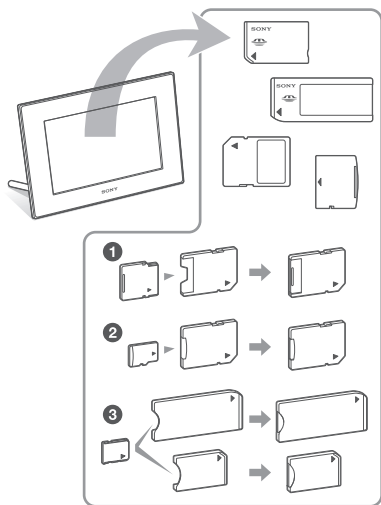


* Когато използваме miniSD/miniSDHC

① microSD/microSDHC ②, или "Memory Stick Micro" носеща ③, уверете се, че сте ги поставили в подходящ адаптер.

■ Прехвърляне на изображения

Можете да прехвърляте изображения в албума към вашата карта с памет. (➡ стр. 32)

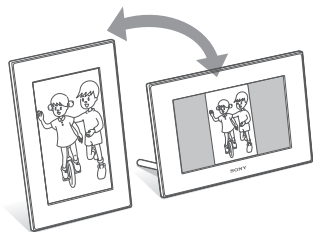


* Когато използвате miniSD/miniSDHC

➊ microSD/microSDHC ➋, или "Memory Stick Micro" ностел ➌ уверете се, че сте ги поставили в подходящ адаптер.

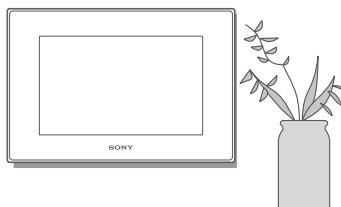
■ Автоматично въртене на изображения

Фото рамката автоматично завърта изображението в правилната позиция. Изображенията автоматично се завъртат, когато фото рамката бъде зададена в портретна или пейзажна позиция. (➡ стр. 14)



■ Извеждане на изображения на стената

Можете да окачите фото рамката на стената. (➡ приложени Инструкции за употреба, стр. 11)



Проверка на включените аксесоари

Уверете се, че следните аксесоари са включени в комплекта.

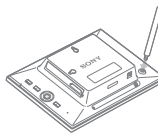
Цифрова фото рамка (1)



Стойка (1)



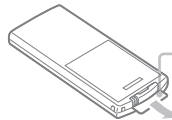
Прикачете към винта (→ стр. 14)



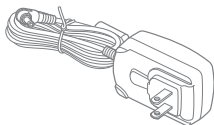
Устройство за дистанционно управление (1)



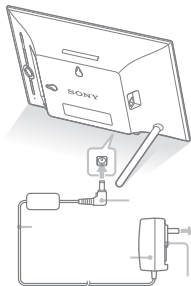
Отстранете защитното фолио (→ стр. 13)



Променливотоков адаптер (1)



Свържете към променливотоковия източник (→ стр. 17)



Сменяеми панели (само за модел DPF-E73)

Ръководство за експлоатация (това ръководство) (1)

CD-ROM (Digital Photo Frame Handbook) (1)

Гаранция (1)

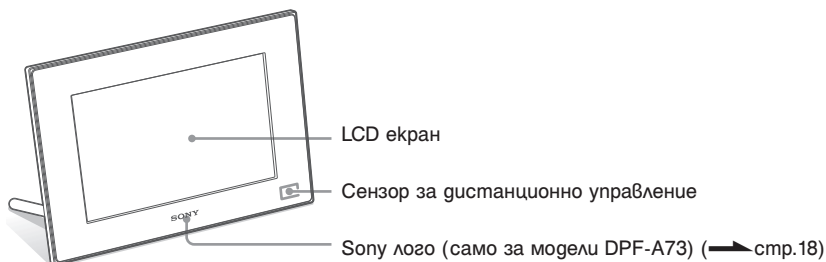
(В някои региони, гаранцията не е приложена.)

Приложеният CD-ROM съдържа Digital Photo Frame Handbook, който обяснява подробно работата по настройка на цифровата фоторамка. За да прегледате това упътване, въведете CD-ROM-а в компютър и щракнете звуковратно върху иконката за Упътването. (За извеждане на упътването ви е нужен Adobe Acrobat Reader).

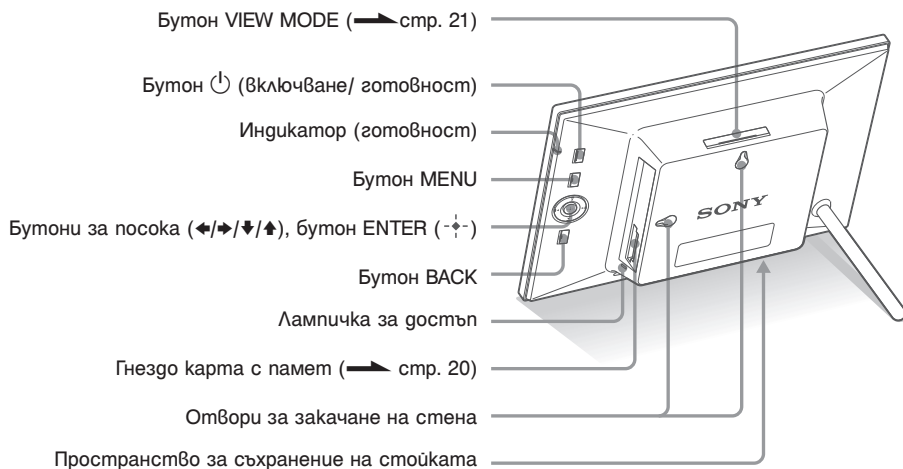
Списък на частите

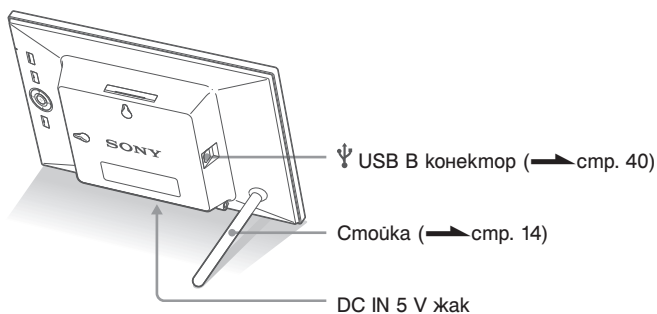
■ Цифрова фоторамка

Предна част

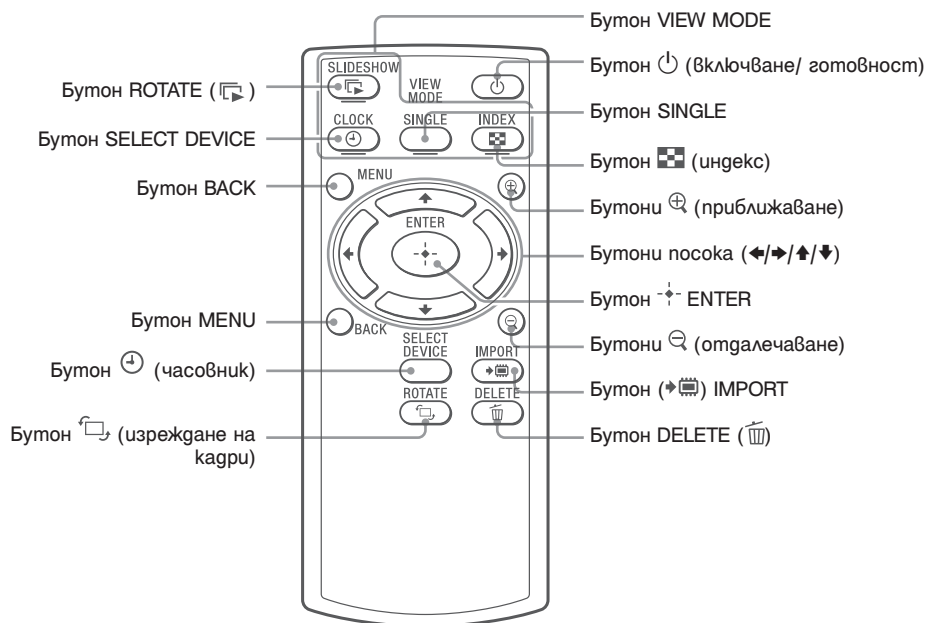


Задна част





■ Устройство за дистанционно управление



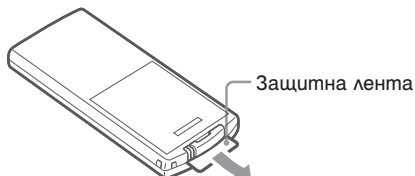
Относно описанията в това ръководство

Операциите, описани в това ръководство се базират на работата на устройството за дистанционно управление.

Когато операциите се извършват по различен начин, например с устройството за дистанционно управление и бутоните на фоторамката, това ще бъде обяснено като съвет.

Подготовка на устройството за дистанционно управление

В устройството за дистанционно управление вече има заредена литиева батерия (CR2025) (приложена в комплекта). Преди да използвате устройството за дистанционно управление, свалете защитната лента, както е показано на илюстрацията.



Използване на устройството за управление

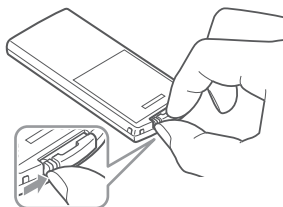
Насочете горния край на устройството за дистанционно управление към сензора на фото рамката.



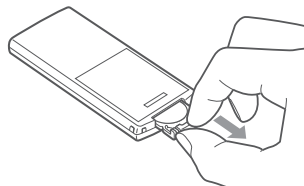
Смяна на батерията на устройството за дистанционно управление

Ако устройството за дистанционно управление спре да работи, сменете батерията (CR2025 литиева батерия) с нова.

1 Натиснете капачето



2 Издърпайте гържача на батерията.



3 Извадете старата батерия от гържача и заредете новата.

Заредете батерията, като се съобразите с поляритета, така че страната „+“ да гледа нагоре.

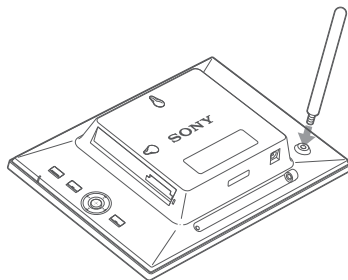
Забележки

- Използването на батерия, различна от указания вид, може да доведе до пробив в izolацията.
- Изхвърляйте използваните батерии на определени места.
- Не оставяйте устройството за дистанционно управление на твърде горещи и влажни места.
- Внимавайте във вътрешността на устройството за дистанционно управление да не попаднат чужди предмети – например, когато сменят батерията.

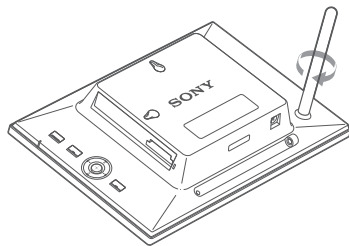
- Неправилната употреба на батерията може да причини протичане и корозия.
 - Не презареждайте батерията.
 - Когато не планирате да използвате устройството за дистанционно управление за дълъг период от време, извадете батерията от устройството за дистанционно управление, за да предотвратите риска от протичане или корозия.
 - Неправилното поставяне на батерията, разглобяването ѝ, прегряването на батерията или изхвърлянето на батерията в огън може да причини пробив или протичане. Ако дадете батерията на късо, това също може да доведе до опасност от пробив или протичане.

