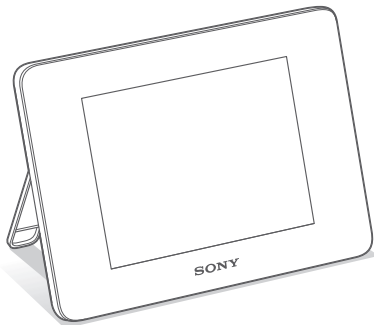


SONY®

Цифрова фото рамка

DPF-D830/D830L



Упътване за цифрова фото рамка

BG

Преди работа



Основни операции



Допълнителни операции



Използване на компютър



Съобщения с грешки



Отстраняване на проблеми



Допълнителна информация



Съдържание

Преди да започнете

Как да се наслаждавате на фото рамката по различни начини 4
Функции

Разпознаване на частите 7

- Цифрова фото рамка 7
- Устройство за дистанционно управление 8

Основни операции

Подготвка на устройството за дистанционно управление 9
Вклъчване на фото рамката 10
Свръяване на часовника 11
Поставяне на карта с памет 12
Промяна на дисплея 14
Дисплей с изреждане на кадри 15
Извеждане на часовник и календар 16
Режим преглед на единично изображение 17
Режим преглед в индекс екран 18
Възпроизвеждане на видео файл 20

Допълнителни операции

За да се наслаждавате на изреждане на кадри 21

Промяна на настройките на изреждането на кадри 21

Възпроизвеждане на слайдшоу с музика за фон 24

Прехвърляне на музикален файл 24

Избор на музика за възпроизвеждане 24
Възпроизвеждане на музика за фон заедно с изреждане на кадри 25
Режим на обновяване 26
Прехвърляне на изображение във вградената памет 26
Определяне на устройството за възпроизвеждане 28
Прехвърляне на изображение от вградената памет в картата с памет 29
Изтрягане на изображение 30
Регистриране на маркировка 31
Сортиране (Филтриране) 33
Регулиране на позицията и размера на изображението 34
Увеличаване/намаляване на изображението 34
Въртене на изображението 34
Промяна на настройките на функция автоматично вклъчване/изклъчване 35
Промяна на различни настройки 37
Процедура по настройка 37
Опции за настройка 39
Извеждане на изображение съхранено на USB устройство с памет 41

Съврзане към компютър

Съврзане към компютър 42

Системни изисквания 42

Съврзане към компютър за прехвърляне на изображения 42

Изключване от компютър 43

Съобщения за грешки

Ако се изведе съобщение за грешка 44

Отстраняване на проблеми

Ако се получи проблем 46

Допълнителна информация

Относно картите с памет 51

“Memory Stick” 51

SD карта с памет 52

Забележки относно използването на
картата с памет 52

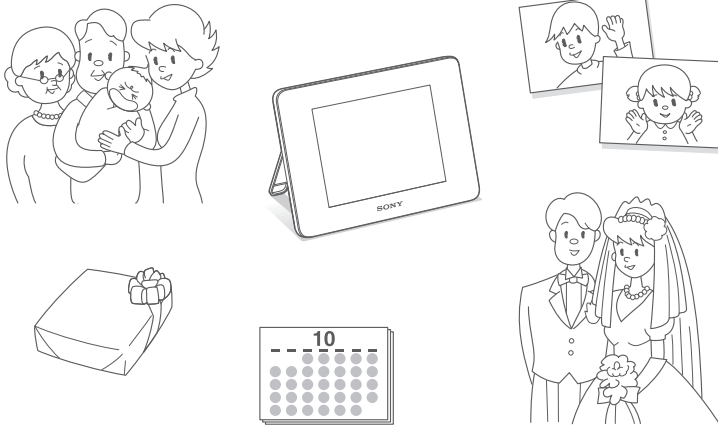
Азбучен указател 53

Относно илюстрациите и снимките на екрана, използвани в това ръководство

Илюстрациите и екранните снимки използвани в това ръководство може да не са идентични с използваните или изведените.

Как да се наслаждавате на фото рамката по различни начини

Фото рамката с марка Sony е цифрова фото рамка за лесно извеждане на изображения заснети с цифров фотоапарат или друго устройство, без да използвате компютър.





Функции

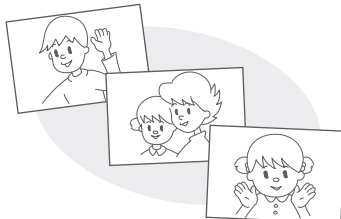
■ Различни функции на дисплея

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 экран. (стр. 14)



■ Различни режими

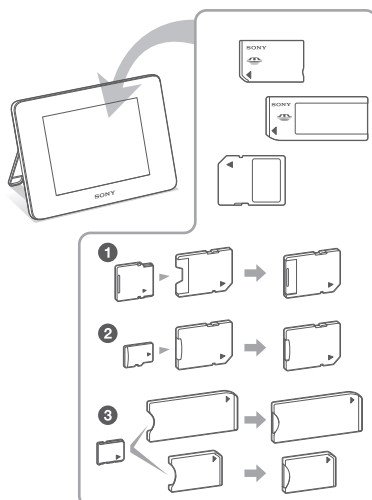
Изведеното изображение може автоматично да се превключва, все едно прехърляте страниците на истински албум. Можете да избирате от различни режими, включително просто извеждане на изображения, извеждане с часовник и извеждане с календар. Също така, можете да промените настройката за възпроизвеждане, като например да промените реда на възпроизвеждане (стр. 21).



■ Извеждане на изображения от картата с памет и прехърлянето им във вградената памет

Просто поставете карта с памет* като например "Memory Stick" и SD карта с памет, отстранена от цифровия фотоапарат или друго устройство и ще можете съвсеменно да прегледате изображенията.

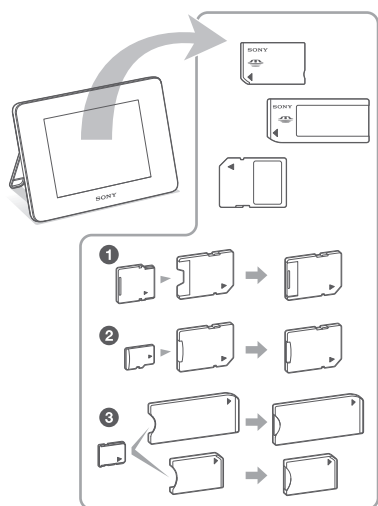
Можете да прехърлите и запазите изображенията от картата с памет във вградената памет. (стр. 26)



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

■ Прехвърляне на изображения

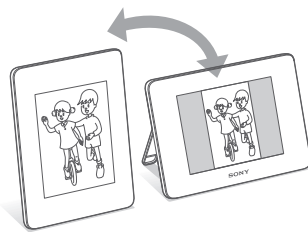
Можете да прехвърляте изображения в албума към вашата карта с памет*.
(смр. 29)



■ Автоматично въртене на изображения

Фото рамката автоматично забърта изображението в правилната позиция. Изображенията автоматично се забърмат, когато фото рамката бъде зададена в портретна или пейзажна позиция.* (приложени инструкции за употреба – „Стойка“).

* Видео файлът не се върти автоматично дори и когато смените посоката на фоторамката.



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

■ Възпроизвеждане на видео файлове/ възпроизвеждане на музика за фон (BGM) заедно със снимките

Можете да се насладите ан преглед на видео файл заснет с вашия цифров фотоапарат, както и на снимките, а също така да добавите музика за фон към снимките (смр. 20, 24).

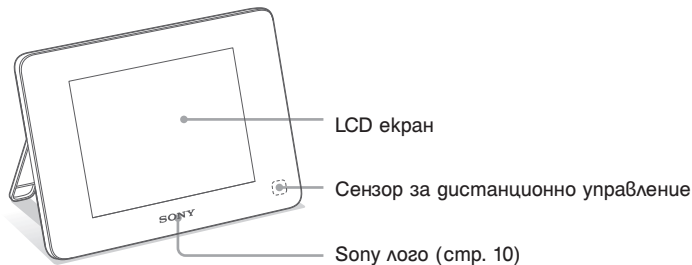
■ Функция по сортиране

Можете да сортирате изображения по гама, нанка, ориентация на изображение-то, маркировка и видео файлове/файлобе с изображения (смр. 33).

Списък на частите

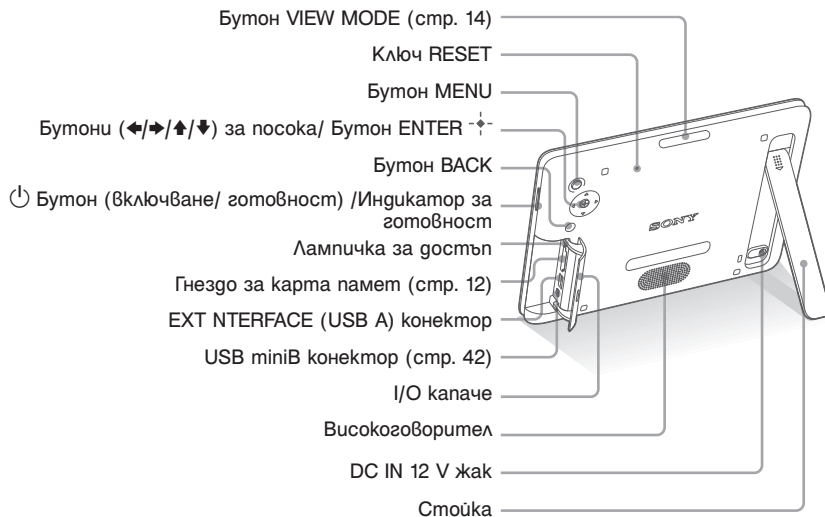
■ Цифрова фоторамка

Предна част

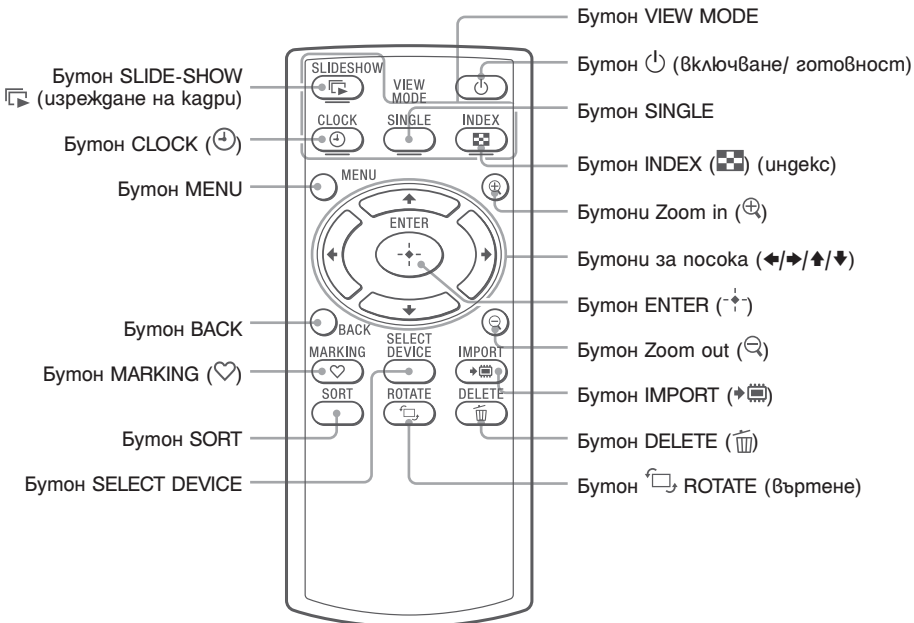


Преди да започнете

Задна част



■ Устройство за дистанционно управление



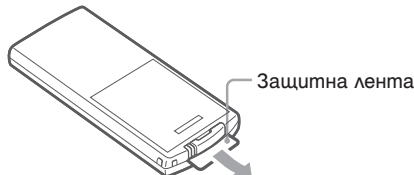
Относно обясненията в това упътване

Операците описаны в това ръководство се базират на работа с устройство за дистанционно управление.

