

Интелигентна станция

Инструкции за експлоатация

BG

IPT-DS1

Party-shot™

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

ВНИМАНИЕ

АКО БАТЕРИЯТА БЪДЕ ПОДМЕНЕНА С НЕПРАВИЛЕН ТИП, ИМА РИСК ТЯ ДА ЕКСПЛОДИРА.

ИЗХВЪРЛЯЙТЕ ИЗПОЛЗВАНИТЕ БАТЕРИИ СЪГЛАСНО ИНСТРУКЦИИТЕ.

Забележка за потребителите в страни, прилагачи Европейските Директиви

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Токио, 108-0075 Япония.

Оторизираният представител за ЕМС и безопасност на продукта е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Щутгарт, Германия. За въпроси, касаещи сервиза и гаранцията на устройството, се обръщайте към адресите, указани в съответните сервизни книжки и гаранционни карти.

Внимание

Електромагнитното поле при определени честоти може да повлияе на картината и звука на това устройство.

Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди (за страните от Европейския съюз и други европейски страни със система за разделно събиране на отпадъците)



Този символ на устройството или опаковката му указва, че продуктът не се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Ако изхвърлите този продукт на правилното място, вие ще предотвратите потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които могат да бъдат причинени в противен случай. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на природните ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с общинската служба във вашия град, службата за изхвърляне на отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

Съдържание

Забележки относно използването на Интелигентната станция.....	5
Характеристики.....	6
Това устройство ви позволява.....	7
Автоматично композиране на снимката	8
Съставни части	9
Главно устройство	9
Основа	10
Панел	10
Подготовка на интелигентната станция.....	11
Монтиране на основата	11
Закрепване на панела	12
Поставяне на батериите.....	15
Монтиране на вашия фотоапарат към устройството.....	18
Автоматично заснемане	20
Автоматично заснемане.....	22
Режим MENU	23
Използване на устройството заедно с други аксесоари.....	26
Отстраняване на проблеми.....	30
Технически характеристики.....	32
Търговски марки.....	33

Забележки относно използването на Интелигентната станция

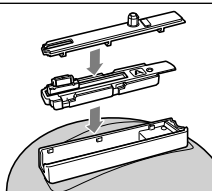
Освен това ръководство, вижте и инструкциите за експлоатацията на вашия фотоапарат.

Това устройство не е устойчиво на прах, влага или вода продукт.

IPT-DS1 може да бъде използвана с DSC-TX1/WX1 цифрови фотоапарати. Не всички тези модели са достъпни във всички страни и региони.

Основа и панели

- Винаги използвайте подходяща основа и панел за вашия фотоапарат. За подробности относно инсталирането им, вижте стр. 11 и 12. Използването на неподходяща основа и панел може да повреди устройството или вашия фотоапарат.
- Повечето от илюстрациите в това ръководство показват основата и панела за DSC-TX1, които са монтирани към устройството.



Предпазни мерки при употреба и места за съхранение

Не използвайте и не съхранявайте устройството на места, изложени на следните условия. В противен случай, е възможно да възникне неизправност в устройството.

- Места, изложени на прекалено високи температури
Температурите при силно слънце или в затворени автомобили през лятото могат да се покачат извънредно и да причинят деформация или неизправност в устройството.
- Места, изложени на директна слънчева светлина или близо до отоплителни тела
Това може да причини деформация или неизправност в устройството.
- Места, изложени на вибрации
- Места, изложени на силно магнитно поле
- Места, изложени на прах, където има пясък или на брега на морето

Предпазни мерки относно записаните данни:

Моля, имайте предвид, че Sony не носи отговорност за записаните данни, като например изображения и аудио данни, ако не можете да извършвате запис или възпроизвеждане, поради неизправност във фотоапарата, в "Memory Stick Duo" или в това устройство.

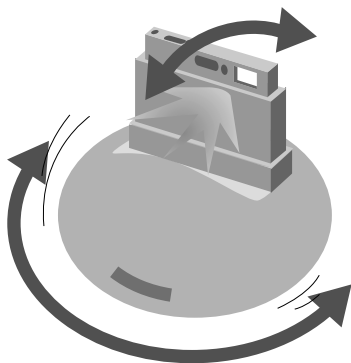
Характеристики

Това устройство позволява на вашия фотоапарат да извършва следното:

- Автоматично да се върти (настрани) и навежда (вертикално), така че да следва лицата и да приближава и отдалечава лицата в кадъра.
- Автоматично да прави снимки при оптимална композиция и време за извършване на заснемането.

Това устройство ви позволява да снимате естествени, усмихнати лица по-лесно от преди.

