

ДВД-систем за ДОМАШНО КИНО

Упатство за употреба

HDMI

©2012 Sony Corporation

DAV-TZ140

MK

Кај определени батеријовој симбол може да се користи во комбинација со хемиски симбол. Хемиските симболи за жива (Hg) или олово (Pb) се додаваат ако батеријата содржи повеќе од 0,0005% жива или 0,004% олово. Со правилно отстранување на овие батерии ќе помогнете да се спречат потенцијално негативни последици за природата и здравјето на човекот, кои инаку може да се предизвикаат со несоодветно постапување со отпадот на батеријата. Рециклирањето на материјалите ќе помогне за заштита на природните богатства. Во случај на производи кои од безбедносни причини, поради изведба или интегритет на податоци имаат потреба од трајна поврзаност со вметната батерија, оваа батерија треба да ја замени само квалификуван персонал. За да бидете сигурни дека со батеријата ќе се постави соодветно, прерадете го потрошениот производ на применливо збирно место за рециклирање на електрична и електронска опрема. За сите други батерии, погледнете го делот за тоа како безбедно да се отстрани батеријата од производот. Прерадете ја батеријата на применливо збирно место за рециклирање на потрошени батерии. За подетални информации околу рециклирањето на овој производ или на батеријата, контактирајте со локалната месна заедница, со сервисот за отстранување на домашен отпад или со продавницата каде што го купувате овој производ.

Заштитени марки

Овој систем е опремен со адаптивни матрични декодери за звук во опкружување Dolby® Digital и Pro Logic. * Произведени според лиценца на Dolby Laboratories. Dolby Pro Logic и симболот со двојно D се заштитени знаци на Dolby Laboratories.

Овој систем вклучува технологија на меѓуврска за мултимедиуми со висока дефиниција (HDMI™). HDMI, логото HDMI и High-Definition Multimedia Interface се заштитени трговски знаци или регистрирани заштитени знаци на HDMI Licensing LLC во Соединетите Американски Држави и/или во други земји.

„PlayStation“ и „PS3“ се регистрирани заштитени трговски знаци на Sony Computer Entertainment Inc.

„BRAVIA“ е заштитен трговски знак на Sony Corporation.

Технологијата за аудиокодирање MPEG Layer-3 и патентите се со лиценца на Fraunhofer IIS и Thomson.

Windows Media е или регистриран трговски заштитен знак или заштитен знак на Microsoft Corporation во Соединетите Американски Држави и/или во други земји. Овој производ содржи технологија која што е предмет на определени права на интелектуална сопственост на Microsoft. Забранета е употреба или дистрибуција на оваа технологија во овој производ без соодветната лиценца на Microsoft.

Отпакување

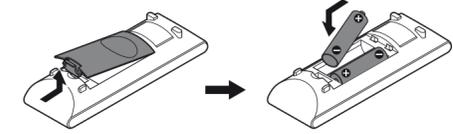
Проверка на доставените ставки

- Главен уред (1)
- Звучници (5)
- Далечински управувач (далечински) (1)
- Сабвуфер (1)
- Кабел на антена за FM (воздушна) (1)
- R6 (големина AA) батерии* (2)
- Видео кабел** (1)
- HDMI кабел со голема брзина** (1)
- Упатство за употреба (ова упатство)

* Само за моделите наменети за САД.
** Кабелот за HDMI со голема брзина и видео-кабелот се вклучени само за одредени области.

Подготовка на далечинскиот управувач

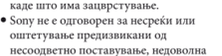
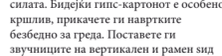
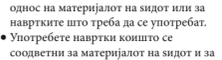
Вметнете две батерии R6 (големина AA) со спојување на краевите ⊕ и ⊖ на батериите со обележаните делови во соодветното место.



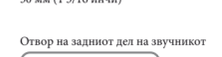
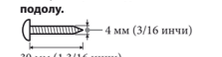
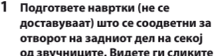
При инсталирање на звучниците на ѕид

Внимание
• Контакттирајте со продавница за навртки или со монтажар за информации во однос на материјалот на ѕидот или за навртките што треба да се употребат.
• Употребете навртки коишто се соодветни за материјалот на ѕидот и за сиплата. Видејќи ги тип-картоните е особено важно, приврнете ги навртките безбедно за греда. Поставете ги звучниците на вертикален и раман ѕид каде што има заштитување.
• Sony не е одговорен за несреќи или оштетување предизвикани од несоодветно постапување, недоволна јачина на ѕидот или несоодветно постапување на навртките, природни катастрофи и сл.