Когато операцията бъде извършена по различен начин, например с устройство за дистанционно управление и бутоните на фотрамката, това ще бъде обяснено със 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 фотомрката.



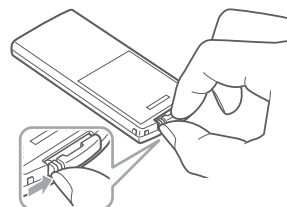
Забележки

Бутон (готвност) на дистанционното управление не може да се използва, когато фотомрката се захранва само от вградена батерия. Използвайте бутон (готвност) на рамката за снимки.

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 държача на батерията.



3 Заредете нова батерия и пълзнете държача обратно в устройството за дистанционно управление.

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

Забележки

- Използването на батерия, различна от указанията ви, може да доведе до пробив в изолацията.
- Изхвърляйте използваните батерии на определени места за това места.
- Не оставяйте устройството за дистанционно управление на търъде горещи и влажни места.
- Внимавайте във вътрешността на устройството за дистанционно управление да не попаднат чужди предмети – например, когато сменяте батерията.
- Неправилната употреба на батерията може да причини пропичане 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 преотвратите риска от пропичане или корозия.
- Неправилното поставяне на батерията, разглеждането ѝ, преизгарянето на батерията или изхвърлянето на батерията в огън може да причини пробив или пропичане. Ако дадете батерията на късо, това също може да доведе до опасност от пробив или пропичане.

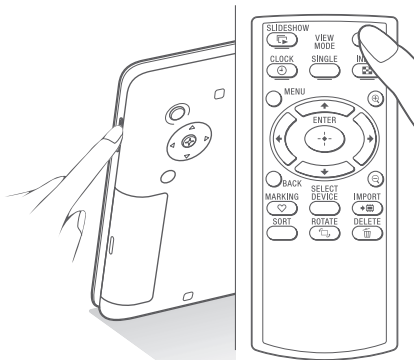
Включване на фотопрограмката

Включване на захранването

Натиснете  (вкллючване/готовност) на фотопрограмката или устройството за дистанционно управление, за да включите захранването. Индикаторът за готовност преминава от червено в зелено. Sony логото на предния панел светва.

Използване на устройството за дистанционно управление

Можете да включите/изключите фотопрограмката посредством бутон  (вкллючване/готовност) на устройството за дистанционно управление.



Когато използвате фотопрограмката с вградената батерия

Включете фотопрограмката посредством бутон  (готовност) на самата рамка.

Ако фотопрограмката се захранва само от вградената батерия, бутон  (готовност) на устройството за дистанционно управление не функционира.

Изключване на захранването

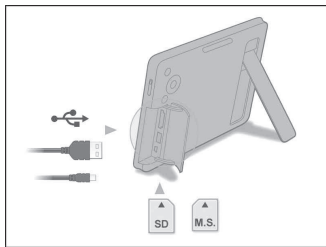
Задръжте натиснат бутона  (вкллючване/готовност) на фотопрограмката или на устройството за дистанционно управление, докато изключите захранването. Индикаторът за готовност преминава от зелено в червено.

Забележки

Не изключвате фотопрограмката и не отстранявайте променливотоковия адаптер от рамката преди индикаторът за готовност да светне в червено. Това може да убреди фотопрограмката.

Работа в начална фаза

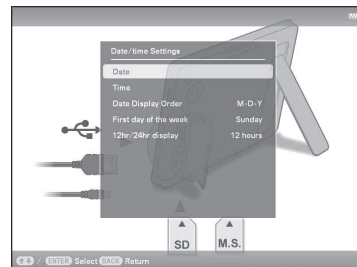
Когато фотомараката е вклочена без карта памет на екрана се появява начален экран като този по-долу.



Когато не работиме с фотомараката за 10 секунди, се извежда демо режим. Ако натиснеме бутон различен от бутона за вклочване, екранът се връща към началния дисплей. Първо, натиснете MENU покано е изведен първоначален дисплей и след това настройте гамата и часа.

Свръждане на точно време

- Натиснете MENU.
- Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете [Settings].
Извежда се екранът с настройки.
- Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Date/time settings] и след това натиснете (ENTER).



4 Регулирайте гамата.

- Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Date] и след това натиснете (ENTER).
- Натиснете \leftarrow/\rightarrow , за да изберете месец, гама и година, натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете стойност и след това натиснете (ENTER).

5 Регулирайте часа.

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

6 Изберете формат на гамата.

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

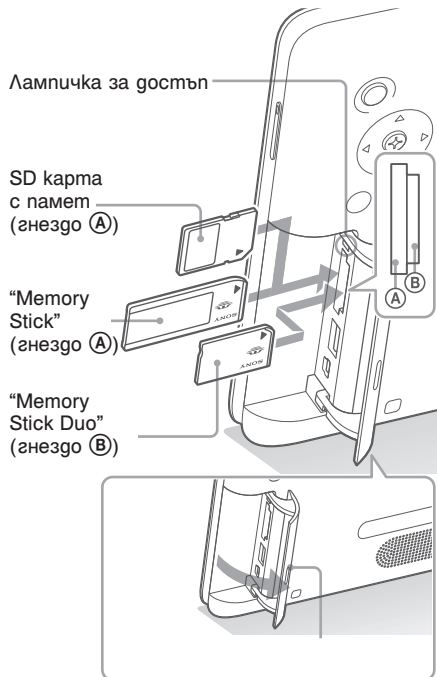
7 Задайте деня за начало на седмицата в календара

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

- ① Натиснете **↑/↓**, за да изберете [First Weekday], и след това натиснете ENTER
 - ② Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Sunday] или [Monday], и след това натиснете ENTER
- 8** Изберете извеждане на времето.
- ① Натиснете **↑/↓**, за да изберете [12hr/24hr display] и след това натиснете ENTER
 - ② Натиснете **↑/↓**, за да изберете [12hours] или [24hours] и след това натиснете ENTER
- 9** Натиснете MENU.
Екранът с менюто се затваря.

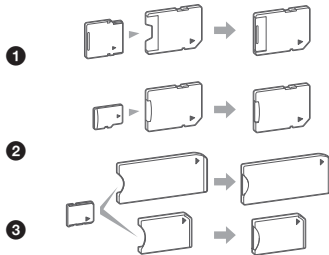
Зареждане на карта с памет

- 1** Отворете I/O капачето.
- 2** Заредете докрай картата с памет в съответното гнездо като внимавайте етикетът да сочи към вас (което сте застапали към гърба на фотото рамката).
Лампичка за достъп променя цвета, 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 променя цвета.



Забележки

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



За подробности относно съвместимите карти с памет „Отическо карти с памет“ (стр. 51). За поддръжките файлови формати вижте Инструкции за работа.

Когато въвеждате карта с памет

Когато въвеждате карта с памет, изображенията от нея се извеждат автоматично. Ако изкалочите захранването докато са изведени изображения и след това включите захранването отново, същите изображения се извеждат отново.

За да промените устройството за възпроизвеждане

Вижте „Определяне на устройство за възпроизвеждане“ (Стр. 28)

За да отстраните картата с памет

Отстранете картата с памет от гнездото в посока обратна на тази, в която сте я поставили. Не отстранявайте картата с памет докато лампичката за достъп мига.

Забележка

- Гнездото се използва за "Memory Stick" гуо, както и за стапнадармен "Memory Stick", макар че не е нужен адаптер.
- Гнездото за "Memory Stick" (Standard/Duo)/SD карта с памет/MMC карта автоматично засича вида на картата.
- Не поставяйте няколко карти с памет едновременно в гнезда **A**, **B**. Ако са поставени няколко карти с памет едновременно, фото рамката може да не функционира правилно.

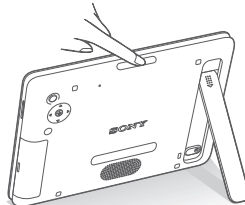
Съвет

- S-Frame не може да завърти автоматично ако:
 - Файлът с изображение е заснет с фотоапарат, който не поддържа Exif запис със завъртане.
 - Файлът с изображение е ремуциран и запазен със софтуер за ремуш, който не позволява Exif запис със завъртане.

Промяна на дисплея

Можете да промените стила на извеждане чрез натискане на бутона VIEW MODE.
Можете да промените стила на извеждане чрез натискане на бутона VIEW MODE.

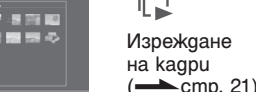
- Натиснете бутона VIEW MODE неколко пъти, за да изберете стила на извеждане.



Извежда се екран за преглед на режим.



Зона за избор на дисплей



Зона за избор на стил



Изреждане на кадри
(→ стр. 21)



Часовник и календар
(→ стр. 22)



SINGLE
Дисплей за единично изображение
(→ стр. 23)

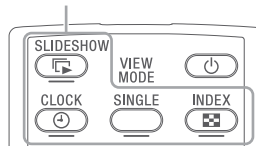


Индекс
(→ стр. 24)

Използване на устройството за дистанционно управление

Натиснете бутона VIEW MODE съвместно със бутона за извеждане, който ще извежда.

Бутони VIEW MODE



Натиснете бутона VIEW MODE
Извежда се избрания екран за преглед на режим.

- Изберете стил посредством $\leftrightarrow/\uparrow/\downarrow$ и натиснете (ENTER).

Дисплеят се променя в избрания стил.

Съвети

- Ако курсорът е в зоната за избор на дисплея, преместете го в зоната за избор на стил като натиснете \downarrow .
- Можете да преместите курсора в зоната за избор на стил като натиснете бутона съвместно със бутона за извеждане избрана понастоящем **SINGLE** или **INDEX** или **VIEW MODE** на фототорамката неколко пъти.

Забележка

Ако не сте работили с фототорамката дълъг период от време, стилът, в който е курсорът при избора автоматично.