Чрез функцията автоматично заснемане можете да уловите най-щастливите спомени, без да се налага някой да бъде фотограф и всички да могат да бъдат заснети.



Това устройство ви позволява...

Да направите всички част от снимката.

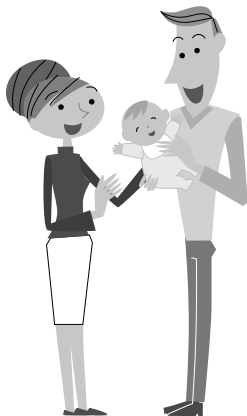
Естествено да запишете дадена сцена посредством функцията автоматично заснемане.

Да се наслаждавате на записа на снимки с различни сцени.

На празненство!



Със семейството!



Автоматично композиране на снимката

В режим автоматично заснемане вашият фотоапарат улавя перфектния момент за снимка.

Като перфектен момент за снимка се определят случаите, когато фотоапаратът засече:

А "Добра композиция" за първи път



В Значителни промени в композицията



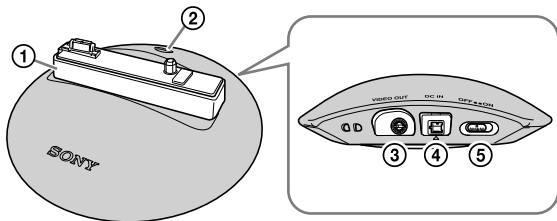
С Усмехнати лица в "добра композиция"



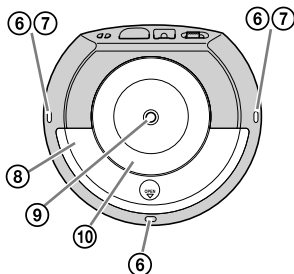
Съставни части

Главно устройство

Предна част



Дъно



① Рамо за навеждане

② Бутон MENU

③ VIDEO OUT жак

④ DC IN жак

⑤ Ключ ON/OFF
(захранване)

⑥ Индикатор А (бял/три точки)
(стр. 17)

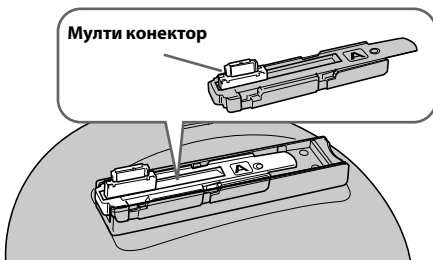
⑦ Индикатор В (червен/две точки)
(стр. 17)

⑧ Капаче на батерията

⑨ Гнездо за триножник

⑩ Стойка

Основа

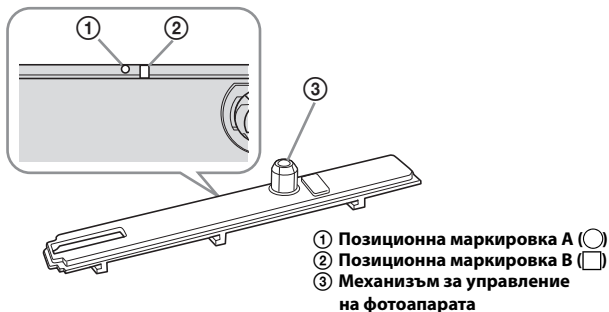


Този продукт включва един вид основа (А), която следва да бъде монтирана в рамото за навеждане на устройството.

Преди да използвате устройството, винаги монтирайте правилната основа в рамото. (Основа А е монтирана предварително в рамото за навеждане).

За подробности вижте стр. 11.

Панел



Този продукт включва два вида панели (a1 и a2) за покриване на рамото за навеждане на главното устройство.

Уверете се, че основата е правилно монтирана в рамото за навеждане, след това закрепете правилния панел, преди да използвате устройството.

За подробности вижте стр. 12.

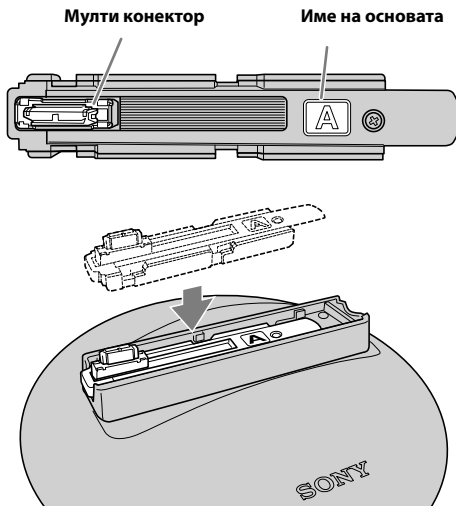
Подготовка на интелигентната станция

Монтиране на основата

Основата А е монтирана предварително в рамото за навеждане на устройството. Уверете се, че тя е правилно монтирана.

