Съдържание

Настройка на канала

• Използване на бутона INFO (справочник "Днес и утре")	1
• Запаметяване на канали	2
• Използване на менюто "Канал"	7
• Заключване на програми	21
• Други функции	23

Основни функции

• Смяна на предварително зададения режим на картината	36
• Регулиране на настройките на картината	37
• Смяна на опциите на картината	44
• Използване на функциите за поддръжка на звука	51
• Смяна на предварително зададен режим на звук	52
• Регулиране на настройките на звука	53
• Избор на режим на звука	58
• Свързване към мрежата	59

Функции на Предпочитание

• Извършване на първоначална настройка	60	
• Настройка на часа	61	
• Използване на таймера за заспиване	65	
• Настройка на таймера за включване/изключване	66	
• Икономични решения	71	
• Други функции	73	

Разширени функции

• Използване на "Източници"	79
• Свързване на USB устройство	80
• Използване на мултимедийно съдържание	86
• Възпроизвеждане на Снимки / Видео / Музика	88

Други функции

• Преглеждане на e-Manual	98
• Използване на "Самодиагностика"	99
• Актуализиране на софтуера	101
• Смяна на "Използване режим"	104
 Показване на "Връзка със Samsung" 	105
• Използване на Спортен режим (В зависимост от държавата и модела)	106
• Използване на безжична мрежа	108
 All care protection (Цялостна защита) 	109

Използване на бутона INFO (справочник "Днес и утре")

Дисплеят идентифицира текущия канал и състоянието на определени аудиовидео настройки.

Справочникът "Днес и утре" показва ежедневна информация за телевизионните програми за всеки канал според часа на излъчване.

- Когато натиснете бутона **INFO**, в горната част на екрана ще се появи информационна лента на канала. И след това натиснете бутона **ENTER**, можете да видите подробности за програмата.
 - Превъртете ◀, ►, за да видите информацията за желана програма, докато гледате текущия канал.
 - Превъртете ▲, ▼, за да видите информацията за други канали.

Запаметяване на канали

Антена

(В зависимост от страната и модела)

M MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Антена \rightarrow ENTER \bigcirc

За да може вашият телевизор да започне да запаметява наличните канали, трябва да укажете типа на източника на сигнали, който е свързан към телевизора.





Автонастройка честота

(В зависимост от страната и модела)

M MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Автонастройка честота \rightarrow ENTER \bigcirc

Автоматично определените номера на програми може да не отговарят на действителните или желаните номера на програми. Ако каналът е заключен, се появява прозорецът за въвеждане на PIN.

• Автонастройка честота

Антена (Ефирен / Кабелен / Сателит) (В зависимост от страната и модела): Изберете антенния източник за запаметяване.

Когато изберете Ефирен, автоматично сканира за канал и записва в паметта на телевизора.

Тип канал (Цифров и аналогов / Цифров / Аналогов): Изберете източника на канала за запаметяване.

Подреждане канали (В зависимост от страната и модела): Изберете типа последователност на каналите.

При избор на Кабелен — Цифров и аналогов, Цифров или Аналогов

- Избор на оператор (В зависимост от страната и модела): Избира доставчик на кабелни услуги.
- Режим на търсене: Сканира всички канали с активно към момента излъчване и ги запаметява в паметта на телевизора.
 - Ако изберете Бързо, можете да настроитеМрежа, Мрежов ID, Честота, Модулация и Скорост на символи ръчно, като натиснете бутона на дистанционното управление.

- Мрежа: Избира режима на настройка Мрежов ID от Авто или Ръчно.

• Мрежов ID: Когато Мрежа е Ръчно, можете да зададете Мрежов ID с помощта на бутоните с цифри.

- Честота: Показва честотата за канала (различна за всяка страна).
- Модулация: Показва наличните стойности на модулация.
- Скорост на символи: Показва наличните скорости на символите.

• Опция търсене кабелна

(В зависимост от държавата и модела и само кабелни канали)

Задава допълнителни опции на търсене като честота и скорост на символи за търсенето на кабелна мрежа.

Стартова честота / Крайна честота.: Настройте началната или крайната честота (различни за всяка страна).

Скорост на символи: Показва наличните скорости на символите.

Модулация: Показва наличните стойности на модулация.

• Сателит

(В зависимост от държавата и модела и само сателит)

Когато изберете Сателит, автоматично сканира за канал и записва в паметта на телевизора.

Тип канал (Всички / ТВ / Радио): Изберете типа канал за запаметяване. Сателит: Изберете сателита за сканиране.

Режим сканиране (Всички канали / Само безпл. канали): Изберете режим на сканиране за избрания сателит.

Режим на търсене: Задава Режим на търсене чрез бутоните ▲ / ▼.

- Автонастройка в готовност (В зависимост от страната и модела): Автоматична настройка на каналите, докато телевизорът е в режим на готовност.
- Таймер събуждане (В зависимост от страната и модела): Настройване на график на таймера за включване на телевизора и автоматично сканиране на канали.

Използване на менюто "Канал"

Списък канали

M MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Списък канали \rightarrow ENTER \triangleleft

Списък канали съдържа каналите, които вашият телевизор показва, когато натиснете бутона за канал. Можете да преглеждате информация за каналите, Всички, ТВ, Радио, Данни/др., Аналогов или Предпочитани 1-5. Натиснете бутона ► (Режим), за да смените режима на канала, или натиснете бутона ◄ (Сортиране), за да промените реда на каналите според номера или името на канала в списъка.



Когато натиснете бутона **CH LIST**, веднага ще се покаже екранът Списък канали.

Сортиране на канали

• Номер / Име: Подрежда последователността на каналите според номера или името на канала в списъка.

Режим на канал

- Антена: Превключва към Ефирен, Кабелен или Сателит. (В зависимост от страната и модела)
- Редакт. предп.: Задава каналите, които гледате често, като предпочитани.
 - За подробна информация относно използването на Редакт. предп. вж. "Редакт. предп.".
- Предпочитани 1-5: Показва всички предпочитани канали, подредени в до пет групи. Всяка група има отделен екран.



Телевизорът показва Предпочитани 1-5 само ако сте ги добавили с Редакт. предп..

- Всички: Показва всички налични в момента канали.
- ТВ: Показва всички текущо налични телевизионни канали.
- Радио: Показва всички налични в момента радио канали.
- Данни/др.: Показва всички налични в момента МНР (Multimedia Home Platform) или други канали.
- Аналогов: Показва всички налични в момента аналогови канали.

Ръководство

M MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Ръководство \rightarrow ENTER \bigcirc

Информацията на EPG (Електронния справочник на програми) се предоставя от доставчика. С помощта на предоставеното от доставчиците разписание на програмите можете да указвате предварително програмите, които искате да гледате, така че каналът да се сменя автоматично на избрания програмен канал в указаното време. Записите за програмите може да са празни или остарели, в зависимост от състоянието на даден канал.

- ▲ Червен (Бърз преглед): Бърз преглед на телевизионните програми в списъка чрез бутоните ▲/▼/◀/►.
- В Зелен (Категория канал): Избор на типа канали, които искате да се показват.
- • Жълт (Диспечер на графици): Преместване към запазените програми в Диспечер на графици.

Диспечер на графици

M MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Диспечер на графици \rightarrow ENTER \square

Можете да задавате автоматично показване на желан канал в определен час. Може да гледате, модифицирате или изтриете канал, който сте запазили за гледане.

За да използвате тази функция, първо трябва да зададете текущия час чрез функцията Час — Часовник в менюто Система.

- 1. Натиснете График на екрана Диспечер на графици. Появява се менюто Гледане по график.
- 2. Натиснете бутоните ▲/▼/◀/▶, за да зададете всяко опционално меню.
 - Антена: Избира желания канал на излъчване.
 - Канал: Изберете желания канал.