Поставяне на стойката

- 1 Задръжте фото рамката стабилно и поставете стойката в отвора на задния панел.

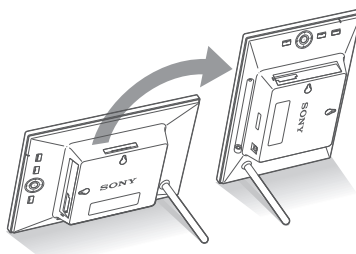


- 2 Завъртете стойката в отвора, докато спре да се върти.

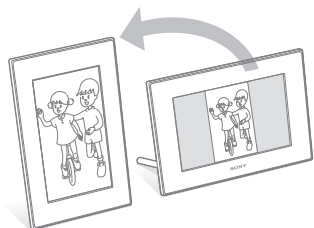


Настройка в позиция портретна сцена или пейзаж

Можете да настроите фото рамката в позиция портретна сцена или пейзаж като завъртите рамката, без да пипате стойката.



Когато фото рамката бъде поставена в положението портретна сцена, изображението автоматично се завърта в правилната посока.



Забележки

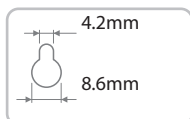
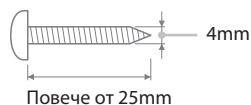
- Проверете дали стойката е стабилна. Ако стойката не е поставена правилно, рамката може да падне.
- Само за модели DPF-A73: Когато фото рамката е поставена в позиция портретна сцена, Sony логото не свети.
- Можете да завъртите изображението ръчно (стр. 29).
- В частта за съхранение на фото рамката е разположен магнит. Не поддържайте в близост до рамката предмети, които се влияят от магнитно поле като кредитни карти и т.н. Ако поставите фото рамката в близост до телевизор с катодно излъчване, цветовете на екрана могат да бъдат повлияни.

Съвет

Лесно е да завъртите стойката ако поставите гумена лента плътно около стойката, когато я отстранявате от фото рамката.

За да поставите фото рамката на стена

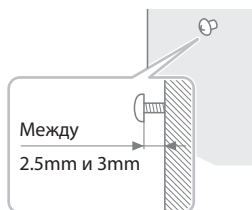
- 1 Подгответе винтове (не са приложени) подходящи за отворите на задния панел.



Отвори за окачане на устройството на стената

- 2 Завинтете винтовете (не са приложени) в стената.

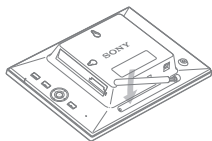
Уверете се, че винтовете отстоят от стената на поне 2.5 до 3 mm.



- 3 Окачете фото рамката на стената чрез съвпадане на един от отворите на задния панел към винтовете на стената.

Забележки

- Използвайте винтове, които да са подходящи за материала, от който е изработена стената. Винтовете могат да се повредят в зависимост от материала, използван при направа на стената. Поставете винтовете в основа или шайба преди са ги поставите на стената.
- Когато искате да поставите отново карта с памет, отстранете фото рамката от стената, отстранете и след това оставете отново картата с памет, докато фото рамката е поставена на стабилна повърхност.
- Отстранете стойката и я съхранявайте в частта за съхранение от задната ѝ страна, когато поставяте рамката на стената.



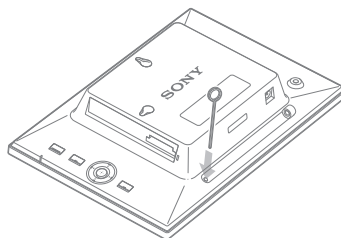
Тъй като в задната част има магнит, можете да съхранявате стойката пълно прилепена.

- Свържете DC кабела на променливотоковия адаптер към фото рамката и окачете фото рамката на стената. След това свържете променливотоковия адаптер към степен контакт.
- Не поемаме отговорност за инциденти или увреди причинени от дефекти при окачването, злоупотреба или природни бедствия.

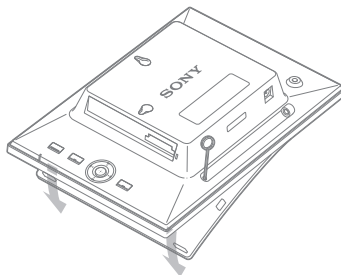
Смяна на панела (само за модел DPF-E73)

Можете да подмените оригиналния панел с приложения панел за смяна.

- 1 Поставете дълъг и тънък предмет като карфица в отвора го пространството за съхранение на стойката от задната страна на фото рамката и повдигнете предния панел.

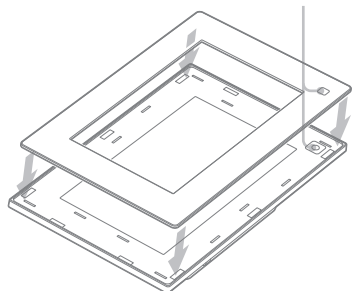


- 2 Отстранете панела.

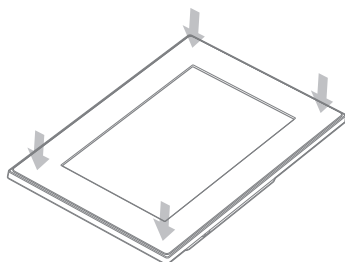


- 3** Поставете сменяемия панел върху фото рамката като изравните отвора на сменяемия панел със сензора за дистанционно управление на фото рамката .

Сензор за дистанционно управление

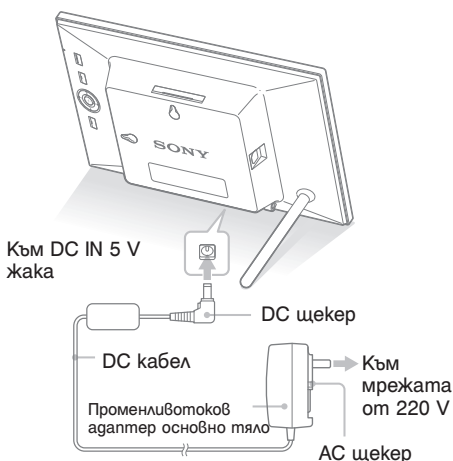


- 4** Натиснете четирите ъгъла на сменяемия панел, за да съвпадне във фото рамката.



Включване на фото рамката

- 1** Включете щекера на променливотоковия адаптер в DC IN 5 V жака от задната страна на фото рамката.
- 2** Свържете променливотоковия адаптер и мрежата от 220 V. Фото рамката се включва автоматично.



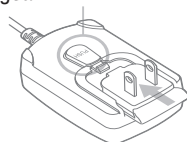
Към DC IN 5 V жака

DC щекер
DC кабел
Променливотоков адаптер основно тяло
Към мрежата от 220 V
AC щекер

Когато AC щекерът е отстранен

Прикачане на AC щекера

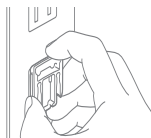
Прикачете AC щекера към основното тяло на променливотоков адаптер, както следва:



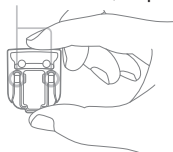
Бутон PUSH щраква, когато AC щекера е поставен на място стабилно.

Отстраняване на АС щекера от стенния контакт

Ако АС щекерът остане в стенния контакт, отстранете го както следва:




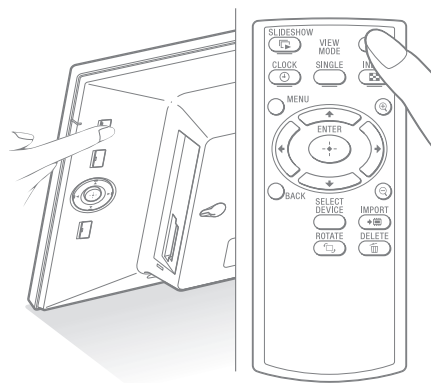
Метални терминали от задната страна на АС щекера




Ако вече сте включили фото рамката, свързвайки към променливотоков адаптер, преминете към следващата стъпка.

Включване на захранването

Натиснете  (включване/ готовност) на фото рамката или устройството за дистанционно управление, за да включите захранването. Индикаторът за готовност светва в зелено от червено. Sony логото на предния панел на фото рамакат светва (само за модели DPF-A73).



Изключване на захранването

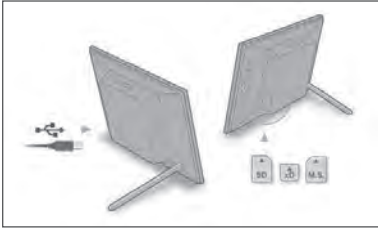
Задържете натиснат бутона  (включване/ готовност) на фото рамката или на устройството за дистанционно управление, докато изключите захранването. Индикаторът за готовност преминава от зелено в червено.

Забележки

- Не изключвайте променливотоковия адаптер от фото рамката преди индикаторът за готовност да стане червен. Ако го направите, това може да повреди фото рамката.
- Включете устройството в най-близкия възможен стенен контакт, до който имате лесен достъп.
- Не поставяйте фото рамката на нестабилна повърхност, като например върху неравна маса или на наклонена повърхност.
- Свържете променливотоковия адаптер към лесно достъпен, близък стенен контакт. Ако се получи проблем докато използвате адаптера, незабавно изключете захранването, като издърпате щекера от стенния контакт.
- Внимавайте да не дадете на късо щекера на променливотоковия адаптер с метален предмет. Това може да причини неизправност.
- Не използвайте променливотоковия адаптер, поставен в тясно пространство, като например между стена и мебел.
- Поставете щекера на променливотоковия адаптер стабилно. Ако свързването е хлабаво, фото рамката може да се изключи при преместване.
- След употреба, изключете променливотоковия адаптер от DC IN 5 V жака на фото рамката и изключете кабела на захранването от мрежата от 220 V.
- Не изключвайте фото рамката и не отстранявайте променливотоковия адаптер от рамката преди индикаторът за готовност да светне в червено. Това може да увреди фото рамката.
- АС щекерът може да се отстрани от основното тяло на променливотоковия адаптер като натиснете "PUSH". Когато използвате променливотоковия адаптер обаче не се налага да отстранявате АС щекера. Уверете се, че използвате променливотоковия адаптер със стабилно прикачен АС щекер. Ако АС щекерът е отстранен, приплезнете го в основното тяло на променливотоковия адаптер, както е показано на илюстрацията, докато чуete изцракване.
- Формата на АС щекера може да е различна в зависимост от региона, в който сте закупили фото рамката.
- Ако се употреби сила, АС щекерът може да се откачи от променливотоковия адаптер и да остане в стенния контакт. Ако това се случи, задържете АС щекера със сухи ръце и го отстранете от контакта. Не използвайте инструменти. Внимавайте да не докоснете металните терминали от задната страна на АС щекера.
- Проверете за проблеми с основното тяло на променливотоковия адаптер и АС щекера и след това приплезнете АС щекера в основното тяло на променливотоковия адаптер, докато чуete изцракване.
- Ако с основното тяло на променливотоковия адаптер има проблем, консултирайте се с опориризиран сервиз на Sony.


Работа в начална фаза

Когато фото рамката е включена без карта памет на екрана се появява начален екран като този по-долу.



Когато не работите с фото рамката за 10 секунди, се извежда демо режим. Ако натиснете бутон различен от бутона за включване, екранът се връща към началния дисплей. Първо, натиснете MENU докато е изведен първоначален дисплей и след това настройте датата и часа.