Ако основата е хлабава.

Монтирайте основата в посока надясно, както е описано по-долу.



⚡ Забележки

- Хванете основата така, че нейното име да бъде в същата посока като логото Sony на главното устройство и я монтирайте право надолу върху главното устройство.
- Уверете се, че сте я наместили здраво до край.
- Не докосвайте мулти конектора.

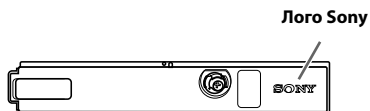
Закрепване на панела

1 Изберете подходящия панел.

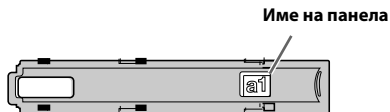
Панелът има лицева и задна страна.

Изберете подходящия за вашия фотоапарат панел.

Лицева страна



Задна страна



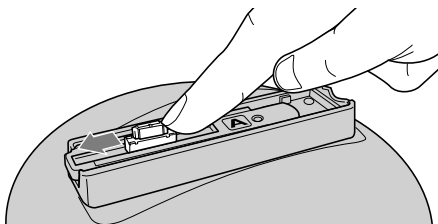
Фотоапарат	Основа	Панел
DSC-TX1	A	a1
DSC-WX1		a2

2 Закрепете панела.

① Плъзнете мулти конектора, докато се напасне с отвора в панела.

⚠ Забележка

Не докосвайте контактната част на мулти конектора.



② Поставете панела върху основата, така че мулти конекторът да премине през отвора.

- Логата Sony на главното устройство и на панела трябва да могат да се четат в една посока, когато закрепите панела върху основното тяло.
- Панелът и рамото за навеждане имат упътвачи маркировки, които трябва да се напаснат, когато закрепвате панела.

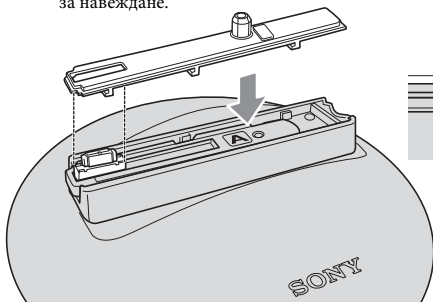
На панела:

Позиционна маркировка А (○), позиционна маркировка В (□)

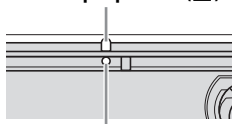
На рамото за навеждане:

Позиционна маркировка С (⏏)

- Когато поставите панела върху рамото за навеждане, наложете маркировката А (○) на панела с маркировката С (⏏) на рамото за навеждане.



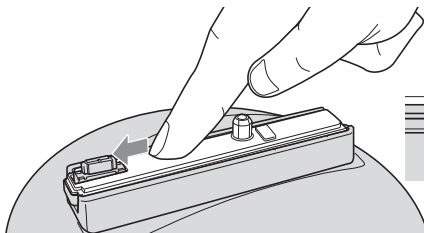
Позиционна маркировка С (⏏)



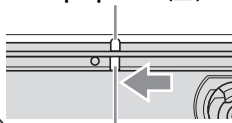
Позиционна маркировка А (○)

③ Плъзнете панела, докато маркировката В (□) върху него съвпадне с маркировката С (⏏) върху рамото за навеждане.

- Уверете се, че панелът е поставен правилно.



Позиционна маркировка С (⏏)



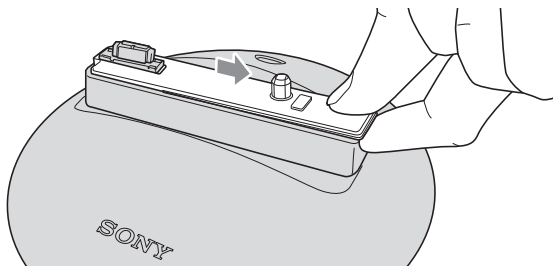
Позиционна маркировка В (□)

Когато пхнете панела в правилна позиция, той щраква на място.

- Ако е леко повдигнат, извадете го и повторете горните стъпки, за да го поставите правилно.

Изваждане на панела

Пъхнете пръста си от дясната страна на рамото за навеждане и повдигнете панела, докато го плъзгате надясно.



Поставяне на батериите

Можете да използвате следните батерии.

- Две алкални батерии тип АА
- Две никел-метал хидрид батерии тип АА.