- Повтаряне: Изберете Веднъж, Ръчно, Съб~Нед, Пон~Пет или Ежеднев., за да настроите по ваше предпочитание. Ако изберете Ръчно, може да зададете деня, който искате.
 - 🖉 Отметката (🗸) показва деня, който сте избрали.
- Дата: Може да зададете желаната дата.

Пова е налично, когато изберете Веднъж в Повтаряне.

- Начален час: Може да зададете началния час, който желаете.
- Ако искате да редактирате или откажете планирания график, изберете планирания график от Диспечер на графици. Натиснете бутона ENTER I и изберетеРедакт. или Изтрий.

Редактиране на канал



Можете да редактирате или изтривате канали.

- 1. Отидете на екрана Редактиране на канал.
- 2. Натиснете бутоните ▲/▼, за да изберете желания канал, и след това натиснете бутона ENTER . Отметката (✓) показва канала, който сте избрали.
 - Можете да изберете повече от един канал.
 - Натиснете бутона ENTER отново, за да премахнете избора на канала.



- Използване на цветните бутони и бутоните за функции с Редактиране на канал.
 - А Червен (Промяна на номера): Променя последователността на каналите от списъка с канали.
 - Се (Готово): Завършва промяната на последователността на каналите.
 - Цифровите канали не поддържат тази функция, когато Редакт. номер канал е зададено на Деактивиране. (В зависимост от страната и модела)
 - В Зелен (Изтрий): Изтрива канал от списъка с канали.
 - С Жълт (Заключи / Отключи): Заключете канал, за да не може да бъде избран и гледан. / отключване на канала, който сте заключили.
 - - 7 Тази функция е налична само когато Заключване канали е зададено на Вкл..
 - Появява се екран за въвеждане на PIN код. Въведете вашия 4-цифрен PIN код. Сменете PIN кода с помощта на опцията Смяна PIN.

- Син (Избор всички / Демаркиране всички): Избира или отменя избора на всички канали едновременно.
- О-9 (Отиди на): Отива директно на номера на канал, като натиснете цифровите бутони (0~9).
- 🗘 (Страница): Преминава към предишната или следващата страница.
- Показва менюто с опции. Елементите от опционалното меню, които се появяват, може да се различават в зависимост от състоянието и типа на канала.
 - Сортиране (само за цифрови канали) Променя подредбата на списъка по номер или име на канал.
 - Антена: Избира желания канал на излъчване. (В зависимост от страната и модела)

- Категория: Сменя режима на канала към Всички, ТВ, Радио, Данни/др., Аналогов, Наскоро гледани, Най-гледаните. Показва се избраният режим на канала.
- Редакт. предп.: Директно придвижва към екрана Редакт.
 предп..
- Преименуване канал (само за аналогови канали): Задайте име с до пет знака за канал. Например, Храна, Голф и т.н. Това прави търсенето и избора на канала по-лесно.
- Информация канал: Показва подробности за избрания канал.
- Информация: показване на подробности за избраната програма.

Редакт. предп. тоося

M MENUШ \rightarrow Излъчване \rightarrow Редакт. предп. \rightarrow ENTER \subseteq

Можете да добавяте, редактирате или изтривате любими канали.

- 1. Отидете на екрана Редакт. предп..
- 2. Натиснете бутоните ▲/▼, за да изберете желания канал, и след това натиснете бутона ENTER .
- 3. Изберете конкретен списък с предпочитани от Предпочитани 1-5, като използвате бутона В (Пром. Предп.), след което натиснете бутона В (Добавяне). Избраният канал беше добавен в Предпочитани 1-5.
 Ø Даден предпочитан канал може да се зададе в няколко от предпочитаните позиции в Предпочитани 1-5.



- А Червен (Категория / Смяна на папка)
 - Категория: Сменя режима на канала към Всички, ТВ, Радио, Аналогов, Данни/др., Наскоро гледани, Най-гледаните. Показва се избраният режим на канала.
 - Смяна на папка: променя последователността на любимите канали.
 - Се (Готово): Завършва промяната на последователността на каналите.

- В Зелен (Пром. Предп.): Променя списъка с любими канали измежду Предпочитани 1-5.
- С Жълт (Избор всички / Демаркиране всички): Избира или отменя избора на всички канали едновременно.
- D Син (Добавяне / Изтрий)
 - Добавяне: Добавя избраните канали към Предпочитани 1-5.
 - Изтрий: Изтрива любимия канал от Предпочитани 1-5.

- О-9 (Отиди на): Отива директно на номера на канал, като натиснете цифровите бутони (0~9).
- 🗘 (Страница): Преминава към предишната или следващата страница.
- Показва менюто с опции. Елементите от опционалното меню, които се появяват, може да се различават в зависимост от състоянието и типа на канала.
 - Копирай в Предпочит.: Редактира избрания любим канал във Предпочитани 1-5.
 - Преимен.Предпочитани: задайте ваше собствено име на любим канал.
 - Сортиране (само за цифрови канали) Промяна на подредбата на списъка по име или номер.
 - Антена: Избира желания канал на излъчване. (В зависимост от страната и модела)
 - Редактиране на канал: Директно придвижва към екрана
 Редактиране на канал.
 - Информация: показване на подробности за избраната програма.

Български

Заключване на програми

Закл. катег.програма

(В зависимост от страната)

M MENUШ \rightarrow Излъчване \rightarrow Закл. катег.програма \rightarrow ENTER \bigcirc

За предотвратяване на гледането на определени неподходящи програми без разрешение, например от деца, чрез 4-цифров PIN код, определен от потребителя. Ако избраният канал е заключен, се появява символът "



Елементите на Закл. катег.програма са различни в зависимост от държавата и модела.

Заключване канали

M MENUШ \rightarrow Излъчване \rightarrow Заключване канали \rightarrow ENTER \bigcirc

Заключете канали в меню "Канал", за да предотвратите гледане на неподходящи програми от потребители без разрешение, например от деца.



Налично само когато Източник е зададено на ТВ.

Други функции

Настройки на канали

M MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Настройки на канали \rightarrow ENTER \triangleleft

• Държава (Зона)

(В зависимост от страната и модела)

Изберете вашата държава (или зона), така че телевизорът правилно да настрои автоматично излъчваните канали.



• Ръчна настройка честота

Ръчно сканира за канал и записва в паметта на телевизора.

- - В зависимост от източника на канали, може да се поддържа Ръчна на канали, може да се поддържа Ръчна настройка честота.

Ако каналът е заключен, се появява прозорецът за въвеждане на PIN.

- Цифрова настройка на канал: Ръчно сканира за цифрови канали и записва в паметта на телевизора. Натиснете бутона Нов, за да търсите цифровите канали Когато сканирането завърши, каналите се актуализират в списъка.
 - При избор на Антена → Ефирен: Канал, Честота, Честотна лента
 - При избор на Антена → Кабелен: Честота, Модулация, Скорост на символи

- Аналогова настройка на канал: Сканира за аналогови канали. Натиснете бутона Нов, за да търсите цифровите канали чрез регулиране на Програма, Цветова система, Сист. звук, Канал, Търсене.
 - 🖉 Режим на канал
 - Р (режим на програма): Когато завършите настройката на каналите, на излъчващите станции във вашия регион се задават номера на позиции от РО до Р99. Можете да изберете канал, като въведете номера на позиция в този режим.
 - С (режим ефирен канал) / S (режим кабелен канал): Тези два режима ви позволяват да избирате канал, като въведете съответния номер за всяка ефирна станция или кабелен канал.
- Сателит (В зависимост от страната и модела): Сканира за сателитни канали. Натиснете бутона Сканирай, за да търсите цифровите канали чрез регулиране на Транспондер, Режим сканиране, Търсене на мрежа.