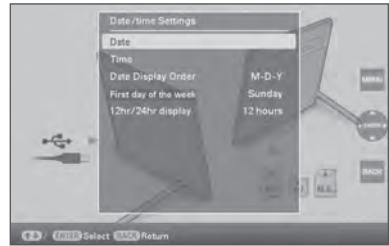
Свервяване на точно време

- 1 Натиснете MENU.
Извежда се екранът с менюто.
- 2 Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете  [Settings].

Съвет

- Можете да използвате бутони \leftarrow/\rightarrow само когато във фото рамката е поставена карта памет или е избрана опция различна от настройка на дата и час (стр. 24).

- 3 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Date/time settings] и след това натиснете \rightarrow .



4 Регулирайте датата.

- ① Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Date] и след това натиснете \rightarrow .
- ② Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете месец, дата и година, натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете стойност и след това натиснете \rightarrow .

5 Регулирайте часа.

- ① Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Time] и след това натиснете \rightarrow .
- ② Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете час, минута и секунда, натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете стойност и след това натиснете \rightarrow .

6 Изберете формат на датата.

- ① Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Date Display Order] и след това натиснете \rightarrow .
- ② Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете формат и след това натиснете \rightarrow .
 - Y/M/D
 - M/D/Y
 - D/M/Y

7 Задайте деня за начало на седмицата в календара

Можете да зададете деня, който се появява най-вляво на календара.

- 1 Натиснете $\blacktriangle/\blacktriangledown$, за да изберете [First Weekday], и след това натиснете \rightarrow .
- 2 Натиснете $\blacktriangle/\blacktriangledown$, за да изберете [Sunday] или [Monday], и след това натиснете \rightarrow .

8 Изберете извеждане на времето.

- 1 Натиснете $\blacktriangle/\blacktriangledown$, за да изберете [12hr/24hr display] и след това натиснете \rightarrow .
- 2 Натиснете $\blacktriangle/\blacktriangledown$, за да изберете [12hours] или [24hours] и след това натиснете \rightarrow .

9 Натиснете MENU.

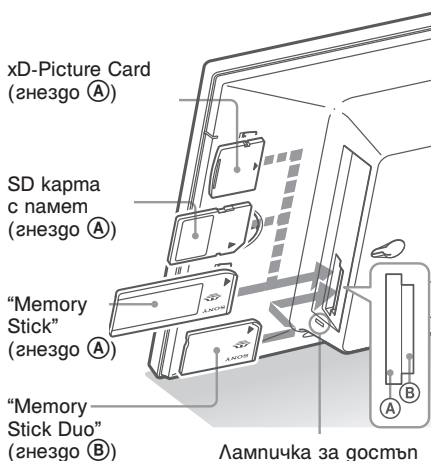
Екранът с менюто се затваря.

Зареждане на карта с памет

Заредете докрай картата с памет в съответното гнездо като внимавате етикетът да сочи към вас (когато сте застанали към гърба на фото рамката).

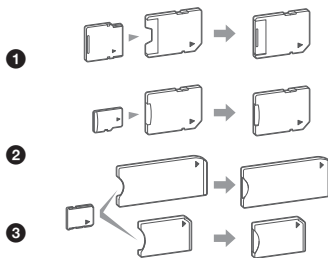
Лампичката за достъп примигва, когато картата с памет е поставена правилно.

Поставете отново картата с памет след като сте проверили страната на етикета на картата с памет ако лампичката за достъп не примигва.



Забележки

Когато използвате miniSD/miniSDHC **1**, microSD/microSDHC **2**, или "Memory Stick Micro" носители **3** уверете се, че сте ги поставили в подходящ адаптер.



За подробности относно картите с памет, кошто можете да използвате с тази фото рамка, вижте стр. 49 до 50. За поддържани файлови формати вижте Инструкции за употреб или стр. 26.

Когато въведете карта с памет

Когато въведете карта с памет, изображенията от нея се извеждат автоматично. Ако изключите захранването докато са изведени и след това го включите отново, същите изображения продължават гаса изведени.

Забележки

В дисплей “Календар и часовник”, променете в „Изреждане на кадри”, „Дисплей с единично изображение” или „Индекс” (Вижте следващата част)

За да промените устройството за възпроизвеждане

Натиснете SELECT DEVICE (стр. 32).

За да извадите картата с памет

Извадете картата с памет от гнездото по обратния начин на зареждането ѝ.

Не отстранявайте картата, докато лампичката за достъп примизва.

Когато е избран режим за преглед на календар и часовник, лампичката за достъп не примизва.

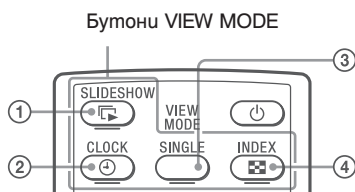
Забележки

- Когато зареждате карта с памет, картата ще се зареди отчасти в рамката. Ако натискате силно картата с памет, това може да повреди или картата, или фото рамката.
- Гнездото за “Memory Stick PRO” (Standard/Duo)/SD карта с памет/MMC/xD-Picture карта автоматично засича вида на картата. Гнездото се използва за “Memory Stick” гуо, както и за стандартен “Memory Stick”, така че не ви е нужен адаптер.
- Не поставяйте няколко картови носителя едновременно в гнезда (A), (B). Ако са поставени няколко картови носителя фото рамката може да не функционира правилно.

Промяна на дисплея

Можете да промените стила на преглед като натиснете бутони VIEW MODE.

- 1 Натиснете бутон, кореспондиращ на режима за преглед, който сте избрали.



За да изведете промените на избрания режим за преглед.



Изреждане на кадри
(→ стр. 23)



Часовник и календар
(→ стр. 24)



SINGLE
SINGLE
Дисплей за единично изображение
(→ стр. 25)



Индекс
(→ стр. 26)

Съвети

- Когато използвате бутоните на фоторамката, натиснете бутон VIEW MODE в горния край на LCD екрана, натиснете ↑, за да преместите курсора в зоната за избор на дисплей и натиснете ←/→, за да изберете дисплей.

- Можете да натиснете неколkokратно VIEW MODE във фоторамката, да преместите курсора в зоната за избор на дисплей и да изберете който и да е режим за преглед.



- 2** Изберете стил посредством $\leftarrow/\rightarrow/\uparrow/\downarrow$ и натиснете \diamond .
Дисплеят се променя в избрания стил.







Съвети

- Ако курсорът е в зоната за избор на дисплей, преместете го в зоната за избор на стил като натиснете \downarrow .
- Можете да местите курсора в зоната за избор на стил като натискате бутон кореспондиращ на избора в момента режим $\leftarrow/\rightarrow/\uparrow/\downarrow$, SINGLE или \square или VIEW MODE на фоторамката неколkokратно.

Забележка

Ако не сте работили с фоторамката дълъг период от време, стилът, в който е курсорът се избира автоматично.

Дисплей изреждане на изображения (Slideshow)

| Дисплей | Стил | Обяснение |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Slideshow |  Единичен преглед | Извежда изображенията едно след друго. |
| |  Преглед на няколко изображения | Извежда няколко изображения едновременно. |
| |  Преглед с часовник | Извежда изображения с настроените час и дата. |
| |  Преглед на календар | Извежда изображения едно след друго, докато показва и календар. Извеждат се настоящите дата и час. Извежда изображения с датата и часа на заснемане. Настоящия час не може да бъде изведен. |
| |  Преглед напосоки | Извежда изображения като сменя напосоки различни стилове и ефекти в изреждането. Когато извеждате изображения напосоки Тази опция е възможна когато [Shuffle] от [Slideshow Settings] е в положение [ON] (→ стр. 29) |

Съвети

- Можете да настроите интервал, ефект, ред на извеждане или цвят/ефект, когато изберете дисплей на изреждане на изображения. Обърнете се към “Настройки за изреждане на изображения” (стр. 28).
- Ако натиснете \diamond по време на изреждане на изображения, дисплеят се променя в режим на единично изображение.
- Ако изключите и включите отново фоторамката по време на изреждане на изображения, изреждането започва от последното прегледано изображение.

Дисплей на часовника и календара



Часовник 1 Часовник 2 Часовник 3 Часовник 4 Часовник 5




Часовник 6 Часовник 7 Часовник 8 Часовник 9 Часовник 10







Календар 1 Календар 2 Календар 3




Забележка

Можете да изберете само табло  (Settings), когато са избедени часовникът и календарът.

Режим на единичен преглед

| Дисплей | Стил | Обяснение |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SINGLE |  | Извежда цялото изображение на екрана. Можете да сменяте между изображения, които да се изведат посредством бутони ◀/▶. |
| |  | Извежда изображението върху целия екран (В зависимост от съотношението на записаното изображение, границата на изображението може да е само частично изведена). Можете да сменяте изображенията, които да се изведат чрез бутони ◀/▶. |
| |  | Извежда информация за изображението като номера на изображението, името на файла и датата на заснемане, докато извежда цялото изображение. Можете да сменяте изображенията, които да се изведат посредством ◀/▶. Обърнете се към “Относно информационния дисплей” (стр. 21) за подробности относно информацията за изображения. |
| |  | Извежда информация за изображението като номера на изображението, името на файла и датата на заснемане, за да съвпадат с екранния режим (В зависимост от съотношението на записаното изображение, границата на изображението може да е само частично изведена). Можете да сменяте изображенията, които да се изведат посредством ◀/▶. Обърнете се към “Относно информационния дисплей” (стр. 21) за подробности относно информацията за изображения. |
| | Цяло изображение | |
| | Съвпадане с екрана | |
| | Цяло изображение (с Exif) | |
| | Съвпадане с екрана (с Exif) | |

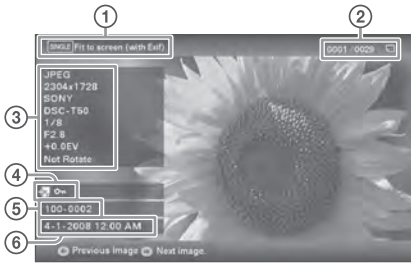
Дисплеї на индекс изображение

| Дисплеї | Стил | Обяснение |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  Index 1 | Извежда списък от големи миниатюрни изображения. Можете да изберете изображение като натиснете ◀/▶/▲/▼ . |
| |  Index 2 | Извежда списък с миниатюрни изображения. Можете да изберете изображение като натиснете ◀/▶/▲/▼ . |

Съвети

- Миниатюрните изображения са тези, заснети за употреба в режим индекс ако изображенията са заснети с цифров фотоапарат.
- В режим на индекс извеждане, можете да натиснете **◀/▶/▲/▼** и **◀/▶/▲/▼**, за да изберете изображение, дисплеят се променя в режим на единичен екран за преглед.

Относно информацията, която се извежда на LCD дисплея



Извежда се следната информация

- ① Вид на дисплея (в режим на единично изображение)
 - цяло изображение
 - съвпадане с екрана
 - цяло изображение (с Exif)
 - съвпадане с екрана (с Exif)
- ② Брой на изведени изображения/ Общ брой на заснетите изображения
Индикацията за входящите носители за изведеното изображение се показва както следва:

| Иконки 3 | начение |
|----------|------------------|
| | Вградена памет |
| | “Memory Stick” |
| | SD карта с памет |
| | xD-Picture карта |

- ③ Подробности за изображенията
 - Формат на файла (JPEG (4:4:4), JPEG(4:2:2), JPEG (4:2:0), BMP, TIFF, RAW)
 - Брой пиксели (ширина x височина)
 - Име на производителя на устройството, с което е заснето изображението
 - Име на устройството, с което е заснето изображението
 - Скорост на затвора (напр.: 1/8)
 - Стойност на диафрагмата (напр.: F2.8)
 - Стойност на експонацията (напр.: +0.0EV)
 - Информация за въртенето.

