

## TEBHSOP C TENEBUSOP ТЕЧНОКРИС СПЛАЗМЕН ТАЛЕН ДИС ПЛЕЙ ДИСПЛЕЙ

## Ръководство за експлоатация

МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИС ПЛЕЙ

26LC4*	26LC5*
32LC4*	32LC5*
37LC4*	37LC5*
42LC4*	42LC5*
26LB7*	32LB7*

МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИСПЛЕЙ

42PC5\* 50PC5\* 50PB6\* 42PC3\* 50PC3\*

60PC4\*

Моля, прочетете внимателно това ръководство, преди да включите телевизора.

Запазете го за справка.

Запишете номера на модела и серийния номер на телевизора.

Вижте надписа върху задното капаче и го съобщете на продавача, когато ви потрябва сервиз.

# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Уверете се, че следните принадлежности са приложени към вашия телевизор. Ако някоя от тях липсва, моля, обърнете се към продавача, при когото сте закупили продукта.



# СЪДЪРЖАНИЕ

#### ПРИНАДЛЕЖНОСТИ 1

#### ПОДГОТОВКА

ОРГАНИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ЛИЦЕВИЯ ПА	НЕЛ 4
ИНФОРМАЦИЯ НА ЗАДНИЯ ПАНЕЛ	7
МОНТАЖ НА СТОЙКА	11
ЗАКАЧВАНЕ НА ТЕЛЕВИЗОРА НА СТЕНА	13
РАЗПОЛАГАНЕ НА ТЕЛЕВИЗОРА НА П	OC
ТАВКА	14
ЗАДЕН КАПАК ЗА ПОДРЕЖДАНЕ НА КАБЕЛИТІ	E 15
Монтаж на настолната стойка	19
Стенен монтаж: Хоризонтално поставяне	20
Свързване на антена	21

#### НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

НАСТРОЙКА НА НД ПРИЕМНИК	22
Настройка на DVD	25
ПОСТАВЯНЕ НА СІ МОДУЛ	28
Настройка на видеокасетофона	29
НАСТРОЙКА НА ИЗХОД ЗА ЦИФРОВО АУДИО	. 31
НАСТРОЙКА НА ДРУГ АУДИО/ВИДЕО ИЗТОЧНИК	32
Настройка за компютър	33
- Настройка на екрана за режим РС	36

#### ГЛЕДАНЕ НА ТЕЛЕВИЗИЯ / УПРАВЛЕНИЕ НА ПРОГРАМИТЕ

Функции на бутоните на дистанционното управление. 4	40
ВКЛЮЧВАНЕ НА ТЕЛЕВИЗОРА	44
Избор на програма	45
Регулиране силата на звука	45
Избор и регулиране на екранни менюта	46
Автоматична настройка на програмите	
(В ЦИФРОВ РЕЖИМ)	47
Ръчна настройка на програмите (В ЦИФРОВ РЕЖИМ)	48
Фина настройка (В ЦИФРОВ РЕЖИМ) 4	49
5V ANTENNA POWER (5V AHTEHHO 3AXPAHBAHE)	
(САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)	51
SOFTWARE UPDATE (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА С	
ОФТУЕРА) (САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)	52
DIAGNOSTICS (ДИАГНОСТИКА)	
(САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)	53
ИНФОРМАЦИЯ ЗА СІ [ОБЩ ИНТЕРФЕЙС]	
(САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)	54
Автоматична настройка на програмите(В	
АНАЛОГОВ РЕЖИМ)	55

Ръчна настройка на програмите (В АНАЛОГОВ	56
	50
Фина настроика (В АНАЛОГОВ РЕЖИМ)	5/
Задаване на име на канал (В АНАЛОГОВ РЕЖИМ)	58
Промяна на програма (В АНАЛОГОВ РЕЖИМ)	59
Програмна схема	60
INPUT LABEL (ЕТИКЕТ НА ВХОДА)	61
Дндекс (Само за 50РВ65*)	.61
SIMPLINK	62

#### ЕРС (ЕЛЕКТРОНЕН УКАЗАТЕЛ НА ПРОГРАМИТЕ) (В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

- Включване/изключване на EPG 64
- Избор на програма 64
- Функция на бутоните в режим на указател NOW/NEXT
-Функция на бутоните в режим "8-дневен
указател"65
Функция на бутоните в режим на смяна на
датата 65
- Функция на бутоните в полето за разширено описание
Функция на бутоните в режим на настройка
на запис/напомняне 66
- Функция на бутоните в режим на списък на
таймера 66

#### УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

УПРАВЛЕНИЕ НА РАЗМЕРА НА КАРТИНАТА (С ЪОТНОШЕНИЕ)...... 67 ПРЕДВАРИТЕЛНО ЗАДАДЕНИ НАСТРОЙКИ НА КАРТИНАТА - Автоматично управление на цветовия тон (Топъл/Средна/студен) .....70 РЪЧНА НАСТРОЙКА НА КАРТИНАТА - Режим на картината - опция на потребителя.. 71 - Цветови тон - Опция на потребителя .......72 XD- ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ НА РАЗШИРЕНИ НАСТРОЙКИ – КИНО...... 75 РАЗШИРЕНИ НАСТРОЙКИ – НИВО НА ЧЕРНОТО Метод ISM (Image Sticking Minimization - Свеждане до минимум на постоянни изображения)...... 78 РЕЖИМ НА КАРТИНАТА С НИСКО ПОТРЕБЛЕНИЕ 79

#### УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА И ЕЗИКА

- NICAM приемане (Само в аналогов режим). 87

#### НАСТРОЙКА НА ВРЕМЕТО

Настройка на часовника	90
НАСТРОЙКА НА АВТОМАТИЧНО	
ВКЛЮЧВАНЕ/ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ТАЙМЕРА	91
НАСТРОЙКА НА АВТОМАТИЧНО ИЗКЛЮЧВАНЕ	92
НАСТРОЙКА НА ЧАСОВА ЗОНА	93
НАСТРОЙКА НА ТАЙМЕРА ЗА СЪН	93

#### РОДИТЕЛСКИ КОНТРОЛ/КАТЕГОРИИ

ЗАДАВАНЕ НА ПАРОЛА И СИСТЕМА НА	
ЗАКЛЮЧВАНЕ	94
РОДИТЕЛСКИ КОНТРОЛ	95

#### Телетекст

Включване/изключване	96
Телетекст SIMPLE	96
ТОР текст (Тази характеристика не се предлаг	а за
всички страни)t	96
FASTEXT	97
Специални функции на телетекста	97

#### ЦИФРОВ ТЕЛЕТЕКСТ

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ	99
ТЕХНИЧЕСКО ОБСЛУЖВАНЕ	101
Спецификация на продукта	102
ПРОГРАМИРАНЕ НА ДИСТАНЦИОННОТО	
УПРАВЛЕНИЕ	104
Кодове за програмиране	104
Кодове IR	106
Настройка на външно управляващо устройс	тво108

# подготовка

## ОРГАНИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ЛИЦЕВИЯ ПАНЕЛ

- Това е опростено изображение на предния панел. Показаното тук може да се различава донякъде от вашия телевизор.
- Ако върху вашия уред има поставено предпазно фолио, отстранете фолиото и след това избършете уреда с кърпа за почистване.

#### МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИСПЛЕЙ 42/50PC5\*



## МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИСПЛЕЙ

50PB6\*



# МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИСПЛЕЙ

#### 42/50PC3\*



- В режим на готовност свети червено.
- При включен телевизор свети зелено.

## МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ

#### Без 26/32LB7\*



#### само 26/32LB7\*



# ИНФОРМАЦИЯ НА ЗАДНИЯ ПАНЕЛ

Това е опростено представяне на задното табло. Показаното тук може да се различава донякъде от вашия телевизор.

## МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИСПЛЕЙ

#### Без 42/50РС3\*



- Cлот за карта PCMCIA (Personal Computer Memory Card International Association). (Тази функция не е налична за всички страни.)
- НDMI (Интерфейс за медия с висока разделителна способност) Свържете HDMI сигнал към HDMI IN. Или DVI (VIDEO) сигнал към порта HDMI/DVI с кабел от DVI към HDMI.
- Обържете изхода на монитора от PC/DTV (само аудио) към съответния входен порт.
- Вход за антена Свържете ефирните сигнали към това гнездо.
- **DIGITAL AUDIO OUT OPTICAL** Свързване на цифрово аудио от различни типове апаратура. Забележка: В режим на готовност тези портове не работят.

- 6 RS-232C ВХОДЕН (КОНТРОЛ/СЕРВИЗ) ПОРТ Свържете серийния порт на управляващото устройство към RS-232C конектора на телевизора.
- Вход за Компонентно видео Към тези гнезда можете да свържете устройство с компонентен аудио/видео сигнал.
- **6** Гнездо Euro Scart (AV1/AV2) Към тези гнезда можете да свързвате чрез Scart входящ или изходящ сигнал към външно устройство.
- Гнездо за кабел за електрозахранване Този телевизор работи с променлив ток. Напрежението е указано на страницата със спецификацията. Никога не се опитвайте да използвате телевизора със захранване с постоянен ток.

само 42/50РС3\*



- Cлот за карта PCMCIA (Personal Computer Memory Card International Association). (Тази функция не е налична за всички страни.)
- НDMI (Интерфейс за медия с висока разделителна способност) Свържете HDMI сигнал към HDMI IN. Или DVI (VIDEO) сигнал към порта HDMI/DVI с кабел от DVI към HDMI.
- Оказание изхода на монитора от PC/DTV (само аудио) към съответния входен порт.
- Вход за антена Свържете ефирните сигнали към това гнездо.
- **DIGITAL AUDIO OUT OPTICAL** Свързване на цифрово аудио от различни типове апаратура. Забележка: В режим на готовност тези портове не работят.

- 6 RS-232C ВХОДЕН (КОНТРОЛ/СЕРВИЗ) ПОРТ Свържете серийния порт на управляващото устройство към RS-232C конектора на телевизора.
- Вход за Компонентно видео Към тези гнезда можете да свържете устройство с компонентен аудио/видео сигнал.
- **Гнездо Euro Scart (AV1/AV2)** Към тези гнезда можете да свързвате чрез Scart входящ или изходящ сигнал към външно устройство.
- Гнездо за кабел за електрозахранване Този телевизор работи с променлив ток. Напрежението е указано на страницата със спецификацията. Никога не се опитвайте да използвате телевизора със захранване с постоянен ток.

## МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ



- Слот за карта PCMCIA (Personal Computer Memory Card International Association). (Тази функция не е налична за всички страни.)
- НDMI (Интерфейс за медия с висока разделителна способност) Свържете HDMI сигнал към HDMI IN. Или DVI (VIDEO) сигнал към порта HDMI/DVI с кабел от DVI към HDMI.
- Оказание изхода на монитора от PC/DTV (само аудио) към съответния входен порт.
- Вход за антена Свържете ефирните сигнали към това гнездо.
- **В DIGITAL AUDIO OUT OPTICAL** Свързване на цифрово аудио от различни типове апаратура. Забележка: В режим на готовност тези портове не работят.

- 6 RS-232C ВХОДЕН (КОНТРОЛ/СЕРВИЗ) ПОРТ Свържете серийния порт на управляващото устройство към RS-232C конектора на телевизора.
- Вход за Компонентно видео Към тези гнезда можете да свържете устройство с компонентен аудио/видео сигнал.
- **6** Гнездо Euro Scart (AV1/AV2) Към тези гнезда можете да свързвате чрез Scart входящ или изходящ сигнал към външно устройство.
- Гнездо за кабел за електрозахранване Този телевизор работи с променлив ток. Напрежението е указано на страницата със спецификацията. Никога не се опитвайте да използвате телевизора със захранване с постоянен ток.

само 26/32LB7\*



- Слот за карта PCMCIA (Personal Computer Memory Card International Association). (Тази функция не е налична за всички страни.)
- НDMI (Интерфейс за медия с висока разделителна способност) Свържете HDMI сигнал към HDMI IN. Или DVI (VIDEO) сигнал към порта HDMI/DVI с кабел от DVI към HDMI.
- DIGITAL AUDIO OUT OPTICAL Свързване на цифрово аудио от различни типове апаратура. Забележка: В режим на готовност тези портове не работят.
- Вход за антена Свържете ефирните сигнали към това гнездо.
- SRS-232C BXOДЕН (КОНТРОЛ/СЕРВИЗ) ПОРТ Свържете серийния порт на управляващото устройство към RS-232C конектора на телевизора.

- Вход за Компонентно видео Към тези гнезда можете да свържете устройство с компонентен аудио/видео сигнал.
- Аудио вход RGB/DVI Свържете изхода на монитора от PC/DTV (само аудио) към съответния входен порт.
- **Гнездо Euro Scart (AV1/AV2)** Към тези гнезда можете да свързвате чрез Scart входящ или изходящ сигнал към външно устройство.
- Гнездо за кабел за електрозахранване Този телевизор работи с променлив ток. Напрежението е указано на страницата със спецификацията. Никога не се опитвайте да използвате телевизора със захранване с постоянен ток.

# МОНТАЖ НА СТОЙКА (само 42/50РС3\*)

• Тази функция не е налична за всички страни.



 Поставете телевизора с екрана надолу върху възглавница или мека кърпа, както е показано на Фигура 1.

Преди да разгърнете стойката, уверете се, че двете заключалки (А) от долната страна на стойката са избутани навън..

Изтеглете стойката, както е показано по-горе на Фигури 2 ~ 3. След като разгърнете стойката, моля пъхнете и затегнете винтовете в дупките (В) на долната част на стойката.

Когато свързвате кабелите към стойката, НЕ освобождавайте блокировката (С). Това може да доведе до падане на апарата, сериозни телесни наранявания и повреди на апарата.

#### • БЕЛЕЖКА

Тук може да е показано нещо по-различно от вашия телевизор.

#### Когато затваряте стойката за съхранение

Първо извадете винтовете от дупките (В) в долната част на стойката. След това изтеглете двете куки (D) от долната част на стойката и я сгънете към гърба на телевизора.

След като я сгънете, бутнете навън двете заключалки (А) в долната част на стойката.



# МОНТАЖ НА СТОЙКА

(Само за моделите 26, 32, 37-инчови LCD телевизори)

Поставете внимателно телевизора с екрана надолу върху мека повърхност, която ще запази телевизора и екрана от повреда.





1

Сглобете стойката на уреда с уреда, както е показано.





Затегнете добре 4-те болта на гърба на телевизора в предвидените отвори.



# ЗАКАЧВАНЕ НА ТЕЛЕВИЗОРА НА СТЕНА

- Тази функция не е налична за всички страни.
- Инсталирайте го в близост до стена, така че уредът да не падне, ако бъде бутнат назад.
- В инструкциите по-долу е даден по-безопасен начин за инсталиране на уреда, който се състои в закрепване за стената, така че уредът да не падне, ако бъде бутнат в посока назад. Така ще се предотврати и падането на уреда напред, което може да доведе до нараняване на хора. Така ще се избегне и повреда на уреда при евентуално падане. Погрижете се да няма възможност деца да се качват върху уреда или да увисват на него.

МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИСПЛЕЙ МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ



Използвайте болтовете с ухо или конзолите/болтовете за телевизора, за да закрепите уреда към стената, както е показано на илюстрацията. (Ако при вашия апарат има болтове поставени на местата на болтовете с ухо преди да са поставени болтовете с ухо, развийте ги.) \* Пъхнете болтовете с ухо или конзолите/болтовете за телевизора и ги затегнете здраво в горните дупки.

Закрепете стенните конзоли с болтовете за стената (не са приложени като част от изделието, трябва да се купят отделно). Трябва да нагласите височината съобразно конзолата, монтирана на стената.



Използвайте здраво въже (не е приложено като част от изделието, трябва да се купи отделно), за да вържете уреда. По-безопасно е да вържете въжето по такъв начин, че да застане хоризонтално между стената и уреда.

#### БЕЛЕЖКА

- Когато премествате уреда на друго място, първо откачете въжетата.
- Използвайте поставка за апаратура или шкаф, които са достатъчно големи и здрави, за да издържат размера и теглото на продукта.
- За да използвате уреда безопасно, се погрижете теглото, което може да издържа конзолата, да е същото, както теглото на уреда.

# РАЗПОЛАГАНЕ НА ТЕЛЕВИЗОРА НА ПОСТАВКА

(само 26/32LB7\*)

Телевизорът трябва да се разполага на поставка така, че да не може да се тегли в посока напред/назад, което потенциално причинява нарушаване или повреда на изделието. Да се използва само прикаченият винт.



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

▶ Този апарат трябва да се закрепи сигурно към пода/стената съгласно инструкциите за монтаж. Накланянето, тръскането или търкалянето на апарата може да причини нараняване.

## ЗАДЕН КАПАК ЗА ПОДРЕЖДАНЕ НА КАБЕЛИТЕ

**МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИСПЛЕЙ** (Без 42/50PC3\*)

1

Хванете ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ с ръце и го натиснете, както е показано.



ОРГАНИЗАТОР НА КАБЕЛИТ



Свържете кабелите както е необходимо.

За да свържете допълнително оборудване, вижте раздела Свързване на външно оборудване.





Инсталирайте отново ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ, както е показано.



## МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИСПЛЕЙ

само 42РС3\*

Подредете кабелите както е показано на илюстрацията.



само 50РС3\*



7

Хванете ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИТЕ с две ръце и го натиснете, както е показано.

Свържете кабелите както е необходимо.

оборудване, вижте раздела Свързване

Инсталирайте отново ОРГАНИЗАТОРА

НА КАБЕЛИ, както е показано.

За да свържете допълнително

на външно оборудване.



ОРГАНИЗАТОР НА КАБЕЛИТ





## **МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ** (Без 26/32LB7\*)



Свържете кабелите, както е необходимо.

За да свържете допълнително оборудване, вижте раздела Свързване на външно оборудване.





Инсталирайте отново ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ, както е показано.





Стегнете кабелите с приложената връзка за усукване. (Тази функция не е налична за всички страни.)