• Фина настр.

(само за аналогови канали)

Ако сигналът е слаб или изкривен, използвайте ръчно фина настройка на канала.



- Фино настроените канали се маркират със звездичка "*".
- 🖉 За нулиране на фината настройка, изберете Нулиране.

• Прехв. списък канали

(В зависимост от страната и модела)

Импортира и експортира картата на каналите. За да използвате тази функция трябва да свържете USB устройство с памет.



Появява се екран за въвеждане на PIN код. Въведете вашия 4-цифрен PIN код.



-) Поддържаните файлови системи са FAT и exFAT.
- Изтриване на профил на САМ оператор: избира САМ оператора или изтрива. (В зависимост от страната и модела)

• Сателитна система (В зависимост от страната и модела)

Конфигуриране на настройките за вашето сателитно оборудване



- Появява се екран за въвеждане на PIN код. Въведете вашия 4-цифрен PIN код.
- За да нулирате Сателитна система, изберете Нулиране всички настройки.

Субтитри ТООLS 🗊



Използвайте това меню, за да зададете режим Субтитри.

- Субтитри: Включване или изключване на субтитрите.
 - Режим на субтитрите: Задава режима на субтитрите.
 - Ако програмата, която гледате, не поддържа функцията С увреден слух, Нормална се активира автоматично дори да е избран режим С увреден слух.
 - Език на субтитрите: Избила езика за субтитрите.
 - И Наличният език може да е различен в зависимост от предаването.
- Английски е езикът по подразбиране, когато избраният език не е наличен за предаването.

- Основни субтитри: задава основните субтитри.
- Допълнителни субтитри: задава вторичните субтитри.

Редакт. номер канал (В зависимост от страната и модела)

(MENU \longrightarrow Излъчване \rightarrow Редакт. номер канал \rightarrow ENTER \bigcirc

Използвайте това, за да променяте номера на канала. Когато номерът на канала се промени, информацията не се актуализира автоматично.

Опции за аудио

(В зависимост от страната и модела)

- M MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Опции за аудио \rightarrow ENTER \triangleleft
- Език за звука тоосья

Промяна на стойността по подразбиране на аудио езика.

Език за звука / Основно аудио / Допълнително аудио: : можете да настроите основното или вторичното аудио.



Наличният език може да е различен в зависимост от предаването.



• Аудио формат

(В зависимост от страната и модела)

Когато се излъчва звук както през основния високоговорител, така и през аудио приемника, може да се появи ехо поради разликата в скоростите на декодиране. В такъв случай използвайте функция "ТВ говорител".

- Опцията Аудио формат може да е различна в зависимост от предаването. 5.1-канален Dolby digital звук е наличен само при свързване към външен високоговорител с оптичен кабел.
- Аудио описание (В зависимост от страната и модела)

Тази функция поддържа аудио потока за AD (аудио описание), когато се изпраща заедно с основното аудио от доставчика.

Аудио описание: Включва и изключва функцията за аудио описание.

Сила звук: Регулира силата на звука за аудио описание.

Език на телетекст

- (В зависимост от страната и модела)
- (m MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Език на телетекст \rightarrow ENTER \bigcirc
- Език на телетекст



- Английски е езикът по подразбиране, когато избраният език не е наличен за предаването.
- Основен телетекст / Допълнителен телетекст



Основен телетекст и Допълнителен телетекст може да не се поддържат в някои региони.

Цифров текст

(само за Великобритания)

M MENU $\square \rightarrow$ Излъчване \rightarrow Цифров текст \rightarrow ENTER \bigcirc

- Ако програмата се излъчва с цифров текст, тази функция е активирана.
- МНЕG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group): Международен стандарт за системи за кодиране на данни, използван в мултимедията и хипермедията. Това е по-високо ниво система от МРЕG системата, която включва хипермедия с връзки към данни като неподвижни изображения, обслужване на знаци, анимация, графични и видеофайлове, както и мултимедийни данни. МНЕG е интерактивна технология, приложена за различни области, включително VOD (Video-On-Demand), ITV (Интерактивен телевизор), ЕС (Електронна търговия), телеобразование, телеконференции, цифрови библиотеки и мрежови игри.

Общ интерфейс



) MENUШ \rightarrow Излъчване \rightarrow Общ интерфейс \rightarrow ENTER \bigcirc

(В зависимост от страната и модела)

- СІ меню: То позволява на потребителя да избере от предоставеното САМ меню. Изберете СІ меню на базата на СІ картата на менюто.
- Транскодиране на САМ видео: Можете да конфигурирате настройката, за да прекодирате автоматично видео кодека от САМ. Задайте Изк, ако не искате да го използвате.



) Трябва да използвате САМ, която поддържа прекодиране на видео кодека.

- Инфо за приложение: Преглед на информацията за САМ, поставена в слота СІ и на СІ или СІ+ CARD, поставена в САМ. Можете да поставите САМ по всяко време, независимо дали телевизорът е включен, или изключен.
 - **1.** Закупете модула CI CAM от най-близкия разпространител или по телефона.
 - 2. Поставете здраво CI или CI+ CARD в CAM по посока на стрелката.
 - **3.** Поставете САМ с СІ или СІ+ САRD в слота за общ интерфейс по посока на стрелката, така че да е паралелна със слота.
 - 4. Проверете дали виждате картина на канал с кодиран сигнал.
Смяна на предварително зададения режим на картината

Режим картина ТООLS 🗊



Изберете предпочитания от вас тип картина.

- Когато се свързвате към компютър, можете да променяте само Забавление и Стандартен.
- Динамичен: Подходящ за светло помещение.
- Стандартен: Подходящ за нормална среда.
- Естествен (в зависимост от модела): Подходящ за намаляване напрежението на очите.
- Филм: Подходящ за гледане на филми в тъмно помещение.
- Забавление: Подходящ за гледане на филми и игри.



Налично е само при свързване на компютър.

Регулиране на настройките на картината

Фон. осветл. / Контраст / Яркост / Острота / Цвят / Нюанс (3/Ч)

Телевизорът има няколко опции за настройка, които ви позволяват да управлявате качеството на картината.

🖉 ЗАБЕЛЕЖКА

- В аналогови режими **TB**, **AV** на PAL система функцията **Нюанс (3/Ч)** не е налична. (В зависимост от страната и модела)
- При свързване на компютър можете да правите промени само в Фон.
 осветл., Контраст, Яркост и Острота.
- Настройките могат да се задават и съхраняват за всяко външно устройство, свързано към телевизора.
- Намаляването на яркостта на картината намалява потреблението на енергия.

Размер картина



$[\mathbb{M}]$ MENUIII — Картина — Размер картина — ENTER \subseteq

Задаване на различни опции на картината, като например размер на картината и екранно съотношение.

- Наличните елементи могат да са различни в зависимост от избрания режим.
- [M]В зависимост от избрания източник, опциите за размер на картината могат да бъдат различни.
- Размер картина тоося: Вашата кабелна кутия/сателитен приемник може също така да има свой собствен набор от размери за екран. Препоръчваме ви обаче да използвате режим 16:9 през повечето време. Авто формат: Автоматично настройва размера на картината в съотношение на 16:9.

16:9: Настройва картината в широкоекранен режим 16:9.

Широк зум: Увеличава размера на картината повече от 4:3.

✓ Регулира Позиция с помощта на бутоните ▲, ▼.

Увеличение: Увеличава широкоекранната картина формат 16:9 вертикално, така че да се побира в размера на екрана.

✓ Регулира Увеличение или Позиция с помощта на бутоните ▲, ▼.