Дисплей изреждане на изображения (Slideshow)

Дисплей	Стил	Обяснение
Slideshow		Извежда изображенията едно след друго.
		Извежда няколко изображения едновременно. За видео файл само първата сцена от файла се извежда.
		Извежда изображения с настроението час и гама.
		Извежда изображения едно след друго, докато показва и календар. Извеждат се настоящите гама и час.
		Извежда изображения едно след друго като показва гама и час на заснемане. Настоящите гама и час не се показват.
		Извежда изображения като сменя напосоку различни стилове и ефекти в изреждането. Когато извеждате изображения напосоку Тази опция е възможна когато [Shuffle] от [Slideshow Settings] е в положение [ON] (смр. 22)

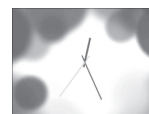
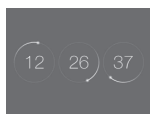
Съвети

- Можете да настроите интервал, ефекти, ред на извеждане или цветови ефекти, когато изберете дисплей на изреждане на изображения. Обърнете се към "Настройки за изреждане на изображения" (смр. 21).
- Ако натиснете (ENTER) по време на изреждане на изображения, дисплеят се променя в режим на единично изображение.
- Ако изключите и после включите захранването на фото рамката по време на изреждане на изображения, изреждането продолжава 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



Часовник 11



Календар 1 Календар 2 Календар 3



Лунарен
календар
(когато избера
тете [Simplified
Chinese] в
настройку
[Language
setting])

Арабски
календар (когато
изберете [Arabic]
в настройку
[Language setting])

Персийски
календар (когато
изберете [Persian]
в настройку
[Language setting])

Забележка

Можеме да изберем само табло (Settings), когато са изведени часовникът и календарът.

Режим на единичен преглед

Дисплей	Стил	Обяснение
SINGLE		Извежда цялото изображение на екрана. Можете да сменяте между изображенията, които да се извеждат посредством бутони ◀/▶ .
		Извежда изображението върху целия екран. Можете да сменяте изображенията, които да се извеждат 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 извеждат посредством ◀/▶ . Обърнете се към „Относно информационния дисплей“ (стр. 25) за подробности относно информацията за изображения.
		Извежда информация за изображението като номера на изображението, името на файла и датата на заснемане, за да съвпаднат с екранния режим.(В зависимост от съотношението на заснетото изображение, ръбът на изображението може да не е изведен). Можете да сменяте изображенията, които да се извеждат посредством ◀/▶ . Обърнете се към „Относно информационния дисплей“ (стр. 19) за подробности относно информацията за изображения.

Дисплей на индекс изображение

Дисплей	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 ◀/▶/↑/↓ .
	 Index 2	Извежда списък от малки миниатюрни изображения. Можете да изберете изображение като натиснете ◀/▶/↑/↓ .

Съвети

- Миниатюрните изображения са тези, заснето за употреба в режим индекс ако изображенията са заснети с цифров фотоапарат.
- В режим на индекс извеждане, можете да натиснете **◀/▶/↑/↓** и (ENTER), за да изберете изображение и след това да изведете промените в режим на единично изображение.

Относно информацията, която се извежда на LCD дисплея



Извежда се следната информация:

① Виг на дисплея (В режим на единично изображение)

- цяло изображение
- съвпадане с экрана
- цяло изображение (с Exif)
- съвпадане с экрана (с Exif)

② Брои на изведени изображения/ Общ брои на заснетите изображения

Индикацията за бходящите носители за изведеното изображение се показва както следва:

Иконки	Значение
	Вградена памет
	"Memory Stick"
	SD карта с памет
	USB външно устройство

③ Подробности за изображенията

■ Когато са изведени изображения

- Формат на файла (JPEG (4:4:4), JPEG(4:2:2), JPEG (4:2:0), BMP, TIFF, RAW)
- Брои 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.

■ Когато възпроизвеждаме видео файл

- Формат на файла (AVI, MOV)
- Брои на пиксели (ширина x височина)
- Продължителност на възпроизвеждане
- Размер на видео файла

④ Информация за настройките

Иконки	Значение
	Индикация за защита
	Индикация за асоцииран файл (Извежда се когато има асоцииран файл като например файл с въвеждане или изображение с миниатюра в имейл).
	Извежда се когато имаме регистрирана маркировка.
	Извежда се при видео файл.

⑤ Брои 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 преименували файла посредством компютър и името на файла съвържда символи различни от латиница и арабски цифри, името на файла може да не бъде изведено правилно с фото рамката.

Също за файл създаден на компютър или друго устройство, могат да бъдат изведени максимум 10 символа от началото на наименованието.

Забележка

Само цифри и букви от латиницата могат да бъдат изведени.

⑥ Дата/час на заснемане.

⑦ Индикатор за остатъчна батерия

Указано е остатъчното ниво на батерията. Ако индикаторът на батерията не е показван на екрана, натиснете MENU. Той ще се покаже в горния десен ъгъл на екрана на менюто.

Възпроизвеждане на видео файл

Описанието в тази секция операции се базират на мези с бутони на приложеното устройство за системното управление.

1 Изберете видео файл.

- ① Натиснете SINGLE.
- ② Натиснете /, за да изберете желан стил натиснете ENTER.
- ③ Натиснете /, за да пребъртите напред/назад файловете и да изберете файла, който желаете да възпроизвеждате.

Използване на дисплей Индекс.

- ① Натиснете (INDEX).
- ② Натиснете ///, за да изберете видео файла, който желаете да възпроизвеждате.

2 Натиснете ENTER.

Избраният видео файл започва възпроизвеждане.

За да регулирате нивото на звука

Натиснете / по време на възпроизвеждане или пауза при възпроизвеждане на видео файл.

За да направите пауза при възпроизвеждането

Натиснете ENTER при възпроизвеждане на видео файл. За да продължите възпроизвеждането натиснете отново ENTER.

Бързо пребъртане напред/назад

Натиснете / по време на възпроизвеждане на видео файл. Файлът се пребърта при висока скорост, когато задържате натиснати бутони или . Когато освободите бутоните, нормалното възпроизвеждане започва от точката, в която сте спрягали.

В зависимост от видео файла, бързото пребъртане напред/назад може да не е възможно.

За да спреме възпроизвеждането

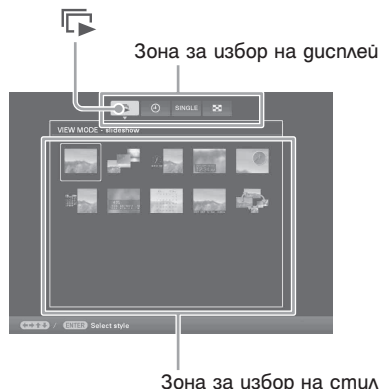
Натиснете BACK, докато видео файла се възпроизвежда.

Забележки

- Не можете да възпроизвеждате следните типове видео файлове:
 - Видео файлове обработе с други типове видео кодеки, различни от Motion JPEG.
 - Видео файлове, които нағишават максималния број пиксели на височина или широчина.
(Не можем да гарантираме работата с гореупоменатите файлове).
- Бързото пребъртане напред/назад и паузата при възпроизвеждане не са налични по време на Изреждане на изображения.
- Видео файлове в пауза по време на бързо пребъртане/назад.

Насладете се на изреждане на изображения

- 1 Натиснете VIEW MODE неколократно, за да изберете  (SLIDE SHOW) в зоната за избор на дисплей.



Използване на устройството за системното управление

Натиснете  (SLIDE-SHOW).

- 2 Натиснете ///, за да изберете стила, който искаме и след това натиснете (ENTER).



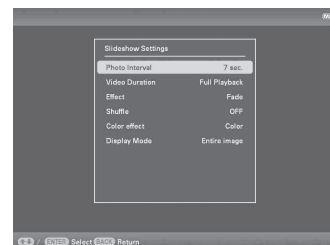
Съвети

- Когато курсорът е в 8 зоната за избор на дисплей и натиснете , за да го преместите в зоната за избор на стил.
- Можете да местите курсора в зоната за избор на стил чрез неколократно натискане на бутона VIEW MODE на устройството за системното управление, кореспондиращ на натискането в момента режим на преглед (, ,  или ) или натиснете VIEW MODE на фотото рамката неколократно.

Обърнете се към "Slideshow display" (смр. 15) за подробности относно вида на изрежданите изображения.

Промени на настройките за изреждане на изображения

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



- 4 Натиснете /, за да изберете опция и след това натиснете ENTER. Обърнете се към таблиците на следваща 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 повишена риска 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 копии за защита на данните в картите с памет.
- Когато фотото рамката извежда кадри, промяна в настройките на някои опции не е възможна. Тези опции са оцветени в сиво и не могат да бъдат избраны.
- Изреждането на кадри започва от първото изображение ако изкалючите фотото рамката или ако нулирате настройките ѝ.

- Когато екранът е твърде ярък, това може да Ви накара да почувстввате сълзене или замайване. Внимавайте да не оставите настройките на экрана с твърде висока яркост.

Опция	Настройка	Обяснение
Настройки за изреждане на изображения	Фото интервал	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
	Видео интервал	Настройте интервал според времето за възпроизвеждане от началото на файла. Настройте стойност измежду Първи 10 сек., Първи 15 сек., Първи 30 сек., Първа 1 мин., Първи 3 мин. или Пълно възпроизвеждане*.
Забележка		
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.		
Ефект	Централно кръстче	Премества се към следващото изображение докато предишното се избутва от центъра към четирите ъгъла.
	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.
	Изтриране	Премества с към следващото изображение сякаш предишното се изтрива, за да отстъпи място.
	Hanocoku	Използва напосоку гореизброените пет ефекта.
	Разбъркване	ON OFF* Извежда изображения напосоку. Извежда изображения според [Listing Order] настройки в [General Settings].
Цветен ефект	Цвят*	Извежда цветно изображение.
	Сепия	Извежда състарено изображение (ефект сепия).
	Монохром	Извежда едноцветно изображение.

Опция	Насстроїка	Обяснение
Насстроїку за изреждане на изображения	Режим на извеждане	<p>Изберете желания размер на извеждане между следните:</p> <p>Забележка</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оригиналните данни на изображението няма да се променят. • Докато се възпроизвежда видео файл, видео изображението винаги се извежда в режим на цяло изображение.
	Цяло изображение*	<p>Извежда цяло изображение, увеличено до подходящия размер. (Изображението може да бъде изведено с полета отгоре, отдолу, отляво и отясно).</p>
	Запълване на екрана	<p>Увеличава центъра на изображението дотатъчно, за да запълни целия еcran.</p> <p>Забележка</p> <p>Изображението може и да не се изведат с размера, който сме задали в менюто в зависимост от стила на изреждането на изображения.</p>

*: Насстроїку по подразбиране.

Изреждане на изображения с музика за фон

Прехвърляне на музикален файл

- 1 Въвведете карта с памет или съвържание USB Външно устройство, което съдържа музикален файл във фотомрката.
- 2 Натиснете MENU, изберете лента  (Настройки) посредством **↔/→** и натиснете **↑/↓**, за да изберете [Slideshow BGM Settings].
- 3 Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Import BGM] и натиснете ENTER.
- 4 Натиснете **↑/↓**, за да изберете картата с памет Въвведена в USB Външното устройство съврзано в стъпка 1.
- 5 Изберете музикален файл, който искаме да прехвърлим от листата с музикални файлове посредством **↑/↓** и натиснете ENTER. Появява се маркировка  до избрания файла.
- 6 Повторете стъпка 5, когато искаме да избереме 2 и повече файла.