- ④ Информация за настройките

| Иконки 3 | начение |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Индикация за защита |
| | Индикация за асоцииран файл (Извежда се когато има асоцииран файл като например файл с движение или изображение с миниатюра в имейл). |

- ⑤ Брой изображения (папка-файл).
Извежда се ако изображението е съвместимо с формат DCF.
Ако изображението не е съвместимо с формат DCF се извежда името на файла.
Ако сте посочили име или преименували файл на вашия компютър и неименованите на файла съдържа символи различни от букви и цифри, името на файла може и да не се изведе правилно от фотокрамката. Също така, за файл създаден на компютър или друго устройство, максимум 10 символа от началото на наименованието могат да бъдат изведени.

Забелжка





Само цифри и букви могат да се извеждат.

- ⑥ Дата/час на заснемане.

Насладете се на изреждане на изображения

1 Натиснете  (SLIDE SHOW).

Съвети

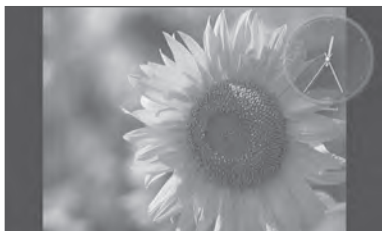
- Когато използвате бутоните на фоторамката, натиснете бутон VIEW MODE в горния край на LCD екрана, натиснете , за да преместите курсора в зона за избор на дисплей и натиснете , за да изберете  (Slideshow).
- Когато курсорът е в зона за избор на дисплей, преместете го в зона за избор на стил посредством .
- Когато курсорът е зона за избор на стил, можете да го преместите като натиснете няколкократно VIEW MODE.

Зона за избор на дисплей







Зона за избор на стил

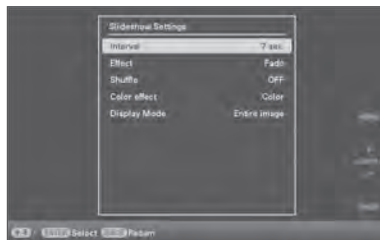
2 Натиснете , , за да изберете стила, който искате и след това натиснете .





Обърнете се към "Slideshow display" (стр. 23) за подробности относно вида на изрежданите изображения.

Промени на настройките за изреждане на изображения

- 1 Натиснете MENU.
Извежда се менюто.
- 2 Натиснете , за да изберете табло  (Настройки).
- 3 Натиснете , за да изберете [Slideshow Settings] и след това натиснете .



- 4 Натиснете , за да изберете опция и след това натиснете . Обърнете се към таблиците на следващата страница за подробности относно опциите за настройка.

Забележки

- Отбележете следното, когато избирате изреждане на кадри от изображения съхранение на картата с памет.
 - Поради характеристиките на картите с памет, съществува повишен риск за грешка при прочитане на изображенията, колкото по-често се разчитат.
 - Не изреждайте продължително време кадри с малки номера, тъй като това може да причини грешка в данните.
 - Препоръчваме Ви често да правите резервни копия за защита на данните в картите с памет.
- Когато фото рамката извежда кадри, промяна в настройките на някои опции не е възможна. Тези опции са оцветени в сиво и не могат да бъдат избрани.
- Изреждането на кадри започва от първото изображение ако изключите фото рамката или ако нулирате настройките ѝ.
- Когато екранът е твърде ярък, това може да Ви накара да почувствате гадене или замаяване. Внимавайте да не оставите настройките на екрана с твърде висока яркост.

*: настройки по подразбиране


| Опция | Настройка | Обяснение | | |
|---------------------------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Настройки за изреждане на изображения | Интервал | <p>Настройте стойност между 3 сек, 7 сек*, 20 сек, 1 мин, 5 мин, 30 мин, 1 час, 3 часа, 12 часа, 24 часа за интервал между изображенията.</p> <p>Забележка</p> <p>Изображенията може и да не се сменят през интервалите, които сте задали в менюто в зависимост от стила на изреждането на изображения, цветния ефект или размера на изображенията.</p> | | |
| | Ефект | Централно кръстче | Премества се към следващото изображение докато предишното се избутва от центъра към четирите ъъла. | |
| | | Вертикални щори | Премества се към следващото изображение сякаш се спускат вертикални щори. | |
| | | Хоризонтални щори | Премества се към следващото изображение сякаш се спускат хоризонтални щори. | |
| | | Избледняване* | Премества се към следващото изображение като предишното изображение избледнява и се прелива в следващото. | |
| | | Изтриване | Премества се към следващото изображение сякаш предишното се изтрива, за да отстъпи място. | |
| | | Напосоки | Използва напосоки гореизброените пет ефекта. | |
| | Разбъркване | ON | Извежда изображения напосоки. | |
| | | OFF* | Извежда изображения според [Listing Order] настройка в [General Settings]. | |
| | Цветен ефект | Цвят* | Извежда цветно изображение. | |
| | | Сепия | Извежда състарено изображение (ефект сепия). | |
| | | Монохром | Извежда едноцветно изображение. | |
| | Режим на извеждане | <p>Изберете желаните размер на извеждане между следните:</p> <p>Забележка</p> <p>Оригиналните данни на изображението няма да се променят.</p> | | |
| | | Цяло изображение* | Извежда цяло изображение, увеличено до подходящия размер. (Изображението може а бъде изведено с полета отгоре, отдолу, отляво и отдясно). | |
| | | Запълване на екрана | <p>Увеличава центъра на изображението достатъчно, за да запълни целия екран.</p> <p>Забележка</p> <p>Изображенията може и да не се изведат с размера, който сте задали в менюто в зависимост от стила на изреждането на изображения.</p> | |

Прехвърляне на изображения от карта с памет към въградената памет





Можете да използвате фото рамката като цифров албум, като запазвате важни изображения във въградената памет.

Съвети

- В менюто [Image file size], можете да зададете начин на оптимизиране на размера на изображението или да запазвате изображенията в оригинал без да ги компресирате, когато ги запазвате във въградената памет (стр. 30).
- Когато [Image file size] е в настройка [Resize], до около 250 изображения могат да бъдат добавени към въградената памет. Когато настроите в [Original], броят на изображенията, които могат да бъдат запазени може да се промени в зависимост от размера на изображенията.

- 1 Натиснете  (IMPORT), когато изображението съхранено в картата с памет се изведе на екрана.

Съвет

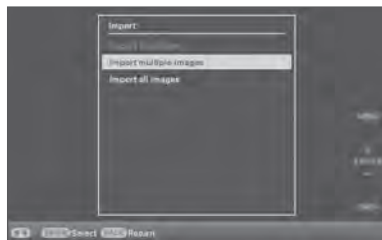
Ако използвате бутоните на фоторамката, натиснете бутон MENU и след като сте избрали  (Редактиране) посредством , изберете [Import] посредством  и натиснете .

Режим на преглед на единично изображение

(Дисплей за извеждане на единично изображение)






Дисплей за изреждане на кадри



Дисплей с индекс изображения



- 2 Натиснете /, за да изберете [Import this image], [Import multiple images] или [Import all images] и след това натиснете .

Ако изберете [Import this Image], изведеното изображение се прибавя към въградената памет. Преминете към стъпка 5. (Тази опция не може да бъде избрана в дисплея с изреждане на кадри).

Ако изберете [Import Multiple Images] можете да прибавите избраните изображения от индекс дисплея. Преминете към стъпка 3.

Ако изберете [Import all images] се извежда списъка с изображения. Към полето на всяко изображение има маркировка. Преминете към стъпка 4.

- 3** Използвайте бутони $\leftarrow/\rightarrow/\uparrow/\downarrow$, за да определите изображението, което ще добавите от списъка с изображения натиснете \rightarrow . До избраното изображение се добавя маркировка „✓“. Ако искате да добавите много изображения наведнъж, повторете тази стъпка.



Ако искате да премахнете този избор, изберете изображение и натиснете \rightarrow . Маркировка „✓“, изчезва от изображението.

- 4** Натиснете MENU.
Извежда се екран за потвърждение на избор на папка.
- 5** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете папката, която желаете и след това натиснете \rightarrow .
Появява се екран за потвърждение за добавяне на изображение към въведената памет.



Съвет

Когато изберете [New folder] автоматично се създава нова папка.

- 6** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Yes], и след това натиснете \rightarrow .
Изображението се запазва във въведената памет.

- 7** Натиснете \rightarrow , когато се появи дисплей за потвърждение.

Забележки

- Функция “Import to internal memory” (прехвърляне във въведената памет) не е възможно за изображения, които вече са във въведената памет.
- Избягвайте да извършвате следното, когато към албума или въведената памет се добавят изображения тъй като това може да доведе до повреда на фото рамката, въведената памет или данните:
 - Изключване на захранването;
 - Отстраняване на картата с памет;
 - Поставяне на друга карта.

Съвет

Можете да промените размера на миниатюрните изображения като използвате \oplus/\ominus в списъка с изображения.

Определяне на устройство за възпроизвеждане

Можете да определите дали да изведете карта с памет или въградена памет.

1 Натиснете SELECT DEVICE.



Съвети

- Когато работите от основното устройство, натиснете MENU и бутони ◀/▶, за да изберете лента ▶ (Избор на устройство).
- Ако картата с памет, която искате да изберете не е поставена, поставете я сега.

Забелжка

По време на извеждане на календар и часовник, не можете да изберете лента ▶ (Избор на устройство).

2 Натиснете ▲/▼, за да изберете устройството, което искате да изберете и натиснете -♦-.

Извеждат се изображенията от избраното устройство.

Прехвърляне на изображение от въградената памет на карта с памет

Можете да прехвърляте изображение от въградената памет към карта с памет.

1 Натиснете MENU, когато изображението съхранено в устройството се появи на екрана.

2 Натиснете ◀/▶, за да изберете (Редактиране).

3 Натиснете ▲/▼, за да изберете [Export] и след това натиснете -♦-.

Дисплей на единично изображение.



4 Натиснете ▲/▼, за да изберете [Export this image], [Export multiple images] или [Export all images], и след това натиснете -♦-.

Ако изберете [Export this image], изведеното изображение се прехвърля в устройството. Преминете към стъпка 7. (Тази опция не може да бъде избрана в дисплея за изреждане на кадри.)

Ако изберете [Export multiple Images] можете да изберете изображения, които да прехвърлите от индекс дисплея. Преминете към стъпка 5.

Ако изберете [Export all images] се извежда списъкът с изображения. Към полето на всяко изображение има маркировка. Преминете към стъпка 6.

- 5 Натиснете ◀/▶/▲/▼, за да изберете изображението, което ще прехвърляте от списъка с изображения изслед това натиснете ↵.

Към избраното изображение се добавя маркировка „✓“.

Ако искате да прехвърлите няколко изображения едновременно, повторете тази стъпка.

Ако искате да премахнете избора си, изберете изображението и натиснете ↵. Маркировката „✓“ изчезва от изображението.

- 6 Натиснете MENU.

Извежда се екран с избор на устройства, към които да прехвърлите.