4:3: Настройва картината в основен режим (4:3).

Не гледайте дълго време във формат 4:3. Следи от рамки, показвани отляво, отдясно и в центъра на екрана, може да доведат до остатъчни образи върху екрана (прогаряне на екрана), което не се покрива от гаранцията.

Побери в екрана: Показва пълното изображение без никакво изрязване, когато входящите сигнали са HDMI (720р/1080i/1080p) или компонентен (1080i/1080p) (В зависимост от държавата и модела).

По избор: Увеличава или свива вертикално и/или хоризонтално картината във формат 16:9. Увеличената или свита картина може да се движи наляво, надясно, нагоре и надолу.

- Мащабиране/позиция: Регулиране размера на картината. Налично е само в режим Увеличение и По избор.
- Позиция: Регулиране на позицията на картината. Налично е само в режим Побери в екрана или Широк зум.



- След като изберете Побери в екрана в HDMI (1080i/1080p) или Компонент (1080i/1080p), възможно е да е необходимо да центрирате картината (В зависимост от страната и модела):
 - 1. Изберете Позиция. Натиснете бутона ENTER .
 - 2. Натиснете бутона ▲, ▼, ◀ или ►, за да местите картината.
- Ако искате да върнете в начално положение позицията, която сте регулирали, изберете Нулиране на екрана Позиция. Картината ще бъде настроена на позицията й по подразбиране.
- Ако използвате функцията Побери в екрана с HDMI 720р вход, ще бъде отрязан 1 ред отгоре, отдолу, отляво и отдясно, както при функцията за надсканиране.
- Екранно съотн. 4:3: Налично само когато размерът на картината е с настройка Авто формат. Можете да определите желания размер на картина в размер 4:3 WSS (Широкоекранна услуга) или в оригиналния размер. Във всяка отделна европейска страна се изисква различен размер на картината.



M MENU \longrightarrow Картина \rightarrow КВК \rightarrow ENTER \bigcirc

Може едновременно да гледате телевизионен тунер и един външен видео източник. Например, ако имате устройство за кабелна телевизия, свързано към входа Cable In (за кабелна телевизия), можете да използвате **КВК**, за да гледате програми от устройството за кабелна телевизия и филм от Blu-ray плейъра, свързан към HDMI порта. **КВК** не работи в същия режим.

🖉 ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако изключите телевизора, докато гледате в режим КВК, прозорецът КВК ще изчезне.
- Може да забележите, че картината в прозореца на КВК става леко неестествена, когато използвате основния екран, за да гледате игра или караоке.

• Настройки на КВК

Главна картина	Подкартина	
Компонент, HDMI1, HDMI2/DVI	TR	
(В зависимост от страната и модела)		

- КВК: Активиране или деактивиране на функцията КВК.
- Антена (В зависимост от страната и модела): Избиране на антена за под екрана.
- Канал: Избиране на канала за подекрана.
- Размер (/ –): Избор на размер за подкартината.
- Позиция (__ / _ / _ / _): Избор на позиция за подкартината.
- Избор звук: Можете да избирате желания звук в режим КВК.

Смяна на опциите на картината

Разширени настройки

M MENUШ \rightarrow Картина \rightarrow Разширени настройки \rightarrow ENTER \triangleleft

(налично в режим Стандартен / Филм)

Можете да регулирате подробните настройки на екрана, включително тези за цвят и контраст.

- Когато се свързвате към компютър, можете да променяте само Баланс бяло и Гама.
- Динам. контраст: Регулиране на контраста на екрана.
- Черен тон: Изберете ниво на черното, за да регулирате дълбочината на екрана.
- Телесен тон: Регулиране на цвета на телесния тон.

- Режим само RGB: Показва цветовете Червено, Зелено и Синьо за фино регулиране на нюанса и насищането.
- Цветова област: Регулиране на наличния цветови диапазон за създаване на изображението.
- Баланс бяло: Можете да регулирате цветовата температура на картината, като белите обекти изглеждат бели, а цялостната картина изглежда естествена.

Ч-изм. / З-изм. / С-изм.: Регулира тъмнотата на всеки цвят (червен, зелен, син).

Ч-усилване / З-усилване / С-усилване: Регулира яркостта на всеки цвят (червен, зелен, син).

Нулиране: Връща настройките на Баланс бяло до стойностите по подразбиране.

- Гама: Регулиране на интензитета на основните цветове.
- Динамична светлина: Намалява консумацията на енергия чрез адаптирано движение на управлението на яркостта.

Опции картина

- M MENUШ \rightarrow Картина \rightarrow Опции картина \rightarrow ENTER \boxdot
- Когато се свързвате към компютър, можете да променяте само Цветови тон.
- Цветови тон
 - Топла1 или Топла2 ще се деактивира, когато режимът на картината е Динамичен.
 - - У Настройките могат да се задават и съхраняват за всяко външно устройство, свързано към вход на телевизора.
- Цифров чист изглед: Ако сигналът на излъчване, приеман от вашия телевизор, е слаб, можете да активирате функцията Цифров чист изглед, за да намалите шума в картината и ефекта на двоен образ, които може да се появят на екрана.
 - V
-) Когато сигналът е слаб, пробвайте други опции, докато получите възможно най-добра картина.

Авто визуализиране: При смяна на аналогови канали показва силата на сигнала.



Предлага се само за аналогови канали.



) Когато е натиснат бутонът **INFO**, се показва лентата за сила на сигнала.



- Филтър за MPEG шум: Намалява MPEG шума, за да осигури подобрено качество на картината.
- Ниво HDMI черно: Избира нивото на черното, за да регулира дълбочината на екрана.



На разположение само в режим HDMI (RGB сигнали).

- Режим Филм: Настройва телевизора автоматично да установява и обработва филмови сигнали от всички източници и да регулира картината за оптимално качество.
 - Налично в режим ТВ и режим на външен вход, който поддържа SD (480i / 576i) и HD (1080i), с изключение на режим PC.
 - Ако екранът не изглежда естествено, сменете опцията му на Изк / Авто1 / Авто2 в Режим Филм.
- Аналогов чист изглед (В зависимост от страната и модела): Намалява шума под формата на диагонална линия, който се появява вследствие на смущения между сигналите.

Лази функция се поддържа само за аналогови предавания.

- LED чисто движение (в зависимост от модела): Премахва забавянето от бързите сцени с много движение, за да предостави ясна картина.
 - Ще бъде деактивирано, когато Режим картина се зададе на Естествен.
- Екранът може леко да потъмнее, когато изпълнявате LED чисто движение.

Картина изкл ТООLS 🗊

M MENUШ \rightarrow Картина \rightarrow Картина изкл \rightarrow ENTER \bigcirc

Екранът се изключва, но звукът остава включен. Натиснете произволен бутон, с изключение на бутона за включване и сила на звука, за да включите екрана.



Нулиране картина

M MENUШ \rightarrow Картина \rightarrow Нулиране картина \rightarrow ENTER \boxdot

Връща текущия режим на картината до настройките по подразбиране.

Български

Използване на функциите за поддръжка на звука

Звуков изход

M MENU $\square \rightarrow 3$ вук $\rightarrow 3$ вуков изход \rightarrow ENTER \bigcirc

Можете да изберете високоговорителите, през които да се извежда звукът на телевизора. (ТВ говорител / Аудио изход/оптична връзка)





Смяна на предварително зададен режим на звук

Режим на звука

- M MENUШ \rightarrow Звук \rightarrow Режим на звука \rightarrow ENTER \boxdot
- Стандартен: Избира нормален режим на звука.
- Музика: Набляга на музиката пред гласовете.
- Филм: Осигурява най-добрия звук за филми.
- Изчистен глас: Набляга на речта в сравнение с останалите звуци.
- С усилване: Увеличава интензитета на високочестотния звук, за да позволи по-добро слушане за хора с влошен слух.
- Ако Звуков изход е зададено на Аудио изход/оптична връзка, Режим на звука се деактивира.