## КАК ДА СВАЛИТЕ ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ

#### Хванете ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ с

две ръце и го издърпайте нагоре.



#### 🚯 БЕЛЕЖКА

- ▶ Не дръжте ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ, когато местите продукта.
- Ако продуктът бъде изпуснат, може да се нараните или да го счупите.

# МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ

(само 26/32LB7\*)

Свържете кабелите, както е необходимо.

> За да свържете допълнително оборудване, вижте раздела Свързване на външно оборудване.



Монтирайте ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ, както е показано. (Вкарайте го като натискате гушките от двете страни на организатора на кабели).



Стегнете кабелите с приложената връзка за усукване. (Тази функция не е налична за всички страни.)

## КАК ДА СВАЛИТЕ ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ

Хванете ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ с две ръце и го издърпайте надолу. (Издърпайте го, като държите гушките от двете страни на организатора на кабели).



#### БЕЛЕЖКА

- ▶ Не дръжте ОРГАНИЗАТОРА НА КАБЕЛИ, когато местите продукта.
- Ако продуктът бъде изпуснат, може да се нараните или да го счупите.

- Телевизорът може да бъде монтиран по различни начини, например, на стена, върху бюро и др.
- Телевизорът е предназначен за хоризонтален монтаж.

#### ЗАЗЕМЯВАНЕ

Уверете се, че свързвате жица за заземяване, за да предотвратите токов удар. Ако не е възможно да се направи заземяване, повикайте квалифициран електротехник да инсталира отделен прекъсвач на веригата. Не се опитвайте да заземите апарата чрез свързване към телефонни кабели, гръмоотводи или газопроводи.



#### Монтаж на настолната стойка

За да има добро охлаждане, оставете разстояние 10 см между всяка страна и стената.





#### Когато не се използва стойка за поставка (само 60РС4\*)



Когато не се използва стойка за поставка, монтирайте доставените гумени капачки за предпазване на приспособлението на стойката да поставката както е показано на фигурата.

#### Стенен монтаж: Хоризонтално поставяне

За да има добро охлаждане, оставете разстояние 10 см между всяка страна и стената. Подробни указания за поставянето можете да получите от вашия търговец. Вижте допълнителното ръководство "Поставяне и настройка на наклонената конзола за стенен монтаж".



За да избегнете повреда на устройствата, не включвайте никакви захранващи кабели, преди да сте приключили свързването на всички устройства.

## Свързване на антена

 Регулирайте посоката на антената за най-добро качество на образа.



- В зони, в които сигналът е слаб, за по-добро качество на образа монтирайте антенен усилвател към антената, както е показано вдясно.
- Ако сигналът трябва да бъде разделен между два телевизора, за свързване ползвайте антенен сплитер.

# НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

- За да избегнете повреда на устройствата, не включвайте никакви захранващи кабели, преди да сте приключили свързването на всички устройства.
- Тази част от НАСТРОЙКАТА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ използва главно картини от моделите на LCD телевизори.

## НАСТРОЙКА НА Н**D** ПРИЕМНИК

Този телевизор може да приема сигнали за ефирна цифрова телевизия/кабелна телевизия без външен цифров сет-топ-бокс. Но, ако получавате цифрови сигнали от цифров сет-топбокс или друго външно цифрово устройство, вижте показаната по-долу илюстрация.

## Когато свързвате със съставен кабел

- Свържете видеоизходите (Y, Pв, Pr) на DVD плейъра към входовете **СОМРОЛЕЛТ IN VIDEO** (Съставен вход за DVD) (Y, Pв, Pr) на телевизора.
- Свържете аудиоизходите на DVD плейъра към СОМРОЛЕНТ IN AUDIO (Аудио) входовете на телевизора.
- 3 Включете цифровия сет-топ-бокс. (Направете справка в ръководството на цифровия сет-топ-бокс.)
  - Изберете Компонент като източник на входа с бутона **INPUT** на дистанционното управление.



Сигнал	Компонентен	HDMI1/2/3 (HDMI 3 : Само 26/32LB7*)
480i/576i	Да	He
480p/576p	Да	Да
720p/1080i	Да	Да
1080p	He	Да

## Когато свързвате с кабел HDMI

#### Без 26/32LB7\*

Свържете HDMI конектора на цифровия сет-топ-
бокс към HDMI/DVI IN 1 или HDMI IN 2
(Интерфейс за мултимедия с висока
разделителна способност) гнездото на
телевизора.

- Включете цифровия сет-топ-бокс. (Направете справка в ръководството на цифровия сет-топбокс.)
- 3

2

Изберете HDMI1 или HDMI2 като източник на входа с бутона INPUT на дистанционното управление.





#### само 26/32LB7\*





# НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

## Когато свързвате с кабел HDMI към DVI

#### Без 26/32LB7\*



- Свържете DVI конектора на цифровия сет-топбокс към гнездото **HDMI/DVI IN 1** на телевизора.
- Свържете аудио конекторите на цифровия сеттоп-бокс към гнездото AUDIO IN (RGB/DVI) на телевизора.

.

3

Изберете HDMI1 като източник на входа с бутона INPUT на дистанционното управление.

Включете цифровия сет-топ-бокс. (Направете

справка в ръководството на цифровия сет-топ-





## само 26/32LB7\*

бокс.)

- Свържете DVI конектора на цифровия сет-топбокс към гнездото HDMI/DVI IN 1 на телевизора.
- Свържете аудио конекторите на цифровия сеттоп-бокс към гнездото AUDIO IN (RGB/DVI) на телевизора.
- Включете цифровия сет-топ-бокс. (Направете справка в ръководството на цифровия сет-топ-бокс.)
  - Изберете HDMI1 като източник на входа с бутона INPUT на дистанционното управление.



## Настройка на DVD

#### Когато свързвате със съставен кабел

Свържете видеоизходите (Y, Pв, Pr) на DVD плейъра към входовете **COMPONENT IN VIDEO** (Съставен вход за DVD) (Y, Pв, Pr) на телевизора.

Свържете аудиоизходите на DVD плейъра към СОМРОЛЕНТ IN AUDIO (Аудио) входовете на телевизора.

3 Включете DVD плейъра, поставете DVD диск.

Изберете Компонент като източник на входа с бутона INPUT на дистанционното управление.

5 Направете справка с ръководството на DVD плейъра за указания за работа.



#### Съставни входове

За да получите по-добро качество на образа, свържете DVD плейър към съставните входове, както е показано по-долу.

Съставни входове на телевизора	Y	Рв	PR
Видеоизходи на DVD плейъра	Y Y Y Y	P₅ B-Y Cb Pb	P <sub>R</sub> R-Y Cr Pr

# НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

## Когато свързвате с кабел scart

- Свържете гнездото scart на DVD плейъра към гнездото скарт AV1 (Аудио-видео 1) на телевизора. Моля, ползвайте екраниран кабел scart.
- 2
- Включете DVD плейъра, вкарайте DVD диск.
- Изберете AV1 (Аудио-видео 1) като източник на входа с бутона INPUT на дистанционното управление.

Ако е свързано scart гнездото **AV2** (Аудио-видео 2), изберете **AV2** (Аудио-видео 2) като източник на входа.



Направете справка с ръководството на DVD плейъра за указания за работа.

#### • БЕЛЕЖКА

Ако искате да използвате кабел за EURO scart, трябва да използвате екраниран кабел за сигнал през Euro scart.

## Когато свързвате с кабел S-Video

- Свържете изхода S-VIDEO на DVD плейъра към входа S-VIDEO на телевизора
  Свържете аудиоизходите на DVD плейъра към AUDIO (Аудио) входовете на телевизора.
  Включете DVD плейъра, вкарайте DVD диск.
  Изберете AV3 като източник на входящия сигнал с бутона INPUT (ВХОД) на дистанционното управление.
  - Направете справка с ръководството на DVD плейъра за указания за работа.



AV 1

AV 2

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

(R) AUDIO (L)

## Когато свързвате с НDМІ кабел

#### Без 26/32LB7\*

2

- Свържете HDMI конектора на DVD плейъра към гнездото HDMI/DVI IN 1 или HDMI IN 2 (Интерфейс за мултимедия с висока разделителна способност) на телевизора.
- Изберете HDMI1 или HDMI2 като източник на входящия сигнал с бутона INPUT (ВХОД) на дистанционното управление.
- Направете справка с ръководството на DVD плейъра за указания за работа.



#### само 26/32LB7\*

- Свържете HDMI конектора на DVD плейъра към гнездото HDMI/DVI IN 1, HDMI IN 2 или HDMI IN 3 (Интерфейс за мултимедия с висока разделителна способност) на телевизора.
- 2

Изберете HDMI1, HDMI2 или HDMI3 като източник на входящия сигнал с бутона INPUT (ВХОД) на дистанционното управление.



Направете справка с ръководството на DVD плейъра за указания за работа.



#### БЕЛЕЖКА

- Когато се използва HDMI кабел, телевизорът може да приема едновременно видео и аудио сигнали.
- Ако DVD плейърът не поддържа Auto HDMI, трябва вие да зададете подходяща разделителна способност на изходящия сигнал.

# НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

## ПОСТАВЯНЕ НА СІ МОДУЛ

- За да гледате кодирани (платени) програми в режим на цифрова телевизия.
- Тази функция не е налична за всички страни.



Поставете CI модула в слота за карта **PCMCIA** (Personal Computer Memory Card International Association) или телевизора, както е показано.

За допълнителна информация вж. стр. 54.



## Настройка на видеокасетофона

- За да избегнете шум в картината (смущения), оставете достатъчно разстояние между видеокасетофона и телевизора.
- Обикновено това е видеокасетофон оставен на пауза. Ако се ползва формат на образа 4:3, статичните изображения отстрани на екрана може да останат видими.

#### Когато свързвате с антенен кабел



Свържете гнездото ANT OUT (Антенен изход) на видеокасетофона към гнездото ANTENNA IN на телевизора.

Свържете антенния кабел към гнездото ANT IN (Антенен вход) на видеокасетофона.

3 Натиснете бутона **PLAY** (Възпроизвеждане) на видеокасетофона и настройте телевизора и видеокасетофона на подходящата програма за гледане.

# НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

## Когато свързвате с кабел Scart

- Свържете гнездото scart на видеокасетофона към гнездото скарт **AV1** (Аудио-видео 1) на телевизора. Моля, ползвайте екраниран кабел scart.
- 2

1

Вкарайте видеокасета във видеокасетофона и натиснете **PLAY** (Възпроизвеждане) на видеокасетофона. (Направете справка с ръководството на видеокасетофона.)

3

Изберете **AV1** (Аудио-видео 1) като източник на входа с бутона **INPUT** на дистанционното управление.



Ако е свързано scart гнездото **AV2** (Аудиовидео 2), изберете **AV2** (Аудио-видео 2) като източник на входа.



#### • БЕЛЕЖКА

Ако искате да използвате кабел за EURO scart, трябва да използвате екраниран кабел за сигнал през Euro scart.

## Когато свързвате с кабел RCA



Свържете **AUDIO/VIDEO** (АУДИО/ВИДЕО) конекторите между телевизора и видеокасетофона. Цветовете на жаковете трябва да отговарят на цветовете на гнездата. (Видео = жълто, аудио ляво = бяло, аудио дясно = червено)



Вкарайте видеокасета във видеокасетофона и натиснете PLAY (ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ) на видеокасетофона. (Направете справка с ръководството на видеокасетофона.)



Изберете **AV3** като източник на входящия сигнал с бутона **INPUT** (ВХОД) на дистанционното управление.

## • БЕЛЕЖКА

Ако имате моно видеокасетофон, свържете аудио кабела от видеокасетофона към гнездото AUDIO L/MONO (АУДИО ЛЯВО/МОНО) на телевизора.



## Когато свързвате с кабел S-Video



#### БЕЛЕЖКА

Ако и двата конектора S-VIDEO и VIDEO са свързани едновременно към S-VHS на видеокасетофона, може да се приема само S-VIDEO сигнал.

# НАСТРОЙКА НА ИЗХОД ЗА ЦИФРОВО АУДИО

Изпраща аудио сигнал от телевизора към външна аудио апаратура чрез порта на изхода за цифрово аудио (оптичен).

1
---

Свържете единия край на оптичния кабел към порта Digital Audio (Optical) Output на телевизора.

Свържете другия край на оптичния кабел съм цифровия аудио (оптичен) вход на аудио апаратурата.

Задайте опцията TV Speaker (TB 3 високоговорител) на Off (Изкл.) в менюто АUDIO (АУДИО). (▶ стр.85). Вж. ръководството на външната аудио апаратура за указания за работата.

## ВНИМАНИЕ

▶Не гледайте в оптичния изходен порт. Гледането в лазерен лъч може да ви увреди зрението.



# НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

## НАСТРОЙКА НА ДРУГ АУДИО/ВИДЕО ИЗТОЧНИК





2

Свържете AUDIO/VIDEO (АУДИО/ВИДЕО) конекторите между телевизора и видеокасетофона. Цветовете на жаковете трябва да отговарят на цветовете на гнездата. (Видео = жълто, аудио ляво = бяло, аудио дясно = червено)

Изберете AV3 като източник на входящия сигнал с бутона INPUT (ВХОД) на дистанционното управление.

Работете със съответното външно оборудване. 3 Направете справка с ръководството на външното оборудване.

## Настройка за компютър

Този телевизор има Plug and Play възможности, което означава, че компютърът се настройва автоматично съобразно настройките на телевизора.

#### Когато свързвате с 15-щифтов D-образен кабел





## Когато свързвате с кабел HDMI към DVI

Свържете DVI изхода на компютъра към гнездото **HDMI/DVI IN 1** на телевизора.

Свържете аудиоизхода на компютъра към входа AUDIO IN (RGB/DVI) на телевизора.

Включете компютъра.

Изберете **HDMI1** като източник на входа с бутона INPUT на дистанционното управление.



#### • БЕЛЕЖКА

- Ако компютърът има изходящ конектор DVI, а няма изходящ конектор HDMI, необходима е отделна връзка за аудио.
- Ако компютърът не поддържа автоматично DVI, трябва да зададете по съответен начин разделителната способност на изхода. За да получите най-добро качество на картината, настройте разделителната способност на изхода на графичната карта на компютъра на 1024х768, 60Hz.

#### • БЕЛЕЖКА

- За да се насладите на жива картина и звук, свържете компютър към телевизора.
- АИзбягвайте да оставяте неподвижно изображение на екрана за дълъг период от време. Неподвижното изображение може да се отпечата трайно на екрана; когато е възможно използвайте скрийнсейвър.
- Свържете компютъра към RGB (PC) (RGB ЗА КОМПЮТЪР) или HDMI IN (или HDMI/DVI IN) порта на телевизора; променете съответно разделителната способност на компютъра.
- В режим РС (компютър) е възможно да се получи шум в картината при някои разделителни способности, честоти на вертикално опресняване, настройки на контраста или яркостта. В такива случаи променете режима РС (компютър) на друга разделителна способност или променете честотата на опресняване, или променете яркостта и контраста от менюто, до изчистване на картината. Ако честотата на опресняване на графичната карта на компютъра не може да се промени, сменете графичната карта или ce консултирайте производителя С на графичната карта на компютъра.
- Синхронизиращата форма на входа е отделна за хоризонталната и вертикалната честота.
- МОДЕЛИ ТЕЛЕВИЗОРИ С ПЛАЗМЕН ДИС ПЛЕЙ, Препоръчваме да се използва 1024х768, 60Hz за режим РС (компютър), те дават най-добро качество на картината.
- Свържете кабела на сигнала от изходния порт за монитор на компютъра към порто RGB (PC/DTV) на телевизора или кабела на сигнала от изходния порт HDMI на компютъра към входния порт HDMI IN (или HDMI/DVI IN) на телевизора.

- Свържете аудио кабела от компютъра към AUDIO INPUT (вход за аудио) гнездата на телевизора. (Към телевизора не са приложени кабели за аудио).
- Ако използвате звукова карта, настройте според изискванията звука на компютъра.
- Този телевизор използва решение VESA Plug and Play. Телевизорът предава EDID данни към системата на компютъра с DDC протокол. Компютърът се настройва автоматично, когато използва този телевизор.
- DDC протоколът е настроен предварително за режим RGB (аналогово RGB), HDMI (цифрово RGB).
- Ако е необходимо, регулирайте настройките за Plug and Play според функциите.
- Ако графичната карта на компютъра не извежда аналогов и цифров RGB сигнал едновременно, свържете само едното – RGB или HDMI IN (или HDMI/DVI IN) – за показване на компютъра PC в апарата.
- Ако графичната карта не извежда аналогов и цифров RGB едновременно, настройте телевизора на RGB или HDMI; (другият режим се настройва автоматично на Plug and Play от телевизора.)
- DOS режимът може да не работи, в зависимост от видеокартата, ако използвате кабел от HDMI към DVI.
- Когато използвате твърде дълъг кабел RGB-РС е възможно да се получи шум на екрана. Препоръчваме да се използва кабел по-къс от 5 м. Той осигурява най-добро качество на картината.
#### Поддържана разделителна способност на дисплея

#### Без 26/32LB7\*

режим RGB[PC] / HDMI[PC]				
Разделителна способност	Хоризонтална честота (kHz)	Вертикална честота (Hz)		
720x400	31,468	70,08		
640x480	31,469	59,94		
0100100	37,684	75,00		
800x600	37,879	60,31		
000,000	46,875	75,00		
832x624	49,725	74,55		
	48,363	60,00		
1024x768	56,476	70,00		
	60,123	75,029		
1280x768	47,78	59,87		
1360x768	47,72	59,8		
1366x768	47,56	59,6		
1920x1080	66,647	59,988		

режим HDMI[DTV]			
Разделителна способност	Хоризонтална честота (kHz)	Вертикална честота (Hz)	
640x480	31,469 31,469	59,94 60,00	
720x480	31,47 31,50	59,94 60,00	
720x576	31,25	50,00	
1280x720	37,50 44,96 45,00	50,00 59,94 60,00	
1920x1080	33,72 33,75 28,125 27,00 56,25 67,433 67,500	59,94 60,00 50,00 24,00 50,00 59,94 60,00	

#### само 26/32LB7\*

#### режим RGB[PC] / HDMI[PC]

•		
Разделителна способност	Хоризонтална честота (kHz)	Вертикална честота (Hz)
720x400	31,468	70,08
640×480	31,469	59,94
0102100	37,500	75,00
800×600	37,879	60,31
000,000	46,875	75,00
832x624	49,725	74,55
	48,363	60,00
1024x768	56,476	70,00
	60,023	75,023
1280x768	47,649	59,99
1360x768	47,649	59,94
1366x768	47,649	59,94
1920x1080	66,647	59,988

#### режим HDMI[DTV]

Разделителна способност	Хоризонтална честота (kHz)	Вертикална честота (Hz)
640,480	31,469	59,94
0401460	31,469	60,00
720×480	31,47	59,94
/201400	31,50	60,00
720x576	31,25	50,00
	37,50	50,00
1280x720	44,96	59,94
	45,00	60,00
	28,125	50,00
	33,72	59,94
	33,75	60,00
1920x1080	27,000	24,00
	56,250	50,00
	67,433	59,94
	67,500	60,00

# НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

## Настройка на екрана за режим РС

# Автоматично настройване (само в режим RGB [PC – компютър])

Автоматично настройва позицията на образа и намалява трептенето на изображенията.