1 Подгответе навртки (не се доставуваат) што се соодветни за отворот на задниот дел на секој од звучниците. Видете ги сликите подолу.



Отвор на задниот дел на звучникот



13

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Не изложувајте го овој апарат на дожд или на влага за да го намалите ризикот од пожар или електричен удар.
Не изложувајте го овој апарат на капеве или прскеане и не поставувајте предмети полни со вода, како што се вази и врз него за да го намалите ризикот од пожар или електричен удар.
Не покривајте го отворот за вентилација на апаратот со весници, прекривки, завеси и сл. за да го намалите ризикот од пожар.
Не ставајте извори на отворен оган како што се запалени свеќи врз апаратот. Видејќи приклучокот за струја се користи за да се исклучи уредот од довод на ел. енергија, поврзете го во лесно достапен штекер за наизменична струја. Ако забележите ненормално однесување на уредот, веднаш исклучете го приклучокот од штекерот за наизменична струја. Штекерот за напојување со ел. енергија се користи за да се исклучи уредот од извор за наизменична струја. Затоа, постојат две го уредот на место каде што лесно може да се исклучува.
Не поставувајте го уредот во ограничен простор, како што е полицја за книги или вграден шкаф.
Не изложувајте ги батериите или апаратот со инсталирани батерии на прекумерна топлина како што се сонце, оган или слично.
Уредот не е исклучен од довод за струја сè додека е поврзан со штекерот за наизменична струја, дури и ако самиот апарат е исклучен.
Овој апарат мора да биде безбедно прицврстен за подот/ѕидот, согласно со упатството за поставување за да спречите повреда.
Само за употреба во затворени простории.

2

ВНИМАНИЕ

Употребата на оптички инструменти со овој производ ќе ја зголеми опасноста за повреда на очите.

За европските модели



Овој апарат е класифициран како производ од CLASS 1 LASER. Оваа ознака е поставена на надворешна површина одзад.
Забелешка за потрошувачите: Следните информации се применливи само за опрема што се продава во земјите што ги приморуват Директивите на ЕУ. Производителот на овој производ е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japn. Овластенит претставник за EMC и безбедност на производот е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. За какви било проблеми на услугата или со гаранцијата, повикајте се на адресите дадени во посебните документи за услуга или гаранција.

Оваа опрема е тестирана со кабел за поврзување пократок од 3 метри и е усогласена со ограничувањата наложени во Директивата EMC. (Само за европските модели)

За потрошувачите во САД:

Забелешка на сопственикот
Моделот и сериските броеви се лоцирани на задната страна на уредот. Запишете ги овие броеви во дадениот простор подолу. Повикајте се на нив секојпат кога ќе контактирате со продавачот на Sony за овој производ.

2

Модел бр. DAV-TZ140

Сериски бр. _____

Следната FCC-изјава е применлива само за верзијата на овој модел произведена за продажба во САД. Другите верзии може да не се усогласени со техничките регулативи на FCC.

ЗАБЕЛЕШКА:

Оваа опрема е тестирана и е во согласност со ограничувањата за дигитален уред од класа Б, согласно со Дел 15 до Правилата на FCC. Овое ограничувања се дизајнирани за да дадат разумна заштита од штетни попречувања во домашна инсталација. Оваа опрема создава, користи и може да ослободува радиофреквентна енергија и ако не се инсталира и користи во согласност со овие упатства, може да предизвика штетни пречки во радиокомуникациите. Сепак, нема гаранција дека нема да настанат пречки кај дадена инсталација. Ако опремата предизвикува штетни пречки на радио или телевизијскиот прием, што може да се утврди со вклучување и исклучување на опремата, корисникот се охрабрува да ги поправи пречките со една или повеќе од следните мерки:

- Преориентирајте или преместете ја антената.
- Зголемете ја раздалоноста помеѓу опремата и радиото.
- Поврзете ја опремата во штекер на коло различно од колото каде што е поврзан приемникот.
- Консултирајте се со продавач или искусен радио/ТВ техничар за помош.