Регулиране на настройките на звука

Звуков ефект

(само за стандартен режим на звука)

• Еквилайзер

Използвайте Equaliser (Еквилайзер), за да персонализирате настройките за всеки високоговорител.

Баланс: Регулира баланса между десния и левия високоговорители. 100Hz / 300Hz / 1 kHz / 3kHz / 10 kHz (регулиране на честотна лента): Регулира нивата на конкретни честоти от честотната лента.

Нулиране: Връща настройките на еквилайзера до фабричните.



Ако Звуков изход е зададено на Аудио изход/оптична връзка, Звуков ефект се деактивира.

Настройка високоговорител

M MENU $\boxplus \rightarrow$ Звук \rightarrow Настройка високоговорител \rightarrow ENTER \triangleleft

• Сила на звук

За да уравновесите нивото на усилване на звука на всеки канал, задайте на Нормална.

Нощ: Този режим осигурява подобрено качество на звука в сравнение с режим Нормална, като няма почти никакъв шум. Използва се нощем.

За да използвате управлението на силата на звука на външното устройство източник, свързано към телевизора, задайте за Сила на звук настройка Изк на телевизора. В противен случай промените в силата на звука на външното устройство могат да не се приложат.

• Тип ТВ инсталация

Посочете типа монтиране на телевизора Изберете между Монтаж на стена и Стойка за автоматично оптимизиране на звука на телевизора.



Ако Звуков изход е зададено на Аудио изход/оптична връзка, Настройка високоговорител се деактивира.

Допълнителни настройки

M MENUШ \rightarrow Звук \rightarrow Допълнителни настройки \rightarrow ENTER \bigcirc

• **DTV аудио ниво**(само за цифрови канали) Тази функция ви позволява да намалявате различието на един гласов сигнал (който е един от приеманите сигнали по време на цифрово телевизионно предаване) до желаното ниво.



- Cnoped типа предаван сигнал MPEG / HE-AAC може да се регулира между -10 dB и 0 dB.
- За да увеличите или намалите силата на звука, настройте съответно в диапазона 0 и -10.
- **HDMI аудио формат**: Задава формат на входния аудио сигнал, подходящ за външното устройство, свързано към HDMI порта на телевизора.

- Изход цифрово аудио: Изход цифрово аудио се използва за осигуряване на цифров звук, като намалява смущенията, отправени към високоговорителите и различни цифрови устройства като DVD плейър.
 Аудио формат: Може да изберете формата на Изход цифрово аудио. Наличният формат на изхода за цифрово аудио може да е различен, в зависимост от входящия източник.
 - Увеличете до максимум интерактивното си триизмерно звуково изживяване чрез свързване с 5.1-канални високоговорители в настройката на Dolby Digital.

Отлагане на аудио: Коригиране на разминаването между аудио и видео при гледане на телевизия или слушане на цифровия аудио изход с помощта на външно устройство като AV приемник (0 мс ~ 250 мс).

Dolby Digital ком.: Тази функция снижава до минимум различията между цифров Dolby сигнал и гласов сигнал (т. е. MPEG Audio, HE-AAC, ATV звук).
 Изберете Line, за да получите динамичен звук, и RF, за да намалите разликата между силни и слаби звуци през нощта.

Line: Задаване на изходното ниво за сигнали, по-големи или по-малки от -31 dB (еталонен), на -20 dB или -31 dB.

RF: Задаване на изходното ниво за сигнали, по-големи или по-малки от -20 dB (еталонен), на -10 dB или -20 dB.

Нулирай за звук

M MENU $\square \rightarrow 3$ вук \rightarrow Нулирай за звук \rightarrow ENTER \square

Връщане на всички звукови настройки до фабричните.

Избор на режим на звука тоосъя

Когато настроите на **Dual I II**, текущият режим на звука се показва на екрана.

	Тип аудио	Dual I II	По подразбиране	
А2 Стерео	Моно	Моно	Моно Автоматична смяна со ↔ Моно	
	Стерео	Стерео ↔ Моно		
	Двойна	Dual I ↔ Dual II	Dual I	
NICAM стерео	Моно	Моно	Моно но ↔ Стерео Автоматична смяна	
	Стерео	Моно ↔ Стерео		
	Двойна	Моно → Dual I ≦≦ Dual II ∡	Dual I	

Ако стерео сигналът е слаб и възникне автоматично превключване, тогава превключете на моно.

- 🖉 Активна само при сигнал със стерео звук.
- И Налично само когато Източник е зададено на ТВ.

Свързване към мрежата

(В зависимост от страната и модела)

Проверка на състоянието на мрежовата връзка $\textcircled{MENU} \rightarrow M$ режа $\rightarrow C$ ъстояние на мрежата $\rightarrow ENTER$

Проверете текущото състояние на мрежата.

Установяване на безжична мрежова връзка

M MENUШ \rightarrow Мрежа \rightarrow Мрежови настройки \rightarrow ENTER \bigcirc

Проверете настройките за SSID (име) и парола на безжичния рутер, преди да опитате свързване.

Ако желаната мрежа не се появява в списъка, изберете Добавяне мрежа и въведете ръчно SSID (име) на мрежата.

Ако мрежата ви е с активирана защита, въведете паролата. Ако мрежата ви не е със защита, телевизорът няма да покаже екранната клавиатура и ще опита връзка веднага.

Извършване на първоначална настройка

Настройка

(m MENU $\square \rightarrow$ Система \rightarrow Настройка \rightarrow ENTER \triangleleft

Конфигурирайте каналите и часа на настройка на телевизора за пръв път, или при негова пренастройка.



) Изпълнете първоначалната настройка, като следвате инструкциите, с които ви напътства телевизорът.

Настройка на часа

Час



Текущият час ще се появява при всяко натискане на бутона INFO.

- Часовник: Настройката на часовника е за използване на различните функции на таймера на телевизора.
 - Ако извадите захранващия кабел, трябва отново да сверите часовника.
 - Режим Часовник: Задавайте текущия час ръчно или автоматично.
 - Авто: Задава текущия час автоматично, като използва часа от цифров канал.

- Антената трябва да е свързана, за да можете да настроите часовника автоматично.
- Ръчно: Задава текущия час ръчно.
- - В зависимост от излъчващата станция и сигнала, автоматично настроеният час може да не е настроен правилно. В такъв случай, настройте часа ръчно.

Свери часовник: Задайте Дата и Час.



Налично само когато Режим Часовник е зададено на Ръчно.



Можете да зададете Дата и Час директно с натискане на цифровите бутони на дистанционното управление.

Часови пояс (В зависимост от страната и модела): Изберете вашия часови пояс.

- Тази функция е налична само когато Режим Часовник е зададено на Авто
- При избор на Ръчно в Часови пояс, GMT и DST ще се деактивират.

Изместване на часа (В зависимост от страната и модела): Регулира часа, когато телевизорът приема информацията за часа по интернет. Задайте правилния час, като изберете изместване.

Текущият час ще се изпрати по мрежата, ако телевизорът не получи информацията за часа, включително предавания от телевизионните станции сигнал. (напр.: гледане на телевизия чрез сателитна приставка, сателитен приемник и т.н.)