След регулиране, ако образът все още не е добър, телевизорът ви функционира нормално, но има нужда от някои допълнителни настройки.

#### Авт. конфигуриране

Тази функция е за автоматично настройване на позицията на екрана, часовника и фазата. Докато тече автоматичното конфигуриране, изображението ще бъде нестабилно за няколко секунди.



Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **ЕКРАН**.

- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или
  ▼, за да изберете Авт. конфигуриране.
  - Натиснете бутона ►, за да стартирате Авт. конфигуриране.
    - Когато **Авт. конфигуриране** завърши, на екрана се показва **ОК**.
    - Ако позицията на образа все още не е правилна, опитайте отново да направите автоматична настройка.
    - Ако образът има нужда от допълнителни настройки след Auto adjustment (автоматична настройка) в RGB (PC компютър), можете да регулирате с Ръч. конфигуриране.

Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.







#### Настройка на екрана за Phase (Фаза), Clock (Часовник), Position (Позиция)

Ако образът не е достатъчно ясен след автоматичното настройване и особено, ако има трептящи елементи, регулирайте ръчно фазата на образа.

За да промените големината на екрана, настройте Часовник

ТhТази функция действа в следните режими:RGB[PC].

- Часовник С тази функция се намаляват вертикалните черти или линии, които се виждат на фона на екрана. Също така се променя и хоризонталният размер на екрана.
- фаза С тази функция се маха хоризонталният шум и се изчистват и правят по-контрастни символите.









- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Ръч. конфигуриране.
- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, 3 за да изберете фаза, Часовник, Хориз. Позиция или Вер т. Позиция .
  - Натиснете бутон ◀ или ►, за да извършите желаните настройки, които ще бъдат запаметени към User (потребител).
  - Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към телевизионната програма.

37

# НАСТРОЙКА НА ВЪНШНО ОБОРУДВАНЕ

#### Избор на широкоекранен XGA режим

За да виждате нормален образ, разделителната способност при RGB режим и избора на XGA режим трябва да съвпадат.

Тази функция действа в следните режими: Режим RGB[PC] (компютър).





Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **ЕКРАН**.

2

- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете XGA Режим.
- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или
  ▼, за да изберете режим ХGА РЕЖИМ.
- 4 Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.



# Нулиране (Възстановяване на оригиналните фабрични стойности)

Тази функция е активна при всеки режим. За да нулирате зададената стойност.

Методите **ISM метод** и **Ниска консумация** не са налични за модели LCD TV.





3 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Фабр. нулиране.

Натиснете бутон 🕨.

Ще се появи съобщението "Ако въведете парола, всички потребителски настройки ще бъдат нулирани".

5

4

Използвайте цифровите бутони, за да въведете 4-цифрена парола.







## Функции на бутоните на дистанционното управление

Когато използвате дистанционното управление, насочвайте го към сензора на телевизора.

POWFR Включва телевизора от режим на готовност или INPUT MODE (Включване/изклю го изключва в режим на готовност. чване ( D/A POWFR TV  $\bigcirc$ **D/A INPUT** Избира цифров или аналогов режим. TV/RADIO (DVD) BRIGHT Включва телевизора от режим на готовност. INPUT (VCR) ÷ Ð +) TV/RADIO Избира радио или телевизионен канал в цифров режим. ΪĒΪ (SIMPLINK) (TEXT) (RATIO) I/II **INPUT** Режимът на външен вход се сменя циклично при превключване. Включва телевизора от режим на готовност. П Регулиране на Регулира яркостта на екрана. яркостта При промяна на режима на източника настройката се връща към настройки по подразбиране. INFO () MENU ЦВЕТНИ Тези бутони се използват за телетекст (само при GUIDE БУТОНИ TELETEXT модели) или редактиране на програми. EXIT (Изход) Изчиства всички образи от екрана и се връща OK към гледане на телевизия от всяко меню.  $\odot$ ВАСК (НАЗАД) Позволява на потребителя да се върне на една стъпка в интерактивно приложение, EPG или ++друга функция на взаимодействие с потребителя. (FAV VOL PR MENU (Меню) Избира меню. (∦ **INFO** (1) Показва настояща информация за екрана. MUTE (2)(3)1 **GUIDE(УКАЗАТЕЛ)** Показва справочник на програмите. (5) 6 (4) VOL (Volume) (Сила Регулира силата на звука. (7)(8)(9) на звука) 🛦 или 🔻 FAV(предпочитан Показва избраната предпочитана програма. (LIST) (0)Q.VIEW) Α ΠΡΟΓΡΑΜΑ) MUTE (Изключване Включва или изключва звука. - (= x) - (Ξ i -= на звука) UPDATE (INDEX TIME PR (Programme) Избира програма. Ξž ≣? (Програма) 🛦 или 🔻 (SLEEP) (HOLD) (REVEAL) Цифрови Избира програма. (SUBTITLE) бутони 0-9 Избира номерирани елементи от меню. LIST (Списък) показва таблицата с програмите. Q.VIEW (Бърз Връща към програмата, която сте гледали преглед) НЕПОСРЕДСТВЕНО ПРЕДИ ТОВА.



# Функции на бутоните на дистанционното управление

Когато използвате дистанционното управление, насочвайте го към сензора на телевизора.







- SLEEP Настройва таймера за "сън".
- SUBTITLE Извиква предпочитания режим на субтитри в цифров режим.

## Поставяне на батериите



- Отворете капака на гнездото за батерии от задната страна.
- Поставете две батерии 1,5V ААА, като спазвате полярността (+ с +, - с -). Не смесвайте стари или употребявани батерии с нови такива.
- Затворете капака.

# ВКЛЮЧВАНЕ НА ТЕЛЕВИЗОРА

Когато телевизорът ви е включен, можете да се възползвате от функциите му.

1

Първо, свържете правилно кабела за електрозахранването. В този момент телевизорът преминава в режим на готовност

От режим на готовност, за да включите телевизора натиснете бутон Ф / I, INPUT или PR ▲ или ▼ на телевизора, или натиснете бутон POWER(EЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕ), INPUT(ВХОД), D/A, PR + или - или цифрови бутони(0~9) а дистанционното, и телевизорът ще се включи.

#### Инициализиране не настройката

Ако OSD (On Screen Display, екранно меню) се покаже на екрана като фигура след включване на телевизора, можете да настроите език, страна, часова зона, автоматична настройка на програми.

#### БЕЛЕЖКА

а. Екранното меню автоматично ще изчезне от екрана след около 40 секунди, ако не бъде натиснат бутон.

6. Натиснете бутона ВАСК (НАЗАД), за да смените текущото екранно меню на предишно екранно меню.





# Избор на програма



Натиснете **PR** + или - или цифровите бутони, за да изберете номера на програмата.

# Регулиране силата на звука

1

Натискайте бутона **VOL +** или - (Сила на звука), за да регулирате силата на звука.

Ако желаете да изключите звука, натиснете бутона **MUTE** (Изключване на звука).

Можете да включите отново звука, като натиснете някой от бутоните **MUTE**(Изключване на звука), **VOL +** или - или **I**/**II**.





# Избор и регулиране на екранни менюта

OSD (Екранният дисплей) на вашия телевизор може да се различава от показаното в това ръководство.

Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон ▲ или ▼, за да видите всяко меню.

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете компонент от менюто.

Променете настройката в подменюто или падащото меню с бутон *◄*или ►. Можете да минете на меню на по-високо ниво, като натиснете бутона **ОК** или **MENU** (Меню).



#### 🕒 Бележка

- Не се предлага използването на ISM метод и Ниска консумация (Енергоспестяване) при моделите на LCD телевизори.
- В аналогов режим няма да се показват 5V захр. на антена, СІ информация, Софт. актуализация и Диагностика.
- ▶ Не се предлага използването на Дндекс при моделите на 50РВ6\*.

1

2

3)

# Автоматична настройка на програмите (В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Използвайте го за автоматично намиране и запаметяване на програмите.

Когато започнете автоматично програмиране в цифров режим, цялата запаметена сервизна информация ще бъде изтрита.





Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон **▲** или **▼**, за да изберете меню **HACTP**...

- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Авт. Настройка .
- Натиснете бутона ▶, за да започнете автоматична настройка. Използвайте цифровите бутони, за да въведете 4-цифрена парола в Система заключване Вкл. (Заключване на системата включено).

Ще се появи съобщението "Цялата сервизна информация ще бъде актуализирана. Ис кате ли да ължите?."

Ако искате да продължите автоматичното настройка, изберете **Да**, като използвате бутона ◀ или ►. След това натиснете бутона ОК. В противен случай изберете **He**.

За да преустановите автоматичната настройка, натиснете бутона MENU



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.







A

# Ръчна настройка на програмите (В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Ръчната настройка ви дава възможност ръчно да добавите програма към своя списък от програми.





ГЛЕДАНЕ НА ТЕЛЕВИЗИЯ / УПРАВЛЕНИЕ НА ПРОГРАМИТЕ

Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **НАСТР**..

- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или
  ▼, за да изберете Ръчна Настройка.
  - Натиснете бутона ► и след това бутона ▲ или ▼ или цифровите бутони, за да изберете желания номер на канал. Използвайте цифровите бутони, за да въведете 4-цифрена парола в Система

въведете 4-цифрена парола в система заключване Вкл. (Заключване на системата включено).

4

3

Натиснете бутона ОК за запаметяване.

Когато номерът на канал, който искате да добавите, вече е добавен към списъка на програмите, ще се появи съобщението "Информацията За Настройка та на канали ще бъде актуализирана. Искате ли да продъл жите?."

Ако искате да продължите ръчната настройка, изберете **Да**, като използвате бутона **◄** или ►.

След това натиснете бутона ОК. В противен случай изберете **Не**.



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.



# Фина настройка (В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Когато даден номер на програма се пропуска, това означава, че при нормален режим на гледане на телевизия няма да можете да го избирате с бутона PR + или – при гледане на телевизия.

Ако искате да изберете пропусната програма, въведете директно номера на програмата с цифровите бутони или я изберете от менюто за редактиране на програма.

Тази функция ви дава възможност да пропуснете запаметените програми.

Само в някои страни е възможно преместването на номер на програма с ЖЪЈІТИЯ бутон.

Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню НАСТР...

- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню Редакт. Програма.
- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню Редакт. Програма. Използвайте цифровите бутони, за да въведете 4-цифрена парола в Система заключване Вкл. (Заключване на системата включено).
- Δ

(5)

Изберете програмата, която да бъде запаметена или пропусната, с бутона 🛦 или ▼ или ◀ или ▶.

Натиснете няколкократно СИНИЯ бутон, за да пропуснете или запаметите програмата.

Ако трябва да се пропуснат програми, пропуснатата програма се показва в син цвят и такива програми няма да бъдат избирани с бутоните PR + или - при гледане на телевизия.

6

Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към телевизионната програма.









#### Пропускане на номер на програма

1	Изберете програмата, която искате да пропуснете, с бутон ▲ или ▼ или ◀ или ►.
2	Натиснете СИНИЯ бутон. Пропуснатата програма се променя в синьо.

3 Натиснете повторно СИНИЯ бутон, за да освободите тази функция.

Когато даден номер се пропуска, това означава, че при нормален режим на гледане на телевизия няма да можете да го избирате с бутон PR + или - .

Ако искате да изберете пропусната програма, въведете директно номера на програмата с цифровите бутони или я изберете от менюто за редактиране на програма или електронния указател на програмите (EPG).

Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към телевизионната програма.

Заключване на програма (само в режим на включена система на заключване)

Изберете програмата, която да бъде заключена, с бутона ▲ или ▼ или ◄ или ►.



3

4

1

Натиснете ЗЕЛЕНИЯ бутон. Маркировката за заключване ще се появи пред номера на тази програма.

Натиснете повторно ЗЕЛЕНИЯ бутон, за да освободите тази функция.

#### Бележка :

- За да гледате заключена програма, въведете 4-цифрена парола в системата на заключване. Не забравяйте този номер!
- Ако сте забравили паролата си, натиснете 7, 7, 7, 7 на дистанционното управление.
- Ако изберете друга програма, след като излезете от заключена програма, а после се върнете към заключената програма в рамките на 1 минута, няма да е необходимо да въвеждате парола, за да изберете заключената програма.

■ Избор на предпочитана програма.



Изберете номера на своята предпочитана програма, като натиснете бутона ▲ или ▼ или ◄ или ▶, а после натиснете бутона FAV на дистанционното управление.

Това автоматично ще включи избраната програма във вашия списък на предпочитани програми, а пред номера на тази програма ще се появи знак на сърце.

# 5V АНТЕННО ЗАХРАНВАНЕ (САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Дори ако няма специално захранване с адаптер 5V във външната антена, чрез тази функция може да се подава напрежение 5V в апарата.



Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или
 ▼, за да изберете 5V захр. на антена.

3

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл..

В режим на включено **5V захр. на антена**, ако се появи късо съединение в апарата, този режим ще се изключи автоматично.

Ще се появи съобщението "Захранването на антената е претоварено. Автоматично се е изключване.".



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.







0

# АКТУАЛИЗАЦИЯ НА СОФТУЕРА (САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Софтуерна актуализация означава, че софтуерът ще бъде изтеглен през цифрова сухоземна излъчваща система.



Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **HACTP**...

- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Софт. актуализация.
- В Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Изкл. или Вкл..
  - Ако изберете **Вкл**., ще се покаже поле за потвърждение от потребителя, за да уведоми, че е намерен нов софтуер.
  - Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.







\* При задаване на "Актуализация на софтуера"



Понякога при предаването на актуализирана информация за цифровия софтуер на екрана на телевизора ще се появи следното меню.

Изберете **Да** с помощта на бутона **◄** или ► и когато видите следната картина.

След завършването на актуализацията на софтуера, на системата й е необходима около една минута за рестартиране.  По време на извършването на актуализация на софтуера имайте предвид следното:

- Захранването на телевизора не трябва да се прекъсва.
- Телевизорът не трябва да се изключва.
- Връзката към антената не трябва да се прекъсва.
- През това време не трябва да изключвате захранването на телевизора.
- През това време не трябва да използвате ключа за включване/изключване.
- След актуализация на софтуера можете да проверите актуализираната версия на софтуера в менюто Диагностика.

# ДИАГНОСТИКА (САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Тази функция ви позволява да видите производителя, модела/типа, серийния номер и версията на софтуера.

Показва информацията и силата на сигнала на включения MUX.

Показва силата на сигнала и името на услугата на избрания MUX.





Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон **▲** или **▼**, за да изберете меню **HACTP**...

2

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Диагностика.

В Натиснете бутона ►, за да покажете Manufacturer (Производител), Model/Type (Модел/тип), Serial Number (Сериен номер) и Software Version (Версия на софтуера).



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.







# ИНФОРМАЦИЯ ЗА СІ [ОБЩ ИНТЕРФЕЙС] (САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Тази функция ви позволява да гледате някои кодирани услуги (платени услуги). Ако извадите СІ модула, няма да можете да гледате платените услуги. Когато модулът се постави в слота за СІ, можете да влезете в менюто на модула. За да закупите модул и смарт карта, обърнете се към своя доставчик. Не поставяйте или изваждайте често САМ модула от апарата. Това може да предизвика неизправност. Когато апаратът се включи след поставяне на СІ модула, често не се чува звук.

Може да се появи неестествена картина, в зависимост от СІ модула и смарт картата.

Функцията CI (Общ интерфейс) може да не е приложима в зависимост от условията на излъчване в страната.

- Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **HACTP**...
- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или
  ▼, за да изберете СІ информация.
  - Натиснете бутона ► и после бутона OK.
- Натиснете бутона ▲ или ▼, за да изберете желания елемент: Информация за модула, информация за смарт картата, език, изтеглен софтуер и др.
- 5 Натиснете бутон OK.
  - Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.
    - Това екранно меню е само за илюстрация, като опциите на менюто и форматът на екрана ще бъдат различни, в зависимост от доставчика на цифровите платени услуги.
    - Възможно е да сменяте екрана на менюто на CI (Common Interface) и услугата чрез своя доставчик.









(3)

6

# Автоматична настройка на програмите (В АНАЛОГОВ РЕЖИМ)

По този начин се запаметяват всички приемани канали. Препоръчваме ви при инсталиране на телевизора да използвате автоматичното програмиране.



2

3

5

Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню НАСТР..

- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼. за да изберете Авт. Настройка.
- Натиснете бутона ▶, за да изберете Система. Изберете телевизионна система с бутона < или ►:

  - L :SECAM L/L' (Франция) ВG :PAL B/G, SECAM B/G (Европа/Източна Европа / Asia / New Zealand / M.East / Africa / Australia) :PAL I/II (Великобритания/Ирландия / Hong L Kong / South Africa)
  - **DK** :PAL D/K, SECAM D/K (Източна Европа / China / Africa / CIS)
  - Натиснете бутона ▼, за да изберете Съхранение От.

