

# SONY

## LCD Дигитален телевизор во боја

Дополнителни информации и одговори на  
вашиите прашања можете да најдете на нашата  
интернет страница

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

KDL-52W40xx	KDL-32W40xx	KDL-37V47xx
KDL-52W42xx	KDL-32W42xx	KDL-32V45xx
KDL-46W40xx	KDL-40E40xx	KDL-32V47xx
KDL-46W42xx	KDL-32E40xx	KDL-26V45xx
KDL-40W40xx	KDL-26E40xx	KDL-26V47xx
KDL-40W42xx	KDL-37V45xx	

- Не ги покривајте отворите за вентилација и не ставајте предмети во нив.
- Оставете простор околу ТВ како што е прикажано подолу.
- Строго се препорачува употреба на Sony држачи за сид за да се овозможи правилна циркулација.

# BRAVIA



# ОВЛАСТЕНИ СЕРВИСИ НА "SONY" ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

## Вовед

Благодариме што се одлучивте за овој Sony производ. Пред употреба на ТВ, внимателно прочитајте го упатството и зачувајте го за идни консултации.

## Исфрлање на телевизорот



**Исфрлање на стара Електрична и Електронска опрема (Во Европската Унија и други Европски држави со посебни центри за рециклирање)**

Овој симбол на производот или на неговото пакување укажува дека овој производ не треба да се третира како обичен отпад. Наместо тоа треба да се предаде на посебен центар за рециклирање на електрична и електронска опрема. Со правилно исфрлање на производот, ќе помогнете во заштитата на потенцијалните негативни последици за околината и човечкото здравје, кои во спротивно може да биде загрозувано поради неправилното третирање на на овој производ.



**Исфрлање на стари батерии (Важи за Европската Унија и останатите Европски држави со посебни собирни центри).**

Овој симбол на батериите и на нивното пакување укажува дека батериите не треба да се третираат како обичен отпад. Со правилно исфрлање на батериите, ќе помогнете во спречувањето на појава на потенцијално негативни последици на животната средина и човечкото здравје кои во спротивно може да се загрози поради неправилното исфрлање на батериите. Со рециклирањето на овој материјал ќе помогнете во заштитата на природните ресурси.

За сигурност, перформанси или зачувување на податоците за кои е потребна перманентна конекција со вградената батерија, оваа батерија треба да се замени само од квалификуван персонал. За да се уверите дека батериите ќе бидат правилно третирани, предадете го овој производ кога ќе биде при крај на работниот век на собирен центар за рециклирање на електрична и електронска опрема. За сите други батерии, погледнете го поглавјето за тоа како да ги извадите батериите од производот. Предадете ги потрошените батерии на колективен центар за отпад на батерии.

Производител на овој уред е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Авторизиран дистрибутер за EMC и безбедна употреба на овој уред е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. За прашања околу сервис и гаранција, обратете се на адресата дадена на документите за гаранција.

## Забелешка за дигиталните функции

- Функциите поврзани со Digital TV (DVB) можат да работат само во држави каде се емитуваат DVB-T (MPEG2) дигитални терестријални сигнали или ако има пристап до компатибилен DVB-C (MPEG2) кабловски сервис. Обратете се кај локалниот дистрибутер дали можете да примате DVB-T сигнал, или контактирајте го кабловскиот провајдер ако нивниот DVB-C кабел одговара на вградените операции на овој ТВ.
- Кабловскиот провајдер може да ја наплати дополнителната услуга, заедно со договор преку кој се согласувате на нивните услови за користење на услугата.
- Иако овој ТВ сет ги следи DVB-T и DVB-C спецификациите, компатибилноста со емитувањето на DVB-T дигитални терестријални сигнали не се гарантира.
- Некои дигитални функции можеби нема да бидат достапни во некои региони/држави и DVB-C кабелот можеби нема да работи правилно кај некои провајдери.  
<http://support.sony-europe.com/TV/DVBC/>

## Информации за заштитени марки

- DVB е регистрирана марка на DVB Project
- Произведено под лиценца на BBE Sound, Inc. Лиценца на BBE Sound, Inc. под еден од следниве US патенти: 5510752, 5736897. BBE и BBE симболот се регистрирани марки на BBE Sound, Inc.
- Произведено под лиценца на Dolby Laboratories. "Dolby" и двојниот-D симбол DD се заштитени марки на Dolby Laboratories.
- HDMI, HDMI лого и High-Definition Multimedia Interface се заштитени и регистрирани марки на HDMI Licensing LLC.



- Илустрациите во ова упатство се за KDL-40W4000 освен ако не е поинаку назначено.
- "x" покрај името на моделот е соодветно на бројот зависно од варијацијата во бојата.

Град	Сервис	Адреса	Телефон
Битола	Тринитрон	нас. „Карпош“, „Кланица“ ламела А/4 E-mail: btsony@mt.net.mk	++389 47 227236
Гевгелија	Ват	ул. „7-ми Ноември“ бр.4 E-mail: watt@mt.net.mk	++389 34 211804
Охрид	Рит Електроника	бул. „Туристичка“ бр.44А E-mail: ritel@mt.net.mk	++389 46 261281
Скопје	Видео Дата	ул. „Брадфордска“ бр.1 E-mail: info@videodata.com.mk	++389 2 3081700

За дополнителни информации и прашања за овластените сервиси на "SONY" можете да се обратите до "SONY" претставништво во Скопје, адреса:

ДТЦ „Палом Бјанка“  
ул. Даме Груев бр.16/1-10  
1000 Скопје, Македонија  
или на телефон:  
(02) 3290 707  
[www.sony.com.mk](http://www.sony.com.mk)

Sony Service Centre (Europe) N.V.  
Technologielaan 7  
B-1840 Londerzeel  
Belgium



## ГАРАНТНА ИЗЈАВА - ОПШТИ ГАРАНТНИ УСЛОВИ

Почитувани клиенти,

Ви благодариме за купувањето на производи од фирмата "SONY".  
"SONY" Ви дава гаранција 12 (за телевизорите 24, за видео камери, DVD, аудио компоненти и Hi Fi системи 12, за галантерија - кабли, звучници, далечински управувачи, слушалки и сл. 6) месеци за квалитет на купениот производ од датата на купување. "SONY" обезбедува сервисирање и снабдување со резервни делови во рок од 5 години.

Ако овластениот сервис не го поправи производот во рок од 14 (четринаесет) дена, гарантниот рок се продолжува за онолку време колку што траела поправката.

Доколку поправката на неисправниот производ трае подолго от 30 дена, производот ќе биде заменет со нов.

Гаранцијата е важечка, ако во време на гарантниот период производот покаже неисправност поради некавалитетен материјал или неправилна изработка. Сите неисправности во тој период се отстрануваат бесплатно од страна на овластените сервиси, наведени подолу.

Гаранцијата се однесува за производи, произведени од фирмата "SONY", купени во Република Македонија во овластените продавници, снабдувани од "SONY" и е важечка само на територијата на Република Македонија, Република Бугарија, Србија, Црна Гора и Албанија.

Увозникот на стоката во Република Македонија назначен на Гарантниот лист ги превзема обврските од гаранцијата према своите купувачи.

**Гаранцијата се признава од овластениот сервис само со приложување на гарантниот лист, читко пополнет, да го содржи името на продавачот, датум на продажба, печат на продавачот и парагон блок од продавницата од каде е купен производот.**

Гаранцијата не важи во следните случаи:

- Кога не се запазени упатствата за монтажа и експлоатација, наведени во упатството за ракување (употреба).
  - Кога има несоодветности меѓу податоците во документите и самиот производ или обид за преправање на податоците во гарантниот лист.
  - Кога има видливи обиди за преправање на фабричкиот број или гаранциската лепенка на производот.
  - Кога има оштетувања поради поправка од неовластени лица или сервис и/или се правени измени (модификации).
  - Оштетувања при транспорт, механички оштетен или од природни неприлики.
- Неисправниот производ се доставува во оригиналното пакување. Ризикот за оштетување за време на транспортот до и од овластениот сервис е на сметка на купувачот.

## СОДРЖИНА

### Како да започнете со користење

4

Проверка на испорачаните делови.....	4
Безбедносни информации.....	9
Препораки.....	10
<b>Далечински уред.....</b>	<b>11</b>
<b>Копчиња и индикатори на ТВ приемникот.....</b>	<b>12</b>

### Гледање телевизија

Гледање телевизија.....	13
Проверка на водич <b>DVB</b> .....	15
Омилена дигитална листа <b>DVB</b> .....	16

### Дополнителна опрема

Поврзување на дополнителната опрема.....	17
Приказ на слика од поврзаната опрема.....	18
BRAVIA Sync (Контрола за HDMI).....	19

### MENU функции

Преглед на TV Home Menu (XMB™).....	21
Дотерувања.....	22
Слика.....	22
Звук.....	23
Ставки.....	24
Set-up.....	25
Аналогно Set-up.....	28
Дигитално Set-up <b>DVB</b> .....	29
Фотографија.....	32
Рамка на слика.....	32
USB Photo Viewer.....	32

### Дополнителни информации

Спецификации.....	33
-------------------	----

**DVB** : само за дигитални канали

⚠ Пред вклучување на ТВ, прочитајте го поглавјето "Безбедносни мерки" во упатството. Зачувајте го упатството за идни консултации.

# Водич за брзо вклучување

## 1: Испорачани делови

Кабел за напојување (1) (само за KDL-52W4xxx, KDL-46W4xxx, KDL-40W4xxx, KDL-40E4xxx)  
Далечинско RM-ED011 (1)

Далечинско RM-ED011 W (1) (само за KDL-40E4xxx, KDL-32E4xxx, KDL-26E4xxx)  
AA батерии (R6 тип) (2)

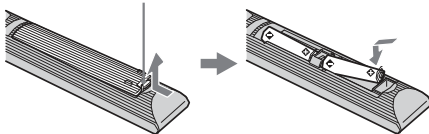
Статив (1) (освен за KDL-52W4xxx, KDL-26E4xxx)

Навртки за статив (4) (само за KDL-46W4xxx, KDL-40W4xxx, KDL-40E4xxx, KDL-37V4xxx)

Навртки за статив (3) (само за KDL-32W4xxx, KDL-32E4xxx, KDL-32V4xxx, KDL-26V4xxx)

### Ставање на батериите во далечинското

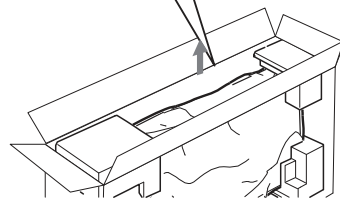
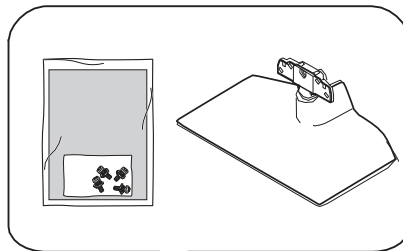
Притиснете и подигнете за да го извадите капачето.



- Внимавајте на батериите кога ги ставате батериите.
- Не употребувајте различен тип на батерии или стари и нови батерии.
- После употребата батериите предадете ги на рециклиражен центар. Консултирајте ги локалните служби.
- Ракувајте внимателно со далечинското. Внимавајте да не Ви падне, и не дозволувајте да дојде во контакт со течност.
- Не ставајте го далечинското во близина на топлински извори, на место каде ќе биде директно изложено на сончева светлина, или во влажна просторија.

## 2: Прикачување на СТАТИВ (освен за KDL-52W4xxx, KDL-26E4xxx)

- 1 Отворете ја картонската кутија и извадете го стативот и навртките.



# SONY®

## ГАРАНТЕН ЛИСТ



Гарантниот лист Ви гарантира бесплатна поправка на производот, купен од фирмата "SONY", согласно со гаранциските услови опишани подолу. Ако производот покаже неисправност во време на гарантниот рок, Ве молиме јавете се во најблискиот овластен сервис на "SONY" или во продавницата од каде е купен производот.