Използване на таймера за заспиване

- (MENU \longrightarrow Система \rightarrow Час \rightarrow Таймер заспиване \rightarrow ENTER \bigcirc

□ Настройка на таймера за включване/изключване

- MENUШ → Система → Час → Таймер включване <или> Таймер изключване → ENTER
- Таймер включване: Може да настроите три отделни конфигурации за Таймер включване (Таймер включване 1, Таймер включване 2, Таймер включване 3)

Настройка: Изберете Изк, Веднъж, Ежеднев., Пон~Пет, Пон~Съб, Съб~Нед или Ръчно, за да настроите по ваше предпочитание. Ако изберете Ръчно, може да зададете деня, в който искате да активирате таймера.



Час: Задайте часа и минутите.

Сила звук: Изберете желаната сила на звука.

Източник: За да изберете източника на съдържанието, което ще се изпълни, когато се включи телевизорът. Можете да:

- Изберете ТВ и телевизорът ще покаже определен ефирен или кабелен канал.
- Изберете USB и телевизорът ще възпроизведе фото или аудио файлове от USB устройство.
- Изберете източник на вашия телевизор, към който сте свързали цифрова приставка, и телевизорът ще покаже канал от цифровата приставка.
- USB устройството трябва да е свързано към телевизора, преди да изберете USB.

Ако изберете източник, различен от ТВ или USB, трябва да:

- Имате кабел или сателитна приставка, свързани към този източник
- Зададете цифровата приставка на канала, който искате да гледате, когато се включи телевизорът
- Оставите цифровата приставка включена.
- Ако изберете източник, различен от ТВ, опциите "Антена" и "Канал" ще изчезнат.

Антена (когато Източник е зададено на ТВ): Изберете ATV или DTV.

Канал (когато Източник е зададено на TV): Изберете желания канал.

Музика / Фото (когато Източник е с настройка USB): Изберете папка в USB устройството, съдържаща музикални или фото файлове за възпроизвеждане, когато телевизорът се включи автоматично.

- Ако няма музикални файлове на USB устройството или не е избрана папка, съдържаща музикален файл, функцията таймер не работи правилно.
- Ако има само една снимка в USB устройството, слайдшоуто няма да се изпълни.
- Ако името на папката е прекалено дълго, папката не може да бъде избирана.
- За всяко USB устройство, което използвате, се определя негова собствена папка. Когато използвате повече от едно USB устройство от един и същ тип, се уверете, че присвоените на всяко USB устройство папки са с различни имена.

- Препоръчва се използването на USB флаш памет или четец за няколко карти, когато използвате Таймер включване.
- Функцията Таймер включване може да не работи с USB устройства с вградена батерия, MP3 плейъри или PMP устройства от някои производители, защото времето за разпознаване на тези устройства е твърде дълго.
- Таймер изключване: Може да настроите три отделни конфигурации за Таймер изключване (Таймер изключване 1, Таймер изключване 2, Таймер изключване 3)
 Настройка: Изберете Изк, Веднъж, Ежеднев., Пон~Пет, Пон~Съб, Съб~Нед или Ръчно, за да настроите по ваше предпочитание. Ако изберете Ръчно, може да зададете деня, в който искате да активирате таймера.
 - 🖉 Знакът 🗸 показва деня, който сте избрали.

Час: Задайте часа и минутите.

• Икономични решения

ECO решение

- M MENU $\square \rightarrow C$ истема $\rightarrow ECO$ решение $\rightarrow ENTER \bigcirc$
- Икономично: Регулира яркостта на телевизора така, че да се намали потреблението на електроенергия.
- ECO сензор (в зависимост от модела): За увеличаване на икономията на енергия; настройките на картината ще се адаптират автоматично към осветлението в помещението.
 - Ако промените Фон. осветл., ЕСО сензор ще бъде зададено на Изк.
Мин.фон.осветяване: Когато ЕСО сензор и Вкл., минималната яркост на екрана може да се регулира ръчно.



Э Ако **ЕСО сензор** е **Вкл**., яркостта на дисплея може да се променя (екранът да става малко по-тъмен или по-светъл) в зависимост от интензитета на околното осветление.

• Готовн. без сигнал: За да избегнете нежелана консумация на енергия, задайте колко дълго телевизорът да остане включен, ако не приема сигнал.

Изключен, когато компютърът е в режим на икономия на енергия.

 Автом. изкл.: Ако телевизорът остане включен за четири часа без всякакво действие от страна на потребителя, той ще се изключи автоматично, за да се предотврати прегряване.

Други функции

Език

Задава език за менюто.





Време авто защита

- (m MENU $\square \rightarrow$ Система \rightarrow Време авто защита \rightarrow ENTER \triangleleft
- Време авто защита (Изк / 2 часа / 4 часа / 8 часа / 10 часа):

Ако екранът застине с неподвижно изображение за определен от потребителя период от време, ще се активира скрийнсейвър, за да се предотврати формиране на остатъчни образи върху екрана.





\bigcirc MENU \longrightarrow Система \rightarrow Общи \rightarrow ENTER \bigcirc

- Режим игри: Когато свържете игрова конзола, например PlayStation[™] или Xbox[™], можете да се наслаждавате на по-реалистични изживявания от играта, като изберете режима за игри.
 - 🖉 ЗАБЕЛЕЖКА
 - Предпазни мерки и ограничения за режим игри
 - За да изключите игровата конзола и да свържете друго външно устройство, настройте Режим игри на Изк в менюто за настройки.
 - Ако покажете менюто на телевизора в Режим игри, екранът леко трепти.

- Режим игри не е налично в режим ТВ.
- След като свържете игровата конзола, задайте Режим игри на Вкл..
 За съжаление може да забележите понижаване на качеството на картината.
- Ако Режим игри е Вкл.:
 - Режим картина е зададено на Игра и Режим на звука е зададено на Игра.
- Закл. на панела: Заключете или отключете всички клавиши на панела едновременно. Когато опцията Закл. на панела е включена, никой от бутоните на панела няма да работи.
- Начална емблема: Показва емблемата на Samsung при включване на телевизора.



$\textcircled{M} MENU \square \rightarrow Cистема \rightarrow Cмяна PIN \rightarrow ENTER \boxdot$

Сменете паролата, която се изисква, за да настроите телевизора.

- Екранът за въвеждане на PIN кода се появява преди екрана за настройките.
- Въведете вашия 4-цифрен PIN код. Сменете PIN кода с помощта на опцията Смяна PIN.



DivX® Видео при поискване

M MENU \longrightarrow Система \rightarrow DivX® Видео при поискване \rightarrow ENTER \bigcirc

Показва разрешения код за регистрация за телевизора. Ако се свържете към уеб сайта на DivX и се регистрирате с 10-цифровия регистрационен код, може да изтеглите VOD регистрационния файл.

След като го възпроизведете, като използвате Видео, регистрацията е завършена.

) За повече информация относно DivX® VOD посетете http://vod.divx.com.



Използване на "Източници"

Източници

- (\bigcirc MENU $\square \rightarrow \square$ риложения \rightarrow Източници \rightarrow ENTER \bigcirc
- Когато натиснете бутона **SOURCE**, веднага ще се покаже екранът Източник.
- Можете да избирате само външни устройства, които са свързани към телевизора. В Източник свързаните входове са маркирани.
- За подробна информация вж. "Смяна на входния източник" в ръководството за потребителя.

Свързване на USB устройство

- 1. Включете телевизора.
- **2.** Свържете USB устройство, съдържащо файлове със снимки, музика и/или филми към USB порта отстрани на телевизора.
- **3.** Когато към телевизора се свърже USB устройство, се появява изскачащ прозорец. Можете да изберете Снимки, Видео или Музика директно.



- Може да не работи правилно с нелицензирани мултимедийни файлове.