- 7 Натиснете ▲/▼, за да изберете устройства, към които да прехвърлите и след това натиснете ↵.



- 8 Натиснете ▲/▼ за да изберете папка, която да запазите и натиснете ↵. Появява се екран с потвърждение за прехвърляне.



Съвет

Всеки път, когато натиснете [New folder] се създава нова папка.

- 9 Натиснете ▲/▼, за да изберете [Yes] и натиснете ↵.
Прехвърлянето е приключено.

- 10 Натиснете ↵, когато се изведе екран за потвърждение.

Изображението се копира на определеното устройство.

Забележка

Не извършвайте следното по време на прехвърляне. Това може да причини неизправност във фото рамката и картата с памет, както и да повреди данните:

- Изключване на захранването;
- Отстраняване на картата с памет;
- Поставяне на гръпа карта.







Съвети




- Можете да използвате и бутон MENU на фото рамката.
- Можете да увеличите или намалите изображението, което ще пренасяте като използвате списъка с изображения.
- Всяко устройство, което не се разпознава от фото рамката се извежда в сиво и не можете да го избирате.

Изтриване на изображение

- 1 Натиснете  [DELETE], когато изображението се появи на екрана.

Съвет






Ако използвате бутоните на фоторамката, натиснете MENU, изберете лента  (Editing) посредством /, след това изберете [Delete] с бутон / и натиснете .

- 2 Натиснете /, за да изберете [Delete this image], [Delete multiple images] или [Delete all images], и след това натиснете .

Ако изберете [Delete this image], изведеното изображение се изтрива. Преминете към стъпка 5. (Тази опция не може да бъде избрана в дисплея за изреждане на кадри.)


Ако изберете [Delete multiple Images] можете да изберете изображения, които да изтриете от индекс дисплея. Преминете към стъпка 3.




Ако изберете [Delete all images] се извежда списъкът с изображения. Към полето на всяко изображение има маркировка. Преминете към стъпка 4.


- 3 Натиснете ///, за да изберете изображението, което ще изтриете от списъка с изображения след това натиснете .

Към избраното изображение се добавя маркировка „✓“.

Ако искате да изтриете няколко изображения едновременно, повторете тази стъпка.

Ако искате да премахнете избора си, изберете изображението и натиснете . Маркировката „✓“ изчезва от изображението.



- 4 Натиснете MENU. Извежда се екран с избор на устройства, към които да прехвърлите.
- 5 Натиснете /, за да изберете [Yes] и натиснете . Изображението е изтрито.

- 6 Натиснете , когато се изведе екран за потвърждение.













Забележки

- Не извършвайте следното по време на прехвърляне. Това може да причини неизправност във фото рамката и картата с памет, както и да повреди данните:
 - Изключване на захранването;
 - Отстраняване на картата с памет;
 - Поставяне на друга карта.
- Когато на екрана се появи съобщение [Cannot delete a protected image], файлът с изображение е в режим Read Only на компютъра. В такъв случай свържете фото рамката с компютър и изтрийте този файл с помощта на компютъра.
- Общият капацитет на въведената памет не е равен на оставащия капацитет дори и веднага след нулиране.
- Ако изтриването е започнало изтритото изображение не може да бъде възстановено дори и да спрете процеса по изтриване. Изтривайте изображения само когато сте сигурни, че желаете премахването им.

Съвет

- Можете да промените размера на миниатюрните изображения като използвате / в списъка с изображения.

Форматиране на въведената памет

- 1 Натиснете MENU. Извежда се менюто.
- 2 Натиснете /, за да изберете  (Настройки)
- 3 Натиснете /, за да изберете [Initialize] и след това натиснете .
- 4 Натиснете /, за да изберете [Format internal memory] и след това натиснете . Появява се екран за потвърждение на нулирането на въведената памет.
- 5 Натиснете /, за да изберете [Yes] и натиснете .

Регулиране на позицията и размера на изображението

Увеличаване/намаляване на изображението

Можете да увеличавате или намалявате изображението в екран единичен презлед.

За да увеличите изображението, натиснете \mathbb{Q} (zoom in) на устройството за дистанционно управление. За да намалите увеличеното изображение, натиснете \mathbb{Q} (zoom out).

Всяко натискане на бутона \mathbb{Q} увеличава изображението повече. Можете да увеличите изображение до максимум 5 пъти оригиналния му размер. Можете да местите увеличеното изображение нагоре, надолу, наляво и надясно.

За да запазите увеличено или намалено изображение (отрязване и запазване)

- 1 Натиснете бутон MENU, докато на екрана е изведено намалено или увеличено изображение.
- 2 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете метода, който ще използвате, за да запазите изображението. Ако изберете [Save as new image], се запазва копие на изображението. Преминете към стъпка 3. Ако изберете [Overwrite], изображението се записва още веднъж върху старото. Преминете към стъпка 5.
- 3 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете устройството, в което ще запазите изображението и след това натиснете \rightarrow .
- 4 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете папка за запис и след това натиснете \rightarrow .
- 5 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Yes] и след това натиснете \rightarrow . Изображението се запазва.
- 6 Когато се появи екран изискващ потвърждение след като сте запазили изображението, натиснете \rightarrow .

Съвет

Ако преместите увеличено изображение посредством $\leftarrow/\rightarrow/\uparrow/\downarrow$ и натиснете MENU в стъпка 1, изображението се изрязва в изведения шаблон и се запазва.

Забележки

- Не можете да записвате върху файлове освен ако не са JPEG файлове (разширение: JPG).
- В зависимост от размера на изображението, увеличаването му може да намали качеството на

изгледа.

- Не можете да увеличавате изображение, като използвате бутони на фото рамката.

Въртене на изображението

Можете да въртите изображение по време на режимна единично извеждане.

Работете от менюто на фоторамката.

- 1 Натиснете MENU в екран единично изображение.
- 2 Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете (Редактиране).
- 3 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Rotate], и след това натиснете \rightarrow .




- 4 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете посоката на въртене, и след това натиснете \rightarrow .
 - \leftarrow : Завърта изображението на 90 градуса по посока на часовниковата стрелка.
 - \rightarrow : Завърта изображението на 90 градуса по посока, обратна на часовниковата стрелка.
- 5 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [OK], и след това натиснете \rightarrow .

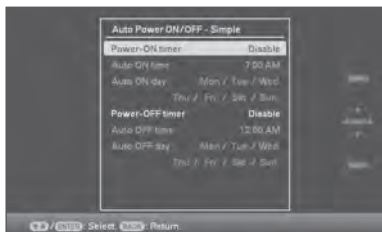
Съвети

- Можете да въртите изображение и посредством ROTATE (\leftarrow/\rightarrow) (въртене) на устройството за дистанционно управление. Всяко натискане на бутона върти изображението на 90 градуса по посока, обратна на часовниковата стрелка.
- За изображение от вградената памет, данните за въртене ще бъдат съхранени дори и след като захранването бъде изключено.
- Можете да въртите изображения от индекс дисплея.

Промяна на настройките на функцията за автоматично включване/изключване

Можете да използвате функцията на таймера, за да включите или изключите фото рамката автоматично, когато е включена.

- 1 Натиснете MENU.
- 2 Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете  (Настройки).
- 3 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Auto power ON/OFF] и натиснете \diamond .
Появява се екранът за настройка на стойност за [Auto power ON/OFF].
Можете да настроите функцията за автоматично включване/изключване в едноминутни интервали.



- ① Изберете опцията, за която искате да настроите час. Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Power-ON timer] или [Power-OFF timer] и след това натиснете \diamond .
Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Enable] и след това натиснете \diamond .
- ② Настройте часа, в който желаете да активирате [Power-ON timer] или [Power-OFF timer].
Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Auto ON time] или [Auto OFF time] и след това натиснете \diamond .
Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете час или минути, натиснете \uparrow/\downarrow , за да настроите часа и минутите и след това натиснете \diamond .

- ③ Настройте деня от седмицата, в който искате да активирате таймера.
Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Auto ON day] или [Auto OFF day] и след това натиснете \diamond .
Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете деня, в който искате да активирате таймера и натиснете \diamond , за да отбележите.
Натиснете \uparrow/\downarrow , за да преместите курсора в позиция [OK] и натиснете \diamond .

Съвет

Захранването се изключва автоматично във времето, когато изберете [Power-OFF timer], когато използвате фото рамката.

Захранването се включва автоматично във времето, когато изберете [Power-ON timer], по време на режим на готовност.

- 4 Натиснете MENU.

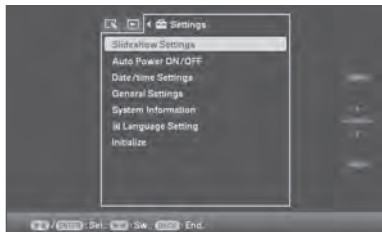
Промяна на настройките

Можете да промените следните настройки.

- Настройки за изреждане на изображения
- Функция за автоматично включване/изключване
- Настройки за дата/час
- Основни настройки (ред на списъци, включване/изключване на SONY лого и т.н)*
- * Изключването на SONY логото е функция, която е налична само модели DPF-A73.
- Езикови настройки
- Нулиране

Процедура по настройка

- 1 Натиснете MENU.
- 2 Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете [Settings]



- 3 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете опцията, която желаете да промените, и след това натиснете \leftarrow/\rightarrow .
Извежда се екранът с настройки на избраната опция.



Например, когато изберете [Slide/Show Setting]

- 4 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете опцията, която желаете да промените, и след това натиснете \leftarrow/\rightarrow .
Това ви позволява да настроите всяка от опциите (стр. 32).

Забележки

Когато на фото рамката, например, се изреждат кадри, някои опции не могат да бъдат настроени. Опциите, които не са избедени в съответната ситуация, са избедени в сиво и не могат да бъдат избрани.

- 5 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете стойност на настройката, и след това натиснете \leftarrow/\rightarrow .
Всеки път, когато натиснете \uparrow/\downarrow , стойността на настройката се променя. В случай, че стойността е цифрова, натиснете \uparrow , за да я увеличите, и натиснете \downarrow , за да я намалите. Ако натиснете \leftarrow/\rightarrow , настройката се потвърждава.
- 6 Натиснете MENU.
Менюто се затваря.

За да нулирате фабричните настройки

- 1 Натиснете MENU и след това изберете [Settings]-[Initialize] като натиснете $\leftarrow/\rightarrow/\uparrow/\downarrow$.
- 2 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Reset] и след това натиснете \leftarrow/\rightarrow .
Всички регулирани настройки, освен настройките за час се нулират във фабрични настройки.

Съвет

Можете да използвате бутон MENU на фото рамката.