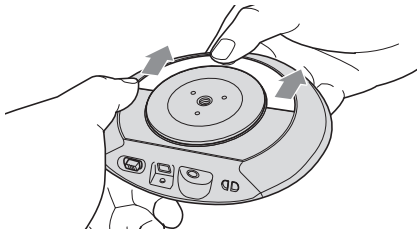
⚡ Забележки

- Внимавайте да не докосвате мулти конектора, когато държите устройството.
- Не можете да използвате манганови батерии.

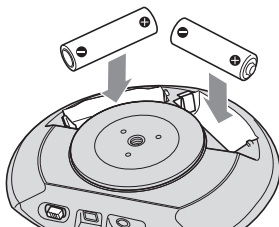
💡 Съвети

Ако използвате АС адаптер (продава се отделно), няма да са ви необходими батерии (стр. 27).

- 1** Плъзнете ключа ON/OFF (захранване) на устройството в положение OFF, след това отворете капачето на батериите.



- 2** Пъхнете батериите в отделението за батерии съгласно маркировките в отделението.



- 3** Затворете капачето на батериите.

За да извадите батериите

Плъзнете ключа ON/OFF (захранване) на устройството в положение OFF, след това извадете батериите.

Забележки

Внимавайте да не изпуснете батериите, когато ги изваждате от отделението.

Забележки

Винаги използвайте един и същ тип батерии заедно.

- Проверявайте поляритета на батериите, когато ги поставяте в устройството.
- Ако поставите батериите в грешна посока, устройството няма да работи.
- Не използвайте заредена никел-метал хидрид батерия тип AA заедно с изтощена такава батерия.

Заряд на батерията

Ако зарядът на батерията е нисък, индикаторът В мига бавно.

Ако зарядът на батерията падне още по-ниско, индикаторът В започва да мига по-бързо и устройството автоматично преминава в режим готовност.

Индикатори

Индикаторите светят или мигат в зависимост от състоянието на устройството.

Индикатор А (бял) (отпред и отстри)

Състояние на индикатора	Състояние на устройството
Включен	Автоматично заснемане
Мига един път	Когато е направена снимка
Мига бавно	Подготвя се за работа Приключва работа Устройството е в режим MENU
Мига бързо	Зарядът на батерията е нисък Капачето на обектива е затворено

Индикатор В (червен) (отстри)

Състояние на индикатора	Състояние на устройството
Включен	В режим готовност (само когато е свързан АС адаптер, който се продава отделно)
Мига бавно	Зарядът на батерията е нисък
Мига бързо	Устройството е извън нормалното си състояние Зарядът на батерията е нисък

Монтиране на вашия фотоапарат към устройството

Преди да монтирате фотоапарата

Проверете следното.

- Дали вградената памет и "Memory Stick Duo" имат достатъчно свободно място.
- Дали са поставени батериите.
- Уверете се, че батериите са заредени.
- Уверете се, че настройката за дата/час на вашия фотоапарат е зададена правилно. За подробности вижте инструкциите за експлоатация на фотоапарата.

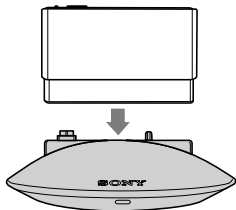
Забележки

За потребители на фотоапарат модел DSC-WX1

Преди да монтирате вашия фотоапарат към устройството, проверете настройките за светкавицата на фотоапарата. Тези настройки не могат да бъдат променяни, след като монтирате фотоапарата към устройството.

Как да монтирате вашия фотоапарат към устройството

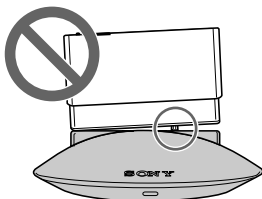
Това ръководство описва как да използвате устройството с фотоапарат модел DSC-TX1. Възможно е илюстрациите да изглеждат по различен начин от направените от вас текущи настройки, ако фотоапаратът ви не е модел DSC-TX1.



- Наложете механизма за управление на фотоапарата с гнездото за триножника и мулти конектора с мулти конектора на дъното на фотоапарата.
- Поставете фотоапарата перпендикулярно на панела.

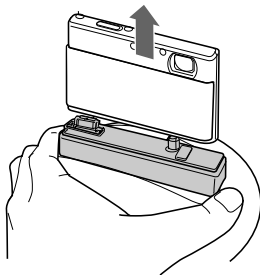
💡 Съвети

Уверете се, че механизмът за управление на фотоапарата и мулти конекторът на устройството са напълно прилепнали към гнездото за триножника и мулти конектора на фотоапарата.



За да свалите фотоапарата

Хванете рамото за навеждане на устройството и повдигнете фотоапарата.