Вид на производ:  
Модел (тип):  
Фабрички број:

XXXXXXXXXXXX

Купувач  
Адреса-Телефон:

Фирма увозник:

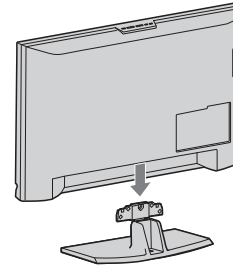
Датум на продажба:  
Број на фактура (сметкопотврда):

Продавач (адреса и телефон):  
Потпис и печат:

Датум:

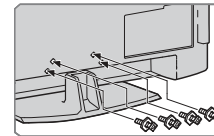
Сериски Бр. 1234567890

- 2 Ставете го ТВ на стативот. Внимавајте да не ги притиснете каблите.

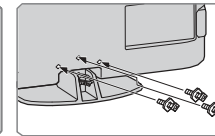


- 3 Фиксирајте го ТВ на стативот со помош на испорачаните навртки.

KDL-46W4xxx  
KDL-40W4xxx  
KDL-40E4xxx  
KDL-37V4xxx



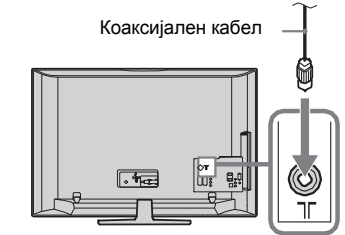
KDL-32W4xxx  
KDL-32E4xxx  
KDL-32V4xxx  
KDL-26V4xxx



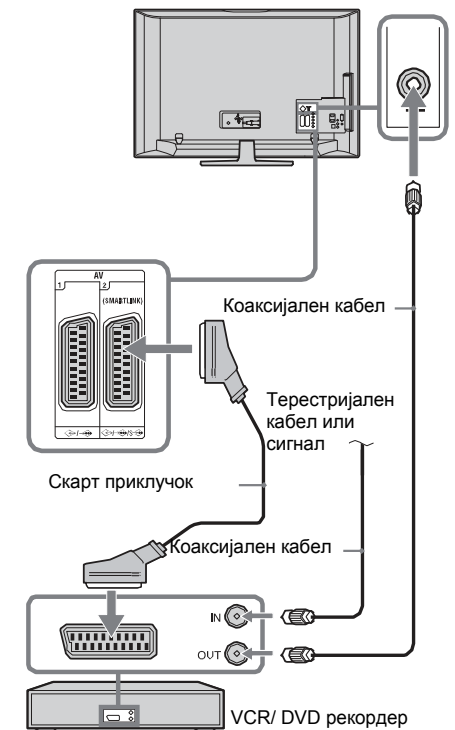
Ако употребувате електричен навртвач, поставете го растојанието меѓу затегнувачите на приближно 1.5 N·m (15 kgf·cm).

### 3: Поврзување со антена/VCR/ DVD рекордер

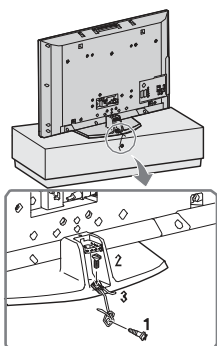
Поврзување на антена/кабловска Терестријален кабел или сигнал



Поврзување на антена/кабловска/ VCR/ DVD рекордер

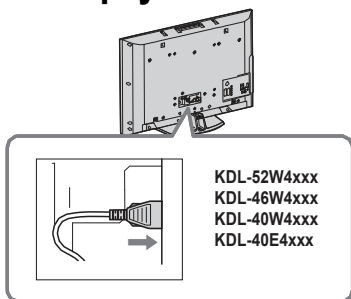


## 4: Заштита од превртување

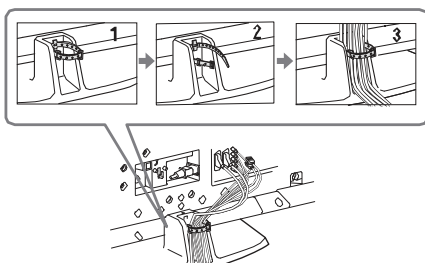


- 1 Ставете дрвени завртки (4 mm дијаметар) во ТВ стативот.
- 2 Ставете метална завртка (M5 x 12, не е испорачана) во отворите на ТВ.
- 3 Стегнете ја дрвената и металната завртка со цврст кабел.

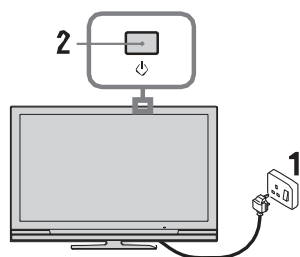
## 5: Поврзување на кабли



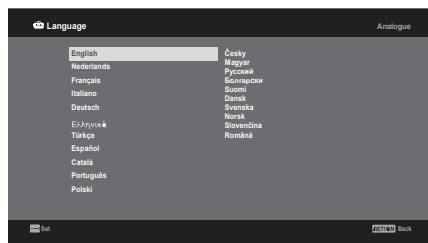
## 6: Средување на кабли



## 7: Основно дотерување



- 1 Приклучете го ТВ во ел. контакт. (220-240V AC, 50Hz).
- 2 Притиснете на ТВ (горен дел). Кога прв пат ќе го вклучите ТВ, менито за јазик ќе се појави на екранот.
- 3 Со селектирајте јазик со кој ќе се прикажува менито на екранот, и потоа притиснете .



## PC Влезни сигнали

Сигнали	Хориз. (Пиксели)	Вертик. (линии)	Хориз. фреквенција (kHz)	Верикал. фреквенција (Hz)	Стандард
VGA	640	480	31.5	60	VGA
	640	480	37.5	75	VESA
	720	400	31.5	70	VGA-T
SVGA	800	600	37.9	60	VESA Guidelines
	800	600	46.9	75	VESA
XGA	1024	768	48.4	60	VESA Guidelines
	1024	768	56.5	70	VESA
	1024	768	60.0	75	VESA
WXGA	1280	768	47.4	60	VESA
	1280	768	47.8	60	VESA
	1280	768	60.3	75	
SXGA	1280	1024	64.0	60	VESA

- Овој ТВ PC влез не поддржува Sync на Зелен или Composite Sync.
- Овој ТВ PC влез не поддржува интерлејс сигнали.
- Овој ТВ поддржува PC влезни сигнали со 60 Hz вертикална фреквенција. За други сигнали ќе се појави пораката "No signal".

## PC Влезни сигнали за HDMI IN 1, 2, 3

Сигнали	Хориз. (Пиксели)	Вертик. (линии)	Хориз. фреквенција (kHz)	Верикал. фреквенција (Hz)	Стандард
VGA	640	480	31.5	60	VGA
SVGA	800	600	37.9	60	VESA Guidelines
XGA	1024	768	48.4	60	VESA Guidelines
WXGA	1280	768	47.4	60	VESA
WXGA	1280	768	47.8	60	VESA
SXGA*	1280	1024	64.0	60	VESA
WXGA**	1360	768	47.7	60	VESA

\* Само за KDL-52W4xxx, KDL-46W4xxx, KDL-40W4xxx, KDL-32W4xxx, KDL-40E4xxx, KDL-32E4xxx.

\*\*Само за KDL-37V4xxx, KDL-32V4xxx, KDL-26V4xxx, KDL-26E4xxx.

- AV3 Видео влез
- AV3 Аудио влез
- Аудио излез (лев/десен)

#### COMPONENT IN

Поддржани формати: 1080/24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i  
 Y: 1 Vp-p, 75 оми, 0.3V negative sync  
 PB/CB: 0.7 Vp-p, 75 оми  
 PR/CR: 0.7 Vp-p, 75 оми

Ауди влез  
 500 mVrms

#### HDMI IN 1, 2, 3

Видео: 1080/24p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i

Аудио: Двоканален линеарен PCM  
 32, 44.1 и 48 kHz, 16, 20 и 24 bits

PC (видете табела)

Аналогно аудио:  
 500 mVrms  
 (само за HDMI IN 2)

#### PC IN PC Влез (Dsub 15-pin)

G: 0.7 Vp-p, 75 оми, non Sync on Green

B: 0.7 Vp-p, 75 оми, non Sync on Green

R: 0.7 Vp-p, 75 оми, non Sync on Green

HD: 1-5 Vp-p

VD: 1-5 Vp-p

PC аудио влез

Приклучок за слушалки

CAM (Conditional Access Module) лежиште

USB приклучок

Формати: JPEG датотеки на DCF формат.

DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) дигитален оптички приклучок. Dolby digital или PCM audio од DVB во зависност од емитувањето, PCM аудио од било кој друг извор.

Аудио излез

#### Аудио излез

10 W + 10 W (RMS)

#### Додатоци (опција)

- KDL-52W40xx/ KDL-52W42xx/ KDL-46W40xx/ KDL-46W42xx/ KDL-40W40xx/ KDL-40W42xx/ KDL-32W40xx/ KDL-32W42xx/ KDL-40E40xx/ KDL-32E40xx/ KDL-37V45xx/ KDL-37V47xx/ KDL-32V45xx/ KDL-32V47xx:

Држач за на сид SU-WL500.

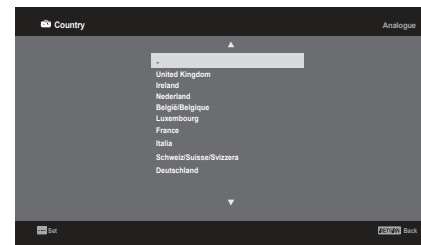
- KDL-26V45xx/ KDL-26V47xx / KDL-26E40xx:

Држач за на сид SU-WL100.

- KDL-46W40xx/ KDL-46W42xx/ KDL-40W40xx/ KDL-40W42xx/ KDL-32W40xx/ KDL-32W42xx/ KDL-40E40xx/ KDL-32E40xx/ KDL-37V45xx/ KDL-37V47xx/ KDL-32V45xx/ KDL-32V47xx: TV статив SU-FL300M.

Го задржуваме правото на промена на спецификациите без претходна најава.

- Со селектирајте држава/регион во кој се наоѓате, и потоа притиснете на копче .

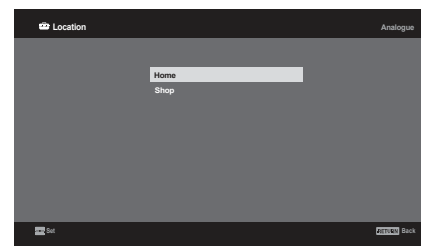


Ако државата/регионот кој сакате да го користите ТВ го нема на листата, одберете “-” наместо држава/регион.

- Со селектирајте тип на локација во која ќе го вклучите ТВ, и потоа .



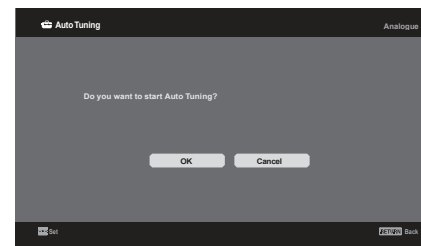
Sony препорачува “Home” за заштеда на енергија.



Со оваа опција автоматски се дотерува и сликата на ТВ приемникот според условите на осветлување во домашната средина.

## 8: Авто-пребарување

- OK, и притиснете на .



- Копче и селектирајте “Antenna” или “Cable”, потоа притиснете . Ако селектирате “Cable”, екран за селектирање на тип на скенирање се појавува. Види “Пребарување на дигитални канали” на страна 8.

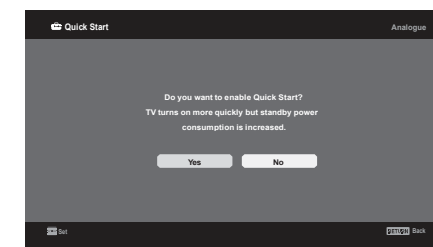
ТВ почнува да пребарува достапни дигитални канали, следени со достапни аналогни канали. Ова може да потрае извесен период. Во меѓувреме не притискајте на копчињата на ТВ и на далечинското.

#### Ако се појави порака за потврда за приклучена антена

Не се пронајдени дигитални или аналогни канали. Проверете ја конекцијата на антената и притиснете за повторно пребарување.