3

Дискови што се репродуцираат

| | |
|-----|---|
| ДВД | ДВД со ВИДЕО ДВД-РОМ ДВД-Р/ДВД-РВ ДВД+Р/ДВД+РВ |
| ЦД | ЦД-ДА (Музичко) ЦД ЦД-РОМ ЦД-Р/ЦД-РВ ЦД со ВИДЕО Супер ВЦД |

ЦД- или ДВД-диск нема да се репродуцира ако не е правилно финализиран. За повеќе информации, погледнете го упатството за работа што се доставува со уредот за снимање.

Дискови што не може да се репродуцираат

- Дискови Blu-ray
- ДВД со HD
- ДВД-РАМ
- ДВД-дискови со аудио
- ЦД СО ФОТОГРАФИИ
- ЦД со супераудио
- ЦД-екстра со опција за следење податоци
- Двојни дискови со страна за аудио-материјал
- Режим за ДВД-Р/ДВД-РВ/ДВД+Р/ДВД-РВ во ВР (видео-запис)
- CPRM (Заштита на содржината за медиум што може да се снима)-компатибилно ДВД-Р/РВ што е означено со „Copy onse“ (еднократно копирање).

6

ВНИМАНИЕ

Во предупредувања дека какви било промени или модификации коишто не се изречно одобрени во ова упатство може да го понишат овластувањето за работа со ова опрема.

Важни безбедносни упатства

- 1) Прочитајте ги овие упатства.
- 2) Чувајте ги овие упатства.
- 3) Почитувајте ги сите предупредувања.
- 4) Следете ги сите упатства.
- 5) Не користете го овој апарат во близина на вода.
- 6) Чистете го само со сува крпа.
- 7) Не блокирајте ги отворите на вентилација. Инсталирајте во согласност со упатствата на производителот.
- 8) Не инсталирајте во близина на извори на топлина како што се радијатори, контроли за топлина, печки или други апарати (вклучувајќи асидувачи) коишто произведуваат топлина.
- 9) Не овозможувајќи ја безбедносна намена на поларизиранот или заземјувачкиот приклучок. Поларизиранот приклучок има два метални дела, едниот поширок од другиот. Заземјувачкиот приклучок има два метални дела и трет заземјувачки заб. Широкиот метален дел или третиот заб е даден за ваша безбедност. Ако електричниот приклучок не влегува во штекерот, консултирајте се со електричар за замена на застарениот штекер.
- 10) Заштитете го електричниот кабел за да не се гази вр него или приклучуваа особено кај приклучоците, погодните штекери и точките каде што излегуваат од апаратот.
- 11) Користете приклучоци/додаатоци одредени само од производителот.

Забелешки за дисковите

Овој производ е дизајниран да репродуцира дискови кои се усогласени со стандарот за Компактен диск (ЦД). Двојните дискови и некои музички дискови што се кодирани со технологиите за заштита на авторските права не соодветствуваат со стандарот Компактен диск (ЦД). Затоа, овие дискови може да не бидат компатибилни со овој производ.

Забелешка за управување со репродукцијата на ДВД

Некои операции за репродукција на ДВД може намерно да се поставени на ограничено од производителите на софтверот. Видејќи системот репродуцира ДВД според содржината на дискот којашто ја дизајнирале производителите на софтверот, некои одлики за репродукцијата нема да бидат достапни.

Забелешка за ДВД со двоен слој

Сликата и звукот на репродукцијата може веднаш да се прекинат кога ќе се менуваат словесите.

Код на областа (само за ДВД со ВИДЕО)

Системот има отпечатен код на задната на уредот и ќе репродуцира само ДВД со ВИДЕО (само за репродуцирање) означен со код што ја идентификува областа или регионот.

Забелешка за ЦД со повеќе сесии

Може да ја репродуцира само првата сесија од дискот со повеќе сесии.

7

12) Користете го само со приклока, држач, трнозечк или маса кои што ги одредил производителот или што се продаваат со апаратот. Кога се користи приклока, внимавајте кога ја поместувате комбинацијата приклока/апарат за да избегнете повреди од превртување.



13) Исклучете го апаратот од штекер кога има невреме или кога нема да се користи подолг период.
14) Обезбедете се само до квалификуван персонал за сервисирање. Сервисирањето е потребно кога апаратот на кој било начин е оштетен, како што е оштетување на кабелот за напојување со ел. енергија, кога е истрена течност или кога во апаратот паднале предмети, апаратот бил изложен на дожд или влага, не работи нормално или бил испуштен.