⚠ Забележки

Когато сваляте фотоапарата, винаги го повдигайте перпендикулярно на рамото за навеждане. Ако свалите насила фотоапарата, държайки го под ъгъл или плъзгайки го настрани, е възможно да го повредите.

💡 Съвети

Ако фотоапаратът е наведен толкова, че е трудно да го свалите, изключете го и задайте ключа ON/OFF (захранване) на устройството в положение ON. Рамото за навеждане на устройството се връща в първоначална позиция, така че лесно да можете да свалите фотоапарата.

Автоматично заснемане

1 Задайте ключа ON/OFF (захранване) на устройството в положение ON.

Рамото за навеждане се връща в първоначална позиция и устройството преминава в режим готовност.

Забележки

Задайте ключа ON/OFF (захранване) в положение OFF, когато искате да спрете незабавно работа или когато не смятате да използвате устройството за дълго време.

Съвети

Устройството автоматично влиза в режим готовност, ако не бъде извършено автоматично заснемане. Можете да оставите ключа ON/OFF (захранване) на устройството в положение ON при редовна употреба.

2 Задайте ключа за захранването на фотоапарата в положение ON.

Фотоапаратът влиза в режим заснемане.

За подробности вижте инструкциите за експлоатация на фотоапарата.

3 Монтирайте фотоапарата към устройството (стр. 18).

Устройството започва автоматично заснемане. За подробности вижте стр. 22.

Състояние на устройството

Ключ ON/OFF (захранване) на устройството	Фотоапарат	Ключ за захранване на фотоапарата	Състояние на устройството
ON	Не е монтиран	—	Режим готовност*1
	Монтиран	OFF	
		ON	Автоматично заснемане*2

*1 Индикаторът В светва в червено, когато бъде свързан АС адаптер към устройството.

*2 Когато натиснете бутона MENU, устройството влиза в режим MENU.

- Когато ключът ON/OFF (захранване) на устройството бъде зададен в положение OFF, устройството няма да се включи, дори когато монтирате фотоапарата към него.

Инсталиране

Използвайте устройството на следните места:

- със стабилна и равна повърхност.
- където фотоапаратът има ясна видимост към лицата на хората.
- където няма наблизко предмети, които могат да паднат.

Завършване на автоматичното заснемане

Завършете автоматичното заснемане с устройството, като извършите следната процедура:

① **Изключете фотоапарата.**

② **Свалете фотоапарата от устройството.**

→ Рамото за навеждане на устройството се връща в първоначална позиция и устройството преминава в режим готовност.

⚡ Забележки

Не ви препоръчваме да поставяте ключа ON/OFF (захранване) в изключено положение, преди да завършите автоматичното заснемане, тъй като по този начин принудително се прекъсва захранването на устройството.

Автоматично заснемане

При снимането с това устройство се използват функциите на вашия фотоапарат за засичане на лице или усмивка.

Когато монтирате фотоапарата върху устройството, то автоматично се завърта (настрани) и навежда (вертикално), за да проследи лицата и приближава или отдалечава лицата в кадъра.

Също така, то автоматично прави снимки при оптимална композиция и време за извършване на заснемането.



- Ако искате да повдигнете устройството по време на автоматично заснемане, моторчето на устройството спира и автоматичното заснемане временно се прекратява. Автоматичното заснемане се възобновява, когато поставите устройството обратно на място.
- Индикаторът А свети по време на автоматичното заснемане.
- Индикаторът А мига веднъж, когато бъде направена снимка.

💡 Съвети

За да спрете на пауза автоматичното заснемане, натиснете бутона MENU.

За да възобновите автоматичното заснемане, натиснете отново бутона MENU.

🔍 Забележки

Индикаторът В мига бързо в червено, ако принудително спрете въртенето или ако външна сила бъде приложена спрямо устройството по време на автоматично заснемане. В този случай, разрешете проблема, след това изключете устройството и го включете отново, като плъзнете ключа ON/OFF (захранване) от положение ON в положение OFF и след това обратно в положение ON.

- Когато използвате устройството навън, съобразете се с условията на средата.
- В зависимост от способностите на вашия фотоапарат да засича лица, е възможно да не бъдат заснети такива или да бъдат заснети други обекти, а не лица.
- Не можете да правите филми или панорамни снимки.
- По време на автоматично заснемане не можете да промените режима на фотоапарата към режим възпроизвеждане.

Режим MENU

Ако по време на автоматично заснемане натиснете бутона MENU, въртенето временно спира, а устройството преминава в режим MENU. В режим MENU можете да промените ъгъла на въртене, честотата за снимане и настройките на светкавицата за автоматичното заснемане.

Съвети

Този раздел описва как да използвате устройството с фотоапарат модел DSC-TX1. Илюстрациите показват екраните, които се извеждат на дисплея на фотоапарата DSC-TX1.