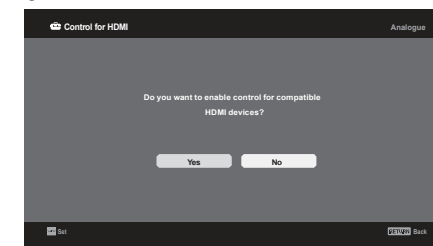
- Кога програмското мени за сортирање ќе се појави на екранот, следете ги чекорите во “Програмско сортирање” (28). Ако не сакате да го смените редоследот според кој аналогните канали се меморираат на ТВ, копче , и одете на чекор.4.

#### 4



Детали на страна 24.

#### 5



Детали на страна 19.

- Копче . Сега ТВ ги има меморирано сите пронајдени канали.



Ако дигитален канал не може да се прими, или кога селектира регион во кој нема дигитален пренос во чекор 3 (страна 7), часовникот мора да се дотера после чекор 3.

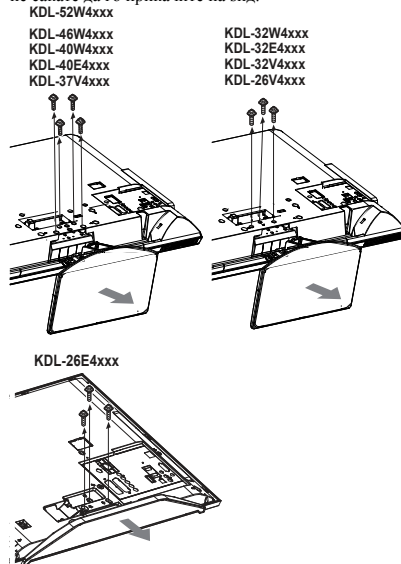
## За кабелска конекција

- 1 Копче
- 2 Со одберете “Quick Scan” или “Full Scan”, и потоа “Quick Scan”: Каналите се пребаруваат според провајдерот на канали и информациите за сигнал на прием. Препорачани дотерувања за “Frequency”, “Network ID” и “Symbol Rate” се “Auto” (автоматски), освен ако провајдерот нема поставени тековни вредности за активирање. “Quick Scan” се препорачува за брзо пребарување кога сте претплатени на кабелски оператор. “Full Scan”: Сите достапни канали после пребарувањето се меморираат. Оваа постапка може да потрае подолго. Оваа опција се препорачува кога “Quick Scan” не се поддржува од Вашиот кабелски оператор. За повеќе информации, погледнете на: <http://support.sonyeurope.com/TV/DVBC>
- 3 Со одберете “Start”, и потоа . Телевизорот започнува со пребарување на канали. Не притискајте на било кое копче од далечинското или на ТВ.

Некои кабловски оператори не поддржуваат “Quick Scan”. Ако не се најдат канали преку “Quick Scan”, обидете се со “Full Scan”.

## Откачување на стативот од ТВ

Не го откачувајте стативот на телевизорот освен ако не сакате да го прикачите на сид.



## Дополнителни информации

### Спецификации

#### Телевизор

Напојување:

220–240 V AC, 50 Hz

Големина на екранот:

KDL-52xxxxx: 52 inches

KDL-46xxxxx: 46 inches

KDL-40xxxxx: 40 inches

KDL-37xxxxx: 37 inches

KDL-32xxxxx: 32 inches

KDL-26xxxxx: 26 inches

Резолуција:

1,920 точки (хоризонтална) x 1,080 линии (вертикална) (Само за KDL-52W4xxx, KDL-46W4xxx, KDL-40W4xxx, KDL-32W4xxx, KDL-40E4xxx, KDL-32E4xxx)

1,366 точки (хоризонтална) x 768 линии (вертикална) (Само за KDL-37V4xxx, KDL-32V4xxx, KDL-26V4xxx, KDL-26E4xxx)

Потрошувачка\*:

KDL-52W4xxx:

223 W (Home / Standard режим)

253 W (Shop / Vivid режим)

KDL-46W4xxx:

225 W (Home / Standard режим)

243 W (Shop / Vivid режим)

KDL-40W4xxx, KDL-40E4xxx:

176 W (Home / Standard режим)

201 W (Shop / Vivid режим)

KDL-37V4xxx:

138 W (Home / Standard mode)

155 W (Shop / Vivid mode)

KDL-32E4xxx, KDL-32W4xxx:

120 W (Home / Standard режим)

143 W (Shop / Vivid режим)

KDL-32V4xxx:

111 W (Home / Standard режим)

122 W (Shop / Vivid режим)

KDL-26V4xxx, KDL-26E4xxx:

88 W (Home / Standard режим)

98 W (Shop / Vivid режим)

\* За детали околу “Home mode” или “Shop mode” види страна 7.

Потрошувачка во некативен режим на работа\*:

0.19 W или помалку

\* Наведената потрошувачка се постигнува откако ТВ ќе ги заврши сите тековни процесирисpecified

Димензии (ш × в × д):

KDL-52W4xxx:

Околу: 126.2 x 87.1 x 34.7 cm (со статив)

Околу: 126.2 x 82.9 x 11.9 cm (без статив)

KDL-46W4xxx:

Околу: 112.0 x 78.2 x 30.7 cm (со статив)

Околу: 112.0 x 74.2 x 11.5 cm (без статив)

KDL-40W4xxx:

Околу: 98.6 x 68.4 x 27.9 cm (со статив)

Околу: 98.6 x 64.6 x 11.0 cm (без статив)

KDL-40E4xxx:

Околу: 100.6 x 69.5 x 28.3 cm (со статив)

Околу: 100.6 x 64.5 x 11.4 cm (без статив)

KDL-37V4xxx:

Околу: 92.0 x 64.9 x 27.9 cm (со статив)

Околу: 92.0 x 61.0 x 11.0 cm (without stand)

KDL-32W4xxx, KDL-32V4xxx:

Околу: 79.4 x 57.7 x 24.2 cm (со статив)

Околу: 79.4 x 54.0 x 9.9 cm (без статив)

KDL-32E4xxx:

Околу: 81.4 x 58.7 x 24.1 cm (со статив)

Околу: 81.4 x 54.0 x 10.4 cm (без статив)

KDL-26V4xxx:

Околу: 65.9 x 50.5 x 24.2 cm (со статив)

Околу: 65.9 x 46.6 x 9.5 cm (без статив)

KDL-26E4xxx:

Околу: 68.4 x 47.5 x 18.6 cm (со статив)

Околу: 68.4 x 46.9 x 10.1 cm (без статив)

Mass:

KDL-52W4xxx:

Околу: 38.0 kg (со статив)

Околу: 32.0 kg (без статив)

KDL-46W4xxx:

Околу: 29.0 kg (со статив)

Околу: 25.0 kg (без статив)

KDL-40W4xxx:

Околу: 21.5 kg (со статив)

Околу: 18.5 kg (без статив)

KDL-40E4xxx:

Околу: 22.0 kg (со статив)

Околу: 19.0 kg (без статив)

KDL-37V4xxx:

Околу: 20.5 kg (со статив)

Околу: 17.5 kg (без статив)

KDL-32W4xxx, KDL-32V4xxx, KDL-32E4xxx:

Околу: 15.5 kg (со статив)

Околу: 13.0 kg (без статив)

KDL-26V4xxx, KDL-26E4xxx:

Околу: 12.5 kg (со статив)

Околу: 10.0 kg (без статив)

#### Екран

LCD (Liquid Crystal Display - екран со течен кристал)

#### ТВ Систем

Аналоген: Во зависност од земјата: B/G/H, D/K, L, I  
Дигитален: DVB-T/DVB-C

#### Колор/Видео Систем

Аналоген: PAL, SECAM  
NTSC 3.58, 4.43 (само за Video In)  
Дигитален: MPEG-2 MP@ML/HL, H.264/MPEG-4 AVC  
HP@L4.0, MP@L3.0

#### Антиена

75 оми надворешен приклучок за VHF/UHF

#### Канали

Аналогно: VHF: E2–E12  
UHF: E21–E69  
CATV: S1–S20  
HYPER: S21–S41  
D/K: R1–R12, R21–R69  
L: F2–F10, B–Q, F21–F69  
I: UHF B21–B69

Дигитално: VHF/UHF

#### Приклучоци

V1

21-pin Scart приклучок (CENELEC стандард) вклучително аудио/видео влез, RGB влез и ТВ аудио/видео излез.

AV2 (SMARTLINK)

21-pin Scart приклучок (CENELEC стандард) вклучително аудио/видео влез, RGB влез, S Video влез, селективен аудио/видео излез, и SMARTLINK интерфејс.



## Photo

### Picture Frame

Сликата се замрзнува на екранот спред време кое вие ќе го одредите. Откако ќе помине тој период, Твс исклучува во режим на мирување.

#### Употреба на мени со опции

Притиснете **OPTIONS** за приказ на следниве опции.

Опции	Опис
Избор на слика	Со  одберете фотографија, и со  поставете ја сликата.
Duration	За времетраење.



- Ако ја селектирате сликата од USB уред, тој мора да остане приклучен.
- Ако "Sleep Timer" е активиран, ТВ автоматски се префрла во мирување.

### USB Photo Viewer

Можете да гледате фотографии (во JPEG формат) меморирани на Sony дигитален фотоапарат, камера или USB storage media на овој ТВ.

- Поврзете го USB уредот со ТВ приемникот.
- Притиснете **HOME**.
- Со одберете "Photo", и потоа со одберете "USB Photo Viewer", и .
- Екран со серија слики се појавува.
- Со селектирајте слика или фолдер кој сакате да го гледате, и .
- Преку **RETURN** се враќате на претходен екран.

#### Дополнителни операции

Со одберете опција, и притиснете .

Опција	Опис
Device Selection	Избор на уред ако се поврзани повеќе уреди. Bravia сликите се поквалитетни.
Slide Show	Приказ на сликите една по една.

Опција	Опис
Set-up	За напредни дотерувања на слајд шоу и за поставување на серија слики на екранот.

#### Мени со опции

Притиснете **OPTIONS** за приказ на следниве опции.

Опција	Опис
Слика	Стр. 22.
Тајмер	Стр. 25.
Заштед. на енер.	Стр. 24.



- USB photo viewer поддржува само DCF- JPEG фотографии.
- Поставете го USB режимот за поврзување на Auto или "Mass Storage" кога поврзувате Sony дигитален фотоапарат. За повеќе детали, погледнете во приложеното упатство со USB уредот.
- Не го исклучувајте ТВ или поврзаниот USB уред, и не вадете го USB кабелот или медиумот на кој се снимали додека се пренесуваат податоците. Можат да се оштетат.
- Употребата на USB уреди кои не се поддржани и операциите со нив не се гарантирани и можат да предизвикаат дефекти.
- Sony не сноси одговорност поради загуба на податоците снимени на медиумот кој е поврзан со ТВ приемникот.
- Проверете на сајтот подолу за информации за компатибилни USB уреди.  
<http://support.sony-europe.com/TV/compatibility/>

## Безбедносни информации

### Инсталација

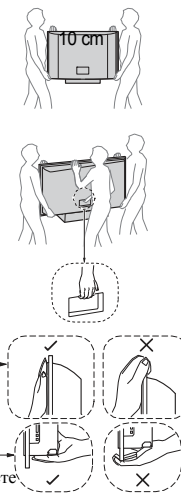
Инсталирајте и користете го ТВ според инструкциите подолу за да избегнете ризик од пожар, електричен удар, оштетување и/или телесни повреди.

#### Инсталација

- ТВ треба да се инсталира на место каде контактоот за напојување ќе биде лесно достапен.
- Поставете го ТВ на стабилна и цврста подлога.
- Само квалификуван сервисен персонал треба да го изведе прикачувањето на сид.
- Поради сигурносни причини, строго препорачуваме употреба на Sony делови,
  - KDL-52W40xx/ KDL-52W42xx/ KDL-46W40xx/ KDL-46W42xx/ KDL-40W40xx/ KDL-40W42xx/ KDL-32W40xx/ KDL-32W42xx/ KDL-40E40xx/ KDL-32E40xx/ KDL-37V45xx/ KDL-37V47xx/ KDL-32V45xx/ KDL-32V47xx: Држачи за сид SU-WL500.
  - KDL-26V45xx/ KDL-26V47xx / KDL-26E40xx: Држачи за сид SU-WL100.
  - KDL-46W40xx/ KDL-46W42xx/ KDL-40W40xx/ KDL-40W42xx/ KDL-32W40xx/ KDL-32W42xx/ KDL-40E40xx/ KDL-32E40xx/ KDL-37V45xx/ KDL-37V47xx/ KDL-32V45xx/ KDL-32V47xx: ТВ статив SU-FL300M.