Изберете номера на началната програма с бутона < или > или цифровите бутони от менюто Съхранение От.

Натиснете бутона ▼, за да изберете Начало.

При канали, които излъчват VPS (Video Programme Service - услуга за видеопрограмиране), PDC (Programme Delivery Control - контрол върху предоставянето на програми) и телетекст, се запаметява и името на канала.

Ако на канала не се даде име, той получава номер и се запаметява като C (V/UHF 01-69) или **S** (Cable 01-47) плюс номера.

За да преустановите автоматичната настройка, натиснете бутона MENU.

След приключване на автоматичното програмиране, на екрана се появява меню **Programme edit** (промяна на програмата).

За промяна на запаметена програма вижте раздел "Промяна на програма".







# Ръчна настройка на програмите (В АНАЛОГОВ РЕЖИМ)

Ръчната настройка ви дава възможност ръчно да настроите и подредите програмите в желаната от вас последователност.

Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню HACTP.. 2 Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или , за да изберете Ръчна Настройка. 3 Натиснете бутона ▶, за да изберете Съхранение. Изберете номера на началната програма с бутона ◀ или ► или цифровите бутони от менюто Съхранение. Натиснете ▼ бутон , за да изберете Система.  $(\mathbf{4})$ Select a TV system with the ◀ или ► button; :SECAM L/L' (Франция) L **BG** :PAL B/G, SECAM B/G (Европа/Източна Европа / Asia / New Zealand / M.East / Africa / Australia) :PAL I/II (Великобритания/Ирландия / Hong I Kong / South Africa) DK : PAL D/K, SECAM D/K (Източна Европа / China / África / CIS) 5 Натиснете бутона ▼, за да изберете Лента (Честотна лента). Натиснете бутона ◄ или ►, за да изберете V/UHF или Кабел според изискванията. 6 Натиснете бутон ▼ бутон , за да изберете Канал. Можете да изберете номера на желаната програма с бутона < или 🕨 или с цифровите бутони. По възможност изберете директно номера на програмата с цифровите бутони. 7 Натиснете ▼ бутон, за да изберете Търсене. Натиснете бутона или 🕨 , за да стартирате търсенето. При намиране на канал търсенето спира. 8 Натиснете бутон **ОК**, за да го запаметите. За да запаметите друг канал, повторете етапи 3-8. Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към (10)телевизионната програма.







2	3	4	5
6	7	8	9

# Фина настройка (В АНАЛОГОВ РЕЖИМ)

По принцип фината настройка е необходима, ако образът е лош.

1	Натиснете бутон <b>MENU (меню)</b> , след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню <b>НАСТР</b>
2	Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете <b>Ръчна Настройка</b> .
3	Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете <b>Фино</b> .
4	Натиснете бутон ► , след което бутон ◀ или ► , за да направите фина настройка за получаване на най-добра картина и звук.
5	Натиснете бутон <b>ОК</b> , за да го запаметите.
6	Натиснете бутон <b>EXIT</b> , за да се върнете към телевизионната програма.

# Задаване на име на канал (В АНАЛОГОВ РЕЖИМ)

Също така за всеки номер на програма можете да зададете име на канал от пет символа.

1 Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню НАСТР.. 2 Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или , за да изберете Ръчна Настройка. Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Име. Натиснете бутон ▶, след което ▲ или ▼. 4 Можете да използвате буквите от А до Z, цифрите от 0 до 9, +/- или празно поле. 5 Натиснете бутона <или >, за да изберете позиция, след което изберете втория символ ИТ. Н. Натиснете бутон **ОК**, за да го запаметите. Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към 7 телевизионната програма.









# Промяна на програма (В АНАЛОГОВ РЕЖИМ)

Тази функция ви дава възможност да изтриете или пропуснете запаметените програми. Също така можете да преместите някои канали на други номера или да вмъкнете празна програма на избран номер.





- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Редакт. Програма.
- Натиснете бутон 
  , за да излезе менюто за ръчна настройка на програмите.

#### Изтриване на програма

а

2

- Изберете програмата, която да изтриете, с бутон ▲ или ▼ или ◄ или ►.
- Натиснете два пъти ЧЕРВЕНИЯ бутон. Маркираната програма се изтрива, всички останали програми се преместват с една позиция нагоре.

#### Копиране на програма



Изберете програмата, която ще се копира, с бутон ▲ или ▼ или ◀ или ►.

Натиснете ЗЕЛЕНИЯ бутон. Останалите програми се преместват с една позиция надолу.







#### Преместване на програма

а	Изберете програмата, която да преместите, с бутон ▲ или ▼ или ◀ или ►.
b	Натиснете ЖЪЛТИЯ бутон.
С	С бутон ▲ или ▼ или ◄ или ► преместете програмата на желания номер.

Натиснете повторно ЖЪЛТИЯ бутон, за да освободите тази функция.

#### Пропускане на номер на програма

(a) Изберете програмата, която искате да пропуснете, с бутон ▲ или ▼ или ▼ или ▲ или ▶.
 (b) Натиснете СИНИЯ бутон. Пропуснатата програма се променя в синьо.
 (c) Натиснете повторно СИНИЯ бутон, за да освободите тази функция.
 (d) Когато даден номер се пропуска, това означава, че при нормален режим на гледане на телевизия няма да можете да го избирате с бутон PR + или -.
 Ако искате да изберете пропусната програма, въведете директно номера на програмата с цифровите бутони или я изберете от менюто за редактиране на програма или програмната

#### • Избор на предпочитана програма.

схема.

а

Изберете номера на своята предпочитана програма с бутона ▲ или ▼ или ◀ или ►.

Натиснете бутона FAV.

Избраната програма ще бъде добавена към списъка на предпочитаните програми и пред номера на програма ще се появи знак на сърце.

# Програмна схема

Можете да проверите запаметените програми, като извикате програмната схема.

- Извикване на програмната схема
  - Натиснете бутон LIST (списък), за да излезе менюто Programme table (програмна схема).
    - На екрана излиза програмната схема.
    - Може да откриете някои сини програми. Настроени са така, че да се пропускат в режим автоматично програмиране или редактиране.
    - Някои програми с изписан номер в програмната схема указват, че нямат име на канала.

#### ■ Избор на програма в програмната схема.

- Изберете програма с бутон ▲ или ▼ или ◀ или ▶.
- След това натиснете бутон ОК.Телевизорът превключва на избрания програмен номер.

#### Преглеждане на програмната схема



2

Има страници на СПИСЪКА на програмите, които общо съдържат 100 програми.

Страниците се сменят с многократното натискане на бутон ▲ или ▼ или ◄ или ►.

Натиснете бутон **LIST**, за да се върнете към телевизионната програма.

■ Показване на таблицата на предпочитаните програми

Натиснете бутона **FAV**, за да се покаже менюто Favourite Programme (Предпочитани програми).



©Списък DTV		
<b>_</b>		
801 YLE TV1 🤇		
802 YLE TV2		
803 YLE FST		
804 YLE24		
805 YLE Teema		
806 TV4		

#### < В ЦИФРОВ РЕЖИМ >

Спист	ьк с иредпоч	иtана
0	BBC1	۲
1	C 01	
2	C 04	
3	C 05	
4	BLN 2	
5	C 05	

< В АНАЛОГОВ РЕЖИМ >



# ЕТИКЕТ НА ВХОДА

телевизионната програма.

1

Дндекс (Само за 50PB6\*)

Задава етикет на всеки входен източник, който не се използва, когато натиснете бутона **INPUT** (ВХОД).



НАСТР. КАРТИНА Страна Система заключване Родителски контрол ВРЕМЕ ОПЦИЯ SIMPLINK Фабричен режим

MENU

(Q.VEV









Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон

- 2 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Дндекс.
  - Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ / ▼, за да изберете Вкл. или Изкл..
    - Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.





Работи само на устройство с лого SIMPLINK. Проверете за наличието на лого SIMPLINK.

Това ви позволява да управлявате и пускате други AV устройства, свързани с телевизора, посредством HDMI кабел без допълнителни кабели и настройки.

Ако не искате да е включено менюто SIMPLINK, изберете OFF.

При модел 26/32LB7\* не се поддържа функцията SIMPLINK от входа HDMI IN 3.



Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **ОПЦИЯ**.



ГЛЕДАНЕ НА ТЕЛЕВИЗИЯ / УПРАВЛЕНИЕ НА ПРОГРАМИТЕ

Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете SIMPLINK.



Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Изкл. или Вкл..



(4)

Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма..







## Функции на SIMPLINK

#### възпроизвеждане на диск

Свързаните АУ устройства се управляват с натискане на бутоните ▲ или ▼ или ◄ или ► ОК и бутоните за пускане, спиране, превъртане назад, превъртане напред, пропускане на епизод.

#### Пряко възпроизвеждане

След свързването на AV устройствата към телевизора, можете директно да управлявате тези устройства и да пускате медийни носители без допълнителни настройки.

#### Избор на AV устройство

Позволява ви да изберете едно от AV устройствата, свързани към телевизора, и да го пускате.

#### Изключване на всички устройства

Когато изключите телевизора, се изключват всички свързани устройства.

#### Изключване на аудио изхода

Предлага лесен начин да изключвате аудио изхода.

\*Устройство, което е свързано към телевизора през HDMI кабел, но не поддържа Simplink, не предлага тази функция.

#### **Меню SIMPLINK**

Натиснете бутона ▲ или ▼ или ▼ или ▼, а след това бутона ОК, за да изберете желания източник на SIMPLINK.

- TV viewing (Гледане на телевизия): Превключване на предишния телевизионен канал, независимо от режима в момента.
- DISC playback (Изпълнение на ДИСК): Избор и изпълнение на свързани дискове. 🕗 Когато има на разположение повече от един диск, заглавията на дисковете по удобен начин се показват отдолу на екрана.
- **O VCR playback (Изпълнение на** видеорекордер): Изпълнение и управление на свързан видеорекордер.
- IDD Recordings playback (Възпроизвеждане на записи от твърд диск): Възпроизвеждане и управление на записи, съхранявани на твърдия диск.
- Audio Out to Home theatre/Audio Out to TV (Аудио изход към домашно кино/към телевизор): Избор на тонколони на домашното кино или телевизора за изход на аудио.



#### 🚯 Бележка

- Свържете HDMI кабела към HDMI/DVI IN или гнездото (HDMI изход) на гърба на устройството SIMPLINK с гнездото HDMI IN.
- За домашно кино с функцията SIMPLINK: след свързване на гнездото HDMI по горния метод свържете кабела DIGITAL AUDIO OUT към гнездото DIGITAL AUDIO IN на гърба на телевизора и към гнездото OPTICAL на гърба на устройството SIMPLINK.
- ▶ Когато използвате външно устройство със SIMPLINK, натиснете бутона TV от бутона MODE на дистанционното управление и тогава работете с него.
- Когато входният източник бъде превключен към друг такъв чрез бутон INPUT на дистанционното управление или по друг начин, устройството, работещо със SIMPLINK, спира.
- Когато избирате или работите с носител на информация в устройството с функция Ноте theater (домашно кино), тонколоната автоматично превключва на HT Speaker (слушане през домашно кино).

# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

# ЕРС (ЕЛЕКТРОНЕН УКАЗАТЕЛ НА ПРОГРАМИТЕ) (В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Тази система има Електронен указател на програмите (EPG), който ви помага при намиране на възможностите за гледане.

ЕРG предлага информация като списъци на програмите, начални и крайни часове на всички предлагани услуги. Освен това, често в ЕРG се предлага подробна информация за програмата (наличността и количеството на тези програми е различно в зависимост от конкретната програма).

Тази функция може да се използва само когато от съответната програма се излъчва EPG информация.

В EPG се показва описание на програмите за следващите 8 дни.

#### Включване/изключване на EPG

Натиснете бутона GUIDE, за да включите EPG.

Натиснете бутона GUIDE или бутона EXIT отново, за да изключите EPG и да се върнете към нормално гледане на телевизия.

#### Избор на програма



Натиснете бутона ▲ или ▼ или ◄ или ▶, **PR** + или -, за да изберете желаната програма, а след това натиснете бутона ОК, за да покажете избраната програма.

Programme Gu	ıide			
尚 1 BBC ONE			14:35 3 Apr	
DTV	14:30	3 Apr   15:00	15:30	
		Story Of Tra	© Animadness▶	^
1 BBC ONE		Va The Wild	Thor The Wild Tho 🕨	
	© Racing	A BBC New	sSp BBCNews ▸	
3 BBC THREE			come Welcome To 🕨	
4 BBC NEWS 24	BBC	BBC News	BBC News 🕨	
5 BBCi	BBCi	Racing News	🖙 Welcome To 🕨	
7 BBC1London	Racing	BBC TH	The Wild Thorr 🔸	-
TWIRADIO Radio		⊙ Pr.Change	• O Information	
🦳 Mode 🛛 🖷	Date	👄 Manual Ti	mer 🗢 Timer List	

# Функция на бутоните в режим на указател NOW/NEXT

Бутони на дистанционното управление	Функция
ЧЕРВЕН	Смяна на режима на ЕРС
ЖЪЛТ	Въвеждане на запис на таймер/напомняне
	на режима на настройка
СИН	Въвеждане на запис на таймер/напомняне
	на режима на списък
۲	Смяна на избрания канал
◀ или ►	Изберете програма от NOW или NEXT
▲ или ▼	Изберете програмата на излъчване
PR + или -	Страница нагоре/надолу
GUIDE/EXIT (УКАЗАТЕЛ/ИЗХОД)	Изключване на EPG
TV/RADIO	Избор на телевизионна или радио програма
INFO (j)	Включване или изключване на
	подробната информация



# Функция на бутоните в режим "8-дневен указател"

Бутони на дистанционното управление	Функция
ЧЕРВЕН	Смяна на режима на EPG
ЗЕЛЕН	Влизане в режим на настройка на дата
ЖЪЛТ	Въвеждане на запис на таймер/напомняне
	на режима на настройка
СИН	Въвеждане на запис на таймер/напомняне
	на режима на списък
۲	Смяна на избрания канал
◀ или ►	Изберете програма от NOW или NEXT
▲ или ▼	Изберете програмата на излъчване
PR + или -	Страница нагоре/надолу
GUIDE/EXIT (УКАЗАТЕЛ/ИЗХОД)	Изключване на EPG
TV/RADIO	Избор на телевизионна или радио програма
INFO (j)	Включване или изключване на
	подробната информация

Programme Gu	ıide		
尚 1 BBC ONE			14:35 3 Apr
DTV	14:30	3 Apr   15:00	15:30
		Story Of Tra	⊙ Animadness>
1 BBC ONE		Va The Wild	Thor The Wild Tho 🕨
2 BBC TWO	© Racing	A BBC News	sSp BBCNews ▶
3 BBC THREE			ome Welcome To 🕨
4 BBC NEWS 24	BBC		BBC News 🕨
5 BBCi		Racing News	
7 BBC1London	Racing	BBC TH	The Wild Thorr 🔸
CALIFACTO Radio		⊙ Pr.Change	0 Information
🦳 Mode 🛛 🖷	Date	Manual Tin	ier 🥌 Timer List

## Функция на бутоните в режим на смяна на датата

	Бутони на дистанционното управление	Функция
	ЗЕЛЕН	Изключване на режима на настройка на датата
	۲	Смяна в избраната дата
	◀ или ►	Избор на дата
	▼	Изключване на режима на настройка
		на датата
	GUIDE/EXIT (УКАЗАТЕЛ/ИЗХОД)	Изключване на EPG
1		



# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

#### Функция на бутоните в полето за разширено описание

Функция
Страница нагоре/надолу
Въвеждане на запис на таймер/напомняне
на режима на настройка
Включване или изключване на
подробната информация
Изключване на EPG



## Функция на бутоните в режим на настройка на запис/напомняне

-Тази функция се предлага само когато записваща апаратура, която използва сигнализиране на записване с pin8 е свързано с извода DTV-OUT, като се използва кабел SCART.

Бутони на дистанционното управление	Функция
ЖЪЛТ	Преминаване към режим на указател или списък на таймер
۲	Запаметяване на запис/напомняне на таймер
◀ или ►	Избор на тип, услуга, дата или време начало/край
▲ или ▼	Настройка на функция



## Функция на бутоните в режим на списък на таймера

Бутони на дистанционното управление	Функция
ЖЪЛТ	Добавяне на нов режим на ръчна настройка на таймера
ЗЕЛЕН	Влизане в режим на редактиране на списък
ЧЕРВЕН	Изтриване на избрания елемент
СИН	Преминаване в режим на указател
▲ или ▼	Избор на списък на таймера



# УПРАВЛЕНИЕ НА РАЗМЕРА НА КАРТИНАТА (СЪОТНОШЕНИЕ)

Можете да гледате телевизия в различни формати на изображението; Спектакъл (Без 26/LB7\*, 42/50PC3\*, 60PC4\*), Пълен, Оригинална, 4:3, 16:9, 14:9, Увеличаване1/2

Ако продължително време на екрана се показва фиксирано изображение, то може да се отпечата на екрана и да остане видимо.

Това може да доведе до неудобство при режим "пълен". Тогава сменете на друг режим.

Можете да регулирате пропорцията на увеличението с бутона ▲ или ▼.

Тази функция действа при следните видове сигнал..



Натиснете бутона **RATIO** (СЪОТНОШЕНИЕ), за да изберете желания формат на картината.

Можете да регулирате съотношението и в менюто ЕКРАН.

#### • Спектакъл

(Без 26/32LB7\*, 42/50PC3\*, 60PC4\*) Когато вашият телевизор приеме широкоекранния сигнал, той ще ви направлява да настроите образа хоризонтално, в нелинейна пропорция, за да запълни целия екран.



#### • Пълен

Когато вашият телевизор приеме широкоекранния сигнал, той ще ви направлява да настроите образа хоризонтално или вертикално в линейна пропорция, за да запълни целия екран.