Съвет

За да премахнеме избора си изберете файла, който отказваме и натиснете ENTER. Маркировката  до избрания файл изчезва.

- 7 Натиснете MENU след като сте приключили с избора на музикални файлове.
- 8 Натиснете ENTER, когато се появи еcran с искане за потвърждение. Избраният музикален файл се въвежда във Възражданата памет на фотомрката.

Съвет

За да изтриеме музикален файл, въвведен във Възражданата памет, изберете [Delete BGM] в настройки [Slideshow Settings] еcran в стъпка 2 след това натиснете ENTER. Натиснете **↑/↓**, за да изберете музикалния файл, който желаете да изтриете от списъка с музикални файлове и натиснете ENTER.

До избрания файл ще се появи маркировка. Натиснете MENU и ENTER, когато се появи еcran за потвърждение. Файлът ще се изтрее от списъка.

Забележка

- Възпроизвеждането на прехвърлени музикални файлове се позволява само като BGM с изреждане на изображения.
- Само музикални файлове прехвърлени във Възражданата памет могат да се възпроизвеждат като BGM.
- До 40 музикални файла могат да се прехвърлят във Възражданата памет на фотомрката.
- Могат да бъдат избедини до 200 музикални файла от въвведената карта с памет.
- Музикалният файл показва само името на файла. Заглавието на изпълнението и на изпълнителя не могат да бъдат показани.

Избор на музикален файл за възпроизвеждане

- 1 Натиснете MENU, изберете лента  (Settings) посредством **↔/→**, след това натиснете **↑/↓**, за да изберете [Slideshow BGM Settings].
- 2 Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Select BGM] и натиснете ENTER.
- 3 Изберете музикалния файл, който желаете да възпроизвеждате от списъка с прехвърлени музикални файлове посредством **↑/↓** и натиснете ENTER. Появява се маркировка  до избрания файла.
- 4 Повторете стъпка 3 като искаме да избереме 2 или повече музикални файла.
- 5 Натиснете MENU. Когато изберете  (Slideshow) в еcran за преглед на режим се възпроизвежда музикалният файл с маркировка .

Възпроизвеждане на музика за фон със слайдшоу

Използвайте следната процедура когато възпроизвеждате музикален файл прехърлен във вградената памет като музикален фон за слайдшоу със снимки.

- Натиснете MENU, изберете лента  (Settings) посредством **◀/▶**, след това натиснете **↑/↓**, за да изберете [Slideshow BGM Settings].
- Натиснете **↑/↓**, за да изберете [BGM ON/OFF] и натиснете ENTER.
[ON]: Музиката за фон се възпроизвежда като възпроизвеждате слайдшоу.
[OFF]: Музиката за фон не се възпроизвежда като възпроизвеждате слайдшоу.

За да регулирате нивото на звука

Когато натиснете **↑/↓** от ясната страна на екрана ще се появява екран за регулиране нивото на звука.

За да увеличите нивото на звука натиснете **↑**. За да намалите нивото на звука, натиснете **↓**.

Съвет

Можете да регулирате нивото на звука в първоначален дисплей и в дисплей на единичен екран.

Забележка

- Бързото пребъртане напред/назад на музика за фон не е налично. Също така не можете да промените реда на възпроизвеждане на музикалните файлове.
- Музиката за фон не може да се възпроизвежда по време на възпроизвеждане на видео файл. Звуцът на видео файла се възпроизвежда заедно със самия видео файл. За преглед на снимки, музиката за фон ще смяртира със следващия музикален файл в списъка.
- Ако не сте избрали файл от списъка с музикални файлове гори и когато [BGM ON/OFF] е в положение [ON], музика няма да се възпроизвежда.
- Музикалните файлове регистрирани във вградената памет като BGM1, BGM2 и BGM3 не могат да бъдат изтрити.

Опция	Настройка	Описание
Настройки за BGM при слайдшоу	BGM ON/OFF	ON*: BGM се възпроизвежда при преглед на слайдшоу.
		OFF: BGM не се възпроизвежда при преглед на слайдшоу.
	Изберете BGM	Извежда списък с музикални файлове от вградената памет и можете да изберете BGM. (BGM1*, BGM2*, BGM3*)
	Въведете BGM	Въвежда музикални файлове за BGM съхранени на "Memory Stick", SD карта с памет или USB външно устройство на вградената памет.
	Изтрийте BGM	Изтрива музикални файлове, прехърлени във вградената памет.

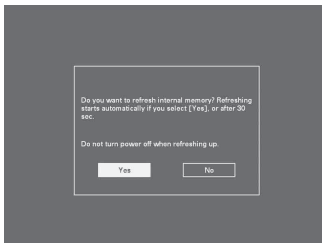
*: Настройки по подразбиране.

Режим на обновяване

Поради една от характеристиките на устройството, изображения, съхранени от дълго време или преглежданi многократно могат да са обект на грешка при разчитане.

Фоторамката обновява автоматично вградената памет, за да предотврати тези грешки в зависимост от спасуса на вградената памет. Когато фоторамката се нуждае от обновяване, автоматично се показва еcran за обновяване.

При обновяването стартира автоматично, когато изберете [Yes] или когато не сте ползвали рамката в продължение на 30 секунди. Ако изберете [No], еcran за потвърждане на обновяването се извежда отново следвания път, когато рамката се нуждае от обновяване.



Не изключвате фоторамката докато вградената памет се обновява. Това може да причини неизправност. Може да отнеме до 5 минути, за да се обнови вградената памет.

Забележка

- Препоръчваме ви редовно да правите копия на данните си, за да се застраховате срещу загубата им.
- Избягвайте да пребъждате изреждане на карти продължително за слайдшоу съхраняващо по-малко от 10 карти и при интервал настроен за по-какъто от 3 сек. това може да доведе до увреда на данните във вградената памет.

Прибавяне на изображения към Вградената памет

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

Съвет

- Когато запазвате изображения във вградената памет, можете да използвате меню [Image file size], можете да зададете начин на оптимизиране на размера на изображението или да запазвате изображенията в оригинал без да ги компресирате (стр. 40).
- Когато [Image file size] е в настройка [Resize], до около 4000 изображения могат да бъдат добавени към албума. Когато настроите в [Original], броят на изображенията, които могат да бъдат запазени може да се промени в зависимост от размера на изображенията.

1 Натиснете MENU, когато изображението съхранено в картата с памет или USB външното устройство се извеже на екрана.

Извежда се еcran с меню.

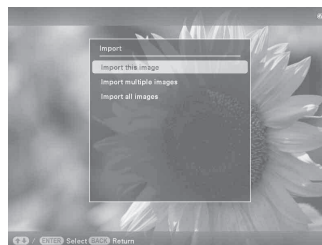
Използване на устройството за системно управление.

Натиснете (IMPORT), когато изображението съхранено в картата с памет или USB външното устройство се извеже на екрана.

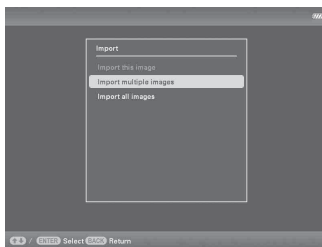
Еcran [Import] описан в стъпка 2 се извежда. Преминете към стъпка 3.

2 Натиснете , за да изберете лента (Печат), след това изберете [Import] посредством и натиснете ENTER.

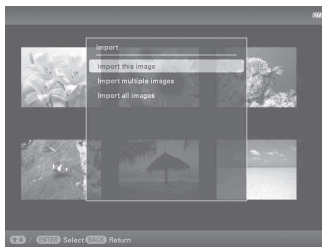
Дисплей за извеждане на единично изображение



Дисплей за изреждане на кадри



Дисплей с индекс изображения



- 3** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Import this image], [Import multiple images] или [Import all images] и след това натиснете (ENTER).

Ако избереме [Import this Image], изведеното изображение се прибавя към албума. Преминете към стъпка 6. (Тази опция не може да бъде избрана в дисплея с изреждане на кадри).

Ако избереме [Import multiple images] можеме да прибавиме избраниите изображения от индекс дисплея. Преминете към стъпка 4.

ко изберете [Import all images] се извежда списъка с изображения. Към полето на всяко изображение има маркировка. Преминете към стъпка 5.

- 4** Натиснете $\leftarrow/\rightarrow/\uparrow/\downarrow$, за да изберете изображението, което да добавите към списъка с изображения и след това натиснете (ENTER).

Към полето на всяко изображение ще се появии маркировка “✓”.



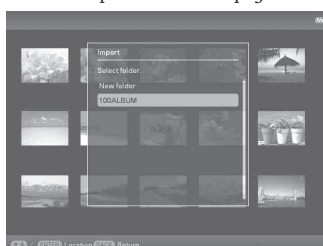
За да отмените избора, изберете изображенията, които отменяте и след това натиснете (ENTER), за да изтриете “✓” маркировката от техните полета.

- 5** Натиснете MENU.

Извежда се еcran за потвърждение на избор на nanka.

- 6** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете nankama, която желаете и след това натиснете (ENTER).

Появява се еcran за потвърждение за добавяне на изображение към вградената памет.



Съвет

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

- 7** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Yes], и след това натиснете (ENTER). Изображението се запазва в определената папка във вградената памет.

- 8** Натиснете (ENTER), когато се появи дисплея за потвърждение.

Забележка

- “Import to the internal memory” (Добавяне към вградената памет) не е налична опция за изображения от вградената памет.

• Избягвайте да извршвате следното, когато към албума или вградената памет се добавят изображения тъй като това може да доведе до повреда на фотото рамката, вградената памет или данните:

- Изкачване на захранването;
- Отстраняване на картата с памет;
- Отстраняване на USB външното устройство.
- Поставяне на друга карта.
- Възможността на видео файлове във вградената памет посредством бутоните на фоторамката не е налична. За да прехвърлите видео файл, свържете компютър към фоторамката и конрафтите видео файла от компютъра във вградената памет на фоторамката. За подробности вижте „Съврзване към компютър“ (стр. 42).

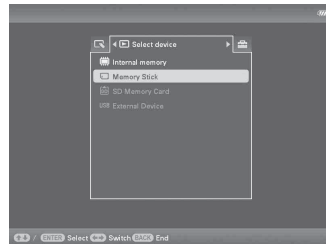
Съвет

Можете да промените размера на миниатюрните изображения като използвате [Q]/[Q] в списъка с изображения.

Определяне на устройството за възпроизвеждане

Можете да определите карта с памет, USB външно устройство или вградената памет, за да бъдат изведени изображенията от тях.

- 1 Натиснете MENU и след това изберете лента [] (Избор на устройство) посредством $\leftrightarrow/\rightarrow$.



Използване на устройство за дистанционно управление

Натиснете SELECT DEVICE.

Съвети

- Ако картата с памет, която желаете да изберете не е въведена, въведете я сега.

Забележка

По време на извеждане на дисплей Календар и часовник, не можете да изберете опция [] (Избор на устройство).

- 2 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете устройството, което желаете да изведете, и след това натиснете (ENTER). Изображенията се извеждат на избраното устройство.