#### Транспортирање

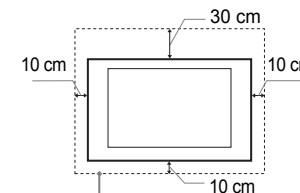
- Пред транспортирање на ТВ сетот, исклучете ги сите кабли.
- Двајца или тројца луѓе се потребни за транспортирање на ТВ сетот.
- Кога го пренесувате ТВ со раце, држете го како што е прикажано од десно. Не го допирајте LCD панелот и рамката околу екранот.
- Кога го подигате или преместувате, претпазливо држете го на долниот дел.
- Кога ќе го транспортирате ТВ, не го изложувајте на удари и вибрации, туку ставете го во картонската кутија.



#### Вентилација

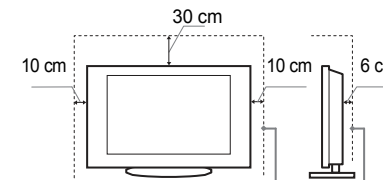
KDL-37V45xx

#### Монтиран на сид



Најмало растојание

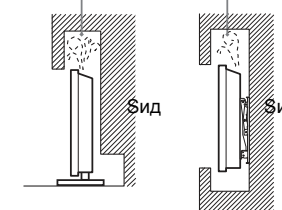
#### Инсталиран со статив



Најмало растојание.

- За да се обезбеди правилна вентилација и да се спречи таложење на прашина и нечистотии:
  - Не го оставајте ТВ да лежи хоризонтално, свртен наопаку, или поттирен накос.
  - Не го поставувајте ТВ на полица, кревет или во тоалет.
  - Не го покривајте ТВ со ткаенини како завеси, или предмети како весници и сл.
  - Не го монтирајте ТВ како што е прикажано подолу.

#### Воздушна циркулација блокирана



#### Кабел за напојување

Правилно ракувајте со електричното напојување за да се спречи ризик од пожар, електричен удар или оштетување, и/или телесни повреди:

- Употребувајте само Sony кабел.
- Ставете го приклучокот целосно во контактоот.
- Вклучете го во 220-240 V AC напојување.
- Кога ќе ги приклучувате каблите со ТВ, уверете се дека уредот е исклучен од напојување, и внимавајте да не газите боси по каблите.
- Исклучете го ТВ од напојување пред евентуално сервисирање или преместување на ТВ.
- Ел. контакти држете ги подалеку од топлинни извори.
- Исклучете го ел. приклучок и редовно чистете го. Ако врз него се наталожи прашина или влага, електричното коло може да се оштети, а тоа да резултира со пожар.

## Забелешки

- Не употребувајте кабел за напојување од друг производител.
- Не газете и не свиткувајте го кабелот за напојување. Спроводниците можат да се оштетат.
- Не го модифицирајте кабелот за напојување.
- Не ставајте тешки предмети врз него.
- Не влечете го кабелот ако сакате да го исклучите од ел. контакт.
- Не приклучувајте премногу апарати на ист ел. контакт.
- Не го приклучувајте ТВ во лабав ел. контакт.

## Употреба

Не го инсталирајте/употребувајте ТВ на локацији или ситуации како оние опишани подолу, или ТВ може да се оштети и да се предизвика пожар, електричен удар, и/или телесни повреди.

### Локација:

Надвор (на директна сончева светлина), во возило, медицински институции, нестабилни локации, во близина на вода, влага или чад.

### Околина:

Топли места, влажност, интензивна прашина, места каде инсекти треба можат да влезат, места каде може да биде изложен на механички вибрации, запалливи предмети (свеќи, и сл.). Уредот не треба да биде изложен на прскање со течности, и уверете се дека предмети со течности, како вазни нема да се поставуваат врз ТВ.

### Ситуации:

Не го употребувајте ако рацете Ви се мокри, или со изваден кабинет, или со делови кои не се препорачани од производителот. Исклучете го од напојување заедно со антената за време на невреме и громотевици.

### Скршени парчиња:

- Не фрлајте ништо кон ТВ. Стаклото на екранот може да се скрши и да предизвика сериозни повреди.
- Ако површината на ТВ напукне, не го допирајте се додека не го исклучите од напојување. Спротивно, постои опасност од електричен удар.

### Кога не се употребува

- Ако не го употребувате уредот неколку дена, треба да се исклучи од напојување поради еколошки и безбедносни причини.
- Ако ТВ не е исклучен од напојување, туку е поставен во режим на мирување, исклучете го од ел. контакт.

### За децата

- Не дозволувајте децата да се качуваат на уредот.
- Малите делови чувајте ги подалеку од досег на децата, за да не ги голтнат по грешка.

### Ако се појават овие проблеми...

**Исклучете** го ТВ од напојување веднаш ако се појават следниве проблеми. Прашајте го дистрибутерот или Sony сервисниот центар за да направи проверка и сервисирање.

### Кога:

- Кабелот е оштетен.
- Електричниот контакт е лабав.
- Тв паднал и се оштетил, или бил удрен со некаков предмет.
- Течност или цврсти предмети паднале во отворите на кабинетот на ТВ.

## Препораки

### Кога гледате ТВ

- Гледајте на нормална светлина, бидејќи гледањето на ТВ на слаба светлина долг период може да ги оштети Вашите очи.
- Кога слушате преку слушалки, прилагодете го звукот бидејќи може да дојде до оштетување на слухот.

### LCD Екран

- Иако LCD екранот е изработен со високо-прецизна технологија и 99.99% или повеќе од пикселите се ефективни, црни или светли точки (црвени, сини или зелени) можат да се појават на екранот. Ова е структурна појава на екранот и не претставува дефект.
- Не го притискајте и не гребете го предниот филтер, и не ставајте предмети на горниот дел на ТВ. Сликата може да се искриви и може да се оштети LCD екранот.
- Ако ТВ се користи на ладно место, може да се појави замаглување или затемнување на сликата. Ова не претставува дефект. Овој феномен исчезнува кога температурата ќе се зголеми.
- Замаглување може да се појави ако гледате неподвижна слика. Ќе исчезне после неколку моменти.
- Екранот и кабинетот се загреваат додека ТВ е во употреба. Ова не е дефект.
- LCD екранот содржи мала количина течен кристал. Флуоресцентните туби користени во ТВ сетот содржат жива. Следете ги локалните регулативи за рециклирање.

### Ракување и чистење на површината на екранот/кабинетот на ТВ уредот.

Исклучете го ТВ од ел. напојување пред чистење. За да се избегне деградација на екранот, следете ги наредните препораки.

- За отстранување на прашиката од екранот/кабинетот, нежно избришете го со мека ткаенина. Ако има наталожена прашина, избришете ги со мека ткаенина натопена вода во која има растворено мала количина неутрален детергент.
- Никога не употребувајте абразивни средства, силни растворувачи, абразивен прашок, или насилни растворувачи, како алкохол, бензин, или инсектицид. Употребата на овие материјали или продолжен контакт со нив може да ја изгребе или обезбод површината на екранот или кабинетот.
- Кога се прилагодува аголот на ТВ уредот, придвижете го внимателно за да спречите одвојување на стативот од ТВ.

### Опционална опрема

Држете ја опремата која емитура електромагнетна радијација подалеку од ТВ сетот. Во спротивно може да се појави дисторзија на сликата и/или шум.

### Technical Set-up

### Technical Set-up

“**Auto Service Update**”: Овозможува ТВ за детектира и да меморира нови дигитални сервиси како што стануваат достапни.

“**Software Download**”: Овозможува ТВ автоматски да прима софтверски обновувања, бесплатно преку антената (ако се користи). Sony препорачува оваа опција да е на “On” постојано. Ако не сакате да се обнови софтверот, поставете ја опцијата на “Off”.


“**System Information**”: Прикажува тековна софтверска верзија и сигнал.

“**Time Zone**”: Дозволува мануелно да селектирате временска зона во која се наоѓате, ако не е иста како фабричкото дотерување за Вашата држава/регион.

“**Auto DST**”: Поставување дали или не автоматски да се префрла меѓу летно и зимско време.

- “On”: Автоматско менување меѓу зимско и летно време според календарот.
- “Off”: Времето се прикажува според временската разлика во “Time Zone”.

### CA Module Set-up

Овозможува пристап во платен ТВ сервис за да добиете Conditional Access Module (CAM) и да гледате преку картичка. Види страна 17 за локацијата на (PCMCIA)  приклучокот.

### Digital Manual Tuning

За рачно пребарување на дигитални канали.

- 1 Притиснете на нумераните копчиња за избор на канал кој сакате рачно да го најдете, и притиснете .
- 2 Кога ќе се најдат достапните канали, притиснете за да селектирате канал кој сакате да го меморирате, и потоа копче .
- 3 Со селектирајте програмски број на кој сакате да го меморирате новиот канал, и потоа .

Повторете ја горенаведената постапка за рачно меморирање и на други канали.

### Subtitle Set-up

**“Subtitle Setting”:** **“Subtitle Setting”:** Кога “For Hard Of Hearing” е селектирано, некои визуелни помошни информации можат да се појават (ако ТВ станицата пренесува).

**“Subtitle Language”:** Избор на јазик за пренесување на преводите.

### Audio Set-up

**“Audio Type”:** **“Audio Type”:** Вклучување на опција за лица со оштетен слух кога “For Hard Of Hearing” е селектирано.

**“Audio Language”:** Избор на јазик кој се користи за програма. Некои дигитални канали можат да пренесуваат неколку аудио јазици за програма.

**“Audio Description”:** Овозможува аудио опис (говор) на визуелните информации ако ТВ преносителите нудат таква информација.

**“Mixing Level”:** Прилагодување на ТВ аудио и Аудио опис на излези.

### Radio Display

Позадина на екранот се прикажува кога слушате радио пренос после 20 Секунди без да притискате на било кое копче.

Селектирајте боја на позадина, или ќе се прикаже бојата која е фабрички дотерана. За откажување на позадината привремено, притиснете на било кое копче.

### Parental Lock

Поставување на забрана за гледање на програма. Секоја програма која ја надминува возрастната забрана може да се гледа само со внесување на PIN Код.

- 1 Притиснете на нумераните копчиња за внесување на постоечкиот PIN.  
Ако не сте поставиле претходно PIN, PIN код екранот ќе се појави. Следете ги инструкциите за “PIN Code” подолу.
- 2 Со селектирајте забрана за возраст или “None” (без забрана), и притиснете .
- 3 Притиснете RETURN.

### PIN Code

**To set your PIN for the first time**

- 1 Притиснете на нумераните копчиња за внесување на PIN code.
- 2 Притиснете RETURN.

**За промена на PIN**

- 1 Притиснете на нумераните копчиња за внесување на постоечкиот PIN.
- 2 Притиснете на нумераните копчиња за нов PIN код.
- 3 Притиснете RETURN.



PIN код 9999 секогаш се прифаќа.

## Преглед на далечинскиот уред



### 1 – TV standby

Вклучување и исклучување на ТВ од режим на мирување.

### 2 AUDIO

Во аналого: Притиснете за промена на двоен звучен режим (24).  
Во дигитално: Притиснете за избор на аудио јазик (стр. 30).

### 3 – Subtitles

Притиснете за приказ на титлови на тековна програма ако ТВ каналите имаат таков сервис (само за дигитален режим) (стр. 30).

### 4 – Input select / Text hold

- Во ТВ режим (стр. 18): Селектирање на влезен извор од поврзаната опрема со ТВ приклучоците.
- Во Аналоген текст режим (стр. 14): Задржување на тековна страна.

### 5

### 6 OPTIONS (стр. 14, 19)

Алатки за пристап во различни опции за гледање и промени прилагодувања според изворот и форматот на екранот.

### 7 HOME (стр. 21)

Приказ на TV Home мени.