#### • Оригинална

Когато вашият телевизор приеме широкоекранния сигнал, той автоматично ще превключи на формата на изпращания образ.



• 4:3

С този избор ще можете да гледате образ в оригиналното съотношение 4:3, със сиви ивици отляво и отдясно.



# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

• 16:9(широк екран) Този избор води до хоризонтално

регулиране на образа, в линейно съотношение, до запълване на целия екран (полезно е при гледане на DVD във формат 4:3).



#### • 14:9

В режим 14:9 можете да гледате образ 14:9 и стандартни телевизионни програми. Екран 14:9 се гледа така, че екран 4:3 е увеличен нагоре/надолу и наляво/надясно.



#### • Увеличаване 1

С този избор ще можете да гледате образа без изменение и със запълване на екрана. Въпреки това горната и долната част от образа ще бъдат отрязани.



#### • Увеличаване 2

Изберете Zoom 2 (Мащабиране 2), ако желаете образът да се измени, като едновременно се изтегли хоризонтално и се отреже вертикално. Така картината ще направи поравно компромис с изменението и запълването на екрана.



#### \rm БЕЛЕЖКА

- ► Можете да избирате 4:3, 16:9 (широк), Zoom 1/2 само в режим Component, HDMI.
- ▶ Можете да избирате само 4:3, 16:9 (широк) само в режим RGB.

# ПРЕДВАРИТЕЛНО ЗАДАДЕНИ НАСТРОЙКИ НА КАРТИНАТА

#### Зададен режим на картината

Динамична	Изберете тази опция за показване на
	рязко изображение.

- Стандартна Най-широко използваното и естествено състояние на дисплея на екрана.
- **Умерена** Изберете тази опция за показване на умерено изображение.
- Потребител 1/2 Изберете тази опция за използване на определена от потребителя настройка.



- Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **КАРТИНА**.
- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете **Режим на картина**.
- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или
  ▼, за да изберете Intelligent Eye (Само 26/32LB7\*), Динамична, Стандартна, Умерена, Потребител 1 или Потребител 2.
- 4 Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

Режимът на картината регулира телевизора за най-добър вид на картината. Изберете от менюто **Режим на картина** предварително зададената стойност въз основа на категорията на програмата.

Настройките **Динамична**, **Стандартна** и **Умерена** са фабрично програмирани за оптимална картина и не могат да бъдат променени.





# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

# Автоматично управление на цветовия тон (Топъл/Средна/студен)

За да нулирате стойностите (възстановите фабричните настройки), изберете опцията Студена.

Изберете една от три автоматични настройки на цвета. Задайте Топли, за да подсилите топлите цветове като червено, или Студена, за да виждате по-малко наситени цветове, с повече синьо.

Тази функция може да се използ0ва в потребителски режим.



 Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню КАРТИНА.

2 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Цветна температура.

 Натиснете бутона ►, а след това бутона ▲ или ▼, за да изберете Студена, Средна, Топли или Потребител.



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.




### РЪЧНА НАСТРОЙКА НА КАРТИНАТА

# Режим на картината - опция на потребителя

Контраст	Регулира разликата между светлите и
	тъмните нива в картината.
Яркост	Увеличава или намалява наситеността на
	бялото в картината.
Цвят	Регулира наситеността на всички цветове.
Рязкост	Регулира нивото на рязкостта по краищата между светли и тъмни области на картината. Колкото по-ниско е нивото, толкова по-меко е изображението.
Нюанс	Регулира баланса между нивата на червеното и зеленото.
Натисне ▲ или ▼	те бутон <b>MENU (меню)</b> , след което бутон , за да изберете меню <b>КАРТИНА</b> .





- 2 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Режим на картина
- В Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Потребител 1 или Потребител 2.

Натиснете бутон ▶, а след това бутон ▲ или ▼, за да изберете желаната опция за картината (Контраст, Яркост, Цвят, Рязкост и Нюанс).

- Б Натиснете бутона ◄ или ►, за да направите съответните настройки.
  - Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

### \rm Бележка

(4)

(6)

В режим RGB-PC не можете да регулирате цвят, контрастност и оттенък до желани от вас нива.





# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

### Цветови тон - Опция на потребителя

За да регулирате червеното, зеленото или синьото за всякаква температура на цвета, която предпочитате.







- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или/ ▼, за да изберете Цветна температура.
  - Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Потребител.
- 4

 $(\mathbf{3})$ 

- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Червено, Зелено <sub>или</sub> Синьо.
- 5
- Натиснете бутона ◀ или ►, за да направите съответните настройки.



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.





# ХО-ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ НА КАРТИНАТА

XD е уникална технология на LG Electronic за подобряване на образа, която позволява възпроизвеждане на реален HD източник с помощта на сложен цифров алгоритъм за обработка на сигнала.

Тази функция не може да се използва в режим RGB-PC.

- Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **КАРТИНА**.
- 2 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете XD.
  - Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Автоматично или Ръчно.
  - Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

#### \* Избиране на Manual (Ръчно)

1)

Това меню се активира след избиране на Потребител 1 или Потребител 2 от Режим на картина.

- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете XD Контраст, XD Цвят, XD NR или MPEG NR.
- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл..
- Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.
  - XD Контраст: Оптимизира автоматично контраста според яркостта на отражението.
  - XD Цвят: Регулира автоматично цветовете на отражението, за да възпроизведе възможно най-естествени цветове. .
  - XD NR (XD намаляване на шума) : Премахва шума до ниво, при което не смущава оригиналната картина.
  - MPEG NR: За намаляване на шума в картината, който може да се появи на екрана докато гледате телевизия.









# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА



Използвайте, за да видите разликата между включено и изключено положение на XD демо (XD демонстрация).

Тази функция не може да се използва в режим RGB[PC], HDMI[PC].





2

3

Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **КАРТИНА**.



Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете ХD демо.



Натиснете бутона ►, за да стартирате **XD демо** (XD демонстрация).



За да спрете **XD демо** (XD демонстрация), натиснете бутона **MENU**.





#### • XD демо



### РАЗШИРЕНИ НАСТРОЙКИ – КИНО

Настройка на телевизора за най-добра картина при гледане на филми.

Тази функция действа само в режими DTV, TV, AV (аудио/видео), S-Video и Component 480i/576i.



EKPAH

MENU





Режим на картина Цветна температура

Допълнителни Възстанови картина ХО демо



# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

### РАЗШИРЕНИ НАСТРОЙКИ – НИВО НА ЧЕРНОТО (ТЪМНИНАТА)

Когато гледате филм, тази функция регулира телевизора за най-добър вид на картината. Регулиране на контраста и яркостта на екрана чрез нивото на черното на екрана.

Тази функция действа в следните режими: AV (NTSC-M), S-Video (NTSC-M) или HDMI.





Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **КАРТИНА**.



Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Допълнителни.

3 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Ниво на черното.



Натиснете бутон ►, след което бутон ◄ или ►, за да изберете Ниско или Високо.

**Ниско** : Отражението на екрана става по-тъмно.

Високо : Отражението на екрана става по-ярко.



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.





Режим на картина Цветна температура ХО Допълнителни Възстанови картина ХО демо Ниво на черното ▲ Ниско

3)

## НУЛИРАНЕ НА КАРТИНАТА

Връщане към фабричните настройки за Режим на картина, Цветна температура, XD, Допълнителни, Пропорщия.









3

1

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Възстанови картина.

Натиснете бутона , за да нулирате регулираната стойност.



0

# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

# Метод ISM (Свеждане до минимум на постоянни изображения)

Спряно или неподвижно изображение от компютърна/видео игра, показано на екрана продължително време, може да доведе до поява на "призрачно" изображение, което остава дори след като промените картината. Избягвайте да оставяте неподвижно изображение на екрана за дълъг период от време.

Тази функция не може да се използва в модели ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ.

#### Изчистване

Функцията "варосване" премахва трайните изображения от екрана. Бележка: Възможно е прекалено наситено изображение да не може да се премахне с "Варосване".

#### Изк. Спътн

Orbiter ви помага да избегнете "призрачни" изображения. Най-добре е да не се допуска картината да се фиксира на едно място на екрана. За да се избегне задържане на образи на екрана, картината ще се движи на всеки 2 минути.

#### Инверсия

Тази функция инвертира цвета на панела на екрана. Цвета на панела се инвертира автоматично на всеки 30 минути.



Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **ОПЦИЯ**.

- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Фабричен режим.
- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете ISM метод.
- Натиснете бутон ▶, а след това бутон ▲ или
   ▼, за да изберете Нормално, Изчистване, Изк. Спътн или Инверсия. Ако не е необходимо да настройвате тази функция, задайте Нормално.









LOVIN	оадаване наид
Страна	1
Система заключване	Фабр. нулиране
Родителски контрол Входен сигнал	OK
SIMPLINK	ISM метод
Фабричен режим	<► Нормално
	Ниска консумация
	Изкл.

3 4

### РЕЖИМ НА КАРТИНАТА С НИСКО ПОТРЕБЛЕНИЕ

ова е функция за намаляване на консумацията на електроенергия от телевизора.

Тази функция не може да се използва в модели ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ.





Задаване НаИД

Фабр. нулиране ОК

Нормален

Изкл.

ISM метод

1	Натиснете бутон <b>MENU (меню)</b> , след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню ОПЦИЯ.
2	Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете <b>Фабричен режим</b> .
3	Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете <b>Ниска консумация</b> .
4	Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете <b>Вкл</b> . или <b>ИЗКЛ</b>

Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

5



Система заключване Родителски контрол Входен сигнал

SIMPLINK

Фабричен реж

## УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА И ЕЗИКА

### АВТОМАТИЧЕН ИЗРАВНИТЕЛ НА ЗВУКА

Автоматичният изравнител на звука поддържа автоматично еднаква сила на звука дори и при промяна на програмите.



- Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **АУДИО**.
- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Авт. сила на звука.
- В Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Изкл. или Вкл..
- 4 Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към телевизионната програма.

HACTP.	Режим на звука	
КАРТИНА	Авт. сила на звука	
Ор АУДИО	Баланс	
BPEME	ТУ ВИСОКОГОВ.	
ОПЦИЯ	цифр. аудио изход	
EKPAH		



### ЗАДАДЕНИ НАСТРОЙКИ НА ЗВУКА - РЕЖИМ НА ЗВУКА

Можете да изберете предпочитана от вас настройка на звука; Surround MAX (Съраунд максимално), Стандартна, Музика, Кино или Спорт, а можете също да регулирате честотите на звука на еквалайзера.

Режимът на звука ви дава възможност да се наслаждавате на най-добрия звук без специално регулиране, защото телевизорът настройва съответните опции за звука въз основа на съдържанието на програмата.

Surround MAX (Съраунд максимално), Стандартна, Музика, Кино, и Спорт са фабрични настройки за добро качество на звука и не могат да бъдат регулирани.

Surround MA	<b>АХ</b> (Съраунд максимално)	Изберете тази опция за реалистичен звук.
Стандартна	Най-внушителен и ес	тествен звук.
Музика	Изберете тази опция на оригиналния звук музика.	, за да се насладите когато слушате
Кино	Изберете тази опция на превъзходен звук.	, за да се насладите
Спорт	Изберете тази опция спортни предавания.	когато гледате
Потребител	Изберете тази опция : определена от потреб	за използване на ителя настройка.

Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон **▲** или **▼**, за да изберете меню **АУДИО**.

2

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Режим на звука.



Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Surround MAX, Стандартна, Музика, Кино, Спорт или Потребител.

4

Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.









## УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА И ЕЗИКА

### РЕГУЛИРАНЕ НА НАСТРОЙКИТЕ НА ЗВУКА – РЕЖИМ НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Регулиране на еквалайзера.









(4)(5)

3

6

▲ или ▼, за да изберете меню АУДИО.

Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон

- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за 2 да изберете Режим на звука.
  - Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Потребител.
- Натиснете бутона . 4
- С натискане на бутон ◀ или ► изберете звуков 5 обхват.

Задайте подходящо ниво на звука с бутон 🛦 или ▼.

Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към телевизионната програма.

## БАЛАНС

Можете да настроите баланса на високоговорителя до нивата, които предпочитате.



1	Натиснете бутон <b>MENU (меню)</b> , след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню <b>АУДИО</b> .
2	Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Баланс.
3	Натиснете бутона ► и след това бутона < или ► , за да извършите съответното регулиране.
4	Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към

натиснете бутон **ЕХП**, за да се върнете към телевизионната програма.

HACTP.	Режим на звука
КАРТИНА	Авт. сила на звука
Ор АУДИО	Баланс 0
BPEME	ТV Високогов.
ОПЦИЯ	цифр. аудио исход
EKPAH	
Прем (МЕНО) Наза.	



0

# УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА И ЕЗИКА

### НАСТРОЙКА НА ВКЛЮЧВАНЕ/ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ВИСОКОГОВОРИТЕЛИТЕ НА ТЕЛЕВИЗОРА

Можете да регулирате състоянието на вътрешния високоговорител.

При AV1, AV2, AV3, COMPONENT, RGB и HDMI1 с кабел HDMI към DVI, сигналът към високоговорителя на телевизора или променливия аудио сигнал могат да бъдат изведени, въпреки че няма видео сигнал.

Ако искате да използвате вашата външна hi-fi стерео система, изключете вътрешните високоговорители на телевизора.





4

Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню АУДИО.

- 2 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете **TV Високогов**..
- В Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Изкл. или Вкл..
  - Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.





84

# ИЗБИРАНЕ НА ИЗХОД НА ЦИФРОВО АУДИО

Тази функция ви позволява да изберете своя предпочитан изход на цифрово аудио. Апаратът може да възпроизвежда Dolby Digital само по канал, който излъчва аудио Dolby Digital. Когато това се приложи във формат Dolby Digital, ако изберете Dolby Digital в менюто за цифров изход, на SPDIF ще се извежда Dolby Digital.

Дори и ако е избрано Dolby Digital, когато не се приложи формат Dolby Digital на изхода SPDIF ще се извежда PCM.

Ако и Dolby Digital и език за Audio са зададени за канал, който излъчва Dolby Digital Audio, ще се изпълнява само, only Dolby Digital Audio.





4

Произведен по лиценз на Dolby Laboratories. "Dolby" и символът с двойното D са запазени марки на Dolby Laboratories.



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.





## УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА И ЕЗИКА

### |/||

### Стерео/двойно приемане (Само в аналогов режим)

Когато се избере програма, след като изчезне номерът на програмата и името на канала, се появява информация за звука на канала.

Предаване	На екрана
Моно	MONO
Стерео	STEREO
Двойно	DUAL I

#### ■ Избор на моно звук

Ако, при стерео приемане, стерео сигналът е слаб, можете да включите моно като натиснете два пъти бутон I/II. При моно приемане се подобрява дълбочината на звука. За да превключите обратно на стерео, натиснете отново бутон I/II два пъти.

#### ■ Избор на език при излъчване на два езика

Ако дадена програма се приема на два езика (двоен език), с многократното натискане на бутон можете да включите на **DUAL I** (двоен I), **DUAL II** (двоен II) или **DUAL I+II** (двоен I+II).

DUAL I (двоен I)	изпраща	главния	език	на	предаването	КЪМ
	високогово	орителите.				
DUAL II (двоен II)	изпраща	втория	език	на	предаването	КЪМ
	високоговорителите.					
DUAL I+II	изпраща о	тделен ез	ик към	всеки	и високоговорит	ел.

### NICAM приемане (Само в аналогов режим)

Ако телевизорът ви разполага с приемник за NICAM приемане, може да се получава висококачественият дигитален звук NICAM (Near Instantaneous Companding Audio Multiplex).

В зависимост от вида получено предаване може да се избере изходящия звуков сигнал както следва, като многократно натиснете бутон **I/II**.

Когато получите NICAM моно, можете да изберете NICAM MONO или FM MONO.

2 Когато получите NICAM стерео, можете да изберете NICAM STEREO или FM MONO. Ако стерео сигналът е слаб, включете FM MONO (моно).

Когато получите двоен NICAM, можете да изберете NICAM DUAL I (двоен NICAM I), NICAM DUAL II (двоен NICAM II), NICAM DUAL I+II (двоен NICAM I+II) или MONO (моно). Когато изберете FM моно, на екрана се появява MONO (моно).

### Избор на изходящия звуков сигнал

В режим AV, S-Video, Component (Компонентно видео), RGB или HDMI можете да изберете изходящия звук за левия и десния високоговорител.

Натиснете многократно бутон І/ІІ, за да изберете изходящия звуков сигнал.

- L+R : Аудио сигналът от левия аудиовход се изпраща към левия високоговорител, а аудиосигналът от десния аудио вход се изпраща към десния високоговорител.
- L+L: Аудио сигналът от левия аудио вход се изпраща до левия и десния високоговорител.
- **R+R**: Аудио сигналът от десния аудио вход се изпраща до левия и десния високоговорител.i

# УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА И ЕЗИКА

# Език на екранното меню/ Избор на държава

Когато телевизорът се включи за първи път, на екрана се появява менюто на ръководството за инсталиране.



Натиснете бутона ▲ или ▼ или ◄ или ► и след това бутона **ОК**, за да изберете желания език.

Натиснете бутона ▲ или ▼ и след това бутона **ОК**, за да изберете вашата държава.

#### \* Ако решите да промените избора на език / държава:

- Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **ОПЦИЯ**.
- Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или
   ▼, за да изберете Език. Менюто може да излезе на екрана на предпочитания от вас език.

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Страна.

В Натиснете бутона ►, а след това използвайте бутона ◄ или ►, за да изберете желаните език или държава.



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

### • БЕЛЕЖКА

5

- Ако инсталацията на Installation guide (Ръководството за инсталиране) не бъде завършена чрез натискане на бутон EXIT или след изтичане на времето за изчакване на екранния дисплей, то ще се появява всеки път, когато включите уреда.
- Ако сте избрали погрешно страната, телетекстът може да не се показва правилно на екрана и по време на работа с телетекст може да се появят някои проблеми.
- Функцията CI (Общ интерфейс) може да не е приложима в зависимост от условията на излъчване в страната.
- Бутоните за управление на режим DTV може да не работят в зависимост от условията на излъчване в страната.





УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА И ЕЗИКА

### ИЗБОР НА ЕЗИК (САМО В ЦИФРОВ РЕЖИМ)

Функцията Аудио ви позволява да избирате своя предпочитан език за аудио. Ако не се излъчва аудиоинформация на избрания език, възпроизвежда се звукът на езика по подразбиране.

Използвайте функцията Subtitle (Субтитри), когато се излъчват субтитри на два или повече езика. Ако не се излъчва информация за субтитрите на избрания език, показват се субтитрите на езика по подразбиране.



- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Език.
- Натиснете бутона ► и после използвайте бутона ▲ или ▼, за да изберете Аудио, Субтитри или С убтитри: За Увреден слуха.
  - Натиснете бутона ▶, а след това използвайте бутона ◀ или ▶, за да изберете желания от вас език.



Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

### • БЕЛЕЖКА

#### < Избор на език за звука >

- Когато се излъчват два или повече езици за аудио, можете да изберете езика на аудио с бутона I/II на дистанционното управление.
- ▶ Натиснете ▲ или ▼, за да изберете език за аудио.
- ► Натиснете бутона ◄ или ►, за да изберете L+R, L+L или R+R.

#### < Избор на език за субтитрите >

- Когато се излъчват субтитри на един или повече езици, можете да изберете езика за субтитрите с бутон SUBTITLE на дистанционното управление.
- Натиснете бутон ▲ или ▼, за да изберете езика за субтитрите.
- Звукът/субтитрите могат да се покажат в по-проста форма с 1 до 3 знака, които се излъчват от доставчика на услугата.
- Когато изберете допълнителен звук (звук за хора със затруднено зрение/слух), той може да се чува като част от основния звук.



Информация на екранния дисплей за езика за звука

Display (Дисплей)	Status (Състояние)
N.A	Нееналично
MPEG	МРЕС звук
DIC	Dolby Digital звук
<b>₽</b> ∞	Звук за хора със затруднено зрение
ABC	Звук за хора със затруднен слух

Информация на екранния дисплей за езика за субтитрите

Display (Дисплей)	Status (Състояние)	
N.A	Не е налично	
TEXT	Субтитри за телетекст	
ABC	Субтитри за хора със	
	затруднен слух	

# НАСТРОЙКА НА ВРЕМЕТО

### Настройка на часовника

Часовникът се сверява автоматично при получаване на цифровия сигнал. (Можете да сверите часовника, ако телевизорът няма DTV сигнал.)

Трябва да нагласите точното време, преди да използвате функцията за включване/изключване в определен час.





Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **BPEME**.

- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Часовник.
- 3 Натиснете бутона ► и после бутона ◄ или ►, за да изберете опцията за година, дата или час.

След като сте избрали, използвайте бутона ▲ или ▼, за да зададете опциите за година, дата и час.

4

НАСТРОЙКА НА ВРЕМЕТС

Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.





### НАСТРОЙКА НА АВТОМАТИЧНО ВКЛЮЧВАНЕ/ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ТАЙМЕРА

Таймерът за изключване автоматично изключва телевизора до режим на готовност в определеното време.

Два часа след включване на телевизора чрез функцията за включване, той автоматично се връща в режим над готовност, освен ако не се натисне някой бутон.

След като се зададе време за включване или изключване, тези функции се активират всеки ден в определеното време.

Функцията за изключване измества функцията за включване, ако двете са настроени за един и същи час. Телевизорът трябва да е в режим на готовност, за да може да се активира таймерът за включване.

Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню ВРЕМЕ.

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼,

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼,

• To cancel **Време вкл./Време изкл**. function,

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼,

за да изберете Време изкл./Време вкл..

за да изберете Вкл..

за да настроите часа.

select Изкл..

3)

6







асовник Време изкл . Време вкл. Авт. заспиване Изкл √ Вкл Часова зона 18 : 00 3 TV Режим Програма 0

НАСТРОЙКА НА ВРЕМЕТС



Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да настроите минутите. Само за функция Вкл. (включено) на таймера • Програма: Натиснете бутона >, а после

- бутона ▲ или ▼, за да изберете TV, DTV или Radio в менюто Mode (Режим). След това натиснете бутона ► и после бутона ▲ или ▼, за да изберете програмата.
- Сила на звука: Натиснете бутон >, след което бутон ▲ или ▼, за да регулирате силата на звука при включване на телевизора.
- Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към телевизионната програма.

# НАСТРОЙКА НА ВРЕМЕТО

# НАСТРОЙКА НА АВТОМАТИЧНО ИЗКЛЮЧВАНЕ

Ако телевизорът е настроен да се включи, а няма входящ сигнал, той ще се изключи автоматично след 10 минути.





- 2 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Авт. заспиване.
- 3 Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Изкл. или Вкл..
- 4 Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

HACTE	<sup>2.</sup> Часовник
КАРТИН	4 Време изкл.
Ор АУДИО	Э Време вкл.
BPEM	Авт. заспиване
опци;	Часова зопа 9
EKPAI	H
Прем МЕНЛ) Наза	
	0



# НАСТРОЙКА НА ЧАСОВА ЗОНА

Когато изберете град от дадена часова зона, времето на телевизора се задава според информацията за разлика във времето на база часова зона и GMT (стандартно време по Гринуич), която се получава при излъчване на сигнал, когато времето автоматично се настройва от цифров сигнал.

1

Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон **▲** или **▼**, за да изберете меню **BPEME**.

- Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете **Часова зона**.
- 3

Натиснете бутона ► и после бутона ◄ или ►, за да изберете часовата зона на мястото, където гледате телевизия.

4

Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

## НАСТРОЙКА НА ТАЙМЕРА ЗА СЪН

Не се налага да изключвате телевизора, преди да си легнете да спите. Таймерът за "сън" автоматично изключва телевизора до режим на готовност след изтичане на определеното време.









# РОДИТЕЛСКИ КОНТРОЛ/КАТЕГОРИИ

### ЗАДАВАНЕ НА ПАРОЛА И СИС ТЕМА НА ЗАКЛЮЧВАНЕ

Ако въвеждате паролата за пръв път, натиснете 0, 0, 0, 0 на дистанционното управление.



1	Натиснете бутон <b>MENU (меню)</b> , след което бутон <b>▲</b> или <b>▼</b> , за да изберете меню <b>ОПЦИЯ</b> .
2	Натиснете бутон ►, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Система заключване.
3	Натиснете бутона ►, а след това бутона < или ►, за да изберете Вкл. (Включено).
	За задаване на паролата
	Натиснете бутона ► и после използвайте цифровите бутони, за да въведете парола от 4 цифри.

Не забравяйте този номер!

Въведете отново новата парола за потвърждение.

Ако сте забравили паролата си, натиснете 7, 7, 7, 7 на дистанционното управление.

4 Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.





### РОДИТЕЛСКИ КОНТРОЛ

Тази функция действа в съответствие с информацията от излъчващата станция. Затова, ако в сигнала има неправилна информация, тази функция не действа.

Позволява ви да задавате схеми на блокиране, за да блокирате определени канали, оценки и външни източници на гледане.

За достъп до това меню се изисква парола.

Този апарат е програмиран да запаметява коя опция е била зададена последна, дори и ако изключите апарата.

1

2

3

Натиснете бутон **MENU (меню)**, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете меню **ОПЦИЯ**.

Натиснете бутон ▶, след което бутон ▲ или ▼, за да изберете Родителски контрол. След това натиснете бутона ▶, за да въведете паролата, както се изисква. Телевизорът е настроен за първоначална парола 0-0-0.

Натиснете бутон ► и после бутона < или ►, за да изберете Родителски контрол или Заключване Бутони.

#### Родителски контрол

Не позволява на децата да гледат определени телевизионни програми само за възрастни, в съответствие със зададеното ограничение в оценките.

#### Заключване Бутони

Телевизорът може да се настрои така, че да се задейства само с дистанционното управление. Тази функция се използва, за да се предотврати гледане без разрешение.

Натиснете бутона ▲ или ▼, за да направите съответните настройки.

Натиснете бутон **EXIT**, за да се върнете към телевизионната програма.

Когато Заключване Бутони е включено, ако телевизорът се изключен, натиснете бутона  $\bigcirc$  / I, INPUT, PR + или - на апарата или бутоните POWER, INPUT, D/A TV, PR + или - или ЦИФРОВ на дистанционното управление.

Когато е включено Заключване Бутони, на екрана се появява 'Заключване Бутони Вкл' ако по време на гледане на телевизия бъде натиснат някой бутон на предния панел.







### Телетекст

#### Тази функция не е налична за всички страни.

Телетекстът е безплатна услуга, разпространявана от повечето телевизионни канали, която дава най-новата информация за новините, времето, телевизионните програми, цени на акции и много други теми.

Декодерът за телетекст на този телевизор поддържа системите SIMPLE, TOP и FASTEXT. SIM-PLE (стандартен телетекст) се състои от определен брой страници, които се избират, като въведете директно съответния номер на страницата. TOP и FASTEXT са по-съвременни методи, които позволяват бърз и лесен избор на информацията от телетекста.

### Включване/изключване

Натиснете бутон **TEXT**, за да включите телетекста. На екрана излиза първата или последната страница.

На заглавния ред на екрана излизат номерата на две страници, името на телевизионния канал, датата и часът. Първият номер на страница указва вашия избор, докато вторият показва номера на текущата страница.

Натиснете бутон TEXT или EXIT, за да изключите телетекста. Появява се предходният режим.

### Телетекст SIMPLE

#### 🔳 Избор на страница

- С цифровите бутони въведете желания номер на страница, състоящ се от три цифри. Ако при избор натиснете грешна цифра, трябва да допишете трицифрения номер, след което отново да въведете правилния номер на страница.
- О бутона PR+/- може да се избере предходната или следващата страница.

# ТОР текст (Тази характеристика не се предлага за всички страни)

Указателят има четири полета - червено, зелено, жълто и синьо в долната част на екрана. Жълтото поле обозначава следващата група, а синьото - следващия блок.

#### Избор на блок / група/ страница

- Със синия бутон можете да се придвижвате от блок до блок.
- О жълтия бутон се придвижвате до следващата група с автоматично прехвърляне към следващия блок.
- Отъс зеления бутон се придвижвате до следващата страница, ако има такава, с автоматично прехвърляне към следващата група.
  - Може да използвате и бутон **PR+**.
- О С червения бутон се връщате към предходен избор. Може да използвате и бутон PR-.

#### ■ Директен избор на страница

Както и при телетекст режима SIMPLE можете да изберете страница, като въведете трицифрен номер с цифровите бутони в режим ТОР.

### FASTEXT

Телетекст страниците са кодирани в цвят в долната част на екрана и се избират с натискане на съответния цветен бутон.

#### Избор на страница

- Натиснете бутон Еі, за да изберете указателя.
- Оказания в същия избирате страници, указани в цвят на долния ред, с бутони в същия цвят.
- Както и при телетекст режима SIMPLE можете да изберете страница, като въведете трицифрен номер с цифровите бутони в режим FASTEXT.
- О бутона PR+ или може да се избере предходната или следващата страница.

### Специални функции на телетекста



#### ПОКАЖИ

Натиснете този бутон, за да извадите скрита информация като решения на гатанки и загадки. Натиснете го отново, за да махнете информацията от екрана.

F	V
	х
	• •

#### 📕 АКТУАЛИЗИРАЙ

Показва на екрана образ от телевизията, докато чакате за нова страница от телетекста. В горния ляв ъгъл на екрана ще се появи. Когато актуализираната страница се зареди, вместо ще излезе номера на страницата.

Натиснете този бутон, за да прегледате актуализираната страница.



#### BPEME

Когато гледате телевизионна програма, натиснете този бутон, за да видите часа в горния десен ъгъл на екрана. Натиснете го отново, за да махнете часа. В режим телетекст с този бутон се избира номер на подстраница. Номерът на подстраницата излиза в долната част на екрана. За да задържите или смените подстраницата, натиснете бутон ЧЕРВЕНО/ЗЕЛЕНО, **PR+** или - или цифровите бутони.

Press again to exit this function.



#### 🛯 ЗАДРЪЖ

Спира автоматичната смяна на страници при телетекст, състоящ се от 2 или повече подстраници. Обикновено броят на подстраниците и номерът на показваната страница излиза на екрана под часовника. Когато натиснете този бутон, в горния ляв ъгъл на екрана излиза символ "стоп" и се спира автоматичната смяна на страници.

За да продължите отново натиснете този бутон.

## ЦИФРОВ ТЕЛЕТЕКСТ

#### \*Тази функция работи само за Великобритания.

Телевизорът ви дава достъп до цифров телетекст, който има много подобрения в различните аспекти като текст, графика и др.

Този цифров телетекст може да се използва със специални услуги за цифров телетекст и специални услуги, които излъчват цифров телетекст.

Трябва да избирате от езика на субтитрите, за да показвате телетекст на съответния език, като натиснете бутона SUBTITLE.

### ТЕЛЕТЕКСТ В РАМКИТЕ НА ЦИФРОВА УСЛУГА

Натиснете цифров бутон или бутона **PR** + или -, за да изберете цифрова услуга, която излъчва цифров телетекст.

За да разберете кои са услугите на цифров телетекст, проверете в списъка на услугите в EPG.

- Следвайте указанията в цифровия телетекст и преминете към следващата стъпка, като натиснете ТЕХТ, ОК, ▲ или ▼, ◄ или ▶, ЧЕРВЕН, ЗЕЛЕН, ЖЪЛТ, СИН или цифрови бутони и т. н.
  - За да смените цифровата услуга за телетекст, просто изберете друга услуга чрез цифров бутон или бутона **PR +** или .

При натискане на бутона **MENU**, **GUIDE** или **INFO**(**i**), услугата телетекст изчезва временно. Когато този бутон се натисне отново, услугата телетекст се появява.



### ТЕЛЕТЕКСТ В ЦИФРОВА УСЛУГА

- Натиснете цифров бутон или бутона **PR +** или -, за да изберете определена услуга, която излъчва цифров телетекст.
- Натиснете бутона ТЕХТ или цветен бутон, за да включите телетекста.
- 3 Следвайте указанията в цифровия телетекст и преминете към следващата стъпка, като натиснете ОК, ▲ или ▼, ◄ или ▶, ЧЕРВЕН, ЗЕЛЕН, ЖЪЛТ, СИН или цифрови бутони и т. н.
  - Натиснете бутона **TEXT** или цветен бутон, за да изключите телетекста и се върнете към гледане на телевизия.
    - Някои услуги може да ви позволяват достъп до текстови услуги с натискане на бутона ЧЕРВЕН.
    - При натискане на бутона **MENU**, **GUIDE** или **INFO**(**î**), услугата телетекст изчезва временно. Когато този бутон се натисне отново, услугата телетекст се появява.



# ПРИЛОЖЕНИЕ

### ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

### Устройството не работи нормално.

Дистанционното управление не работи	<ul> <li>Проверете дали няма някакъв предмет между продукта и дистанционното управление, който да пречи на лъча.</li> <li>Спазена ли е полярността на батериите (+ към +, - към -)?</li> <li>Зададен ли е правилният режим на работа: TV (Телевизор), VCR (Видео) и пр.?</li> <li>Сложете нови батерии.</li> </ul>
Устройството внезапно се изключва	<ul> <li>Включен ли е таймерът за сън?</li> <li>Проверете настройките за контрол на захранването. Прекъсване на захранването</li> <li>Няма предаване на станция, нас</li> </ul>

Функцията за видео н	не работи.
Няма образ и звук	<ul> <li>Проверете дали продукта е включен.</li> <li>Опитайте друг канал. Проблемът може да е в излъчването.</li> <li>Включен ли е захранващият кабел в стенен контакт?</li> <li>Проверете посоката и положението на антената.</li> <li>Пробвайте стенния контакт, включете захранващия кабел на друго устройство в контакта, в който е бил включен захранващият кабел на изделието.</li> </ul>
След включване картината се появява бавно	Това е нормално, картината се затъмнява при първоначално включване на продукта. Ако картината не се появи в рамките на пет минути, обадете се в сервиза.
Няма цвят, цветовете или картината са лоши	<ul> <li>Настройте Color (Цвят) в менюто.</li> <li>Оставете достатъчно разстояние между продукта и видеокасетофона.</li> <li>Опитайте друг канал. Проблемът може да е в излъчването.</li> <li>Правилно ли са поставени видеокабелите?</li> <li>Задействайте някоя от функциите, за да възстановите яркостта на картината.</li> </ul>
Хоризонтални или вертикални ивици, или трептене на картината	<ul> <li>Проверете дали наблизо има смущаващи устройства - електроуреди, бормашини и други подобни инструменти.</li> </ul>
Лош образ на някои канали	<ul> <li>Може станцията или кабелният канал да има проблеми, включете на друга станция.</li> <li>Сигналът на станцията е слаб, преориентирайте антената за приемане на по-слаба станция.</li> <li>Проверете за източници на евентуални смущения.</li> </ul>
Линии или черти на образа	<ul> <li>Проверете антената (променете посоката на антената).</li> </ul>

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Функцията за звук не	работи.
Картината е добре, но няма звук	<ul> <li>Натиснете бутона VOL +/- или VOLUME.</li> <li>Да не е изключен звукът? Натиснете бутон MUTE.</li> <li>Опитайте друг канал. Проблемът може да е в излъчването.</li> <li>Правилно ли са поставени аудиокабелите?</li> </ul>
Няма звук от единия високоговорител	Настройте Balance (Баланс) в менюто.
Необичаен шум от вътрешността на продукта	Промяна в околната влажност или температура може да доведе до необичаен шум, когато продукта бъде включен или изключен, но това не означава повреда на продукта.