Опции за настройка

*: Настройка по подразбиране

| Опция | Настройка | Описание | |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Настройка за изреждане на кадри | Обърнете се към „Насладете се на изреждане на кадри“ (стр. 228). | | |
| Автоматично включване/изключване | Настройка функцията на таймера, която включва и изключва захранването автоматично. Можете да използвате тази функция със следните настройки. (→ стр. 36) | | |
| | Power-ON таймер | Можете да настроите таймера (час/ден) и да въведете време, за да се включи захранването автоматично, когато настроите тази функция. | |
| | Power-OFF таймер | Можете да настроите таймера (час/ден) и входящо време, за да се изключи захранването автоматично, когато регулирате тази функция. | |
| Настройки за дата/час | Настройка дата, час, първия ден от седмицата и т.н (→ стр. 19) | | |
| Общи настройки | Listing order (Ред на подреждане) | Настройка деня на изреждане на изображения. Настройката оказва влияние на [Slideshow Settings]. | |
| | | Shoot. Date | Извежда изображения според датата на заснемане. Забележка Ако добавите изображения в размер албум към албума (вградена памет), изображенията се извеждат в почти същия ред като с дата на заснемане. Това е така тъй като датата на заснемане на файла е била променяна с датата на заснемане на Exif информацията, която се съдържа във файла. |
| | Number Order* (ред по номера) | Извежда изображения според номерата им. | |
| | Auto display orientation (Автоматично извеждане) | ON*/OFF: Когато фото рамката е в портретна позиция, вие можете да я зададете в режим на автоматично разпознаване и въртене на изображенията. | |
| | LCD backlight (Задно осветяване на LCD) | Позволява ви да зададете осветеност на LCD екрана с ниво от 1 до 10*. | |
| | Image import size (Размер на файла с изображение) | Resize* | Компресира изображения и ги запазва във вградената памет. Можете да запазите повече изображения, но е налично значително влошаване качеството на изображенията спрямо оригиналните заснети, когато ги изведете на голям монитор компютър или друго устройство. |
| | | Original (Оригинал) | Запазва изображения във вградената памет без да ги компресира. Няма промяна в качеството, но можете да запазите по-малко изображения. |
| | Sony logo (Лого на Sony) (само за модел DPF-A73) | ON*/OFF: Можете да зададете дали логото Sony на фото рамката да свети или не. | |

*: Настройка по подразбиране

| Опция | Настройка | Описание | |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Системна информация | Версия | Извежда версията на софтуера на фото рамката. | |
| | Вградената памет | Капацитет на вградената памет | Показва максималното количество място налично във вградената памет в начална фаза. |
| | Оставащ капацитет | Показва количеството свободно място за запис на вградената памет към настоящия момент. | |
| Настройка на езика | <p>Задава езика на дисплея на LCD екрана. Японски, Английски*, Френски, Испански, Немски, Италиански, Руски, Китайски (опростен), Китайски (традиционен), Холандски</p> <p>Забележка</p> <p>• В някои региони е възможно настройката по подразбиране за езика да се различава.</p> | | |
| Нулиране | Форматиране на вградената памет | <p>Можете да форматирате вградената памет.</p> <p>Забележки</p> <ul style="list-style-type: none"> • Всички изображения, прибавени към вградената памет, ще се изтрият. • Не форматирайте вградената памет като използвате връзка към компютъра или друго външно устройство. | |
| | Нулиране | Връща всички настройки в положенията им по подразбиране, освен настройките за дата и [Date/time settings]. | |

Свързване към компютър

Можете да свържете към компютър, за да прегледате и копирате изображения от въградената памет на фото рамката към компютър, или за да копирате изображения от компютър на фото рамката.

Системни изисквания

За да свържете компютър и да използвате фото рамката, компютърът трябва да изпълнява следните препоръчителни системни изисквания.

■ Windows

Препоръчителна операционна система: Microsoft Windows 7/Windows Vista SP2/, Windows XP SP3
Порт: USB порт

■ Macintosh

Препоръчителна операционна система: Mac OS X (10.4) или по-нова
Порт: USB порт

Забележки

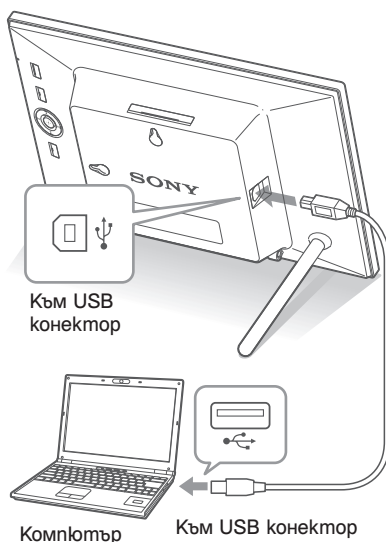
- Възможно е да се появи проблем, ако свържете няколко USB устройства към компютър, или ако използвате USB хъб. В този случай прекъснете връзката.
- Не можете да работите с фото рамката от друго USB устройство, което се използва едновременно с това.
- Не изключвайте USB кабела докато прехвърляте данни.
- Операциите не са гарантирани дори с всички компютри, които покриват изискванията.
- Фото рамката работи с компютър или със Sony цифров принтер. Когато свържете фото рамката с други устройства, възможно е те да не разпознаят въградената ѝ памет.

Свързване към компютър за прехвърляне на снимки

Забележка

Тази секция показва пример за свързване за Windows Vista. В зависимост от операционната система, която използвате, дисплея на екрана и процедурите може да се различават.

- 1 Свържете фото рамката към източника на захранване. (приложени Инструкции за употреба, ➔ стр.12)
- 2 Свържете компютъра и фото рамката с USB кабел, който се продава в търговската мрежа.

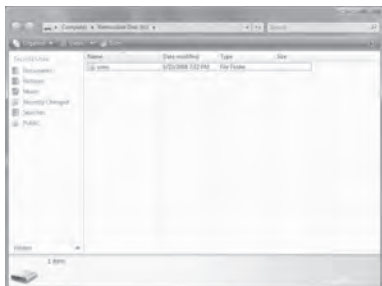


Забележка

Използвайте USB кабел В тип, по-къс от 3 метра.

- 3 Поставете фото рамката в позиция ON. (➔ стр. 17)

- 4 Когато на дисплея на компютъра се появи прозорче [AutoPlay], щракнете върху [Open folder to view files]. Ако прозорче [AutoPlay] не се появи, щракнете върху [Computer (My Computer)] в меню Start и след това отворете сменяемия диск.
- 5 Преместете курсора в този прозорец и щракнете вдясно, след това щракнете върху [New] – [Folder]. Определете име на папката. В това ръководство името на папка "sony" е използвано като пример.



- 6 Щракнете два пъти, за да отворите папка "sony".
- 7 Отворете папката, която съдържа файлове с изображения, които желаете да прекопирате и след това ги копирайте като използвате прищърпане (drag-and-drop).



Забележки

- Когато запаметявате изображения от компютъра на вградената памет, направете папка във вградената памет и запазете изображенията в нея. Ако не направите папка можете да запазите до 512 изображения. Освен това броят на изображенията може да намалее в зависимост от дължината на името на файла и вида на използваните символи.
- Някое изображение може да не бъде изведено според реда на заснемане, тъй като информация за датата на заснемане може да се промени, иззуби, когато изображенията се редактират или запазват на компютър.

- Когато изображенията от компютъра се запазват във вградената памет на фоторамката, файловете с изображения се запазват без компресиране. Като резултат можете да запазите по-малък брой изображения във вградената памет на фоторамката.
- Файлове с изображения, които са създадени или редактирани с помощта на компютър може да не бъдат изведени. Файловете с изображения настроени на "Read Only" на компютъра не могат да бъдат изтрити на фоторамката. Отменете "Read Only" преди да запазите файлове с изображения от компютъра на фоторамката.

Изключване от компютъра

Изключете USB кабела или поставете фоторамката в позиция OFF след като сте я изключили от компютъра.

- 1 Щракнете два пъти върху  Task Tray.
- 2 Щракнете върху  (USB Mass Storage Device) → [Stop].
- 3 Щракнете върху [OK] след като сте проверили устройството, което желаете да отстраните.

Ако се изведе съобщение за грешка

Ако възникне грешка, възможно е на LCD екрана на фото рамката да се изведе едно от следните съобщения. Следвайте съответните решения, за да решите проблема.

| Съобщение за грешка | Значение/ Решение |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| No Memory Stick./ No SD memory card/ No xD-Picture Card. | <ul style="list-style-type: none"> • Не сте заредили карта с памет в гнездото. Заредете картата с памет в съответното гнездо. Или свържете външно устройство. (➡ стр. 20) |
| An incompatible Memory Stick is inserted./ An incompatible SD memory card is inserted./ An incompatible xD-Picture Card is inserted. | <ul style="list-style-type: none"> • Заредили сте несъвместима карта с памет. Използвайте карта с памет, която е поддържа от фоторамката. |
| No images on file. | <ul style="list-style-type: none"> • В картата с памет няма файлове с изображения. Използвайте карта с памет, която съдържа файлове с изображения, които можете да изведете на фоторамката. |
| Cannot delete a protected image. | <ul style="list-style-type: none"> • За да изтриете защитен файл, отменете защитата с вашия фотоапарат. |
| Media is protected. Remove protection then try again. | <ul style="list-style-type: none"> • Картата с памет притежава защита срещу запис. Преместете защитното капаче в позиция на разрешен запис. (➡ стр. 49) |
| The Memory Stick is full/ The SD memory card is full./ The xD-Picture Card is full/The internal memory is full. | <ul style="list-style-type: none"> • Не можете да запазите повече данни, защото картата с памет е пълна. Изтрийте изображенията или използвайте карта с памет със свободно място. |
| Error reading Memory Stick./ Error reading SD memory Card./ Error reading xD-Picture Card/Error reading internal memory. | <ul style="list-style-type: none"> • В случай на карта с памет: Получила се е грешка. Ако това съобщение се извежда често, проверете състоянието на картата с памет като използвате устройство, различно от фоторамката. • За възрадена памет: Нулирайте възрадената памет. |
| Write error in the Memory Stick./ Write error in the SD memory card./ Write error in the xD-Picture Card/ Write error on the internal memory. | <p>Забележка</p> <p>Когато нулирате възрадената памет, моля отбележете, че всички добавени към албума файлове се изтриват.</p> |
| The Memory Stick is read only. | <ul style="list-style-type: none"> • Заредили сте „Memory Stick-ROM”. За да запазите изображения, използвайте препоръчителния “Memory Stick”. |
| The Memory Stick is protected. | <ul style="list-style-type: none"> • Заредили сте „Memory Stick” със защита. За да редактирате и запазите изображения, използвайте външно устройство, за да премахнете защитата. |

| Съобщение за грешка | Значение/ Решение |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Media format not supported. | <ul style="list-style-type: none"> • За карта с памет използвайте цифровия си апарат или друго устройство, за да форматирате картата с памет. <p>Забележка Когато нудирате настройките на носителя, всички изображения ще бъдат изтрети.</p> |
| Cannot open image. | <ul style="list-style-type: none"> • Изображенията не могат да бъдат изведени, ако файлът с изображение не се поддържа от фото рамката. |

Ако се получи проблем

Преди да гадете фото рамката за поправка, следвайте следните указания, за да решите проблема. Ако проблемът продължава, консултирайте се с вашия доставчик на Sony или с квалифициран сервиз.