### 8 Обоени копчиња (стр. 14, 15, 16)

### 9 Нумерирани копчиња

- Во ТВ режим: Селектирање на канали. За броевите на канали 10 и нагоре, внесете ја втората и третата цифра брзо.
- Во Телетекст режим: Внесете три-цифрен број за да одберете страна.

### 10 – Favourite (стр. 16)

### 11 PROG +/-/

- Во ТВ режим: Селектирање нареден (+) или претходен (-) канал.
- Во Text режим (стр. 14): Избор на идна () / претходна () страна.

### 12 – Претходен канал

Враќање на претходно гледаниот канал (повеќе од 5 секунди).

### 13 – Привремено исклучување на звукот

### 14 – Јачина на звук

### 15 – Телетекст (стр. 14)

### 16 – RETURN

Враќање на претходно прикажано мени.

### 17 – GUIDE (стр. 15)

### 18 ANALOG – Аналоген режим (стр. 13)

### 19 DIGITAL – Дигитален режим (стр. 13)

### 20 BRAVIA Sync (стр. 19)

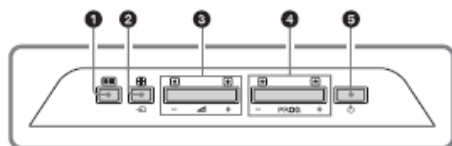
### 21 – Режији на екранот (стр. 14)

### 22 – Info / Text reveal

- Во дигитален режим: Прикажува кратки детали за програмата која тековно ја гледате.
- Во аналоген режим: Приказ на информации како тековен број на канал и формат на екран.
- Во телетекст (стр. 14): Откривање на скриени информации (пр. квиз одговори).

Бројот 5, PROG + , A/B копчињата, и копче имаат тактилни точки. Наменети се за олеснување на ракувањето со далечинското, на пример во ноќни услови.

## Копчиња и индикатори на ТВ приемникот



1 (стр. 21)

2 – Input select / OK

- TV режим (с. 18): Селектира влезен извор од опремата која е поврзана со ТВ.
- TV мени: Избор на мени или опција, и потврда на изборот.

3 – Volume +/-

- TV режим: Зголемување (+) или намалување (–) на звукот.
- TV мени: Движење низ функциите – лево () десно ()

4 **PROG +/-**

- TV режим: Селектира нареден (+) или претходен (–) канал.
- TV мени: Движење низ функциите - горе () долу ()

5 – Power

Вклучување и исклучување на ТВ.

За комплетно исклучување на ТВ, повлечете го кабелот за напојување од ел. контакт.

6 **Light Sensor**

Не ставајте ништо пред сензорот, може да влијае на неговите функции.

7 **Сензор на далечинско**

- Прима IR сигнали од далечинското.
- Не ставајте ништо пред сензорот, може да влијае на неговите функции.

8 – Picture Off / Timer indicator

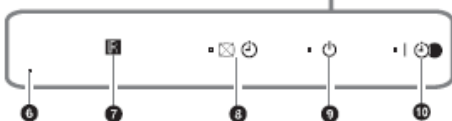
- Lights up in green when the picture is switched off (page 24).
- Lights up in orange when the timer is set (page 25).

9 – Индикатор на состојба во мирување

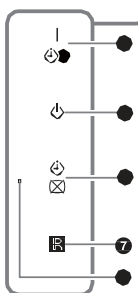
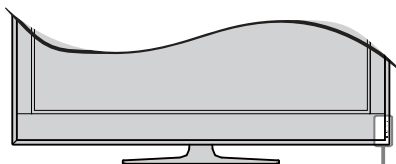
Свети црвено кога ТВ е во мирување.

0 – Power / Timer REC програмски индикатор

- Свети зелено кога ТВ е вклучен.
- Свети портокачово кога е дотеран тајмер. (стр.15).
- Свети црвено при снимање со тајмер.



(само за KDL-40E4xxx, KDL-32E4xxx, KDL-26E4xxx)



## Audio Filter

Се подобрува звукот на индивидуалните канали во случај на дисторзија во моно пренос. Некогаш нестандартни моно сигнали можат да предизвикаат звучна дисторзија или испрекинат звук кога гледате моно програми. Ако нема звучна дисторзија, препорачуваме да ја оставите оваа опција на фабричкото дотерување “Off”.

Нема прием на стерео или двоен звук кога “Low” или “High” е селектирано.

## LNA

Го подобрува квалитетот на сликата на посебни канали во случај на слаб сигнал (слика со шум).

Ако нема подобрување на квалитетот на сликата и кога опцијата е во “On”, префрлете ја на “Off” (фабричко дотерување).

## Skip

Се прескокнуваат аналогни канали кога ќе притиснете PROG +/- за селектирање на канали. (Можете да прескокнете и со нумерираниите копчиња)

## Decoder

Гледање и снимање на измешани канали кога се користи декодер поврзан директно со скарт конектор 1, или во скарт конектор преку VCR/DVD.

Зависно од државата/регионот селектиран за “Country” (стр. 7), оваа опција може да не биде достапна.

## Confirm

Меморирање на промени направени во “Manual Programme Preset” дотерувањето.



## Digital Tuning

## Digital Auto Tuning

Пребарување на достапните дигитални канали.

Со оваа опција можете да пребарувате нови канали кога на пр. се преселувате или ако предавателите лансирале нов канал. За детали, “Автоматско пребарување” на страна 7.

## Programme Sorting

Отстранување на непотребните дигитални канали меморирани на ТВ, и промена на редоследот на дигиталните канали меморирани на ТВ.

1 Со селектирајте канал кој сакате да го избришете или преместите на нова позиција.

Притиснете на нумерираниите копчиња за да внесете три-цифрениот број на дигиталната програма.

2 Избришете или сменете го редоследот на дигиталниот канал:

## За бришење на дигитален канал

Копче После пораката за потврда, притиснете за “Yes”, и притиснете на .

## За промена на редоследот на дигиталните канали

Прво притиснете , потоа за селектирање на нова позиција за каналот и притиснете .

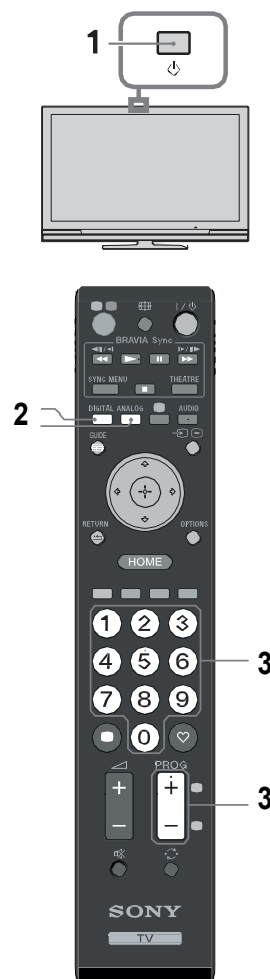
3 Притиснете **RETURN**.

## Аналого дотерување

<b>Programme List Display</b>	Со "Off" се покрива листата на аналогни канали во XMB™ (Xross Media Bar).
<b>Auto Tuning</b>	Пребарување на сите достапни аналогни канали. Оваа опција овозможува повторно пребарување на канали ако се селите, или да барате канали од нови Телевизиски куќи.
<b>Programme Sorting</b>	Менување на позицијата според која ќе се меморираат ТВ каналите. <ol style="list-style-type: none"> <li>Со   селектирајте канал кој сакате да го преместите на нова позиција, и притиснете  .</li> <li>Со   најдете нова позиција на каналот, и притиснете на  .</li> </ol>
<b>Manual Programme Preset</b>	Пред избор на "Label/AFT/Audio Filter/LNA/Skip/Decoder", притиснете <b>PROG +/-</b> за избор на програмски број на каналот. Не можете да изберете број кое е поставен на "Skip" (стр. 26).  <b>Programme/System/Channel</b> Рачно меморирање на канали. <ol style="list-style-type: none"> <li>Со   одберете "Programme", и потоа  .</li> <li>Со   одберете програмски број кој сакате рачно да го најдете (ако пребарувате преку VCR, одберете канал 00), и потоа RETURN.</li> <li>Со   селектирајте "System", и потоа  .</li> <li>Со   селектирајте една ТВ куќа, и потоа притиснете  .                      B/G: За западно Европски држави.                      I: За Обединето Кралство                      D/K: За источно Европски држави                      L: За Франција</li> <li>Со   селектирајте "Channel", и потоа  .</li> <li>Со   селектирајте "S" (за кабловки канали) или "C" (за терестријални канали), и притиснете  .                      "S" не е достапно ако "United Kingdom" е селектирано за "Country" (стр. 6).</li> </ol> <b>7 Каналите се пребаруваат на следниов начин:</b> <b>Ако не го знаете бројот на каналот (фреквенција)</b> Притиснете   за да пребарувате за нареден достапен канал. Кога ТВ ќе најде канал, пребарувањето ќе застане. За да продолжи со пребарување, притиснете   . <b>Ако го знаете бројот на каналот (фреквенцијата)</b> Притиснете на нумерираните копчиња за пристап во каналот. <b>8</b> Копче  и избор на "Confirm", а потоа  . <b>9</b> Со  селектирајте "OK", и потоа  . Повторете ја постапката погоре и за други канали. <b>Label</b> Впишување на име на канал по свој избор до 5 букви или броеви. Името ќе се прикаже на екранот кога ќе се селектира канал. (Имињата за канали обично се преземаат од Аналогниот телетекст (ако е достапен)). (стр. 26).  <b>AFT</b> Овозможува фино пребарувањена селектираниот програмски број рачно ако мислите дека можете да постигнете подобар квалитет на сликата. -15 to +15. Кога "On" е селектирано, финото пребарување се изведува автоматски.

## Гледање телевизија

### Гледање телевизија



- 1 Притиснете на ТВ (горниот дел) за да го вклучите ТВ. Кога ТВ е во мирување ( индикатор на преден дел на ТВ е црвен), притиснете на далечинскиот уред.
- 2 Притиснете DIGITAL за вклучување на дигитален режим, или ANALOG за аналоген режим. Достапните канали зависат од режимот.

- 3 Притиснете на нумерираните копчиња PROG +/- за избор на ТВ канал. За канал со број 10 или над тоа, внесете ја втората и третата цифра брзо, во тек на две секунди. За селектирање на канал преку Дигиталниот водич, погледнете на страна 15.

#### Во дигитален режим

Банер со информации се појавува постепено. Следниве икони можат да се појават.

- Интерактивен сервис е достапен (MHEG Digital Text)
- Интерактивен сервис (MHEG Digital Text) моментално е оневозможен.
- Радио сервис
- Мешање/Пречки
- Достапни се повеќе аудио јазици
- Достапен е превод
- Преводи достапни за лица со оштетен слух
- Препорачана минимална возраст за тековна програма (од 4 до 18 години)
- Parental Lock/Забрана за одредени програми
- Тековната програма се снима

#### Дополнителни информации

За да...	Направете го ова
Вклучување на ТВ од режим на мирување без звук	.
Прилагод. на звук	Копче  + (зголемување)/ - (намалување).

## За пристап во телетекстот

Притиснете . Со секое притискање на копчето, на дисплејот циклично се менува: Text → Text over the TV picture (мешано) → No Text (излез од телетекст сервис)

За избор на страна, притиснете на нумерираниите копчиња, или **PROG +/-**.

Задржување на страна / .

За приказ на скриени информации / .

Кога четири обоени теми ќе се појават на долниот дел на Текст страната, Брз Телетекст е достапен. Со Брзот телетекст можете побрзо и полено да пристапите во страните. Притиснете на соодветното обоено копче за пристап во бараната страна.

## За рачно менување на форматот на екранот

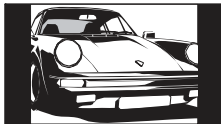
Притискајте континуирано за да го добиете бараниот формат на екранот.

### Smart\*



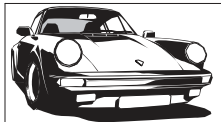
Конвенционален 4:3 пренос со имитација на широк екран ефект се издолжува за да се исполни екранот.

### 4:3



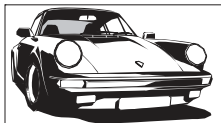
Конвенционален 4:3 пренос (пр. за не-широк тип на екран) во правилна пропорција.