Прехвърляне на изображение от вградената памет

Можеме да прехвърляме изображение от вградената памет към карта с памет или към USB външно устройство.

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

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

- Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Export] и след това натиснете (ENTER).

Дисплей на единично изображение.



- Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Export this image], [Export Multiple Images] или [Export all images], и след това натиснете (ENTER).

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.

- Натиснете **◀/▶/↑/↓**, за да изберете изображението, което искаме да пренесем и след това натиснете (ENTER).

Към полето на всяко изображение ще се появи маркировка . Повторете тази процедура, за да прехвърлите няколко изображения.

За да отмените избора, изберете изображенията, които отменяте и натиснете (ENTER), за да изтриете маркировката от полетата им.

- Натиснете MENU.

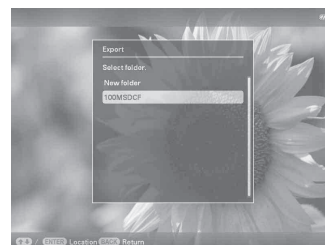
Извежда се еcran с избор на устройство, към които да прехвърлите.

- Натиснете **↑/↓**, за да изберете устройство, към които да прехвърлите и след това натиснете (ENTER).



- Натиснете **↑/↓** за да изберете папка, която да запазите и натиснете (ENTER).

Появява се еcran с потвърждение за прехвърляне.



Съвет

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

9 Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Yes] и натиснете (ENTER).
Прехвърлянето е приключено.

10 Натиснете (ENTER), когато се извежде еcran 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;
- Отстраняване на USB външното устройство.
- Поставяне на друга карта.

Съвети

- Можете да увеличите или намалите изображението, което ще пренасяте, когато изберете извеждане в режим индекс.
- Всяко устройство, което не се разпознава от фото рамката се извежда в събо и не можеме да го избираме.

Изтриране на изображение

1 Натиснете MENU и изображението, което желаете да изтриете се извежда на екрана.

Използване на устройство за гистомационно управление

Натиснете **>Delete**, когато изображението е изведено на екрана.

Извежда се еcran за изтриране описан в стъпка 2 по-долу. Преминете към стъпка 3.

2 Натиснете **←/→**, за да изберете опцията (Регактиране), след това изберете опция [Изтриране] посредством **↑/↓** и натиснете (ENTER).

3 Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Delete this image], [Delete multiple Images] или [Delete all images] и натиснете ENTER.

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

Ако изберете [Delete multiple Images] можете да изберете изображения, които да изтриете от индекс гисплей. Преминете към стъпка 4.

Ако изберете [Delete all images] се извежда списъкът с изображения. Към полето на всяко изображение има маркировка. Преминете към стъпка 5.

4 Натиснете **←/→/↑/↓**, за да изберете изображението, което искаме да изтриеме и след това натиснете (ENTER).

Към полето на всяко изображение ще се появии маркировка . Повторете тази процедура, за да изтрите няколко изображения.

За да отмените избора, изберете изображенията, които отменяте и натиснете (ENTER), за да изтриете маркировката от полетата им.

5 Натиснете MENU.
Появява се еcran за потвърждение за изтриране.

- 6** Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Yes] и натиснете (ENTER). Изображението е изтрито.
- 7** Натиснете (ENTER), когато се изведе екран за потвърждение.

Забележки

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

- Изклочване на захранването;
- Отстраняване на картата с памет;
- Отстраняване на външното USB устройство.
- Поставяне на друга карта.
- Когато се появи съобщение [Cannot Delete a Protected file] (Не можете да изтриете защитено изображение), файлът с изображение е с настройка "Read only" на компютъра. В този случаи, сържимето фотото рамката към компютър и изтритите този файл посредством компютъра си.
- Общият капацитет на вградената памет не е рабен на оставащия капацитет, дори и веднага след нудиране.
- Ако изтритването е започнало, изтритото изображение не може да бъде възстановено, дори и да спреме изтритването. Изтритите изображения само ако сте сигури, че желаете те да бъдат изтрити.

Съвет

Можете да промените размера на миниатюрни изображения чрез **[⊕/⊖]** в списъка с изображения.

Форматиране на вградената памет

- 1** Натиснете MENU. Извежда се менюто.
- 2** Натиснете **←/→**, за да изберете **Format** (Настројка)
- 3** Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Initialize] и след това натиснете ENTER.
- 4** Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Format internal memory] и след това натиснете ENTER. Появява се екран за потвърждение на нудирането на вградената памет.
- 5** Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Yes] и натиснете ENTER.

Регистриране на маркировка

Можете да създавате изреждане на изображения (слайдшоу) само с изображения, които са били избрани и маркирани предварително. Можете лесно да проверите за изображения с маркировка като използвате индекс дисплей или дисплей на единично изображение.

- 1** Натиснете MENU, когато изображението е изведено на екрана.

Използване на устройството за дистанционно управление

Натиснете **MARKING**, когато изображението се появява на екрана. Екранът (MARKING) описан в стъпка 2 по-долу се появява на дисплея. Преминете към стъпка 3.

- 2** Натиснете **←/→**, за да изберете избраните ленти **Editing**, след това изберете [Marking] с бутон **↑/↓** и натиснете ENTER.
- 3** Натиснете **↑/↓**, за да изберете маркировката, която желаете и след това натиснете ENTER.



- 4** Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Mark this image], [Mark multiple images] или [Mark all images], и след това натиснете ENTER.

Ако избереме [Mark this image], изведеното изображение се маркира и може да се показва в близеще. (Тази опция не може да бъде избрана в дисплея за изреждане на карти.) Ако избереме [Mark/Unmark multiple Images] можете да изберете изображения, към които да прикачиме маркировка. Преминете към стъпка 4.

Ако изберете [Mark all images] се извежда списъкът с изображения. Към полето на всяко изображение има маркировка. Преминете към страница 5.

5 Натиснете $\blacktriangleleft/\triangleright/\uparrow/\downarrow$, за да изберете изображението, което ще маркирате от списъка с изображения и след това натиснете ENTER.

Към избраното изображение се добавя маркировка „ \checkmark “.

Ako искаме да маркираме няколко изображения едновременно, повторете тази страница.

Ako искаме да премахнеме избора си, изберете изображението и натиснете ENTER. Маркировката „ \checkmark “ изчезва от изображението.

Относно търсенето в списъка с изображения.

По време на търсене:

Извежда всички изображения, към които се прилагат критериите на търсенето.

Избий времето на търсене:

Извежда списък с изображения от албума. Обърнете се към “Търсене на изображение (Филтриране)” (стр. 33).

6 Натиснете MENU.

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

7 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Yes] и натиснете ENTER.

Към избраното изображение се прикачва маркировка.

За да изтриете регистрацията за маркировка

Изберете [Unmark this image] или [Unmark all images] и след това натиснете – б страница 3. Можеме да отмениме избора като премахнеме маркировката от полето.

- [Unmark this image]: Отменя маркировката от изведеното изображение. (Тази опция не може да бъде избрана в режим на изреждане на изображения).

- [Unmark all images]

По време на търсене: Премахва маркировката от всички изображения, към които могат да се приложат зададените критерии. Избий времето на търсене: Отменя всички маркировки от изображенията съхранени в устройството.

Забележка

Маркировката се запазва само когато е прикачена към изображение от вградената памет. Маркировка, която е прикачена към изображение от картата с памет се изтрива, когато изключите захранването на фото рамката или когато смените устройството, посредством което изреждате.

Съвети

- Можеме да избереме маркировка между 3 тина.
- Можеме да променим размера на миниатюрните изображения като използваме [\oplus/\ominus] в списъка с изображения.

Търсене на изображение (Филтриране)

Можеме да търсите изображение, съхранено във вградената памет или на карта с памет. Можеме да филтрираме изображение като използвате различни критерии като гама, nankama, в която е запазено изображението, ориентацията на изображението или маркировка и т.н.

- 1 Натиснете MENU, когато изображението е изведено на екрана.

Използване на устройството за гисторионно упътване

Натиснете SORT, когато изображението се покажи на екрана. Екранът SORT описан в стъпка 2 по-долу се появява на дисплея. Преминете към стъпка 3.

- 2 Натиснете $\leftrightarrow/\rightarrow$, за да изберете изберете лента  (Editing), след това изберете [Sort] с бутон \uparrow/\downarrow и натиснете ENTER.
- 3 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете критериите, които желаете и след това натиснете ENTER.



- [Търсене по гама]:
Филтрира според гама на заснемане.
- [Търсене по nanku]:
Филтрира по nanku.
- [Търсене по вертикална/хоризонтална]:
Филтрира според разположение на изображението.
- [Търсене по маркировка]:
Филтрира по маркировка.
- [Търсене по видеофайлове/снимки]:
Филтрира според видеофайлове, които съдържат видеофайлове или снимки.
Сортират се или видеофайлове, или снимки.

- 4 Натиснете $\leftrightarrow/\rightarrow/\uparrow/\downarrow$, за да изберете изображението, което ще желаете и след това натиснете ENTER.

- 5 Когато искате да сортирате изображения посредством друг стил, натиснете бутон MENU и след това повторете стъпки 3 и 4.

За да отменим търсене на изображение

Натиснете бутон menu, когато изображението е изведено на екрана и след това изберете [Exit search (show all photo)] и натиснете ENTER.

За да променим критериите за търсене

Натиснете бутон BACK, когато изображението, което търсите е изведено на екрана и [Reselect].

Забележки

- Не изкачвайте захранването, не отстранявайте картите с памет по време на търсене. Това може да повреди фото рамката или картата с памет или да уреди данните.
- Търсениято се отменя автоматично в следните случаи:
 - Когато променим устройството за възпроизвеждане.
 - Когато търсите изображение, което се съхранява на картата с памет и отстраните картата с памет.
 - Когато изображенията от USB външното устройство са сортирани и USB устройството е отстранено.

Регулиране на позицията и размера на изображението

Увеличаване/намаляване на изображението

Можете да увеличавате или намалявате изображението в еcran за единичен преглед.

- 1 Натиснете MENU в еcran за единичен преглед.
- 2 Натиснете \leftrightarrow , за да изберете лента  (Pegakтиране).
- 3 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Zoom] и натиснете ENTER.
- 4 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете фактор на увеличение и натиснете ENTER.
Можете да увеличите изображение от 1.5 до 5 пъти (максимум) от оригиналния му размер. Можете да мествате увеличено-то изображение нагоре/надолу/наляво и наясно.

Използване на устройството за системното управление

За да увеличите изображението, натиснете  (zoom in) на устройството за системното управление. За да намалите увеличеното изображение, натиснете  (zoom out).

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 меню, който ще използвате, за да запазите изображението. Ако изберете [Save as new image], се запази копие на изображението. Преминете към стъпка ③. Ако изберете [Overwrite], изображението се записва още единък върху старото. Преминете към стъпка ⑤.
- ③ Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете устройството, в което ще запазите изображението и след това натиснете ENTER.
- ④ Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете панка за запис и след това натиснете ENTER.
- ⑤ Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Yes] и след това натиснете ENTER.
Изображението се запазва.
- ⑥ Когато се покажи еcran изискващ помърждение след като сте запазили изображението, натиснете ENTER.