Списък на нещата, които трябва да се знаят, преди да използвате Мултимедийно съдържание

- Не се поддържа протокол МТР (Media Transfer Protocol).
- Поддържаните файлови системи са FAT и exFAT.
- Определени видове USB цифрови камери и аудио устройства може да не са съвместими с този телевизор.
- Media Play поддържа само последователен јред формат.
- Media Play поддържа само устройства от класа USB Mass Storage Class (MSC) (USB хранилища на данни). MSC е устройство с външна памет с възможност за групово пренасяне на данни. Примери за MSC устройства са пръстови устройства и четци на флаш карти (USB концентратори не се поддържат). Устройствата следва да се свързват директно с USB порта на телевизора.

- Преди да свържете вашето устройство към телевизора, направете резервни копия на файловете си, за да ги предпазите от повреда или загуба на данни. SAMSUNG не носи отговорност за повреждане и загубване на данни.
- Не изключвайте USB устройството, докато се зарежда.
- Колкото по-висока е разделителната способност на дадено изображение, толкова повече време е необходимо, за да се покаже на екрана.
- Максимално поддържаната разделителна способност за JPEG файлове е 15360 x 8640 пиксела.
- При неподдържани или повредени файлове се показва съобщение "Неподдържан файлов формат".
- Търсенето на сцената и функциите на миниатюрите не се поддържат при Видео.

- МРЗ файлове с DRM, които са изтеглени от платен сайт, не могат да се използват. Управлението на правата на достъп (DRM) е технология, която поддържа създаването на съдържание, разпространението и управлението му по интегриран и изчерпателен начин, включително защита на правата и интересите на доставчиците на съдържанието, предотвратяването на незаконното копиране, както и управлението на договори и споразумения.
- Възможно е да не се поддържа USB устройство, което изисква мощно захранване (повече от 500 mA или 5 V). Не се поддържа HDD (твърд диск), свързан към USB.
- Ако към телевизора няма входни данни в продължение на интервала от време, зададен във Време авто защита, ще се активира скрийнсейвърът.
- Режимът за икономия на енергия на някои външни устройства с твърд диск може да бъде пуснат автоматично при свързването към телевизора.

- Ако се използва удължител на USB кабел, USB устройството може да не бъде разпознато или файловете на устройството може да не бъдат прочетени.
- Ако USB устройство, свързано към телевизора, не е разпознато, списъкът на файловете на устройството е повреден или файл от списъка не се възпроизвежда, свържете USB устройството към компютър, форматирайте устройството и проверете връзката.
- Ако изтрит от компютъра файл все още се открива при изпълнение на Мултимедийно съдържание, използвайте функцията "Изпразване на кошчето" на компютъра за окончателно изтриване на файла.
- Ако броят на файловете или папките, записан на USB устройството за съхранение е приблизително над 4000, файловете и папките могат да не се появят и някои папки могат да не се отворят."

Прекъсване на връзката на USB устройство

- **1.** Натиснете бутона **SOURCE**.
- **2.** Изберете желаното USB устройство и после натиснете бутона **TOOLS**. Появява се менюто Инструм.
- **3.** Изберете Изваждане на USB и изчакайте, докато връзката на избраното USB устройство се прекъсне. Можете да извадите USB устройството от телевизора.
- За да извадите USB устройство от телевизора, препоръчваме да използвате функцията Изваждане на USB.

Използване на мултимедийно съдържание

M MENU $\square \rightarrow \square$ риложения \rightarrow Media Play \rightarrow ENTER \square

Радвайте се на снимки, музикални и филмови файлове, съхранени на USB устройство от тип Mass Storage Class (MSC).

- 1. Натиснете бутона МЕDIA.Р.
- 2. Натиснете бутона ◀/▶, за да изберете желаното меню (Снимки, Видео, Музика), след което натиснете бутона ENTER .
- **4.** Натиснете бутона ▲/▼/◀/▶, за да изберете желания файл от списъка, след това натиснете бутона ENTER ⊂ или бутона ▶ (Възпр.).

Възпроизвеждане на избраните файлове

- 1. Натиснете бутона ▲, за да изберете Опции в горната част на основния екран и изберете Възпр. избрано.
- 2. Изберете желаните файлове.
 - Вляво на избраните файлове се появява квадратче за отмятане.
- 3. Натиснете бутона ▲, за да изберете Възпр..
 - Можете да избирате и да отменяте избора на всички файлове чрез натискане на Избор всички / Демаркиране всички.

Възпроизвеждане на Снимки / Видео / Музика

По време на възпроизвеждане на файл натиснете бутона ▲/▼/◀/▶, за да изберете желаното меню.

- Когато менюто с опции не е показано, натиснете бутона TOOLS или бутона ENTER .
- Ø Можете също така да използвате бутоните ►/Ⅲ/■/▲/► или дистанционното управление по време на възпроизвеждане.
- Ако натиснете бутона INFO по време на възпроизвеждане, можете да преглеждате информацията, свързана с възпроизвеждането.

Меню за възпроизвеждане

Бутон	Действие	Снимки	Видео	Музика
	Предишно / Следващ	•		
D / 🔳 / 🗖	Старт слайдшоу / Стоп слайдшоу	•		
	Възпр. / Пауза	Мини плейър*	•	•
K / M	Предишно / Следващ	Мини плейър*	•	•
/ >>	Пренавий / Бързо напред	•	•	•

* При настройка на Фонова музика към Мини плейър във Снимки, се появяват тези предишни бутони.

Меню "Настройка"

• Снимки

Бутон	Действие		
	Настройки за слайдшоу	Можете да настроите Скорост и Ефекти по време на слайдшоуто.	
Ð	Увеличение	Можете да увеличавате изображението.	
6	Върти	Можете да завъртате изображения в режим на цял екран.	
	Фонова музика / Мини плейър	Може да зададете фоновата музика по време на гледане на слайдшоу. / Можете да управлявате лесни менюта за възпроизвеждане.	
\$	Настройка	Режим картина / Режим на звука: Можете да регулирате настройката на картината или звука.	
		Информация: Можете да видите подробна информация за възпроизвеждания файл.	

- По време на слайдшоуто ще бъдат показани поред всички файлове от списъка с файлове.
- - Когато натиснете бутона **▶** (Възпроизвеждане) (или бутона **▲** → Опции → Слайдшоу) в списъка с файлове, слайдшоу възпроизвеждането ще се стартира незабавно.
- По време на слайдшоуто, можете да регулирате скоростта на слайдшоуто чрез бутоните (REW) или (FF).
- Поддържани формати снимки
 - За подробна информация вж. "Спецификации" в ръководството за потребителя.

• Видео

	Бутон	Действие		
	Q	Търсене	Търсене на заглавия : Можете да преминете директно към друг файл.	
			Лента търсене по време: Можете да търсите видеоклипове с бутоните ◀ и ▶ на интервали от по една минута или като въведете директно съответния номер.	
			Възможно е тази функция да не се поддържа, в зависимост от входящото устройство.	
	Ð	Режим повтаряне	Може да възпроизвеждате филмовите файлове с повторение.	
-		Размер картина	Можете да настройвате размера на картината по ваше предпочитание.	

Бутон	Действие		
\$	Настройка	Настройки субтитри: Можете да възпроизвеждате видео със субтитри. Тази функция работи само ако субтитрите са със същото име на файл, както и видео файлът.	
		Режим картина / Режим на звука: Можете да регулирате настройката на картината или звука.	
		Език за звука: Можете да сменяте аудио езика, ако видеото има повече от един език.	
		Информация: Можете да видите подробна информация за възпроизвеждания файл.	

- Ако информацията за времетраенето на видеоклипа не е налична, лентите за напредък и време за изпълнение не се показват.
- - В този режим може да се радвате на клипове от дадена игра, но не може да играете самата игра.
- Поддържани формати за субтитри / видео
 - За подробна информация вж. "Спецификации" в ръководството за потребителя.