### Wide



Приказ на широк екран (16:9) пренос во правилна пропорција.

### Zoom\*



Кинематографски (letter box) пренос во правилни пропорции.

### 14:9\*



Прикажува 14:9 пренос во правилни пропорции. Како резултат, црни граници се појавуваат на екранот.

\* Горните и долните делови на сликата може да се исечени.



Некои карактери и/или букви на долниот дел на сликата нема да се гледаат во Smart режим. Во тој случај, селектирајте “V-Size” во менито “Screen” и дотерајте ја вертикалната големина за да станат буквите видливи (страница 26).

- Кога “Auto Format” е “On”, Тв автоматски ќе го селектира најдобриот режим кој ќе одговара на тековниот режим. (страница 26).
- Прилагодете ја позицијата на сликата кога ќе селектирате “Smart” (50Hz), “14:9” или “Zoom”. Притиснете за движење нагоре или надолу (пр. за читање превод).

## Употреба на менито со опции

Притиснете **OPTIONS** за приказ на следниве опции за гледање на ТВ програма.

Опција	Опис
Слика	Стр. 22.
Звучни ефекти	Стр. 23.
Звучник	Стр. 27.
Дотерување на превод (Дигитален режим)	Стр. 30.
Тајмер	Стр. 25.
Заштеда на енерг.	Стр. 24.
Систем информации (Дигитален режим)	Стр. 31.

## HDMI Set-up

“**AV2 Output**”\*: Избор на сигнал кој ќе биде излезен од приклучок на задниот дел на ТВ. Ако поврзете VCR или др. опрема за снимање / 2 прикл. можете да снимате на опремата која е поврзана на ТВ приемирникот.

- “**TV**”\*: За ТВ програма.
- “**Auto**”\*: Сигнали на се што се гледа на екранот (освен сигнали од HDMI IN 1, HDMI IN 2, HDMI IN 3, / COMPONENT IN и / PC IN).

“**Speaker**”\*: Вклучување и исклучување на вградените звучници на ТВ.

- “**TV Speaker**”\*: Се вклучуваат звучниците на ТВ за да можете да слушате звук преку ТВ звучниците.
- “**Audio System**”\*: ТВ звучниците се исклучуваат за да можете да слушате звук од ТВ преку звучниците на конектираната аудио опрема со аудио приклучоците на ТВ. Кога HDMI компатибилна опрема е поврзана, можете да ги вклучите операциите кои се поврзани со ТВ. Ова дотерување мора да се направи откако ќе ја поврзете опремата.

“**Audio Out**”\*:

- “**Variable**”\*: Аудио излезот од аудио системот може да се контролира преку далечинскиот уред од ТВ приемирникот.
- “**Fixed**”\*: Аудио излезот од ТВ е фиксиран. Можете да користите далечинско од аудио ресиверот за прилагодување на звукот (и другите аудио дотерувања) преку аудио системот.

Се користи за поставување на HDMI компатибилна опрема поврзана со HDMI приклучоците. Мора да се направи поврзано дотерување на конектираната HDMI компатибилна опрема.

“**Control for HDMI**”\*: Се поставува кога се преплетува HDMI компатибилна опрема поврзана со ТВ. Кога е поставена на “On”, следниве опции можат да се селектираат

“**Auto Devices Off**”\*: Кога ова е поставено на “On”, HDMI компатибилната опрема се вклучува и исклучува заедно со ТВ.

“**Auto TV On**”\*: Кога е на “On”, ТВ се вклучува заедно со HDMI компатибилната опрема, и се прикажува HDMI влезот на конектираната опрема.

“**Device List Update**”\*: Креира или се обновува “HDMI Device List”. До 11 HDMI компатибилни уреди можат да се поврзат, и до 5 уреди можат да се приклучат во еден приклучок. Обновете ја “HDMI Device List” кога сакате да ја смените HDMI компатибилната опрема, конекции или дотерувања.

“**HDMI Device List**”\*: Приказ на конектираната HDMI компатибилна опрема.

## Product Information

Се прикажуваат информациите за овој ТВ приемирник.

## All Reset

Се ресетираат сите дотерувања на фабричките вредности, и се појавува “Auto Start-up” екранот.



- Не го исклучувајте ТВ додека трае овој период (трае околу 30 секунди), и не притискајте на било кое копче.
- Сите дотерувања, вклучувајќи ја и Дигиталната омилена листа, јазик на држава/регион, автоматски пребараните канали, и сл. ќе се ресетираат.

## Screen Settings

- “Screen Format”**: За детали за форматот на екранот, види “Рачно менување на форматот на екранот да одговара на преносот” стр. 14.
- “Auto Format”**: Автоматски се менува форматот зависно од сигналот на пренос. За да ги задржите своите дотерувања, селектирајте “Off”.
- “Display Area”**: Прилагодување на сликата во 1080i/p and 720p извори кога “Screen Format” е поставено на “Wide”.
- **“Auto”**: За време на дигитален пренос, сликата се прикажува според дотерувањата кои се препорачани од Телевизиската куќа.
  - **“Full Pixel”**: Сликата се прикажува во оригинална големина.
  - **“Normal”**: Сликата се прикажува во препорачана големина.
- “Horizontal Shift”**: Дотерување на хоризонтална позиција на сликата.
- “Vertical Shift”**: Прилагодување на вертикална големина на сликата кога “Screen Format” е на “Smart”, “Zoom” или “14:9”.
- “Vertical Size”**: Прилагодување на вертикалната големина на сликата кога “Screen Format” е на “Smart”.

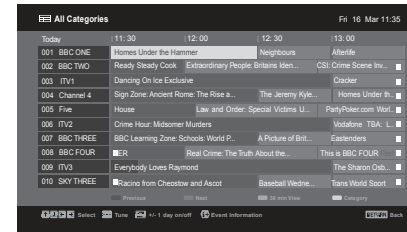
## PC Settings

- “Screen Format”**: Избор на формат за приказ на PC сигналот на ТВ екранот..
- “Full 1”**: Сликата се зголемува за да се исполнат вертикалните делови, одржувајќи ја оригиналната хоризонтална кон вертикална пропорција.
- “Full 2”**: Зголемување на сликата за да се исполни цел екран.
- “Reset”**: Ресетирање на PC екранските дотерувања на фабричките вредности.
- “Auto Adjustment”**: Автоматско прилагодување на позицијата на екран, фазата и квалитетот на сликата кога ТВ прима влезен сигнал од PC.
- “Auto Adjustment” можеби нема да работи кај одредени сигнали. Тогаш, рачно дотерајте “Phase”, “Pitch”, “Horizontal Shift” и “Vertical Shift”.
- “Phase”**: Прилагодување на фазите кога сликата трепка.
- “Pitch”**: Прилагодување на сликата ако се појават вертикални линии.
- “Horizontal Shift”**: Дотерување на хоризонтална позиција на сликата.
- “Power Management”**: ТВ се префрла во мирување ако не се добие сигнал од PC во тек на 30 секунди.

## AV Set-up

- “AV Preset”**: Приказ на име на опрема која е конектирана на страничните или задните приклучоци. Името полека ќе се прикажува на екранот кога ќе ја селектирате опремата. Можете да го прескокнете изворот кој не е конектиран со било каква опрема.
- 1 Со селектирајте го бараниот влезен извор, и притиснете .
  - 2 Со пронајдете ја бараната опција, и потоа притиснете .
- -, CABLE, SAT, VCR, DVD/BD, GAME, AUDIO SYSTEM, CAM, PC: Употребете една од овие ознаки за впишување на име на конектираната опрема.
  - “Edit.”: Креирање на сопствено име.
- 1 Со селектирајте буква или број (“\_” За празно место), и притиснете .
- Ако внесете погрешен карактер**
- Со копчиња селектирајте го погрешниот карактер. Потоа, притиснете за да го селектирате правилниот карактер.
- 2 Одберете “OK”, и потоа .
- “Skip”: “Skip”: Прескокнување на непотребните извори со притискање на додека не го селектирате бараниот влезен извор.
- “AV2 Input”**: Поставува сигнал кој ќе се произведува преку AV2 на задниот дел на ТВ.
- **“Auto”**: Автоматско вклучување на RGB влез, S видео влез, Composite влез зависно од влезниот сигнал.
  - **“RGB”**: за RGB сигнал.
  - **“S Video”**: За S Видео сигнал.
  - **“Composite”**: За композитен видео сигнал.

## Проверка на водич DV3\*



\* Оваа функција можеби нема да биде достапна во некои држави/региони.

- 1 Во дигитален режим, притиснете **GUIDE**.
- 2 Направете ги бараните опрации како што е прикажано во табелата подолу, или прикажете ги на екранот.

### За...

### Направете го ова

Гледате програма

Со селектирајте програма, и притиснете .

Исклучување на Водич

Копче **GUIDE**.

Избор на програмски информации по категорија  
– Category list

- 1 Притиснете на синото копче.
- 2 Со одберете категорија и .

Поставување програма за снимање  
– Timer REC

- 1 Притиснете за избор на програма која сакате да ја снимате
  - 2 Со селектирајте “Timer REC”.
  - 3 Притиснете за поставување на тајмери на ТВ и VCR.
- Црвениот симбол се појавува покрај програмската инф. Индикаторот на предниот панел на екранот свети портокалово.

Поставете програма да се појавува Автоматски на екранот кога ќе го вклучите.  
– Reminder

- 1 Со селектирајте програма во иднина која сакате прикаже, и потоа .
  - 2 Со селектирајте “Reminder”, и копче .
- Црвениот симбол се појавува покрај програмската инф. Индикаторот на предниот панел на екранот свети портокалово.

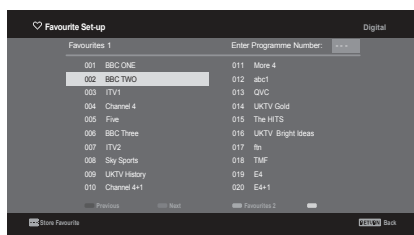
Ако го ставите ТВ во мирување, сам ќе се вклучи кога треба да почне програмата.

Поставување на датум и време на програма која сакате да ја снимате – Manual timer REC

- 1 Со селектирајте програма во иднина која сакате да ја снимате, и потоа .
  - 2 Со селектирајте “Manual timer REC”, и .
  - 3 Со селектирајте датум, и притиснете .
  - 4 Поставете почетно и крајно време на ист начин како чекот 3.
  - 5 Со селектирајте програма, и притиснете .
  - 6 Преку поставете ги тајмерите на ТВ и VCR.
- индикаторот на предниот панел на екранот свети портокалово.
- За снимање на програма која ја гледате во моментот:

За...	Направете го ова
Откажување на снимање/потсетник – Timer list	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Копче / .</li> <li>2 Со /  селектирајте “Timer list”, и потоа .</li> <li>3 Со /  селектирајте програма која сакате да ја откажете, и притиснете .</li> <li>4 Со /  селектирајте “Cancel Timer”, и потоа .</li> </ol> <p>На дисплејот се појавува порака за потврда на барањето.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5 Со /  селектирајте “Yes”, и притиснете  за потврда</li> </ol>

## Дигитална омилена листа DV3\*



Digital Favourite list

\* Оваа функција можеби нема да биде достапна во некои држави/региони.