Захранване

| Симптом | Проверете опция | Причина/ Решение |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Захранването не може да бъде включено. | <ul style="list-style-type: none">• Зареден ли е правилно захранващия кабел? | <ul style="list-style-type: none">• Заредете захранващия кабел правилно. |

Извеждане на изображения

Ако захранването е включено и изображенията не се появяват или настройката на екрана с операции не може да бъде зададена, проверете следните опции.

| Симптом | Проверете опция | Причина/ Решение |
|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| На екрана не се извеждат изображения. | <ul style="list-style-type: none">• Заредили ли сте правилно картата с памет? | → Заредете картата с памет правилно. (→ стр. 20) |
| | <ul style="list-style-type: none">• Картата с памет съдържа ли изображения, запазени с цифров фотоапарат или друго устройство? | → Заредете карта с памет, съдържаща изображения. → Проверете файловите формати, които могат да бъдат извеждани (вижте Инструкции за употреба, → стр. 26) |
| | <ul style="list-style-type: none">• Съвместим ли е файловият формат с DCF? | → Възможно е да не можете да възпроизведете с фото рамката файл, който не е съвместим с DCF, дори ако е възможно да възпроизведете файла с компютър. |
| Някои изображения не се извеждат според датата на заснемане | <ul style="list-style-type: none">• Изображенията запазени от компютър ли са?• Изображенията редактирани от компютър ли са? | → Ако редактирате или запазвате изображения на компютъра, датата на промяна на файла се променя. Изображенията след това се извеждат според датата на промяна на файла вместо по дата на заснемане. |

| Симптом | Проверете опция | Причина/ Решение |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Някои изображения не се извеждат. | <ul style="list-style-type: none"> Извеждат ли се изображенията в режим на индекс екран? | <p>→ Ако изображението се извежда в режим на индекс екран, но не може да бъде изведено в режим на единичен екран, възможно е файлът с изображението да е повреден, дори ако миниатюрното изображение изглежда добре.</p> <p>→ Възможно е да не успеете да възпроизведете файл, който не е съвместим с DCF с фото рамката, дори ако е възможно да го възпроизвеждате с компютър.</p> |
| | <ul style="list-style-type: none"> Знакът по-долу извежда ли се в режим на индекс  Създадени ли са изображенията с приложение на компютъра? | <p>→ Ако знакът в ляво се извежда, възможно е файлът с изображения да не се поддържа от фото рамката, ако файлът, например, е JPEG файл, създаден на вашия компютър. Също така, файлът с изображения може да се поддържа, но да не се съдържа данни с миниатюрно изображение. Изберете знака и натиснете ⏏, за да промените екрана в режим на преглед на единично изображение. Ако знакът отляво се появи отново, изображението не може да бъде изведено, защото файлът с изображения не се поддържа от фото рамката.</p> |
| | <ul style="list-style-type: none"> Появява ли се знакът по-долу в режим на индекс екран?  | <p>→ Ако знакът в ляво се извежда, възможно е файлът с изображения да не се поддържа от фото рамката, но данните с миниатюрно изображение или самото изображение не могат да бъдат отворени. Изберете знака и натиснете ⏏. Ако знакът отляво отново се появи, изображението не може да бъде изведено.</p> |
| | <ul style="list-style-type: none"> Съществуват ли повече от 4,999 изображения в картата с памет или външното устройство? | <p>→ Фото рамката може да възпроизвежда, запазва, изтрива или работи с максимум 4,999 файла с изображения.</p> |
| | <ul style="list-style-type: none"> Преименували ли сте файла с помощта на компютър или друго устройство? | <p>→ Ако сте именували или преименували файла на вашия компютър и ако името съдържа символи, различни от букви, възможно е изображението да не се възпроизведе на фото рамката.</p> |
| | <ul style="list-style-type: none"> Съществуват ли 5 или повече нива папки в картата с памет или външното устройство? | <p>→ Фото рамката не може да възпроизвежда изображения, запазени в папка, която е над 5 ниво.</p> |

| Симптом | Проверете опция | Причина/ Решение |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Името на файла не се извежда правилно. | <ul style="list-style-type: none"> Променували ли сте файла с помощта на компютър или друго устройство? | <p>→ Ако сте именували или преименували файла на вашия компютър и името съдържа символи, различни от букви, възможно е изображението да не се възпроизведе на фото рамката. Освен това, за файл, създаден от компютъра или от друго устройство могат да се изведат само 10 символа от началото на наименованието.</p> <p>Забележки</p> <p>Могат да се извеждат само символи с букви и цифри.</p> |

Запазване и изтриване на изображения

| Симптом | Проверете опция | Причина/ Решение |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Не можете да запазвате изображения. | <ul style="list-style-type: none"> Защитена ли е картата с памет? | → Отменете защитата и опитайте да запазите отново. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Проверете дали защитното капаче на картата с памет е зададено в позиция [LOCK]? | → Преместете защитното капаче в позиция на разрешен запис. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Пълна ли е картата с памет? | → Сменете картата с памет с карта, която има достатъчно свободно място. Или, изтрийте ненужните изображения. (→ стр. 34) |
| | <ul style="list-style-type: none"> Пълна ли е вградената памет? | → Изтрийте ненужните изображения. (→ стр. 34) |
| | <ul style="list-style-type: none"> Запазихте ли изображенията от компютъра на вградената памет без да създавате папка във вградената памет. | → Ако не създавате папка, можете да запазите до 512 изображения. В допълнение броят на изображенията може да намалее в зависимост от дължината на заглавието на файла или вида на символите. Когато запазвате изображения от вградената памет на компютър, уверете се, че сте направили папка във вградената и запазвате изображенията в тази папка. |


| Симптом | Проверете опция | Причина/ Решение |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Не можете да изтривате изображения. | • Защитена ли е картата с памет? | → Използвайте устройството, за да отмените защитата, и опитайте да изтриете отново. |
| | • Проверете дали защитното капаче на картата с памет е зададено в позиция [LOCK]? | → Преместете защитното капаче в позиция на разрешен запис. |
| | • Използвате ли „Memory Stick-ROM“? | → Не е възможно да изтривате изображения или да форматирате „Memory Stick-ROM“. |
| | • Защитено ли е изображението? | → Проверете информацията за изображението от екран с единичен преглед (→ стр. 27). → Изображение с маркировка  е в позиция Read Only. Не можете да го изтриете от фото рамката. |
| Изображението е изтрито по грешка. | - | → Щом изтриете веднъж изображение то не може да бъде възстановено. |

Фото рамка

| Симптом | Проверете опция | Причина/ Решение |
|-----------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------|
| Нищо не се получава, дори когато работите с фото рамката. | - | → Изключете и включете отново захранването (→ стр. 17). |

Устройство за дистанционно управление

| Симптом | Проверете опция | Причина/ Решение |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Нищо не се получава, дори когато работите с устройството за дистанционно управление. | • Заредили ли сте правилно батерията на устройството за дистанционно управление? | → Сменете батерията с нова. (→ стр. 13) → Заредете батерията. (→ стр. 13) → Заредете правилно батерията. (→ стр. 13) |
| | - | → Насочете горния край на устройството за дистанционно управление към сензора на фото рамката. (→ стр. 13) → Отстранете всички препятствия между устройството за дистанционно управление и сензора. |
| | • Има ли поставен защитно фолио? | → Отстранете защитното фолио (→ стр. 13). |

Инсталация

- Избягвайте поставянето на фото рамката на места, които са обект на:
 - вибрации
 - висока влажност
 - голямо количество прах
 - директна слънчева светлина
 - крайно високи или ниски температури
- Не използвайте електрическо оборудване близо до фото рамката. Фото рамката няма да работи правилно, ако около нея има електромагнитни полета.
- Не поставяйте тежки обекти върху фото рамката.

Променливотоков адаптер

- Дори когато фото рамката е изключена, захранването от мрежата все още достига до нея, докато променливотоковият адаптер е свързан към мрежата.
- Уверете се, че използвате приложения към фото рамката променливотоков адаптер. Не използвайте други модели променливотокови адаптери, тъй като това може да причини неизправност.
- Не използвайте приложения променливотоков адаптер с други устройства.
- Не използвайте електрически трансформатор (конвертор), защото това може да причини прегряване на устройството или повреда.
- В случай, че кабелът на променливотоковия адаптер е повреден, не използвайте адаптера, защото това е опасно.

Кондензация на влага

Ако фото рамката бъде внесена директно от студено на топло място или е поставена в особено топла или влажна стая, във вътрешността на устройството може да се кондензира влага. В такива случаи фото рамката вероятно няма да работи правилно и дори може да се повреди, ако не преустановите използването ѝ. Ако има конденз на влага, изключете кабели на променливотоковия адаптер на фото рамката и не използвайте устройството поне един час.

Транспорт

Когато пренасяте фото рамката, извадете от фото рамката картата с памет, външните устройства, променливотоковия адаптер и свързаните кабели. Поставете фото рамката заедно с периферните ѝ устройства в оригиналната опаковка със защитните стереопори.

Ако не сте запазили оригиналната опаковка и опаковъчните материали, използвайте подобни материали, за да обезопасите фото рамката при транспортирането.

Почистване

Почистете фото рамката със сухо парче плат или с меко парче плат, леко навлажнено с мек почистващ разтвор. Не използвайте разредители като алкохол или бензин, които могат да повредят покритието.

Забрани за копиране

Възможно е телевизионни програми, филми, видео касети и други чужди материали да са защитени от закона за авторското право. Неразрешеното видео отпечатване на тези материали може да нарушава закона за авторските права.

Изхвърляне на фото рамката

Дори и когато извършите [Format internal memory], данните във въведената памет може да не бъдат изтрети напълно. Когато изхвърляте фото рамката ви препоръчваме да я унищожите физически.

Относно картите с памет

“Memory Stick”

Видове Memory Stick, които може да използвате с фото рамката

Можете да използвате следните видове Memory Stick*1 с фото рамката:

| Вид Memory Stick | Извежда | Изтрива/запазва |
|---------------------------------|---------|-----------------|
| Memory Stick*2 (без Magic Gate) | ОК | ОК |
| Memory Stick*2 (с Magic Gate) | ОК*5 | ОК*5 |
| Magic Gate Memory Stick*2 | ОК*5 | ОК*5 |
| Memory Stick Pro*2 | ОК*5 | ОК*5 |
| Memory Stick PRO-HG*2 | ОК*5*6 | ОК*5*6 |
| Memory Stick Micro (M2*4) | ОК*5 | ОК*5 |

*1 Фото рамката поддържа FAT32. Фото рамката е изпробвана за работа с “Memory Stick” с капацитет от 32 GB или по-малко, произведен от Sony Corporation. Въпреки това, не гарантираме операциите с всички “Memory Stick” носители.

*2 Фото рамката е оборудвана с гнездо, съвместимо както с носители в стандартен размер, така и в Duo размер. Без Memory Stick Duo адаптер вие може да използвате както стандартен “Memory Stick”, така и компактен “Memory Stick Duo”.

*3 Когато използвате „Memory Stick Micro” с фото рамката, винаги зареждайте носителя в M2 адаптер.

*4 “M2” е съкращение на “Memory Stick Micro”. В тази част “M2” се използва, за да опише “Memory Stick Micro”.

*5 Запис/ четене на данни, които изискват „MagicGate” защита, не може да се извършват. “Magic Gate” е общо наименование на технологията за защита на авторските права, разработена от Sony. Тази технология предоставя разпознаване и кодиране на данните.