Има проблем в режим	Има проблем в режим за компютър.(Важи само в режим за компютър)						
Сигналът е извън обхвата.	<ul> <li>Променете разделителната способност, хоризонталната или вертикалната честота.</li> <li>Проверете входния източник.</li> </ul>						
Вертикална черта или ивица на фон, хоризонтален шум и неправилно положение	Ползвайте Auto configure (Автоматично конфигуриране) или настройте честотата, фазата или хоризонталното или вертикално положение.						
Цветовете на екрана са нестабилни или има само един цвят	<ul> <li>Проверете свързващия кабел.</li> <li>Инсталирайте повторно видеокартата на компютъра.</li> </ul>						

# ТЕХНИЧЕСКО ОБСЛУЖВАНЕ

Ранните повреди могат да бъдат предотвратени. Внимателното и редовно почистване може да удължи времето, през което ще ползвате новия си телевизор. Проверете дали сте изключили електрозахранването и сте извадили кабела преди да започнете почистването.

### Почистване на екрана

Ето как да предпазите екрана си от прах за известно време. Намокрете мека кърпа със смес от хладка вода и малко омекотител или препарат за миене на съдове. Изстискайте кърпата докато остане почти суха, и избършете с нея екрана.

Уверете се, че на екрана не е останала вода, и оставете телевизора да изсъхне на въздуха преди да го включите.

### Почистване на корпуса

- За да премахнете замърсяване или прах, избършете корпуса с мека суха кърпа, която не оставя влакна.
- Не използвайте мокра кърпа.

### При продължително отсъствие

### **ВНИМАНИЕ**

2

Ако очаквате, че телевизорът ви продължително време няма да бъде използван (например по време на отпуск), добре е да го изключите от контакта, за да избегнете повреди от мълнии или токови удари.

### ПРИЛОЖЕНИЕ

### Спецификация на продукта

молепи			26LC4*	32LC4*	37LC4* 42LC4*			
	шодели		26LC45-ZA 26LC46-ZC	32LC45-ZA 32LC46-ZC	37LC45-ZA 37LC46-ZC	42LC45-ZA 42LC46-ZC		
Размери (Широчи Височина х Дълбочи	ина х ина) Със стойка	6 2	676,4 x 529,2x 221,0 мм 26,6 x 20,8 x 8,7 инча	806,8 x 605,6 x 249,0 мм 31,8 x 23,9 x 9,8 инча	926,6 x 697,6x 280,4мм 36,5x 27,5 x 11,0 инча	1032,7 x 750,0 x 287,6 мм 40,7x 29,5 x 11,3 инча		
	wбез стойка	ı 6 2	676,4 x 474,5 x 85,0 мм 806,8 x 548,6 x 79,0 мм 92 26,6 x 18,7 x 3,3 инча 31,8 x 21,6x 3,1 инча 36		926,6 x 635,6 x 88,0 мм 36,5x 25,0 x 3,5 инча	1032,7 x 685,5 x 88,5 мм 40,7 x 27,0 x 3,5 инча		
Тегло	със стойка wбез стойка	1 1 9	10,04 кг / 22,1 фунта 9,04 кг / 19,9 фунта	13,8 кг / 30,5 фунта 10,7 кг / 23,6 фунта	20,0 кг / 44,1 фунта 16,3 кг / 35,9 фунта	24,5 кг / 54,0 фунта 20 кг / 44,1 фунта		
Изисквания за електрозахранване Консумирана мощност		ане <sub>А</sub>	AC100-240V~ 50/60Hz 1,3A 130W	AC100-240V~ 50/60Hz 1,5A 150W	AC100-240V~ 50/60Hz 1,8A 180W	AC 100-240V~ 50/60Hz 2,3A 230W		
			26LC5*	32LC5*	37LC5*	42LC5*		
МОДЕЛИ			26LC55-ZA	LC55-ZA 32LC55-ZA 32LC56-ZC		42LC55-ZA		
Размери (Широчи Височина х Дълбочи	<sup>ина х</sup> СЪС СТОЙКА <sup>ина)</sup>	6 2	676,4 x 529,2x 221,0 мм 26,7 x 20,9 x 8,7 инча	806,6 x 606,5 x 249,0 мм 31,8 x 23,9 x 9,8 инча	927,0 x 692,8x 280,5 мм 36,5x 27,3 x 11,1 инча	1033,1 x 749,5 x 287,6 мм 40,7x 29,5 x 11,3 инча		
	wбез стойка	۱ 6 2	676,4 х 478,7 х 84,0 мм 26,7 х 18,9 х 3,3 инча	806,6 x 552,3 x 79 мм 31,8 x 21,8x 3,1 инча	927,0 x 630,0 x 88,0 мм 36,5x 24,8 x 3,5 инча	1033,4 x 686,8 x 88,5мм 40,7 x 27,0x 3,5 инча		
Тегло	със стойка wбез стойка	1	10,04кг / 22,2 фунта 8,62кг / 19,0 фунта	14,1кг / 31,1 фунта 11,2кг / 24,7 фунта	20,0 кг / 44,1 фунта 16,0 кг / 35,3 фунта	24,5 кг / 54,1 фунта 20,4 кг / 45,0 фунта		
Изисквания з Консумирана	а електрозахране мощност	ане д 1	AC100-240V~ 50/60Hz 1,3A AC100-240V~ 50/60Hz 1,5A 130W 150W		AC100-240V~ 50/60Hz 1,8A 180W	AC 100-240V~ 50/60Hz 2,3A 230W		
Телевизионна система Програмен обхват Импеданс на външна антена			PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, SECAM L/Ľ VHF: E2 ~ E12, UHF: E21 ~ E69, CATV: S1 ~ S20, HYPER: S21 ~ S47 75 oma					
Т Условия на <sub>F</sub>	Гемпература на експло Злажност на експлоз	оатация	0 ~ 40°С / 32 ~ 104°F По-марко от 80%					
околната среда т		ланение						
E	Влажност на съхран	ение	-20 ~ 60°С / -4 ~ 140°F По-малко от 85%					

 Показаната по-горе спецификация може да бъде променена без предизвестие с цел повишаване на качеството,

		26LB7*	32LB7*	42PC3* 50PC3*					
	MO,	ДЕЛИ	26LB75-ZE 26LB76-ZF	32LB75-ZB 32LB76-ZD	42PC35-ZC	50PC35-ZC			
Размери (Широ Височина х Дълбо	чина х чина)	със стойка	671,8x539,8x254,2 мм 26,4x21,2x10 инча	805,8х619,7х283,9 мм 31,7х24,4х11,2 инча	1129,0 x 748,5 x 333,6 мм 44,4 x 29,5 x 13,1 инча	1302,6 x 872 x 355,8 мм 51,3 x 34,3 x 14 инча			
		wбез стойка	671,8x476,1x85 мм 26,4x18,7x3,3 инча	671,8x476,1x85 мм 805,8x554,1x79,0 мм 11 26,4x18,7x3,3 инча 31,7x21,8x3,1 инча 4		1302,6 x 810x 107,7 мм 51,3 x 31,9 x 4,2 инча			
Тегло		със стойка wбез стойка	14 кг / 30,9 инча 11 кг / 24,3 инча	14,8 кг / 32,6 инча 12,6 кг / 27,8 инча	31,5 кг / 69,4 инча 24,2 кг / 53,3 инча	51,9 кг / 114,4 инча 43,1 кг / 95 инча			
Изисквания за електрозахранване Консумирана мощност		AC100-240V~ 50/60Hz 1,3A 130W	AC100-240V~ 50/60Hz 1,5A 150W	AC100-240V~ 50/60Hz 3,5A 330W	AC100-240V~ 50/60Hz 4,5A 450W				
модели		42PC5*	50PC5*	50PB6*	60PC4*				
		42PC55-ZB 42PC56-ZD	2PC55-ZB 50PC55-ZB 50 2PC56-ZD 50PC56-ZD		60PC45-ZB				
Размери (Широчина х Височина х Дълбочина)		със стойка	1048,0 x 766,0 x 310,0 мм 41,3 x 30,2 x 12,2 инча	1242,0 x 887,6 x 370,0 мм 48,9 x 34,9 x 14,6 инча	1359,9 x 889,2 x 369,8 мм 53,6 x 35,1 x 14,6 инча	1548 x 1061 x 448 мм 60.9 x 41,8 x 17,6 инча			
		wбез стойка	1048,0 x 713,0 x 83,5 мм 41,3 x 28,1 x 3,3 инча	1242,0 x 827,2 x 88,0 мм 48,9 x 32,6 x 3,5 инча	1359,9 x 822,5 x 89,5 мм 53,6 x 32,4 x 3,6 инча	1548 x 988 x 98,5 мм 60,9 x 38,9 x 3,9 инча			
Тегло		със стойка wбез стойка	28,0 кг / 61,7 инча 24,6 кг / 54,2 инча	39,3 кг / 86,6 инча 34,6 кг / 76,2 инча	48,0 кг / 105,9 инча 39,1 кг / 86,2 инча	72,5 кг / 159,8 инча 60,0 кг / 132,2 инча			
Изисквания Консумиран	за еле а моц	эктрозахранване цност	AC100-240V~ 50/60Hz 3,5A 310W	AC100-240V~ 50/60Hz 5,0A 450W	AC100-240V~ 50/60Hz 5,0A 450W	AC100-240V~ 50/60Hz 5,8A 580W			
Телевизионн	на сис	тема	PAL/SECAM B/G/D/K. PAL I/II. SECAM I /I'						
Програмен обхват Импеданс на външна антена		VHF: E2 ~ E12, UHF: E21 ~ E69, CATV: S1 ~ S20, HYPER: S21 ~ S47 75 ома							
Vacaburg up	Темпе	ратура на експлоатация	0 ~ 40°C / 32 ~ 104°F						
околната	Влаж	ност на експлоатация	По-малко от 80%						
среда	Темпе	эратура на съхранение	-20 ~ 60°C / -4 ~ 140°F						
	Влаж	ност на съхранение	По-малко от 85%						

Показаната по-горе спецификация може да бъде променена без предизвестие с цел повишаване на качеството.

# ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПРОГРАМИРАНЕ НА ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ

Дистанционното управление е универсално дистанционно управление за различни марки. То маоже да се програмира за управляване на повечето устройства с дистанционно управление на други производители.

Имайте предвид, че дистанционното управление може да не управлява всички модели от други марки.

### Програмиране на код в дистанционен режим

Пробвайте вашето дистанционно управление. За да разберете дали вашето дистанционно управление може да управлява устройството без програмиране, включете устройството - например видеокасетофон - и натиснете бутона за съответния режим MODE (например DVD или VCR (видеокасетофон)) на дистанционното управление, като го държите насочено към устройството. Пробвайте бутоните POWER (ЗАХРАНВАНЕ) и PR +/-, за да видите дали устройството реагира, както трябва. Ако не реагира, дистанционното управление трябва да се програмира, за да може да управлява устройството.

Включете устройството, което трябва да се програмира, а след това натиснете бутона за съответния режим (например DVD или VCR (видеокасетофон)) на дистанционното управление. Бутонът на дистанционното за съответното устройство светва.

Натиснете едновременно бутоните **MENU** и **MUTE** Дистанционното управление е готово за програмиране на кода.

Въведете кода с цифровите бутони на дистанционното управление. Кодовете за програмиране на съответните устройства могат да бъдат намерени на следващите страници. Още веднъж - ако кодът е правилен, устройството ще се изключи.

5 Ha

3

Натиснете бутона **MENU** за запаметяване на кода.

Пробвайте функциите на дистанционното управление, за да видите дали устройството реагира както трябва. Ако не реагира както трябва, повторете всичко от стъпка 2 нататък.

### Кодове за програмиране

### DVD плейъри

Марка	Кодове	Марка	Кодове	Марка	Кодове	
APEX DIGITAL	022	MITSUBISHI	002	RCA	005 006	
DENON	020 014	NAD	023	SAMSUNG	011 015	
GE	005 006	ONKYO	008 017	SONY	007	
HARMAN KARDO	N 027	PANASONIC	003 009	THOMPSON	005 006	
JVC	012	PHILIPS	013	TOSHIBA	019 008	
LG	001 010 016 025	PIONEER	004 026	YAMAHA	009 018	
MAGNAVOX	013	PROCEED	021	ZENITH	010 016 025	
MARANTZ	024	PROSCAN	005 006			

### Видеокасетофони

Марка	Код	ове			Марка	Код	цове			Марка	Код	цове		
AIWA	034				MAGNAVOX	031	033	034	041	SAMSUNG	032	040	102	104
AKAI	016	043	046	124		067	068				105	107	109	112
	125	146			MARANTZ	012	031	033	067		113	115	120	122
AMPRO	072					069					125			
ANAM	031	033	103		MARTA	101				SANSUI	022	043	048	135
AUDIO DYNAMICS	012	023	039	043	MATSUI	027	030			SANYO	003	007	010	014
BROKSONIC	035	05/	129		MENODEX	031	033	014	071	SCOTT	102	134	117	120
	1028	051	035		MEMOREX	005	010	014	072	SCOTT	171	037	112	129
CRAIG	003	040	135			101	102	134	139	SFARS	003	008	009	010
CURTIS MATHES	031	033	041		MGA	045	046	059	137	SEARS	013	014	017	020
DAEWOO	005	007	010	064	MINOLTA	013	020				031	042	073	081
	065	108	110	111	MITSUBISHI	013	020	045	046		101			
	112	116	117	119		049	051	059	061	SHARP	031	054	149	
DAYTRON	108					151				SHINTOM	024			
DBX	012	023	039	043	MTC	034	040			SONY	003	009	031	052
DYNATECH	034	053			MULTITECH	024	034				056	057	058	076
ELECTROHOME	059				NEC	012	023	039	043		077	078	149	
EMERSON	006	017	025	027		048				SOUNDESIGN	034			
	029	031	034	035	NORDMENDE	043	054			SIS	013	077	074	050
	120	171	046 170	101		053	054	074	0.07	SYLVANIA	051	033	034	059
FISHER	003	121	000	010	FANASONIC	177	140	0/4 145	085		007			
FUNAL	034	008	009	010		155	140	145			010	034		
GE	031	033	063	072	PFNTAX	013	020	031	033	TATUNG	039	043		
	107	109	144	147		063				TEAC	034	039	043	
GO VIDEO	132	136			PHILCO	031	034	067		TECHNICS	031	033	070	
HARMAN KARDO	N	012	045		PHILIPS	031	033	034	054	TEKNIKA	019	031	033	034
HITACHI	004	018	026	034		067	071	101			101			
	043	063	137	150	PILOT	101				THOMAS	034			
INSTANTREPLAY	031	033			PIONEER	013	021	048		ТМК	006			
JCL	031	033			PORTLAND	108				TOSHIBA	008	013	042	047
JCPENNY	012	013	015	033	PULSAR	0/2	014			TOTEVICION	059	082	112	131
	040	066	101		QUARIZ	011	014	075	145		040	101		
JEINSEIN	045	071	077	043	QUASAR	033	000	075	074		040			
JVC	012	050	055	040	NCA .	040	020	055	063		012			
	130	150	152	000		107	109	140	144	VIDEO CONCEPTS	012	034	046	
KENWOOD	014	034	039	043		145	147			VIDEOSONIC	040		0.0	
	047	048			REALISTIC	003	008	010	014	WARDS	003	013	017	024
LG (GOLDSTAR)	001	012	013	020		031	033	034	040		031	033	034	040
, , ,	101	106	114	123		053	054	101			053	054	131	
LLOYD	034				RICO	058				YAMAHA	012	034	039	043
LXI	003	009	013	014	RUNCO	148				ZENITH	034	048	056	
	017	034	101	106	SALORA	014					058	072	080	101
MAGIN	040													

### ПРИЛОЖЕНИЕ

### Кодове IR

### 1. Как да направим връзката

 Свържете вашето кабелно дистанционно управление към порта за дистанционно управление на телевизора.

### 2. IR кодове на дистанционното управление

#### Изходна вълна

Единичен импулс, модулиран с 37,917 KHz сигнал на 455 KHz.





#### Конфигурация на кадъра

1-ви кадър



Повторен кадър



Водещ код



Код повторение



• Описание на битовете

Bit "0"



Интервал на кадрите: Tf

Вълната продължава да се излъчва, докато клавишът остава натиснат.



ПРИЛОЖЕНИЕ
Код (шестнайсетичен)	Функция	Бележка
00	PR +	Бутон на дистанционното управление
01	PR -	Бутон на дистанционното управление
02	VOL +	Бутон на дистанционното управление
03	VOL -	Бутон на дистанционното управление
40	нагоре (▲)	Бутон на дистанционното управление
41	надолу (▼)	Бутон на дистанционното управление
06	надясно (►)	Бутон на дистанционното управление
07	наляво (◄)	Бутон на дистанционното управление
08	POWER	Бутон на дистанционното управление (Power On/Off)
09	MUTE	Бутон на дистанционното управление
10	Цифров клавиш 0	Бутон на дистанционното управление
11	Цифров клавиш 1	Бутон на дистанционното управление
12	Цифров клавиш 2	Бутон на дистанционното управление
13	Цифров клавиш 3	Бутон на дистанционното управление
14	Цифров клавиш 4	Бутон на дистанционното управление
15	Цифров клавиш 5	Бутон на дистанционното управление
16	Цифров клавиш 6	Бутон на дистанционното управление
1/	Цифров клавиш /	Бутон на дистанционното управление
18	Цифров клавиш 8	Бутон на дистанционното управление
19	Цифров клавиш 9	Бутон на дистанционното управление
<u> </u>		Бутон на дистанционното управление
AA		Бутон на дистанционното управление
AB		Бутон на дистанционното управление
56	SUBITILE	Бутон на дистанционното управление
5B		Бутон на дистанционното управление
1 A		Бутон на дистанционното управление
<u> </u>		Бутон на дистанционното управление
<u> </u>		
F0		Бутон на дистанционното управление
F0		Бутон на пистанционното управление
E0		Бутон на пистанционното управление
		Бутон на дистанционното управление
07. 0F	SLEEP	Бутон на дистанционното управление
43	MENU	Бутон на дистанционното управление
44		Бутон на дистанционното управление
53		Бутон на дистанционното управление
20	TEXT	Бутон на дистанционното управление
2A	REVEAL	Бутон на дистанционното управление
26	TIME	Бутон на дистанционното управление
28	ВАСК	Бутон на дистанционното управление
62	UPDATE	Бутон на дистанционното управление
70	INDEX	Бутон на дистанционното управление
65	HOLD	Бутон на дистанционното управление
61	СИНИЯ бутон	Бутон на дистанционното управление
63	ЖЪЛТИЯ бутон	Бутон на дистанционното управление
71	ЗЕЛЕНИЯ бутон	Бутон на дистанционното управление
72	ЧЕРВЕНИЯ бутон	Бутон на дистанционното управление
79	RATIO	Бутон на дистанционното управление
<u> </u>	<b>&gt;</b>	Бутон на дистанционното управление
BA		Бутон на дистанционното управление
<u>B2</u>		Бутон на дистанционното управление
<u>B3</u>		ьутон на дистанционното управление
<u>8F</u>	44	Бутон на дистанционното управление
<u>8E</u>		ьутон на дистанционното управление
BD BD		Бутон на дистанционного управление
BD	-	бутон на дистанционного управление

# ПРИЛОЖЕНИЕ

## Настройка на външно управляващо устройство

### Настройка на RS-232C

Свържете конектора RS-232С към външно управляващо устройство (като компютър или A/V контролна система) и управлявайте отвън функциите на телевизора.