Съвет

Ако преместите увеличено изображение пострани със \leftrightarrow и натиснете MENU в стъпка ①, изображението се изрязва в изведенния шаблон и се запазва.

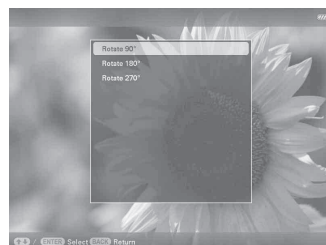
Забележки

- Не можете да записвате върху файлове освен ако не са JPEG файлове (разширене: JPG).
- В зависимост от размера на изображението, увеличаването му може да намали качеството на изгледа.
- Video файлът не може да се увеличава или намалява.

Въртене на изображението

Можете да въртите изображение по време на режима единично извеждане.

- 1 Натиснете MENU в еcran единично изображение.
- 2 Натиснете \leftrightarrow , за да изберете  (Pegakтиране).
- 3 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Rotate], и след това натиснете (ENTER).



- 4 Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете посоката на въртене, и след това натиснете ENTER.

Можете да изберете ъгъл на завъртане измежду 90 градуса, 180 градуса и 270 градуса по посока на часовниковата стрелка.

Използване на устройството за системното управление

Изображението се завърта на 90 градуса по посока обратна на часовниковата стрелка всеку път, когато натиснете бутон  (ROTATE).

Съвети

- За изображение от вградената памет, данните за въртение ще бъдат съхранени гори и след като захранването бъде изключено.
- Можете да въртите изображения от индекс дисплея.

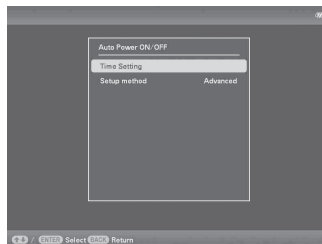
Забележка

Не можете да въртите видео файл.

Промяна на настройките на функцията за автоматично вклъчване/изклъчване

Можете да използвате функцията на таймера, за да вклъчите или изклъчите фотото рамката автоматично, когато е вклъчена.

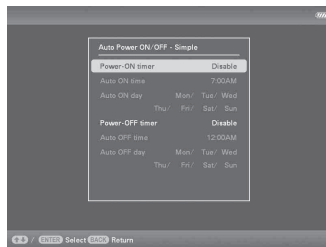
- Натиснете MENU.
- Натиснете **◀/▶**, за да изберете  (Настройки).
- Натиснете **▲/▼**, за да изберете [Auto power ON/OFF] и натиснете ENTER. Появява се екранът за настройка на стойност за [Auto power ON/OFF].



- Натиснете **▲/▼**, за да изберете [Setup method] и натиснете ENTER. След това натиснете **▲/▼**, за да изберете [Simple], [Advanced] или [Auto off] и натиснете ENTER.
 - [Simple]: Поставя функцията автоматично изклъчване в равни единоминутни интервали.
 - [Advanced]: Настройте функцията за автоматично изклъчване според деня на на седмицата в интервали от по един час.
 - [Auto off]: Поставя функцията автоматично изклъчване в часови единици според деня от седмицата. Можете да изберете от 2 до 4 часа или OFF.

- 5** Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Настројка за Време] и след това натиснете ENTER.

[Simple]

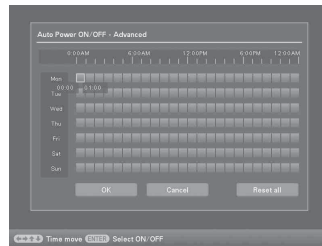


- ① Изберете опцията, за която искаме да настроиме час.
Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Power-ON timer] или [Power-OFF timer] и натиснете ENTER. След това натиснете **↑/↓**, за да изберете (Enable) и натиснете ENTER.
- ② Насстроите часа, в който искаме да активираме [Power-ON timer] или [Power-OFF timer].
Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Auto ON time] или [Auto OFF time] и натиснете ENTER.
- ③ Насстроите деня от седмицата, в който искаме да активираме таймера.
Натиснете **↑/↓**, за да изберете [Auto ON day] или [Auto OFF day] и след това натиснете ENTER.
- ④ Натиснете **↑/↓**, за да изберете деня, в който искаме да активираме таймера и натиснете ENTER, за да обележиме.
Натиснете **↑/↓**, за да преместим курсора в позиция [OK] и натиснете ENTER.

Съвет

Захранването се изключва автоматично във времето, когато изберете [Auto power OFF], когато използвате фотов рамката.
Захранването се изключва автоматично във времето, когато изберете [Auto power OFF], по време на режим на готовност.

[Advanced]



- 1** Натиснете **◀/▶/↑/↓**, за да изберете часа, за който желаете да използвате функцията автоматично включване/изключване.

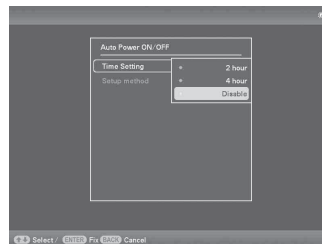
Можете да настроите функцията за автоматично изключване според деня на на седмицата в интервали от по един час. Цветът на избраната часовска зона се променя в син след като натиснете ENTER. Захранването на фототримката ще се включи когато се получи синя на цветът часовска зона. Цветът на избраната часовска зона се променя в сив след като изберете синя часовска зона и след това натиснете ENTER. Захранването на фототримката ще се изключи когато се получи сива на цветът часовска зона.

Съвет

Захранването се изключва автоматично във времето, когато изберете [Power-OFF майер], когато използвате фотов рамката.
Захранването се включва автоматично във времето, когато изберете [Power-OFF майер], по време на режим на готовност.

- 2** Натиснете **◀/▶/↑/↓**, за да изберете [OK] и след това натиснете ENTER.

[Auto OFF]



Натиснете **↑/↓**, за да изберете период, след което ще скаме да изключиме фотото рамката автоматично: 2 часа, 4 часа или OFF. След това натиснете ENTER.

6 Натиснете MENU.

Промяна на настройките

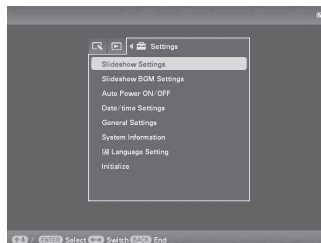
Можете да промените следните настройки.

- Настройка за изреждане на изображения
- Настройка за изреждане на изображения с музика за фон
- Функция за автоматично включване/изключване
- Настройка за дата/час
- Основни настройки (ред на списъци, включване/изключване на SONY лого и т.н.)
- Езикови настройки
- Нулиране
- Процедура по настройка

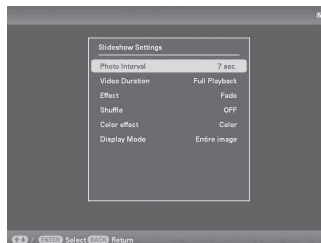
Процедура по настройка

1 Натиснете MENU.

2 Натиснете **↔/→**, за да изберете **[Settings]**



3 Натиснете **↑/↓**, за да изберете опцията, която желаете да промените, и след това натиснете ENTER. Извежда се екранът с настройки на избраната опция.



Например, когато избереме [Slideshow Setting]

- 4** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете опцията, която желаете да променимте, и след това натиснете ENTER.
Това ще позволява да настроите всяка от опциите (свр. 39).

Забележки

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

- 5** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете стойност на настройката, и след това натиснете ENTER.

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 ENTER, настройката се потвърждава.

- 6** Натиснете MENU.
Менюто се затваря.

За да нулираме фабричните настройки

- 1** Натиснете MENU и след това изберете  (Settings)-като натиснете \uparrow/\downarrow .
- 2** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Initialize] и след това натиснете ENTER.
- 3** Натиснете \uparrow/\downarrow , за да изберете [Initialize Settings] и след това натиснете ENTER.
Всички регулирани настройки, освен настройките за час се нулират във фабрични настройки.

Опции за настройка

Опция	Настройка	Описание	
Настройка за изреждане на кадри	Обърнете се към „Насладете се на изреждане на кадри“ (стр. 20).		
Настройка за изреждане на кадри с музика за фон	Обърнете се към „Насладете се на изреждане на кадри с музика за фон“ (стр. 24).		
Автоматично вклочване/изклочване	Advanced*	Настройва функцията на таймера, която вклочва и изклочва захранването автоматично според деня на седмицата и в интервали от по един час.	
		OK	Връща се към предишният екран след потвърждаване на операцията.
		Cancel	Връща се към предишният екран след отмяна на операцията.
		Reset All	Изтрява всички избрани часови интервали.
	Simple	Настройва функцията на таймера, която вклочва и изклочва захранването автоматично. Можете да настроите функцията за автоматично вклочване/изклочване в едноминутни интервали. (стр. 35)	
		Power-ON таймер	Можете да настроите таймера (час/ден) и да въведете време, за да се вклочи захранването автоматично, когато настроите тази функция.
		Power-OFF таймер	Можете да настроите таймера (час/ден) и въведете време, за да се изклочва захранването автоматично, когато регулирате тази функция.
	Auto Off	Настройва периода (2 часа, 4 часа), след който фотото рамката се изклочва автоматично, когато стои вклочена без да се извърши каквато и да било операции с нея, когато сте избрали опция [Disable], функция Auto Off е изключена.	
Настройки за гама/час	Настройва гама, час, първия ден от седмицата и т.н (стр. 11)		
Общи настройки	Listing order (Ред на подреждане)	Настройва дения на изреждане на изображения. Настройката оказва влияние на [Slideshow Settings].	
		Shoot. Date (гама на заснемане)	Извежда изображенията според гамата им на заснемане.
		Number Order* (ред по номера)	Извежда изображенията според номерата им.
	Auto display orientation (Автоматично извеждане)	ON*/OFF: Когато фотото 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*.	

*: Настройка по подразбиране

Опция	Настройка	Описание	
Общи настройки	Image import size (Размер на изображението при прехвърляне)	Resize: [*]	Компресира изображения и ги запазва във вградената памет, когато прехвърляте изображения от карта с памет. Можете да запазите побече изображения. Въпреки това, когато ги изведете на голям монитор посредством компютър, е налично значително блочиране качеството на изображенията спрямо оригиналните заснети.
	Original (Оригинал)		Запазва изображения във вградената памет без да ги компресира. Няма промяна в качеството, но можете да запазите по-малко изображения.
	Sony logo ON/OFF	ON [*] /OFF	Можете да настроите дали логото на Sony да свети на рамката или не.
Системна информация	Версия	Извежда версията на софтуера на фото рамката.	
	Вградена 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, Португалски, Арабски, Персийски, Унгарски, Полски, Чешки, Тайландски, Гърци, Турски, Шведски, Норвежки, Датски, Суоми.</p> <p>Забележка В някои региони е възможно настройката по подразбиране за езика да се различава.</p>		
Нулиране	Форматиране на вградената памет	<p>Можете да форматираме 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. 	
	Настройки за нулиране	Връща всички настройки в положенията им по подразбиране, освен настройките за гама и [Date/time settings].	