1 Натиснете бутона MENU на устройството.

Устройството се навежда напред и преминава в режим MENU.

Съвети

За да се върнете към режим автоматично заснемане

Натиснете бутона MENU отново или маркировката X горе вдясно на LCD на фотоапарата.

Ако промените настройките, устройството автоматично се връща към режим автоматично заснемане.




2 Изберете опция от менюто на фотоапарата.

Операцията е различна в зависимост от вашия фотоапарат.

DSC-TX1: Докоснете иконките на екрана.

DSC-WX1: Изберете опции с бутоните за управление на фотоапарата.

- За подробности вижте инструкциите за експлоатация на фотоапарата.

Опция от менюто	Описание
	Избира ъгъл на въртене (стр. 24).
	Избира честота за снимане (стр. 25).
	Избира настройка за светкавицата (стр. 25).

Забележки

- Фотоапаратът се изключва автоматично, за да съхрани заряда на батериите, когато не бъде извършена операция с него в рамките на 2 минути по време на режим MENU.




• За потребители на фотоапарат модел DSC-WX1

Преди да монтирате вашия фотоапарат на устройството, проверете настройките за светкавицата на фотоапарата. Тези настройки няма да могат да бъдат променени, след като монтирате фотоапарата на устройството.

Настройка на ъгъла на въртене

Можете да настройвате ъгъла на въртене, както следва.

Когато няма свързан АС адаптер или AV кабел:



✓	Без ограничения		Устройството може да се върти без ограничения, така че да следва даден обект по време на автоматичното заснемане.
	180°		Устройството се върти на 180 градуса напред (на 90 градуса надясно и наляво от центъра).
	90°		Устройството се върти на 90 градуса напред (на 45 градуса надясно и наляво от центъра).

- ✓ указва настройката по подразбиране.
- Устройството настройва/задава наново позицията на центъра за обръщане на фотоапарата (предната позиция) при следните условия:
 - Когато захванването бъде включено
 - Когато ъгълът на въртене бъде променен
 - Когато устройството бъде повдигнато и преместено на друго място.

Съвети

Ако промените настройката по подразбиране, на екрана на режим автоматично заснемане се извежда иконка със стойността на настройката.

Когато бъде свързан АС адаптер или AV кабел:

	180°		По време на автоматичното заснемане устройството се върти на 180 градуса напред (на 90 градуса надясно и наляво от центъра).
✓	90°		Устройството се върти на 90 градуса напред (на 45 градуса надясно и наляво от центъра).

- ✓ указва настройката по подразбиране.

Забележки




- Не можете да избирате [No Limit] за ъгъла на въртене.
- Поставете кабела така, че устройството да се върти плавно.
- АС адаптерът и видео кабелът се продават отделно. За подробности вижте стр. 27.

Съвети

Ако промените настройката по подразбиране, на екрана на режим автоматично заснемане се извежда иконка със стойността на настройката.

Настройка на честотата за снимане

Можете да изберете измежду следните честоти за снимане.

	Висока		Висока честота за снимане. Ще бъдат направени голям брой снимки.
✓	Стандартна		Стандартна честота за снимане. Ще бъдат направени нормален брой снимки.
	Ниска		Ниска честота за снимане. Ще бъдат направени малък брой снимки.



- ✓ указва настройката по подразбиране.

Съвети

Ако промените настройката по подразбиране, на екрана на режим автоматично заснемане се извежда иконка със стойността на настройката.

Настройка на светкавицата

Можете да настройвате светкавицата, както следва.

✓	Auto		Светкавицата автоматично се включва в зависимост от условията на снимане.
	Off		Светкавицата не светва при никакви условия.

- ✓ указва настройката по подразбиране.

Забележки

За потребители на фотоапарат модел DSC-WX1

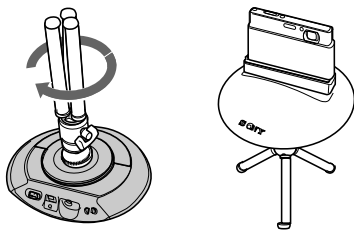
Преди да монтирате вашия фотоапарат на устройството, проверете настройките за светкавицата на фотоапарата. Тези настройки няма да могат да бъдат променени, след като монтирате фотоапарата на устройството.

Използване на устройството заедно с други аксесоари

Можете да използвате това устройство в комбинация с други аксесоари. Този раздел описва какво можете да вършите с устройството, като използвате тези аксесоари.

Използване на триножник за снимане

Използването на триножник значително увеличава гъвкавостта за снимане, тъй като той ви дава по-голяма свобода да настроите ъгъла на снимане или да изберете мястото за употреба.