За работите наменети за Северна Америка, Мексико и Бразил

Овој симбол е наменет за го предупреди корисникот за присуство на неизворен „опасен напон“ во опкружувањето на производот што може да биде доволно голем да претставува ризик од електричен удар.

Овој симбол е наменет за го предупреди корисникот за присуство на важни оперативни и одржувачки (сервисни) упатства во литературата што го придружува овој уред.

4

Типови датотеки што се репродуцираат

| Видео | Наставки |
|--------------------------|--|
| Формат на датотеката | MPEG4-видео ¹⁾ |
| Xvid-видео ²⁾ | „avi“ |
| Музика | Наставки |
| Формат на датотеката | MP3 (MPEG1 аудио-слој 3) ³⁾ |
| WMA ⁴⁾ | „wma“ |
| AAC ⁵⁾ | „m4a“ |
| Фотографија | Наставки |
| Формат на датотеката | JPEG |

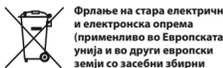
- 1) AVI не е компатибилно.
- 2) Недостапно за моделите наменети за САД.
- 3) Форматот за MP3PRO не е компатибилен.
- 4) Форматите за WMA DRM, WMA Lossless или WMA PRO не се компатибилни.
- 5) Форматите за AAC DRM и AAC Lossless не се поддржани.

Забелешка

- Некои датотеки може да не се репродуцираат во зависност од форматот, кодирањето или условот за снимање.
- Некои УСБ-уреди нема да работат со овој систем.
- Системот поддржува ISO 9660 ниво 1/ниво 2 или Joliet на ЦД со ПОДАТОЦИ.

8

За потрошувачите во Европа, Русија и Австралија



Фрлање на стара електрична и електронска опрема (примениливо во Европската унија и во други европски земји со засебни збирни симболи)
Овој симбол на производот или на неговата амбалажа покажува дека со овој производ не треба да се поставува како со домашен отпад. Наместо тоа, треба бидејќи прераден на применливо збирно место за рециклирање на електрична и електронска опрема. Со правилно отстранување на производот ќе помогнете да се спречат потенцијални негативни последици за природата и здравјето на човекот, кои инаку може да се предизвикаат со несоодветно постапување со отпадот на овој производ. Рециклирањето на материјалите ќе помогне при заштита на природните богатства. За подетални информации околу рециклирањето на овој производ, контактирајте со локалната месна заедница, со сервисот за отстранување домашен отпад или со продавницата каде што го купувате овој производ. Примениливи дополнителна опрема: Далецински управувач.

Отстранување на потрошени батерии (примениливо во Европската унија и во други европски земји со засебни збирни симболи)
Овој симбол на батеријата или на амбалажата покажува дека со батеријата која што е дадена со овој производ не треба да се поставува како со домашен отпад.

Овој симбол е наменет за го предупреди корисникот за присуство на неизворен „опасен напон“ во опкружувањето на производот што може да биде доволно голем да претставува ризик од електричен удар.

4

- Системот поддржува UDF (универзален формат на диск) на ДВД со ПОДАТОЦИ.
- Системот поддржува FAT12, FAT16 и FAT32 УСБ-уред.
- Системот може да ги препознае следните датотеки или папки кај ДВД со ПОДАТОЦИ, ЦД со ПОДАТОЦИ и УСБ-уред:
 - до 300 папки
 - до 648 датотеки
- Може да потврди дека да се прочитаат датотеките во следните случаи:
 - има многу папки или датотеки.
 - капацитетот за меморија на УСБ-уредот што го користите е многу голем.
 - меморија на УСБ-уредот што го користите е фрагментирана.

1) Се доставува само за одредени области. Ова е основно поврзување преку видео-кабел (жолт).

2) Се доставува само за одредени области. Квалитетот на сликата ќе се подобри споредно со видео-кабелот.

3) Се продава засебно. За да го слушате аудиото од ТВ-уредот преку системот, поврзете со аудио-кабел (црвено-бел).

4) Ако ТВ-уредот нема влезови за АУДИО-ИЗЛЕЗ, звукот од ТВ-уредот нема да се пренесува преку овој систем.

Поврзување на жичена антена за FM (воздушна)

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

Забелешка
• Најдете локација и ориентација што обезбедуваат добар прием и потоа поставете ја антената.

• Поставете ја антената подолуек од кабелот за напојување со наизменична струја (довод на струја), други кабли и метални предмети како прозорци.