*: Настройка по подразбиране

Извеждане на изображение съхранено в USB устройство

Можеме да изведеме изображения съхранени на USB устройството на екрана на фоторамка.

Забележки

- Не можем да гарантираме съхранение с всички видове USB устройства.
- Възпроизвеждащото устройство ще се прехвърли към USB външното устройство, което съхранява USB устройство с памет към USB A конектор по време на възпроизвеждане на изображение от вградената памет.

- 1 Свържете променливият агаптер към фоторамката и свържете агаптера към стенен контакт (приложени инструкции – „Включване на фоторамката“).
- 2 Включете фоторамката (стр. 10).
- 3 Отворете капачето I/O.
- 4 Свържете USB устройството към EXT INTERFACE (USB A) конектор на фоторамката.

5 Изберете [USB] Външно устройство в Избор на устройство (стр. 28).

На екрана се извежда изображение от USB устройството.

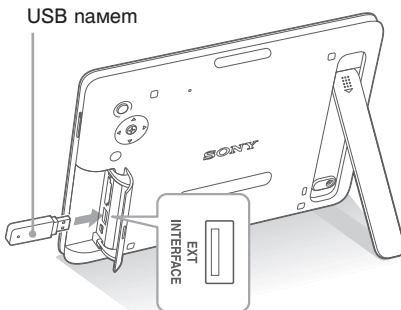
За подробности относно изреждането на изображения вижте стр. 21.

За подробности относно добавянето на изображения към вградената памет вижте стр. 26.

Забележки

- Не изкачвайте USB устройството и фоторамка, когато лампичката за достъп на фоторамка примира. Това може да уреди данните съхранени в паметта на USB устройството. Sony не поема отговорност за уредени или унищожени данни.
- Фоторамката не може да използва данни от паметта на USB устройството, които са кодирани или компресирани посредством пръстов отпечатък или парола.
- Не свързвайте компютъра към USB mini B конектора на рамката едновременно, когато към EXT INTERFACE (USB A) конектора е свързано USB устройство.
- Фоторамката може да не успее да осигури достъп до файлове от USB хъб или USB устройство с вграден хъб.
- Капачето I/O не може да се затвори, когато има въведено USB устройство.

USB памет



Свързване към компютър

Можете да свържете към компютър, за да преглеждате и копирате изображения от възражданата памет на фото рамката към компютър, или за да копирате изображения от компютър на фото рамка.

Системни изисквания

За да свържете компютър и да използвате фото рамка, компютърът трябва да изпънява следните препоръчителни системни изисквания.

■ Windows

Препоръчителна операционна система:
Microsoft Windows 7/Windows Vista SP2/
Windows XP3 Порт: USB порт

■ Macintosh

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

Забележки

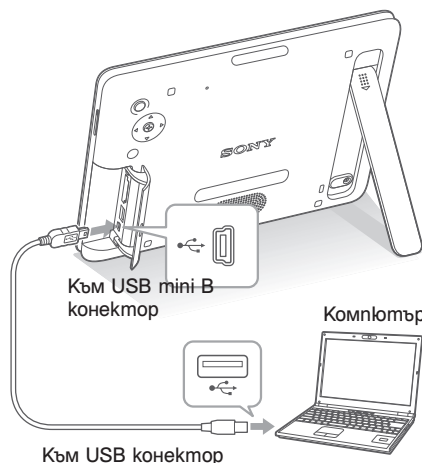
- Възможно е да появи проблем, ако свържете няколко USB устройства към компютър, или ако използвате USB хъб. В този случаи прекъснете вързака.
- Не можете да работите с фото рамка от друго USB устройство, което се използва едновременно с това.
- Не изключвате USB кабела докато прехвърляте данни.
- Операциите не са гарантирани дори с всички компютри, които покриват изискванията.
- Фото рамка работи с компютър или със Sony цифров принтер. Когато свържете фото рамка с друго устройство, възможно е те да не разпознат възражданата ѝ памет.
- Не свързвайте компютъра към USB mini B конектора на рамката едновременно, когато към EXT INTERFACE (USB A) конектора е свързано USB устройство.

Свързване към компютър за прехвърляне на снимки

Забележка

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

- 1 Свържете променливомодок Ѻ алантер към фотото рамката и свържете алантера към стенен конектор (приложени инструкции – „Вклъчване на фотото рамката“).
- 2 Отворете капачето I/O.
- 3 Свържете компютъра и фото рамка с USB кабел, който се продава в търговската мрежа.



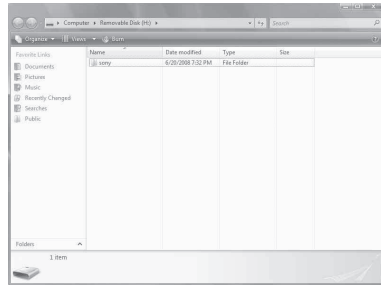
Забележка

Използвайте USB кабел B тип, но-къс от 3 метра.

- 4 Поставете фото рамката в позиция ON. (смр. 10)

- 5** 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 сменя-емия quick.

- 6** Преместете курсора в този прозорец и щракнете във ясно, след това щракнете върху [New] – [Folder].
Определят името на папката. В това ръководство името на папка “sony” е използвана като пример.



- Когато изображенията от компютъра се запазят във вградената памет на фоторамката, файловете с изображения се запазят без компресиране. Като резултат можем да запазим 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 избързани. Файловете с изображения настроени на "Read Only" на компютъра не могат да бъдат изтривани на фоторамката. Отменете "Read Only" преди да запазите файлове с изображения от компютъра на фоторамката.
- Капачето I/O не може да се затвори, когато има свързан USB кабел.

Изключване от компютъра

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

- 7** Щракнете във пъти, за да отворите папка “sony”.
- 8** Отворете папката, която съдържа файлове с изображения, които желаете да преокопирате и след това ги конураите като използвате придвижване (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 можеме да запазим до 512 изображения. Освен това броят на изображенията може да намале в зависимост от дължината на името на файла и видъа на използванияте символи.
- Някое изображение може да не бъде извършено според реда на заснемане, тъй като информация за датата на заснемане може да се промени, изгуби, когато изображенията се редактират или запазват на компютър.

Съобщения за грешки

Ако се извеже съобщение за грешка

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

Съобщение за грешка	Значение/ Решение
No Memory Stick./ No CompactFlash card/ No SD memory card/ No External Device.	<ul style="list-style-type: none">Не сте заредили карта с памет в гнездото. Или в устройството не е свързан EXT INTERFACE конектор. Заредете картата с памет в съответното гнездо. Или свържете външно устройство. (стр. 12) Или свържете външно устройство (стр. 41).
An incompatible Memory Stick is inserted./ An incompatible CompactFlash card is inserted./ An incompatible SD memory card is inserted./ An incompatible External Device is inserted.	<ul style="list-style-type: none">Заредили сте несъвместима карта с памет или несъвместимо външно устройство свързано с EXT INTERFACE конектор. Използвайте карта с памет или външно устройство, които се поддържат 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 извеждате на фоторамката.
Cannot delete a protected image.	<ul style="list-style-type: none">За да изтриете защитен файл, отменете защитата с вашия фотоапарат.
Memory card is protected. Remove protection then try again.	<ul style="list-style-type: none">Картата с памет премеждава защита спрям запис. Преместете защитното канавче в позиция на разрешен запис. (стр. 51)
The Memory Stick is full./ The CompactFlash card is full./ The SD memory card is full./The External Device is full./The internal memory s 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 CompactFlash card./ Error reading SD memory Card./ Error reading External Device/ Error reading internal memory.	<p>• В случаи на карта с памет: Получил се е грешка. Ако това съобщение се извежда често, проверете състоянието на картата с памет като използвате устройството, различно от фоторамката.</p>
Write error in the Memory Stick./ Write error in the CompactFlash card./ Write error in the SD memory card./ Write error in the External Device/ Write error on the internal memory.	<p>• За външно устройство: Външното устройство може да е съзашита от копиране. Отменете защитата посредством настројките.</p> <p>• За вградена памет: Нулирайте вградената памет.</p>
	<p>Забележка</p> <p>Когато нулираме вградената 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 изображенията, използвайте препоръчителния „Memory Stick“.

Съобщение за грешка	Значение/ Решение
The Memory Stick is protected.	<ul style="list-style-type: none"> Заредили сте „Memory Stick” със защита. За да разглобим и запазим изображения, използвайте външно устройство, за да премахнете защитата.
Memory card format not supported.	<ul style="list-style-type: none"> За карта с памет използвайте цифровия си апарат или друго устройство, за да форматираме картата с памет. <p>Забележка Когато нулираме настройките на носителя, всички изображения ще бъдат изтрити.</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.
Incompatible USB device. Check USB's settings.	<ul style="list-style-type: none"> Свържете устройство с поддръжка на Mass Storage. Ако USB настройките на вашието устройство не са верни, настройте mass storage в положение USB настройки.

Отстраняване на проблеми

Ако се получи проблем

Преди да дадете foto 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	Продовете 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 опции не може да бъде зададена, проверете следните опции.

Симптом	Продовете опция	Причина/ Решение
На екрана не се извеждат изображения.	<ul style="list-style-type: none">Заредили ли сте правилно картата с памет или външното устройство?	<ul style="list-style-type: none">→ Заредете картата с памет правилно. (стр.12) или заредете външното устройство правилно (стр. 41).
	<ul style="list-style-type: none">Картата с памет съдържа ли изображения, запазени с цифров фотоапарат или друго устройство?	<ul style="list-style-type: none">→ Заредете карта с памет или външно устройство, съдържащи изображения.→ Проверете файловите формати, които могат да бъдат извеждани. (Вижте „Инструкции за работа – „Спецификации““)
	<ul style="list-style-type: none">Съвместим ли е файловият формат с DCF?	<ul style="list-style-type: none">→ Възможно е да не можете да извеждате с foto рамката файл, който не е съвместим с DCF, гору ако е възможно да извеждате файла с компютър.
Някои изображения не се извеждат според гамата на заснемане	<ul style="list-style-type: none">Изображенията запазени от компютър ли са?Изображенията реагирани от компютър ли са?	<ul style="list-style-type: none">→ Ако реагирате или запазвате изображения на компютъра, гамата на промяна на файла се променя. Изображенията след това се извеждат според гамата на промяна на файла вместо по гама на заснемане