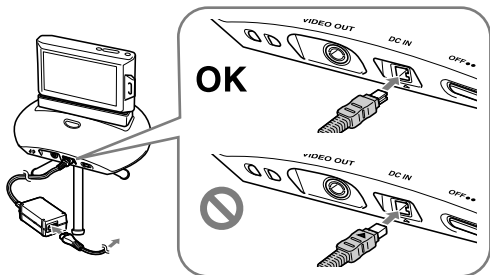
⚡ Забележки

- Нагласете триножника така, че устройството да бъде в хоризонтално положение.
- Внимавайте да не ударите фотоапарата. Макар че устройството е закрепено за триножника, фотоапаратът не е.
- Разположете триножника стабилно, така че да не падне.
- В зависимост от платформата за фотоапарат на вашия триножник, е възможно да не можете да го използвате с това устройство. (Когато платформата за фотоапарат на триножника е по-голяма от стойката на устройството и т.н.).

Използване на външен източник на захранване

Можете да използвате външен източник на захранване, като го свържете към устройството посредством AC адаптер AC-LS5K/AC-LS5.

Тъй като захранването достига до фотоапарата от AC адаптера посредством устройството, ще можете по-дълго да използвате функцията автоматично заснемане.



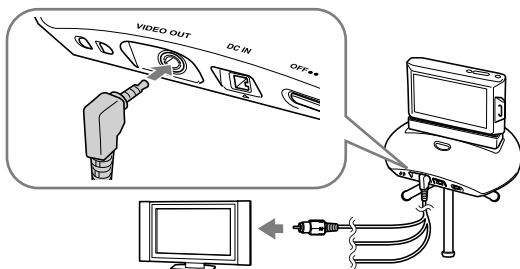
- За подробности вижте инструкциите за експлоатация на AC адаптера.
- Препоръчваме ви да използвате устройството заедно с триножник.

⚡ Забележки

- Батериите в устройството или във фотоапарата не се зареждат с AC адаптера.
- Фотоапаратът получава захранване от устройството, а не от поставените в него батерии.
- Не можете да изберете [No Limit] за ъгъла на завъртане.
- Поставете кабела така, че да не пречи на въртенето на устройството.
- Ако изключите фотоапарата, преди да сте изключили устройството, е възможно честотата за снимане, ъгълът на завъртане и другите настройки, които сте променили на фотоапарата да не се запамятат.
- Когато захранването се осигурява посредством AC адаптер, винаги изключвайте фотоапарата, преди да извършите следното:
 - Свалите фотоапарата от устройството
 - Изключите устройството
 - Разкачите AC адаптера

Наблюдане на изображенията от фотоапарата на вашия телевизор

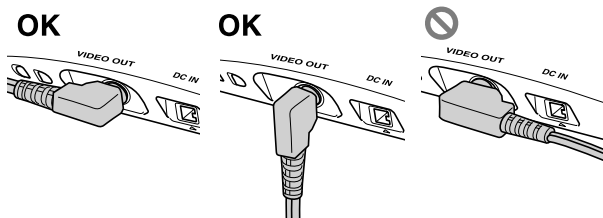
Можете да свържете устройството към телевизор посредством AV кабел VMC-20FR. По този начин ще можете да гледате на телевизора автоматично направените чрез устройството снимки.



- Препоръчваме ви да използвате устройството заедно с триножник.

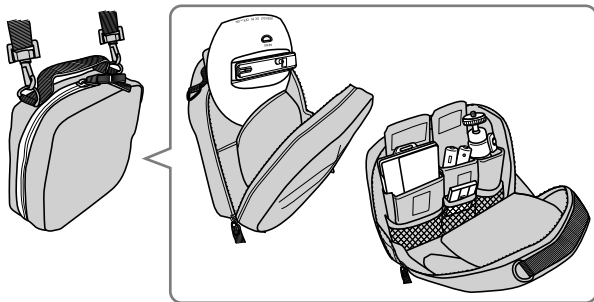
⚠ Забележки

- Свържете само видео щекера на AV кабела към телевизора. При свързване на устройството с телевизор не се предават аудио сигнали и заснетите изображения.
- Не можете да избирате [No Limit] за ъгъла на завъртане.
- Поставете кабела така, че да не пречи на въртенето на устройството.
- Хванете L-образния щекер и кабела така, че да сочат наляво, след това ги свържете. Когато използвате триножник, можете да ги свържете и с кабел, насочен надолу.



Съхраняване в мек калъф

Компактният мек калъф LCS-PSA е специално създаден, за да съхранявате в него устройството заедно с фотоапарата и други аксесоари.