За...	Треба да...
Креирање на Омилени програми по прв пат.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Преку  селектирајте “Yes”.</li> <li>2 Притиснете на жолтото копче за избор на омилена листа.</li> <li>3 Со /  селектирајте канал кој сакате да го додадете, и потоа .</li> </ol> <p>Каналите кои ќе се меморираат во Favourite list носат симбол .</p>
Гледање канал	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Притиснете на жолтото копче за навигација во листата.</li> <li>2 Со /  селектирајте канал, и притиснете .</li> </ol>
Исклучување на листата	Притиснете RETURN.
Додавање или вадење на канали во листата.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Притиснете на синото копче.</li> <li>2 Притиснете го жолтото копче за избор на листа за обработка.</li> <li>3 Со /  селектирајте канал кој сакате да го додадете или извадите, и притиснете копче .</li> </ol>
Бришење на сите канали од тековната Омилена листа	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Притиснете на синото копче.</li> <li>2 Притиснете го жолтото копче за избор на листа за обработка.</li> <li>3 Притиснете на синото копче.</li> <li>4 Со /  селектирајте “Yes”, и притиснете  за потврда.</li> </ol>

<b>x.v.Colour</b> <b>(освен за KDL-32W4xxx, KDL-32E4xxx, KDL-26E4xxx, KDL-37V4xxx, KDL-32V4xxx, KDL-26V4xxx)</b>	<p>Ги прикажува сликите во движење на поверодостоен начин од оригиналниот извор со поклопување на просторот меѓу бојата.</p> <p>Ова дотерување е фиксирано на “Normal” кога влезниот сигнал е HDMI (RGB), дури и кога “x.v.Colour” е селектирано.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Достапно е за HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3 и Component во формат 720p, 1080i или 1080p.</li> </ul>
---	---

<b>Photo Colour Space</b> <b>(освен за KDL-32W4xxx, KDL-32E4xxx, KDL-26E4xxx, KDL-37V4xxx, KDL-32V4xxx, KDL-26V4xxx)</b>	<p>Избор на опција (sRGB, sYCC, Adobe RGB) да одговара на излезниот обоен простор покрај излезниот сигнал од опремата поврзана со HDMI или компонентни влезни приклучоци.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Одберете “sYCC” кога користите опрема која поддржува “x.v.Colour”.</li> <li>• Дотерувањето е фиксирано на “sRGB” кога влезен сигнал е HDMI (RGB), дури и кога “sYCC” е селектирано (стр. 23).</li> </ul>
---	---

<b>Timer Settings</b>	Дотерајте го времето за вклучување и исклучување на ТВ приемникот.
-----------------------	--

### Sleep Timer

Поставете време во кое ТВ приемникот автоматски ќе се исклучи во режим на мирување.

Кога “Sleep Timer” е активиран, (Timer) индикаторот се појавува на предниот панел на ТВ во портокалова боја.

- Ако го вклучите и исклучите ТВ повторно, “Sleep Timer” се ресетира на “Off”.
- Порака за известување се појавува на екранот една минута пред да се исклучи ТВ приемникот во режим на мирување.

### On Timer Settings

**On Timer:** Се дотерува времето во кое ќе се вклучи ТВ од режим на мирување.

**“Day”:** Селектира ден во кој сакате да се активира “On Timer”.

**“Time”:** Поставува време во кое треба да се вклучи ТВ.

**“Duration”:** Селектира временски период во кој ТВ автоматски се префрла во режим на мирување.

### Clock Set

За рачно дотерување на часовникот. Кога ТВ приемникот прима дигитални сигнали, часовникот не може да се дотера рачно бидејќи се дотерува според временскиот код со кој се емитуваат сигналите.

## Дотерување

### Auto Start-up

Започнува основно подесување за избор на јазик и држава/регион, и пребарување на сите достапни дигитални и аналогни канали. Обично, не треба да се активира оваа операција бидејќи јазикот и државата/регионот и каналите се веќе селектирани кога ТВ приемникот прв пат е инсталиран (стр. 6). Сепак, со оваа опција можете да ја повторите постапката (на пример ако се преселувате, или ако барате канали од нови провајдери).

### Language

Селектирање на јазик за прикажување на менито.



## Dual Sound

Избор на стерео или билингвален стерео пренос.

“Stereo”/“Mono”: За стерео.

“A”/“B”/“Mono”: За билингвален пренос, селектирајте „A“ за звучен канал 1, “B” за звучен канал 2, или “Mono” за моно канал, ако е достапен.

Ако селектирате друга опрема поврзана со ТВ, поставете “Dual Sound” на “Stereo”, “A” или “B”. Сепак, кога надворешна опрема е поврзана со HDMI приклучок, ова е фиксирано на “Stereo”.



“Sound Effect”, “Treble”, “Bass”, “Balance” и “Auto Volume” не се достапни кога “Speaker” е на “Audio System”.

## Ставки

### Quick Start

ТВ се вклучува побрзо од обично по околу два часа во режим на мирување. Сепак, во овој режим се зголемува потрошувачката.

### Power Saving

Се селектира режим со кој се намалува потрошувачката на ел. енергија. Кога “Picture Off” е избрано, сликата се исклучува, а симболот (Picture Off) се појавува на екранот и свети во зелена боја. Звукот останува непроменет..

“Standard Power”: Фабричко дотерување.

“Reduced Power”: Се намалува потрошувачката.

“Picture Off”: Се исклучува сликата. Можете да слушате звук со исклучена слика.

### Light Sensor

“On”: Автоматски ја прикажува сликата со оптимални дотерувања според светлината во просторијата.

“Off”: Се исклучува “Light Sensor” опцијата.



Имајте во предвид дека не треба да постојат пречки пред сензорот, може да влијаат на функциите на сензорот. Страна 12 за повеќе информации околу сензорот.

### Logo Illumination (освен за KDL-37V4xxx, KDL-32V4xxx, KDL-26V4xxx)

Се вклучува Sony логото на предниот панел на ТВ.

### Film Mode

Прикажува прецизни движења при емитување на DVD или VCR направени на филм, се намалува замаглувањето на сликата.

“Auto”: Помеки движења на сликата од оригиналната филмска содржина. Ова дотерување се препорачува да се користи.

“Off”: Исклучување на “Film Mode” ставка.



• Ако сликата има нерегуларни сигнали или преголема бучава, “Film Mode” автоматски ќе се исклучи, без разлика дали е селектирано “Auto 1” или off.

### Video/Photo

Дава соодветен квалитет на слика со селектирање на опција зависно од влезниот извор (видео или фотографски податоци).

“Video-A”: Квалитетот на сликата ќе зависи од влезниот извор, видео или фотографските податоци кога директно поврзувате Sony HDMI излезна опрема која поддржува “Video-A” режим.

“Video”: Подобар квалитет на слика во движење.

“Photo”: Подобар квалитет на кога гледате фотографии на ТВ екранот.

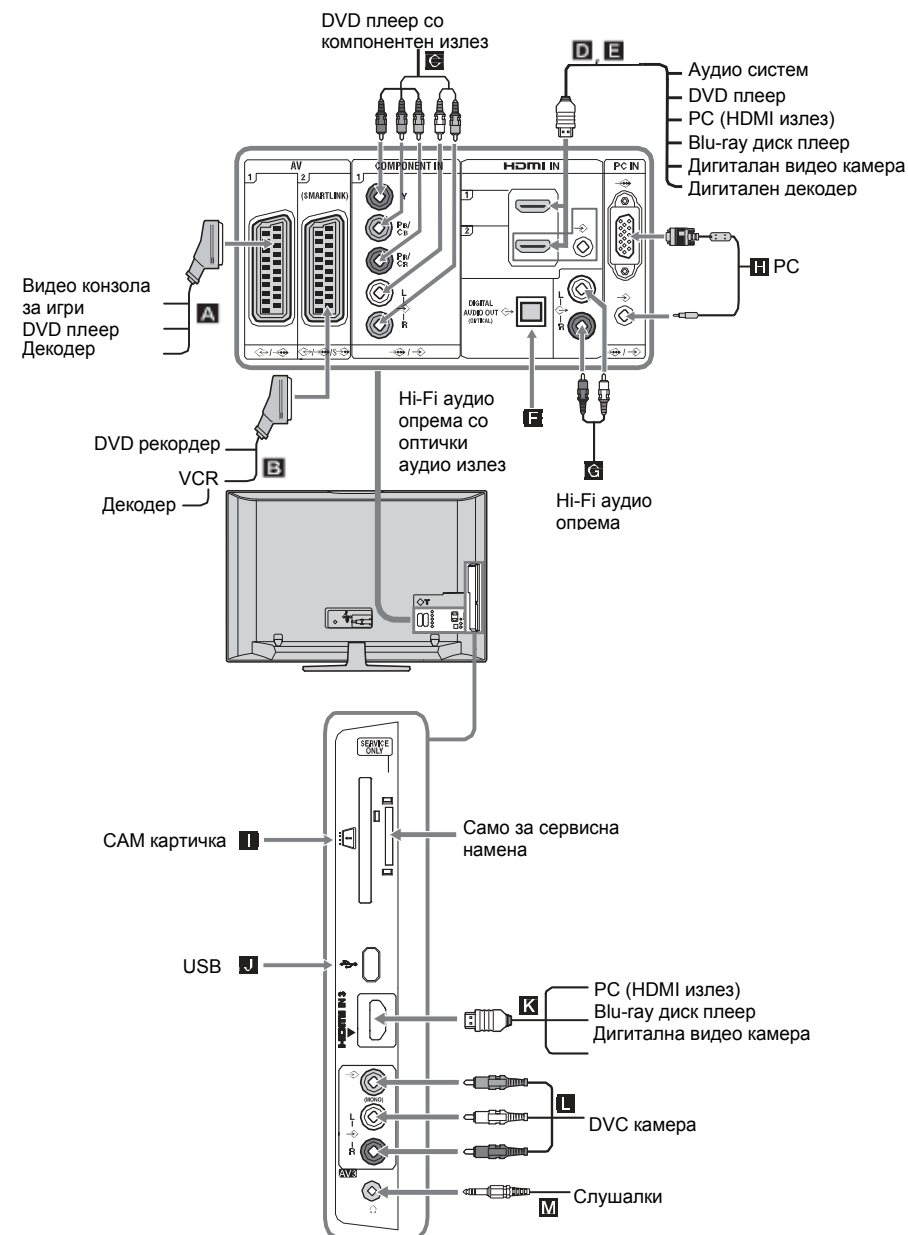


• Ова дотерување е фиксирано на “Video” кога Video-A режимот не е поддржан на конектираната опрема, дури и кога “Video-A” е селектирано.  
• “Video/Photo” е достапно само за HDMI и компонентни влезни извори (1080p и 1080i)

## Дополнителна опрема

# Поврзување со дополнителна опрема

Можете да приклучите широк спектар на опрема на овој ТВ. Каблите за приклучување не се испорачани.



# Гледање слика од приклучената опрема

Вклучете ја поврзаната опрема и направете некој од следниве чекори.

## За опрема поврзана со скарт приклучок преку 21-pin кабел (стр. 20)

Активирајте репродукција на конектираната опрема. Сликата од конектираната опрема се појавува на екранот.

## За автоматски тјуниран VCR/DVD (страна 7)

Во аналоген режим, притиснете PROG +/-, или на нумерираниот копчиња за да одберете видео канал.

## За друга конектирана опрема (стр. 20)

Преку / се прикажува листа на конектирани уреди. Со селектирајте го бараниот влезен извор, и потоа . (Означената тема се селектира откако ќе поминат 2 секунди без операција по притискањето на ). Кога влезниот извор е поставен на "Skip" во "AV Preset" мени под "Set-up" мени (стр. 26), тој извор нема да се појави на листата.

За враќање на нормален ТВ режим, притиснете **DIGITAL** или **ANALOG**.

Симбол на екранот	Опис
	За преглед на опремата поврзана со <b>A</b> .
	За преглед на опремата поврзана со <b>B</b> . SmartLink е директна врска меѓу VCR/DVD рекордер.
	За преглед на опремата поврзана со <b>L</b> .
	HDMI IN 1*. За преглед на опремата поврзана со <b>D</b> .
	HDMI IN 2*. За преглед на опремата поврзана со <b>E</b> . Ако опремата има DVI приклучок, поврзете го HDMI IN 5 приклучокот преку DVI - HDMI интерфејс адаптер (не е испорачан), и поврзете го аудио приклучокот на опремата со HDMI IN аудио приклучоците.

Симбол на екранот	Опис
	HDMI IN 3*. За преглед на опремата поврзана со <b>K</b> .
*	<ul style="list-style-type: none"> <li>Употребувајте само HDMI кабел кој носи HDMI лого.</li> <li>Ако HDMI контролна компатибилна опрема се поврзе, комуникацијата со конектираната опрема е поддржана. Погледнете на стр. 19 за поставување на оваа врска.</li> <li>Кога приклучувате аудио систем со HDMI приклучок, поврзете го во HiFi приклучокот.</li> </ul>
	To see the equipment connected to <b>C</b> .
PC	За преглед на опремата поврзана со <b>H</b> .  Се препорачува употреба на PC кабел со феритно јадро, како "Connector, D-sub 15" (ref. 1-793-504-11, достапно во Sony Сервисните центри.