Симптом	Продължава	Причина/ Решение
Някои изображения не се извеждат.	<ul style="list-style-type: none"> Извеждат ли се изображенията в режим на индекс еcran? 	<p>→ Ако изображението се извежда в режим на индекс еcran, но не може да бъде изведен в режим на единичен еcran, възможно е файлът с изображението да е повреден, гори ако миниаморното изображение излежка добре.</p> <p>→ Възможно е да не успееме да възпроизведем файл, който не е съвместим с DCF с фото рамката, гори ако е възможно да го възпроизведем 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 вляво се извежда, възможно е файлът с изображения да не се поддържа от фото рамката, ако файлът, например, е JPEG файл, създен на вашия компютър. Също така, файлът с изображения може да се поддържа, но да не се съдържа данни с миниаморно изображение. Изберете знака и натиснете ENTER, за да промените екрана в режим на преглед на единично изображение. Ако знакът отляво се появява отново, изображението не може да бъде изведен, 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 еcran?  	<p>→ Ако знакът вляво се извежда, възможно е файлът с изображения да не се поддържа от фото рамката, но данните с миниаморно изображение или самото изображение не могат да бъдат отворени. Изберете знака и натиснете ENTER. Ако знакът отляво отново се появява, изображението не може да бъде изведен.</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 възпроизведе, запази, изтриба 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 8 или повече нива папки в картата с памет или външното устройство? 	<p>→ Фото рамката не може да възпроизведе изображения, запазени в папка, която е над 8 ниво.</p>

Симптом	Продължете опция	Причина/ Решение
Името на файла не се извежда правилно.	<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 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 Могат да се извеждат само символи с букви и цифри.</p>

Възпроизвеждане на видео файл

Симптом	Продължете опция	Причина/ Решение
Видео файлът не се възпроизвежда.	<p>В режим на единичен еcran появява ли се следната марку</p> 	<p>Ако маркировката показва отляво се извежда, видеофайловът може да не се поддържа от фоторамката. За видео файлове, които могат да се възпроизвеждат вижте „Възпроизвеждане на видео файл“ (стр. 20).</p>
Бързо пребъртане напред/назад не е налично.	-	<p>Бързото пребъртане напред/назад на някои видео файлове може да не е налично с фоторамка.</p>

Запазване и изтриване на изображения

Симптом	Продължете опция	Причина/ Решение
Не можете да запазвате изображения.	<ul style="list-style-type: none"> Защитена ли е картата с памет? 	<p>→ Отменете защитата и опитайте да запазите отново.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Продължете дали защитното капаче на картата с памет е зададено в позиция [LOCK]? 	<p>→ Преместете защитното капаче в позиция на разрешен запис.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Пълна ли е картата с памет? 	<p>→ Сменете картата с памет с карта, която има достатъчно свободно място. Или, изтрийте ненужните изображения. (стр. 30)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Пълна ли е вградената памет? 	<p>→ Изтрийте ненужните изображения. (стр. 30)</p>

Симптом	Проберете опция	Причина/ Решение
Не можете да запазвате изображения.	<ul style="list-style-type: none"> Запазихте ли изображенията от компютъра на вградената памет без да създавате nanka във вградената памет. 	<p>→ Ако не създавате nanka, можете да запазите до 512 изображения. В допълнение броят на изображенията може да намалее в зависимост от дължината на заглавието на файла или видя на символите. Когато запазвате изображения от вградената памет на компютър, уверете се, че сте направили nanka във вградената и запазвате изображенията в тази nanka.</p>
Не можете да изтривате изображения.	<ul style="list-style-type: none"> Защитена ли е картата с памет? 	<p>→ Използвайте устройството, за да отмените защитата, и опитайте да изтриете отново.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Проверете дали защитното капаче на картата с памет е зададено в позиция [LOCK]? 	<p>→ Преместете защитното капаче в позиция на разрешен запис.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Използвате ли „Memory Stick-ROM“? 	<p>→ Не е възможно да изтривате изображения или да форматирате „Memory Stick-ROM“.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Защитено ли е изображението? 	<p>→ Проверете информацията за изображението от екран с единичен преглед (стр. 19). → Изображение с маркировка е в позиция Read Only. Не можете да го изтриете от фотопрограмма.</p>
Изображението е изтривано по грешка.	-	<p>→ Щом изтриете веднъж изображение то не може да бъде възстановено.</p>

Фото рамка

Симптом	Проберете опция	Причина/ Решение
Нищо не се получава, гору когато работите с фото рамка.	-	<p>→ Изкачете захранването (стр. 10) и го вкачете отново. → Натиснете бутон RESET с тънък и остър предмет като например писец на химикалка (стр. 7).</p>

Устройство за гистанционно управление

Симптом	Проберете опция	Причина/ Решение
Нищо не се получава, докато работите с устройството за гистанционно управление.	<ul style="list-style-type: none"> Заредили ли сте правилно батерията на устройството за гистанционно управление? 	<ul style="list-style-type: none"> → Сменете батерията с нова. (стр.9) → Заредете батерията. (стр.9) → Заредете правилно батерията. (стр.9)
	-	<ul style="list-style-type: none"> → Насочете горния край на устройството за гистанционно управление към сензора на фото рамката. (стр. 9) → Отстранете всички препятствия между устройството за гистанционно управление и сензора.
	<ul style="list-style-type: none"> Има ли поставено защитно фолио? 	<ul style="list-style-type: none"> → Отстранете защитното фолио (стр. 9).
	<ul style="list-style-type: none"> Променливотоковият адаптер правилно ли е свързан? 	<ul style="list-style-type: none"> → Бутон  (готвност) на устройството за гистанционно управление не може да се използва с фоторамка, която се захранва само от вградена батерия. Използвайте бутон  (готвност) на фоторамката.

Вградена батерия

Симптом	Проберете опция	Причина/ Решение
Не можете да заредите вградената батерия.	<ul style="list-style-type: none"> Свети ли индикатор за готовност? 	<ul style="list-style-type: none"> → Ако вградената температура на рамката се повиши поради излагането ѝ на директна слънчева светлина и т.н., зареждането на батерията е невъзможно. В такъв случай индикаторът за готовност не свети, но това не е неизправност на фоторамката.

Относно картите с памет

“Memory Stick”

Видове Memory Stick, които може да използвате с foto рамката

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

Bug Memory Stick	Извежда	Изтрява/ запазва
Memory Stick*2 (без Magic Gate)	OK	OK
Memory Stick*2 (с Magic Gate)	OK*5	OK*5
Magic Gate Memory Stick*2	OK*5	OK*5
Memory Stick Pro*2	OK*5	OK*5
Memory Stick PRO-HG*2	OK*5*6	OK*5*6
Memory Stick Micro*3 (M2*4)	OK*5	OK*5

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

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

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

*4 “M2” е съкращение на “Memory Stick Micro”. В тази част “M2” се използва, за да опишем “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 Foto рамката не поддържа 8 битов паралелен трансфер на данни.

Забележки за употреба

- За най-съвременна информация относно видовете “Memory Stick”, които foto рамката поддържа, вижте съвместимостта на “Memory Stick” на следната страница поддържана от Sony:
<http://www.memorystick.com/en/support/support.html>

(Изберете зоната, в която използвате foto рамката и след това изберете “Digital Photo Frame” за всяка страница за зона).

- Не зареждайте едновременно няколко “Memory Stick” носители, защото това може да причини неизправност във foto рамката.

- Когато използвате “Memory Stick Micro” с foto 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 foto рамката да не работи правилно.

- Когато форматирате “Memory Stick”, използвайте функцията за форматиране на вашия цифров fotoапарат. Ако форматирате “Memory Stick” с вашият компютър, възможно е изображенията да не се избелят правилно.

- Когато форматирате “Memory Stick”, всички данни, включително защитените файлове с изображения, ще бъдат изтрити. За да избегнете случаен изтрягането на важни данни, уверете се, че преди да извършиште форматирането сте проверили съхранението на данните.

- Не можете да запишете, редактирате или изтрявате данни, ако преместите защитното канче в положение LOCK.

- Не прикрепяйте друг материал, освен приложения етикет, на позицията за етикета. Когато прикрепите приложения етикет, уверете се, че сте го прикрепили на позицията за етикета. Внимавайте етикетът да не излеза извън границиите.

SD карта с памет

Гнездото за SD карта на фото рамката ѝ навсяга да използвате следните карти:

- SD карта с памет^{*1}
- miniSD карта, microSD карта (агантерът не е необходим.)^{*2}
- SDHC карта с памет^{*3}
- miniSDHC карта, microSDHC карта (агантерът не 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 агандери за карти, които се предлагат в търговската мрежа, имат терминални от задната страна. Възможно е този вид агандери да не работят 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 защитата на авторското право.
- Не се поддържат SDXC карти с памет.

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 напускате картата насила, защото може да я повредите или да побредите фото рамката.
- Не изваждайте картата и не изключвате фото рамката, докато тя чете или записва данни и докато индикаторът за достъп мига. В противен случай данните могат да станат нечестиви или да се изтрият.
- Препоръчваме ви да подсигурявате възникнатите данни.
- Възможно е данните, обработени с компютър, да не се изведат с фото рамката.
- Когато пренасяте или съхранявате картата, прибрарайте я в калъфа, приложен към нея.
- Не позволявате контакт с метални предмети и не докосвайте с пръст металните части на носителя за запис.
- Не удрайте, изпускате и не прегъвайте картата.
- Не разлобявайте 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.

Азбучен указател

A-Z

EXT INTERFACE конектор 7, 41
USB A конектор 7, 41
USB mini-B конектор 7, 42

А-Я

Асоцииран файл 19
Автоматично вклочване/изклочване на захранването 35, 39
Advanced 35, 39
Auto off 35, 39
Simple 35, 39
Вклочване/изклочване на захранването 10
Възпроизвеждане на кадри с музикален фон 24
Възпроизвеждане на видео файл 20
Въртене на изображение 34
Гнездо за карта с памет 12
Дисплей на часовник и календар 16
Дисплей на изображение в индекс 18
Дисплей за преглед на единично изображение 17
Дисплей за изреждане на изображения 15
Езикови настройки 40
Извриване на изображение 30
Информационен дисплей 19
Карти с памет 12, 51
“Memory Stick” 51
Бележки за употреба 52
SD карта с памет 2
Капачка за защитата от запис 49, 51
Ключ RESET 7, 49
Лампичка за достъп 7, 12
Маркиране 31
Настройки за гама/час 7, 39
Настройки за изреждане на кадри 22, 39
Цветен ефект 22

Режим на извеждане 23
Ефект 22
Интервал 22
Режим на случаен преглед 22
Настройки за нулиране 40
Настройки за изреждане на кадри с музикален фон 39
Нулиране 40
Общи настройки 39
Опции 5
Отстраняване на проблеми 46
Отстраняване на карта с памет 13
Преглед в единичен режим 17
Прехвърляне на изображение 29
Прехвърляне във вградената памет 26
Промяна на настройките 37
Размер на прехвърлено изображение 40
Рег на подреждане 39
Регистриране на маркировка 31
Режим на обновяване 26
Съхранение
Компютър 42
Външно устройство 41
USB устройство 41
Системна информация 40
Системни изисквания
Macintosh 42
Windows 42
Смяна на батерията на устройството да гистранционно управление 9
Сортiranе на изображения 33
Съобщения за грешки 44
Увеличаване и намаляване на размера на изображение 34
Устройство за възпроизвеждане 28
Устройство за гистранционно управление 8, 9
Фабрични настройки 38, 39, 40
Форматиране на вградената памет 31, 40

SONY®

<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, използваващи система за разделно
събиране на отпадъци)**

Този символ на устройството или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се премира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Изхвърляти 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 материалита ще помогне за запазването на естествените ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, съвржете 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 обрънете се към адресатите 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>