*6 Фото рамката не поддържа 8 битов паралелен трансфер на данни

Забележки за употреба

- За най-скорошна информация относно видовете “Memory Stick”, които рамката поддържа, вижте информацията за съвместимост на “Memory Stick” на уебстраницата на Sony: <http://www.memorystick.com/en/support/support.html>
- Изберете зоната, в която използвате фоторамката си и след това изберете “Digital Photo Frame” от страницата всяка зона.)
- Не зареждайте едновременно няколко “Memory Stick” носителя, защото това може да причини неизправност във фото рамката.
- Когато използвате “Memory Stick Micro” с фото рамката, винаги зареждайте носителя в M2 адаптер.
- Ако заредите “Memory Stick Micro” без M2 адаптер, възможно е да не успеете да извадите носителя.
- Ако заредите “Memory Stick Micro” в M2 адаптер, и заредите M2 адаптера в Memory Stick Duo адаптер, възможно е фото рамката да не работи правилно.
- Когато форматираме “Memory Stick”, използвайте функцията за форматиране на вашия цифров фотоапарат. Ако форматираме “Memory Stick” с вашия компютър, възможно е изображенията да не се изведат правилно.
- Когато форматираме “Memory Stick”, всички данни, включително защитените файлове с изображения, ще бъдат изтрети. За да избегнете случайно изтриването на важни данни, уверете се, че преди да извършите форматирането сте проверили съдържанието на данните.
- Не можете да записвате, редактирате или изтриете данни, ако преместите защитното капаче в положение LOCK.
- Не прикрепяйте друг материал, освен приложения етикет, на позицията за етикета. Когато прикrepите приложения етикет, уверете се, че сте го прикрепили на позицията за етикета. Внимавайте етикетът да не излиза извън границите.

SD карта с памет

Гнездото за SD карта на фото рамката ви позволява да използвате следните карти:

- SD карта с памет^{*1}
- miniSD карта, microSD карта (Адаптерът е необходим.)^{*2}
- SDHC карта с памет^{*3}
- miniSDHC карта, microSDHC карта (Адаптерът е необходим.)^{*2}
- MMC стандартна карта с памет^{*4}

Не гарантираме правилни операции с всички видове SD карти с памет и MMC стандартни карти с памет.

^{*1} Фото рамката работи със SD карта с памет от 2 GB или по-малко.

^{*2} Някои адаптери за карти, които се продават в търговската мрежа, имат терминали от задната страна. Възможно е този вид адаптери да не работи правилно с фото рамката.

^{*3} Фото рамката работи със SDHC карти от 32 GB или по-малко.

^{*4} Фото рамката работи с MMC карти от 2 GB или по-малко.

Забележки за употреба

Не можете да четете или записвате данни, които са обект на защита на авторското право.

xD-Picture карта

С гнездото за xD-Picture карта на фото рамката вие можете да използвате xD-Picture карти^{*5}. Не всички операции с картите с памет се поддържат и не ви гарантираме правилни операции с всички видове xD-Picture карти.

^{*5} Фото рамката работи с xD-Picture карти от 2 GB или по-малко.

Забележки относно използването на картата с памет

- Когато използвате карта, уверете се, че сте проверили правилната посока на зареждане на картата и правилното гнездо.
- Когато зареждате карта с памет, тя ще се зареди до някъде, затова не натискайте картата насила, защото може да я повредите или да повредите фото рамката.
- Не изваждайте картата и не изключвайте фото рамката, докато тя чете или записва данни и докато индикаторът за достъп мига. В противен случай данните могат да станат нечетливи или да се изтрият.
- Препоръчваме ви да подсигурявате важните си данни.
- Възможно е данните, обработени с компютър, да не се изведат с фото рамката.
- Когато пренасяте или съхранявате картата, прибирайте я в калъфа, приложен към нея.
- Не позволявайте контакт с метални предмети и не докосвайте с пръст металните части на носителя за запис.
- Не удряйте, изпускайте и не презгъвайте картата.
- Не разглобявайте и не модифицирайте картата.
- Не мокрете картата.
- Не използвайте и не съхранявайте картата на места, изложени на:
 - крайно високи температури, като например, вътрешността на автомобил, изложен на пряка слънчева светлина, или близо до климатик.
 - силна влажност или корозиращи вещества.
 - статично електричество или електрически смущения.

Спецификации

■ Фото рамка

LCD екран

LCD панел:
DPF-A73/E73: 18 см/ 7 инча, TFT активна матрица
Общ брой точки:
DPF-A73/E73: 336,960
(480 x 3 (RGB) x 234) точки
Съотношение на дисплея
16:10

Ефективна област на дисплея

DPF-A73/E73: 16.3 см/ 6.4 инча
Общ брой точки:
DPF-A73/E73: 303,264
(432 x 3 (RGB) x 234) точки

Живот на задното осветяване на LCD екрана

20 000 часа
(преди осветеността да намалее наполовина)

Входни/ изходни конектори

USB конектор (TypeB, Hi-Speed USB)
Гнезда
“Memory Stick PRO” гнездо (Standard/Duo)/
Гнездо за SD карта с памет/ MMC/
xD-Picture карта

Съвместими файлови формати за изображения

JPEG: DCF 2.0 съвместим, Exif 2.21 съвместим, JFIF*1
TIFF: Exif 2.21 съвместим
BMP: 1, 4, 8, 16, 24, 32 битов Windows формат
RAW (само за преглед*2): SRF, SR2, ARW (2.0 или по-ниска версия)
(Някои файлове с изображения не са съвместими)

Максимален брой пиксели, които могат да се извеждат

8 000 (H) x 6 000 (V) пиксела

Файлова система

FAT12/16/32,
размер на сектора от 2 048 байта или по-малко

Име на файла с изображение

DCF формат, 256 символа, на 5 поднива

Максимален брой файлове, които се поддържат

4 999 файла за карта с памет/ външно устройство

Капацитет на въградената памет *4

128 MB (Могат да бъдат запазени припл. 250 изображения *5.)

Изисквания към захранването

DC IN жак, DC 5V
Консумация на енергия

| Модел | В режим на работа | Включително променливотоков адаптер |
|-------------|----------------------------|-------------------------------------|
| DPF-A73/E73 | при максимално натоварване | 7.0 W |
| | Нормален режим* | 6.8 W |

* Определението за нормален режим е статус, който позволява изпълнението на изреждане на изображения чрез изображения запазени във въградената памет с настройки по подразбиране без да поставяте карта с памет или да свързвате външно устройство.

Работна температура

5 °C до 35 °C

Размери

DPF-A73/E73
[С отворена стойка]
Припл. 212 x 142 x 115.2 mm (широчина/височина/гълбочина)
[Когато рамката виси на стена]
Припл. 212 x 142 x 39.3 mm (широчина/височина/гълбочина)

Тегло

DPF-A73: Припл. 435 g
DPF-E73: Припл. 450 g
(без променливотоков адаптер)

Включени аксесоари

Вижте „Проверка на включените опции“ на стр. 10.

■ Приложен променливотоков адаптер

Изисквания към захранването

~ 100 V до 240 V, 50/60 Hz, 0.3 A

Измерен волтаж

--- 5 V 2 A

Размери

Прибл. 45 x 72 x 50 mm (широчина/височина/гълбочина)
(без издадените части и кабелите)

Тегло

Прибл. 110 g
Вижте етикета на променливо токовия адаптер за повече информация.

Дизайнът и спецификациите са обект на промяна без предупреждение.

*1 Основен JPEG с 4:4:4, 4:2:2 или 4:2:0 формат.

*2 RAW файловете се извеждат като презлед чрез миниатюрно изображение.

*3 Изискват се 17 бита или повече хоризонтално и вертикално. Изображение със съотношение от 20:1 или повече може да не се изведе правилно. Дори и съотношението да е по-малко от 20:1, може да има проблем в извеждането на слайдшоу, миниатюрни изображения или други

*4 Капацитетът се изчислява, като 1 МВ е равен на 1 000 000 байта. Реалният капацитет намалява, когато се прехвърлят файлове за управление и приложения. За операции могат да бъдат използвани прибл. 200 МВ.




*5 Броят на изображенията, които могат а се запазват е приблизителен и се показва, когато занемате изображения с еквивалентен на 2,000,000 пикселов фотоапарат. Стойностите могат да се различават и поради условията на заснемане.

Интернет страница за поддръжка

Най-нова информация за поддръжка можете да намерите на следния интернет адрес:
<http://www.sony.net/>

Относно търговските марки и запазените права

S-Frame, Cyber-shot, , "Memory Stick", MEMORY STICK, "Memory Stick Duo", MEMORY STICK DUO, "MagicGate Memory Stick", "Memory Stick PRO", MEMORY STICK PRO, "Memory Stick PRO Duo", MEMORY STICK PRO DUO, "Memory Stick PRO-HG Duo", MEMORY STICK PRO-HG DUO, "Memory Stick Micro", MEMORY STICK MICRO, M2, "Memory Stick-ROM", MEMORY STICK-ROM, "MagicGate" и MAGIC GATE са търговски марки или регистрирани търговски марки на Sony Corporation.

- Microsoft, Windows и Windows Vista са търговски марки или запазени търговски марки на Microsoft Corporation в Съединените щати и/или в други страни.
- Macintosh и Mac OS са запазени търговски марки на Apple Inc. в САЩ и/или други държави.
-  или xD-Picture Card™ е търговска марка на FUJIFILM Corporation.
- SD логото търговска марка. 
- SDHC логото търговска марка. 
- Съдържа iType™ и шрифтове от Monotype Imaging Inc.
- iType е търговска марка на Monotype Imaging Inc.
- Софтуерът се отнася отчасти за работата на Independent JPEG Group.
- Libtiff
Copyright©1988-1997 Sam Leffler
Copyright©1991-1997 Silicon Graphics, Inc.
- Всички други наименования на продукти и компании, споменати тук, са търговски марки или запазени търговски марки на съответните им компании. Символите „™” и „®” не се използват навсякъде в това ръководство.

Азбучен указател

A-Z

DC IN 5 V 17
USB В конектор .40

A-Я

Автоматично включване/изключване на захранването 36, 38
Асоцииран файл 27
Видове карти с памет 49
Memory Stick 49
Забележки за употреба 50
SD карта с памет 50
xD-Picture карти 50
Въвеждане на карта с памет 20
Въртене на изображение 35
Гнездо за карта с памет 20
Дисплей за индекс изображение 26
Дисплей за часовник и календар 24
Дисплей за изреждане на изображения 23
Езикови настройки 39
Задаване в портретна или пейзажна позиция 14
Захранване включено/изключено 18
Изтриване на изображение 34
Информационне дисплей 27
Ключ за защита от случайно изтриване 49
Лампичка за достъп 11, 20
Настройка за час и дата 19, 38
Настройки за нулиране 39
Настройки за изреждане на изображения 29
Ефект на цветност 29
Режим на извеждане 29
Ефект 29
Интервал 29
Режим на случаен преглед 29
Нулиране 42
Общи настройки 39
Опции 8
Отстраняване на проблеми 44
Отстраняване на карта с памет 21
Подмяна на батериите в устройството за дистанционно управление 13
Поставяне на стойката 14

Почистване 48
Предпазни мерки 48
Прехвърляне на изображение 32
Променливотоков адаптер 17
Промяна на настройките 37
Ред на извеждане 38
Режим на преглед на единично изображение 25
Свързване
Компютър 40
Системни изисквания
Macintosh 40
Windows 40
Системна информация 39
Смяна на панела 16
Съобщения за грешки 42
Увеличаване/намаляване размера на изображение 35
Устройство за възпроизвеждане 32
Устройство за дистанционно управление 13
Фабрични настройки 39
Форматиране на въградената памет 34, 39

<http://www.sony.net/>

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

BG



Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди (Приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски страни, използващи система за разделно събиране на отпадъци)

Този символ на устройството или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Изхвърляйки този продукт на правилното място, вие предотвратявате потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които могат да се случат при неправилното изхвърляне на продукта. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

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

Допълнителна информация за този продукт и отговори на често задавани въпроси можете да намерите на нашия уебсайт за клиентска поддръжка.

<http://www.sony.bg>