Отстраняване на проблеми

Ако възникнат някакви проблеми с вашите продукти, вижте следните решения. Ако проблемът продължава, консултирайте се с най-близкия доставчик на Sony.

Симптом	Причина/Решение
Индикаторът А мига бързо в бяло.	<ul style="list-style-type: none">● Надхвърлили сте броя на изображенията, които могат да бъдат записани на фотоапарата. → Свалете фотоапарата от устройството и изтрийте някои от изображенията.● Капачето на обектива на фотоапарата е затворено. → Отворете капачето на обектива.
Индикаторът В мига бавно в червено.	<ul style="list-style-type: none">● Батериите са изтощени. → Подгответе нови батерии.
Индикаторът В продължава да мига бързо в червено.	<ul style="list-style-type: none">● Принудително е спряно въртенето чрез оказване на натиск спрямо устройството или фотоапарата (напр. ръката ви оказва натиск срещу посоката на въртене на устройството или държите рамото за навеждане на устройството, или някакъв предмет се е закачил за устройството). → Изключете устройството, разрешете проблема, след това включете отново устройството.
Устройството не се включва.	<ul style="list-style-type: none">● Батериите са изтощени. → Сменете батериите (стр. 15).● АС адаптерът е хлабав. → Свържете правилно АС адаптера (продава се отделно).
Фотоапаратът не се включва.	<ul style="list-style-type: none">● Фотоапаратът не е монтиран правилно върху устройството. → Монтирайте правилно фотоапарата върху устройството (стр. 18).● АС адаптерът е разкачен. → Свържете правилно АС адаптера (продава се отделно).● Зарядът на батериите е нисък. → Поставете заредени батерии.
Батериите във фотоапарата не могат да бъдат заредени.	<ul style="list-style-type: none">● Не можете да зареждате батериите с АС адаптера (продава се отделно). → Заредете батериите с приложеното към фотоапарата устройство за зареждане на батерии.
Фотоапаратът не може да бъде монтиран правилно на устройството или е нестабилен.	<ul style="list-style-type: none">● Основата или панелът не са монтирани правилно. → Монтирайте правилно подходящите за вашия фотоапарат основа и панел (стр. 11).

Симптом	Причина/Решение
<p>Не са заснети никакви изображения.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Фотоапаратът е поставен твърде далече или твърде близо до обекта. → Поставете фотоапарата на такова разстояние, че лицата да могат да влезнат в неговия обхват. → Ако има само малка промяна в изражението на лицата или в композицията на кадъра, е възможно да не бъде направена веднага нова снимка, дори и да бъдат засечени лица.
<p>Устройството спира да се движи по време на употреба.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Ако устройството не засече никакви лица, е възможно то автоматично да спре търсенето, за да съхрани захранването си. → Времето, през което устройството спира да се движи е различно в зависимост от настройката на честотата за снимане. Честота за снимане Висока: устройството не се изключва Стандартна: устройството се изключва за около 3 минути Ниска: устройството се изключва за около 5 минути * Посоченото време е приблизително → Устройството автоматично се включва, когато отново засече лице, натиснете бутона MENU или повдигнете устройството и т.н.

Технически характеристики

Интелигентна станция

Входни/Изходни конектори

- VIDEO OUT жак
- DC IN жак
- Мулти конектор

Общи

Размери (прибл.):

128 x 34 x 118 mm (включително издадените части)

Тегло (прибл.):

175 g (без основата, панела и батериите)

Батерии при продължителна употреба (при температура 25 °C)

Прибл. 11 часа с алкални батерии Sony AA

Прибл. 12 часа с никел-метал хидрид батерии Sony AA

* Употребата на устройството на студено място може да съкрати живота на алкалните батерии. В този случай, ви препоръчваме да използвате никел-метал хидрид батерии.

Работна температура:

от 5 °C до 40 °C

Температура за съхранение:

от -20 °C до +60 °C

Захранване:

Две алкални батерии тип AA или две никел-метал хидрид батерии тип AA (продават се отделно)

AC адаптер AC-LS5K/AC-LS5 (продава се отделно)

Включени аксесоари

- Интелигентна станция (IPT-DS1) (1)
- Панели (2)
- Основа (1)*
- Комплект печатна документация

* Основата е монтирана на главното устройство при транспортирането му.

Дизайнът и техническите характеристики са предмет на промяна без предупреждение.

Търговски марки

- "Party-shot" са търговски марки на Sony Corporation.
- В допълнение, наименованията на системата и продуктите, използвани в това ръководство, са търговски марки или запазени търговски марки на техните съответни създатели или производители. Въпреки това, означенията™ или® не се използват навсякъде в това ръководство.

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

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

BG



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

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