## За поврз. Направете го ова

Слушалки **M** Приклучете во за да слушате звук од ТВ преку слушалките.

Conditional Access Module (CAM) Користење на платени ТВ услуги. За детали, проучете го испорачаното упатство со Вашиот CAM.  
За CAM, извадете ја "dummy" картичката од CAM слот. Исклучете го ТВ кога ја ставате CAM картичката во CAM слотот. Ако не користите CAM, препорачуваме "dummy" картичката да се стави и чува во CAM слот.  
 CAM не е поддржана во некои држави/региони. Консултирајте го авторизираниот дистрибутер.

Hi-Fi аудио опрема **G** Слушајте го звукот од ТВ преку поврзаната Hi-Fi аудио опрема.

DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) **F** Употребете оптички аудио кабел.

USB **J** USB стик за гледање на слики.

## Дополнителни операции

### За... Направете го ова

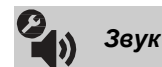
Враќање на нормален ТВ режим Притиснете **DIGITAL** или **ANALOG**.

MPEG Noise Reduction Намалување на шум на MPEG-компресирано видео.

## Advanced Settings

Дотерување на повеќе функции на сликата. Ако поставите "Picture Mode" на "Cinema", "Photo" или "Standard", можете и да ги смените овие поставки.  
**"Adv. Contrast Enhancer"**: Автоматско прилагодување на "Backlight" и "Contrast" на најдобрата варијанта пресудувајќи според светлината на екранот. Ова дотерување е посебно ефикасно за темни сцени. Ке ја зголеми разликата меѓу контраста на темните сцени.  
**"Live Colour"**: Сликата ја прави пожива и пореална.  
**"Colour Space"** (освен за KDL-32W4xxx, KDL-32E4xxx, KDL-26E4xxx, KDL-37V4xxx, KDL-32V4xxx, KDL-26V4xxx): Опсег на бојата. "Wide" репродуцира поживи бои, а "Standard" репродуцира стандардни бои.

"Noise Reduction", "MPEG Noise Reduction" и "Advanced Settings" не се достапни за PC.



## Sound Effect

Избор на звучни ефекти.

**"Dynamic"**: Го истакнува звукот и неговото присуство со пореални ефекти кој се употреба на "BBE High definition Sound System."  
**"Standard"**: За стандарден звук. Препорачуваме за домашна забава. "BBE High definition Sound System."  
**"Clear Voice"**: Го прави звукот почист.  
**"Dolby Virtual"**: Се користат звучниците на ТВ за да се симулира сарауд ефект кој се произведува преку мулти-канален систем.  
**"BBE ViVA"**: BBE ViVA Sound дава природна музичка 3D слика со Hi-Fi звук. Звукот се истакнува преку BBE додека длабочината и ширината на звучната слика се проширува со BBE 3D звучниот процес. BBE ViVA Sound е компатибилен на сите ТВ програми вклучувајќи вести, музика, драма, филмови, спорт и електронски игри.

- Ако поставите "Auto Volume" на "On", "Dolby Virtual" се менува на "Standard".
- Ако приклучите слушалки, "Sound Effect" се менува на "Off".

Reset Ресетирање на сите дотерувања на звукот на фабричките вредности.

Treble Прилагодување на високите тонови.

Bass Прилагодување на ниските тонови.

Balance Балансирање на лев и десен звучник.

Auto Volume Одржува константно ниво на звукот кога звукот ненадејно ќе се зголеми (пр., рекламите се снимаат со посилен звук).


Ако поставите "Sound Effect" на "Dolby Virtual", "Auto Volume" се менува на "Off".

Volume Offset Одржување на нивото на звукот на тековниот сигнал заедно со другите сигнали.

## Settings



Слика

<b>Picture Mode</b>	Селектира режим на слика освен за PC влезен режим. “Vivid”: За подобрена контраст и острина на слика. “Standard”: За стандардна слика. Препорачуваме за домашна околина. “Cinema”: За гледање на филмови. Соодветно за гледање во услови како театарска сцена. Ова дотерување е развиено во соработка со Sony Pictures Entertainment за репродукција на филмови. Селектира режим на дисплеј за PC влезен извор. “Photo”: Поставува максимален квалитет кога гледате фотографии.
<b>Display Mode (само во PC режим/ PC влез/ HDMI PC влез)</b>	“Video”: За видео слики. “Text”: За текстови, табели и поглавја.
<b>Reset</b>	Ресетирање на дотерувањата, освен за “Picture Mode” и “Display Mode” (само во PC режим) на фабричките дотерувања.
<b>Backlight</b>	Прилагодување на светлината во позадина.
<b>Contrast</b>	Зголемување и намалување на контраста на сликата.
<b>Brightness</b>	Осветлување или затемнување на слика.
<b>Colour</b>	Зголемување или намалување на интензитетот на бојата.
<b>Hue</b>	Зголемување или намалување на зелени нијанси.  “Hue” може да се прилагоди само кај NTSC сигнали (пр., U.S.A. видео касети).
<b>Colour Temperature</b>	Прилагодување на белината на бојата. “Cool”: На белата боја и дава синкаста нијанса. “Neutral”: На белата боја и дава неутрална нијанса. “Warm 1”/“Warm 2”: На белата боја и дава црвенкаста нијанса. “Warm 2” дава поцрвена нијанса од “Warm 1”.  “Warm 1” и “Warm 2” не се достапни кога “Picture Mode” е поставено на “Vivid”.
<b>Sharpness</b>	Прилагодување на остријата на сликата.
<b>Noise Reduction</b>	Намалување на шум на слика (снежна слика) кога сигналот е слаб. “Auto”: Автоматски се намалува шумот (во аналоген режим само). “High”/“Medium”/“Low”: Модификација на ефектите на шум. “Off”: Исклучување на “Noise Reduction” функција.  “Auto” не е достапно за AV1, AV2, AV3, HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3, Component, PC и дигитален режим.

### Употреба на мени со опции

Притиснете **OPTIONS** за приказ на следниве опции кога сакате да гледате слика од поврзаната опрема.

Опции	Опис
Слика (освен PC влез)	Стр. 22.
Екран (во PC Влез само)	Стр. 22.
Звучни ефекти	Стр. 23.
Звучник	Стр. 27.
PIP (во PC влез само)	Стр. 19.
PAP (освен PC влезен режим)	Стр. 19.
Автом. дотерув. (во PC влез само)	Стр. 26.
Хоризонт. Помест. (во PC влез само)	Стр. 26.
Тајмер (освен PC влез само)	Стр. 25.
Заштеда на енерг.	Стр. 24.




### За гледање на две слики истовремено – PAP (Слика и слика)



Можете да гледате две слики (надворешна ТВ програма) на екранот истовремено. Поврзете ја опционалната опрема (17), и осигурете се дека сликите од опремата се појавуваат на екранот (18).



- Оваа функција не е достапна за PC влезен сигнал.
- Не можете да ја смнувате големината на сликата.

**1** Притиснете **TOOLS** за приказ на мениот






**2** Со /  одберете “PAP”, и потоа .  
Сликата од конектираната опрема се прикажува на лево, а ТВ програмата се прикажува на десно.

**3** Притиснете на нумерираните копчиња или **PROG +/-** за да изберете ТВ канал.  
**За враќање во режи со една слика**  
Одбери  или  RETURN.

### Гледање на две слики симултано – PIP (Слика во Слика)


Можете да гледате две слики (PC влез и TV програма) на екранот симултано. Поврзете PC (стр. 17), и уверете се дека сликата од PC се појавила на екранот.

**1** Притиснете **OPTIONS**.

**2** Со /  селектирајте “PIP”, и потоа .  
Сликата од конектираниот PC се прикажува на со полна големина и ТВ програмата се прикажува на десниот агол.  
Со /  можете да се движете низ програмските екрански позиции.

**3** Притиснете на нумерираните копчиња, или **PROG +/-** за избор на ТВ канал.

**За враќање на една слика**

Притиснете  RETURN.

## BRAVIA Sync (Контрола на HDMI)

HDMI функцијата овозможува контролирање на поврзаните уреди преку HDMI CEC (Consumer Electronics Control) според HDMI. Можете да изведувате поврзани контролни операции меѓу Sony HDMI компатибилна опрема како TV, DVD рекордер со хард диск и аудио систем со поврзување на опремата со HDMI кабли

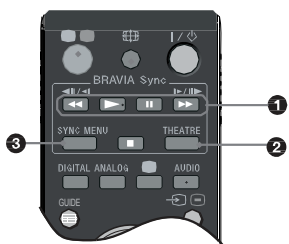
### HDMI контролни функции

- Автоматско исклучување на конектираната опрема кога ќе го исклучите ТВ приемникот.
- Автоматско вклучување на ТВ според влезниот сигнал на конектираната опрема кога ќе активирате репродукција.
- Ако вклучите поврзан аудио систем додека е вклучен и ТВ приемникот, излезот на звукот од ТВ звучниците се префрла на звучниците на аудио системот.
- Прилагодување на јачината на звукот и привремено исклучување на звукот на поврзаниот аудио систем.

## Поврзување на HDMI компатибилна опрема

Поврзете ја компатибилната опрема и ТВ со HDMI Кабел. Кога приклучувате аудио систем, како дополнување на HDMI кабелот, поврзете го аудио излезниот приклучок на ТВ и аудио системот. Детали на страна 18.

## Копчиња за употреба на опционална опрема



Контролата на HDMI (BRAVIA Sync) е достапна само за поврзана Sony опрема која носи BRAVIA Sync лого, или е компатибилна за контрола на HDMI.

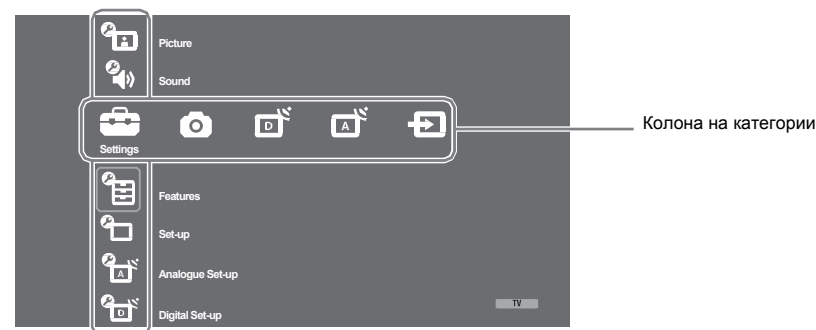
## Употреба на Мени функции

### Преглед на TV Home Menu (XMB™)






XMB™ (CrossMediaBar) е мени на BRAVIA ставки и влезни извори прикажани на ТВ екранот. XMB™ е лесен начин да се селектира програмирање и да се прилагодат дотерувањата на Вашиот BRAVIA TV. Притиснете **HOME** на далечинското за пристап во XMB™.

#### 1 Притиснете **HOME**.

TV Home менито се појавува на екранот.



#### 2 Со селектирајте категорија.

Media икона	Опис
 <b>Settings</b>	За напредни дотерувања и прилагодувања, повеќе информации на страна 22.
 <b>Photo</b>	За избор на “USB Photo Viewer” или “Picture Frame” (стр. 32).
 <b>Digital</b>	За избор на дигитален канал, Омилена листа (стр. 16), или Водич (стр. 15). Можете да изберете канал со нумерираниите копчиња или <b>PROG +/-</b>
 <b>Analogue</b>	За избор на аналоген канал. Можете да изберете канал со нумерираниите копчиња или <b>PROG +/-</b> . За излез од листата на аналогни канали: “Programme List Display” на “Off” (стр. 28).
 <b>External Inputs</b>	За избор на опрема која е конектирана со ТВ. За впишување на име на опремата, види “AV Preset” (стр. 26).

#### 3 Со одберете тема, и притиснете .

#### 4 Следете ги инструкциите на екранот.

#### 5 Притиснете **HOME** за излез.