• Музика

Бутон		Действие	
CD CD	Повтаряне	Може да възпроизвеждате музикалните файлове с повторение.	
x	Разбъркв.	Може да възпроизвеждате музика на случаен принцип.	
	Режим на звука	Можете да регулирате настройката на звука.	

- Показва само файлове с поддържано разширение за музика. Други файлови разширения не се показват дори ако са съхранени на същото USB устройство.
- Ако звукът не е нормален при възпроизвеждане на музикални файлове, настройте Еквилайзер в менюто Звук. (Премодулиран музикален файл може да причини проблеми в звука.)
- Поддържани формати музика
 - За подробна информация вж. "Спецификации" в ръководството за потребителя.

Настройка на Encoding language (Език на кодиране)

Можете да настроите езика на кодиране, ако текстът не се поддържа.

- **1.** Натиснете бутона ▲, за да изберете Опции в горната част на основния екран за музика и изберете Кодиране.
- 2. Изберете желания език на кодиране.

• Компоненти и DTV

(В зависимост от страната и модела)

Източник	Разделителна способност	Честота (Hz)
Компонент	1280 x 720p	50 / 59,94 / 60 Hz
	1920 x 1080i	50 / 59,94 / 60 Hz
	1920 x 1080p	23,98 / 24 / 25 / 29,97 / 30 / 50 / 59,94 / 60 Hz
DTV	1280 x 720p	50 / 59,94 / 60 Hz
	1920 x 1080i	50 / 59,94 / 60 Hz
	1920 x 1080p	25 Hz

• Видеоклипове/снимки (в Media Play)

За подробна информация вж. "Спецификации" в ръководството за потребителя.

Преглеждане на e-Manual

e-Manual

M MENU $\square \rightarrow \square$ оддръжка $\rightarrow e$ -Manual $\rightarrow ENTER$ \square

Можете да прочетете въведението и инструкциите за функциите на телевизора, съхранявани в него.

За подробна информация за екрана на електронното ръководство вж. "Как да използвате електронното ръководство" в ръководството за потребителя.



Използване на "Самодиагностика"

Самодиагностика

- M MENU $\square \rightarrow \square$ Поддръжка $\rightarrow \square$ Самодиагностика $\rightarrow \square$ ENTER \bigcirc
- Самодиагностика може да отнеме няколко секунди, това е част от нормалната работа на телевизора.
- Тест картина: Използва се за проверка на проблеми с картината.
- Тест звук: Използвайте звука на вградената мелодия, за да проверите за проблеми със звука.
 - Ако не чувате звук от високоговорителите на телевизора, преди да изпълните теста за звук, уверете се, че Звуков изход е зададено на ТВ говорител в менюто Звук.

Мелодията ще се чуе по време на теста, дори ако гласът е заглушен с натискане на бутона MUTE.

- Информация за сигнала (само за цифрови канали) Качеството на приемане на HDTV канали е или идеално, или каналите не са налични. Настройте антената, за да увеличите силата на сигнала.
- Нулиране: Нулиране на всички настройки към фабричните им стойности с изключение на мрежовите настройки.



Екранът за въвеждане на PIN кода се появява преди екрана за настройките.



Въведете вашия 4-цифрен PIN код. Сменете PIN кода с помощта на опцията Смяна PIN.

Актуализиране на софтуера

Актуализиране на софтуер

M MENUШ \rightarrow Поддръжка \rightarrow Актуализиране на софтуер \rightarrow ENTER \bigcirc

Менюто Актуализиране на софтуер ви позволява да надстроите софтуера на телевизора до най-новата версия.

Когато софтуерът се обновява, видео и аудио настройките, които сте направили, ще се върнат към настройките си по подразбиране. Препоръчваме ви да си запишете настройките, за да можете лесно да ги възстановите след актуализирането.

• Актуализирай сега

Фърмуерът на телевизора може да се актуализира чрез USB връзка или излъчван сигнал.

- <u>ЧРЕЗ USB</u>: Поставете USB устройство, съдържащо файла с надстройката на фърмуера, изтеглен от www.samsung.com, в телевизора.
 - Внимавайте да не изключвате захранването и да не изваждате USB устройството, докато не завършат надстройките. Телевизорът ще се изключи и включи автоматично след завършването на надстройката на фърмуера.

- С канал: Надстройка на софтуера с излъчвания сигнал.
 - Ако тази функция се избере по време на периода на прехвърляне на софтуера, тя автоматично търси наличен софтуер и го изтегля.



- Времето за изтегляне на софтуера се определя от състоянието на сигнала.
- Автоматично актуализиране: Тази опция надстройва телевизора, докато се намира в режим на готовност. Това позволява на телевизора да се надстройва автоматично, докато не се използва. Тъй като вътрешните процеси на телевизора работят, екранът може да свети слабо и това може да продължи за повече от 1 час, докато изтеглянето на софтуера завърши.
- Управление на сателитни канали (В зависимост от страната и модела): Управлявайте изтеглянията на софтуер чрез сателитен канал. Налично, когато антената е зададена на Сателит.

Смяна на "Използване режим"

Използване режим

M MENU $\square \rightarrow \square$ Поддръжка $\rightarrow \square$ Използване режим $\rightarrow ENTER$ \bigcirc

Изберете Използване режим, подходящ за вашето място. Горещо препоръчваме да изберете За дома.

- За дома: За дома е настройката по подразбиране.
- Демо магазин: Демо магазин е само за среда на търговски обекти. Ако изберете Демо магазин, някои функции няма да работят и настройките на картината ще се нулират на всеки 5 минути.

Показване на "Връзка със Samsung"

Връзка със Samsung

M MENU $\square \rightarrow \square$ Поддръжка $\rightarrow В$ ръзка със Samsung $\rightarrow ENTER$ \bigcirc

Прегледайте тази информация, когато телевизорът ви не работи правилно или когато искате да актуализирате софтуера. Можете да намерите информация относно нашите центрове за обслужване и как да изтеглите продукти и софтуер.



Използване на Спортен режим (В зависимост от държавата и модела)

Спортен режим **ТООLS**



Този режим осигурява оптимизирани условия за гледане на спортни игри.

- Картичение): Поставя възпроизвеждането на пауза и разделя картината на 9 части. Изберете част, която да увеличите. Натиснете отново този бутон за подновяване.
- Когато Спортен режим е в състояние Вкл., режимите за картина и звук се задават автоматично на Стадион.
- -) Ако изключите телевизора, докато гледате Спортен режим, Спортен режим ще се деактивира.
 - У Когато Услуга за данни работи, Увеличение не е налично.



Увеличаването не работи в следните режими:

- Вкл. КВК
- Видеоклипове на Media play
- Цифров текст (само за Обединеното кралство)


Използване на безжична мрежа

(в зависимост от модела - само за Великобритания)



За подробности можете да на намерите допълнително уеб ръководство на нашия сайт www.samsung.com.

□ All care protection (Цялостна защита)

(В зависимост от страната и модела)

- **1.** All care protection (Цялостна защита) ще актуализира качеството на картината на всеки 5000 часа.
- 2. Изскачащото меню на All care protection (Цялостна защита) ще се извежда на всеки 5000 часа, макс. 3 пъти. (5000/10 000/15 000 часа)
- 3. Известието или изскачащото меню ще се затвори след изтичане на таймаут времето (30 секунди) или при избиране на който и да е клавиш на дистанционното управление, с изключение на клавиша за включване.
- Когато потребителят изключи захранването и след това го включи отново, изскачащото меню за заявка за актуализация се появява пак.
- Изскачащото меню се появява само 3 пъти, включително първоначалното изскачащо меню.
- Изскачащото меню ще се появи само при включване на телевизора.