Свържете серийния порт на управляващото устройство към RS-232С конектора на задното табло на телевизора.

Бележка: кабелът за RS-232С връзка не се доставя с телевизора.



### Тип на конектора; D-Sub 9-полюсен мъжки

N⁰	Име	на	полюс

- 1 Не се свързва
- 2 RXD (Получаване на данни)
- 3 TXD (Предаване на данни)
- 4 DTR (DTE страна готова)
- 5 GND (Земя)
- 6 DSR (DCE страна готова)
- 7 RTS (Готово за изпращане)
- 8 CTS (Свободно за изпращане)
- 9 Не се свързва



|--|

7-жични конфигурации (стандартен кабел RS-232C)					
	PC	TV			
RXD	2 .	• 3	TXD		
TXD	3 •——	<u> </u>	RXD		
GND	5 •	• 5	GND		
DTR	4 •	• 6	DSR		
DSR	6 •	• 4	DTR		
RTS	7 •	• 8	CTS		
CTS	8 •	• 7	RTS		
	D-Sub 9	D-Sub 9			

З-жични конфигурации (нестандартни)					
	PC	TV			
RXD	2 •—	• 3	TXD		
TXD	3 •	• 2	RXD		
GND	5 •	• 5	GND		
DTR	4	6	DTR		
DSR	6	4	DSR		
RTS	7	7	RTS		
CTS	8	8	CTS		
	D-Sub 9	D-Sub 9	1		

### Номер на телевизора

- Използвайте тази функция, за да определите идентификационен (ID) номер на монитора.
- Вижте "Подреждане на реални данни ". ► стр.113



Натиснете бутон MENU (меню), след което бутон A или ▼, за да изберете менюто за ОПЦИЯ



Натиснете бутон ▶, а след това ползвайте бутон ▲ или ▼, за да изберете Фабричен режим.



Натиснете бутон ▶, а след това ползвайте бутон ▲ или ▼, за да изберете Задаване НаИД.

Натиснете бутон 🕨 и след това ползвайте бутона ◀ 4 или ▶, за да настроите в Задаване НаИД да се избере желания идентификационен номер на монитора.

• Обхватът на настройка на Задаване НаИД е 1 ~ 99.

Натиснете бутон EXIT, за да се върнете към телевизионната програма.







2



# ПРИЛОЖЕНИЕ

### Параметри на връзката

- = Скорост: 9600 бита/сек. (UART)
- Дължина на данните: 8 бита
- Проверка по четност: Няма

- Стоп бит: 1 бит
- од на връзката: ASCII код
- Използвайте кръстосан (обърнат) кабел.

#### Списък на командите

КС	оманда 1	КОМАНДА 2	Данни (Шестн.)
01. Захранване	k	а	0~1
02. Избор на вход	k	b	Вж. стр.111
03. Съотношение на страни	re k	C	Вж. стр.111
04. Изключване на екрана	k	d	0~1
05. Изключване на звука	k	e	0~1
Об. Управление на силата на зву	ка k	f	0~64
07. Контраст	k	g	0~64
08. Яркост	k	h	0~64
09. Цвят	k	i	0~64
10. Оттенък	k	j	0~64
11. Рязкост	k	k	0~64
12. OSD избор	k	I	0~1
13. Режим на заключване на дистанционното	k	m	0~1
14. Баланс	k	t	0~64
15. Цветова температура	k	u	0~3
16. Настройване на червен	o k	v	0 ~ 50
17. Настройване на зелено	k	w	0 ~ 50
18. Настройване на синьо	k	\$	0 ~ 50
19. Необичайно състояние	k	Z	0~9
20. ISM метод	j	р	Вж. стр. 113
21. Ниска консумация на електроенер	тия ј	q	0~1
22. Автоматично конфигурира	не е	j	u 1
23. Команда за избор на кан	ал т	а	Вж. стр. 114
24. Изпращане на ИЧ код	m	C	Клавиш код
25. Избор на входящ сигнал (главн	ia) x	b	Вж. стр 114

 При настройка на 19 ~ 25, меню не се показва на екрана.

### Протокол за предаване/приемане на данни <u>Предаване</u>

[Command1][Command2][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

- \* [Command 1] : Първа команда (j, k, m или x)
- \* [Command 2] : Втора команда.

* [Set	t ID]	: Можете да изберете номер на
		телевизора, който да избира желания
		номер на монитор от менюто Special (C
		пециални). Диапазонът за избор е от 1 до
		99. Когато изберете номер телевизора '0',
		всеки свързан телевизор се контролира.
		Номерът на телевизора се посочва като
		десетичен (1~99) в менюто и като
		шестнадесетичен (0х0~0х63) в протокола
		за предаване/приемане на данни.
* [DA	TA]	: Предаване на данни за команда.
		Предаване на 'FF' данни за четене
		състоянието на командата.

- \* [Cr] : Символ за нов ред. ASCII код '0x0D'
- \* [ ] : ASCII код 'интервал (0х20)'

#### <u>ОК Потвърждение</u>

#### [Command2][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

Мониторът предава сигнал ACK (acknowledgement потвърждение) по този формат, когато получи данни нормално. В този момент, ако данните са в режим четене, той посочва настоящото състояние на данните. Ако данните са в режим запис, той връща данните към компютъра.

#### <u>Потвърждение за грешка</u>

#### [Command2][ ][Set ID][ ][NG][Data][x]

\* Мониторът предава сигнал ACK (acknowledgement потвърждение) по този формат, когато не получи данни нормално поради неустойчиви функции или грешки в комуникацията.

Данни 1: Невалиден код

- 2: неподдържана функция
- 3: Изчакване по-дълго време

#### 01. Включване на захранването (команда2: а)

Включва телевизора от режим на готовност или го изключва в режим на готовност.

Предаване

[k][a][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни О : Изключване Включване

Потвърждение

#### [a][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

За показване на включването и изключването. *Предаване* 

[k][a][ ][Set ID][ ][FF][Cr]

#### Потвърждение

#### [a][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

\* По същия начин, ако другите функции предадат 'FF' данни, базирани на този формат, обратна информация за потвърждаването на данните представя статуса на всяка функция.

#### 02. Избор на вход (команда 2 : b)

За избор на входен източник за телевизора. Източника за входа можете да изберете и с бутона INPUT (Вход) на дистанционното управление на телевизора.

#### Предаване

#### [k][b][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни0 : DTV	5 : Компонент
1 : Аналогов	6 : RGB-PC
2 : AV1	7 : HDMI1
3 : AV2	8 : HDMI2
4 : AV3	9 : HDMI3

#### Потвърждение

[b][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 03. Пропорщия (команда 2 : с) (Размер на главнато картина)

За регулиране на формата на екрана. Можете да регулирате формата на екрана и с бутона ARC (Aspect Ratio Control - контрол на съотношението на страните) на дистанционното управление.а

#### *Предаване*

#### [k][c][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

- Данни 1: Нормален екран (4:3) 2: Широк екран (16:9)
- 4 : Zoom2 6: Original (Оригинал)
- 3 : Хоризонт (Спектакъл)
- 7:14:9
- 4 : Zoom1

### 8: Full (Пълен)

#### Потвърждение

#### [c][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

\* Като използвате входящ сигнал RGB-PC или Component, изберете съотношение на размерите на екрана 16:9 или 4:3.

#### 04. Изключване на екрана (команда 2 : d)

За избор на изключен или включен екран. Предаване

#### [k][d][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни0 : Включен екран (има образ) 1 : Изключен екран (няма образ)

#### Потвърждение

[d][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 05. Изключен звук (команда 2 : е)

За контрол на включването и изключването на звука. Може да изключвате звука и с бутона MUTE (Изключване на звука) на дистанционното управление

#### Предаване

#### [k][e][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни0 : Звук изключен (няма звук) 1 : Звук включен (има звук)

Потвърждение

[e][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 06. Управление на силата на звука (команда 2 : f)

Регулиране на силата на звука. Може да регулирате звука и с бутоните за сила на звука на дистанционното управление.

#### Предаване

#### [k][f][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 64 \* Вижте 'Структуриране на реални данни 1'. Вж. стр. 113.

#### Потвърждение

[f][ ][Задаване НаИД][ ][OK][Data][x]

#### 07. контраст (команда 2 : g)

За Регулиране на контраста на екрана. Можете да регулирате контраста и с меню КАРТИНА.

#### Предаване

#### [k][g][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 64 \* Вижте 'Структуриране на реални данни 1'. Вж. стр. 113.

#### Потвърждение

[g][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 08. Яркост (команда 2 : h)

За регулиране на яркостта на екрана. Можете да регулирате яркостта и в меню КАРТИНАО . Предаване

#### [k][h][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 64

\* Вижте 'Структуриране на реални данни 1'. Вж. стр. 113.

#### Потвърждение

#### [h][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]



# ПРИПОЖЕНИЕ

#### 09. Цвят (команда 2 : і)

За регулиране цвета на екрана. Можете да регулирате цвета и в меню КАРТИНА.

Предаване

#### [k][i][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 64 \* Вижте 'Структуриране на реални данни 1'. Вж. стр. 113.

#### Потвърждение

#### [i][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 10. Оттенък (команда 2 : j)

За регулиране на оттенъка на екрана. Можете да регулирате оттенъка и в меню КАРТИНА. Предаване

[k][j][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни ЧЕРВЕНО: 0 ~ ЕЛЕНО: 64 \* Вижте 'Структуриране на реални данни 1'. Вж. стр. 113. Потвърждение

[j][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 11. контрастност (команда 2 : k)

За регулиране на контрастността на екрана. Можете да регулирате контрастността и в меню КАРТИНА.

#### Предаване

[k][k][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 64

\* Вижте 'Структуриране на реални данни 1'. Вж. стр. 113.

#### Потвърждение

[k][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 12. Избор на OSD (Извеждане на екрана) (команда 2 : I)

За избор на включване/изключване на OSD(Извеждане на екрана) при дистанционно управление.

#### Предаване

[k][I][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни0: Извеждане на екрана изключено. 1: Извеждане на екрана включено

Потвърждение

#### [I][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 13. Режим на заключване на дистанционното (команда 2 : m)

За забраняване на контрола от дистанционното управление и от предното табло на телевизора.

Предаване

[k][m][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни 0: Отключване 1: Контролът забранен

Потвърждение

#### [m][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

\* Ако не използвате дистанционното управление, използвайте този режим.Когато основното захранване е включено/изключено, заключването на външното управление се анулира.

#### 14. Баланс (команда 2 : t)

За регулиране на баланса. Можете да регулирате баланса в меню АУДИО.

#### Предаване

[k][t][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 64 \* Вижте 'Структуриране на реални данни 1'. Вж. стр. 113.

#### Потвърждение

[t][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 15. Цветова температура (команда 2 : u)

Регулиране на температурата на цветовете. Можете да регулирате Цветна температура в меню КАРТИНА. Предаване

[k][u][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни О: Хладно 1: Топло 2: Нормално 3: Потребител Потвърждение

[u][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 16. Регулиране на червеното (команда 2 : v)

• Регулиране на червеното в температурата на цветовете. Предаване

[k][v][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 50 \* Вижте 'Структуриране на реални данни 2'. Вж. стр. 113.

Потвърждение

[v][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 17. Регулиране на зеленото (команда 2 : w)

Регулиране на червеното в температурата на цветовете.

Предаване

[k][w][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 50 \* Вижте 'Структуриране на реални данни 2'. Вж. стр. 113.

#### Потвърждение

[w][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 18. Регулиране на синьото (команда 2 : \$)

Регулиране на червеното в температурата на цветовете.

Предаване

#### [k][\$][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни Мин.: 0 ~ Макс.: 50

\* Вижте 'Структуриране на реални данни 2'. Вж. стр. 113.

Потвърждение

[\$][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

#### 19. Необичайно състояние (команда 2 : z)

За разпознаване на необичайно състояние.
 <u>Предаване</u>

#### [k][z][ ][Set ID][ ][FF][ ][Cr]

#### Данни FF: Четене

#### <u>Потвърждение</u>

#### [z][ ][Set ID][ ][OK][Data][x]

- Данни0: Нормално (включване и наличие на сигнал)
  - 1: Няма сигнал (захранване включено)
  - 2: Изключване на телевизора чрез дистанционното
  - Изключване на телевизора чрез функция с таймер за "сън"
  - 4: Изключване на телевизора чрез функция на RS-232C
  - 5: Липса на 5V
  - 6: Липса на променлив ток
  - 7: Изключване на телевизора чрез функция Fan Alarm (будилник)
  - 8: Изключване на телевизора чрез функция с Off time (час на изключване)
  - 9: Изключване на телевизора чрез функция с Auto sleep (автоматичен "сън")

\* Тази функция е "само за четене".

### 20. ISM метод

#### (команда 1 : j, команда 2 : p)

За управление на метода ISM. Можете да регулирате ISM и в меню ОПЦИЯ. Тази функция не може да се използва в модели ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ.

#### <u>Предаване</u>

- [j][p][ ][Set ID][ ][Data][Cr]
- Данни
   0: Инверсия
   2: Orbiter

   1: White wash ("варосване")
   3: Нормален режим

<u>Потвърждение</u>

[p][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

## 21. Намаляване на консумация на електроенергия (команда 1 : j, команда 2 : q)

За намаляване на консумацията на електроенергия от монитора. Можете да регулирате консумацията на електроенергия и в меню ОПЦИЯ. Тази функция не може да се използва в модели ТЕЛЕВИЗОРИ С ТЕЧНОКРИСТАЛЕН ДИСПЛЕЙ.

#### <u>Предаване</u>

[j][q][ ][Set ID][ ][Data][ ][Cr]

ДанниО : Изключване

1: Включен

#### <u>Потвърждение</u>

[q][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

#### Реално съотнасяне на данни 1 \* Реално съотнасяне на данни 2 Стъпка О 0: 0 : -40 À : Стъпка 10 1:-39 (номер на телевизора 10) 2:-38 F : Стъпка 15 28:0 (номер на телевизора 15) 10 : Стъпка 16 (номер на телевизора 16) 4E:+38 4F:+39 64: Стъпка 100 50:+40 6E : Стъпка 110 73 : 74 : Стъпка 115 Стъпка 116 Ċ7 : Стъпка 199

FE

Стъпка 254 Стъпка 255

# ПРИЛОЖЕНИЕ

#### 22. Автоматично конфигуриране (команда 1 : j, команда 2 : u)

За автоматично регулиране положението на образа и намаляване трептенето на картината до минимум. Работи само в режим RGB(PC).

#### <u>Предаване</u>

- [j][u][ ][Set ID][ ][Data][Cr]
- Данни 1: За настройка

#### <u>Потвърждение</u>

[u][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

#### 23. Команда за избор на канал (команда 1 : m, команда 2 : a)

Избор на канала на следващото физическо число. <u>Предаване</u>

[m][a][ ][Set ID][ ][Data0][ ][Data1][ ][Data2][Cr]

Данни 0: Данни за висок канал

- Данни 1: Данни за нисък канал напр. No. 47 -> 00 2F (2FH) No. 394 -> 01 88 (188H) DTV No. 0 -> Без значение
- Данни 2: 0x00 ATV Главна 0x10 : DTV Главна

Обхват на канала за данни Аналогов - Мин: 00 ~Макс.: 63 (0~99) Цифров - Мин: 00 ~Макс.: 3Е7 (0~999)

#### <u>Потвърждение</u>

[a][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

Данни Мин.: 00 ~ Макс.: 7D

#### 24. Изпращане на ИЧ код (команда 1 : m, команда 2 : c)

 За изпращане на инфрачервения код на бутон на дистанционното управление.
 Предаване

[m][c][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Данни: Код на бутона - Вж. стр. 107.

#### <u>Потвърждение</u>

[c][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

25. Избор на входящ сигнал (команда 1 : x, команда 2 : b) (Входящ сигнал за главната картина)

За избиране на входен източник за главната картина. Предаване

[x][b][ ][Set ID][ ][Data][Cr] Данни: Структура

MSB							LSB
0	0	0	0	0	0	0	0
E	Зъншен хигнал	і входя	щЦ	L <sub>H</sub>	омер і	на вхо,	<u>д</u> _]
Вънг	иен вхо	одящ Сі	игнал		Да	нни	
0	0	0	0	DTV			
0	0	0	1	Аналогов			
0	0	1	0	AV (аудио/видео)			ιeo)
0	0	1	1	Компонент		Г	
0	1	0	0	RGB			
0	1	0	1	HDMI			

Външен входящ сигнал				Данни
0	0	0	0	Вход1
0	0	0	1	Вход2
0	0	1	0	Вход3
0	0	1	1	Вход4

#### <u>Потвърждение</u>

[b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

# **LG Electronics Inc.**