

# Hisense

## КОРИСНИЧКО УПАТСТВО

Внимателно прочитајте го упатството и уверете се дека целиосно сте ја разбрале содржината пред да работите со овој уред за прв пат.

**Сликите и илустрациите во овој прирачник се обезбедени само за упатување и може да се разликуваат од изгледот на конкретниот производ.  
Деловите од софтверските функции се менуваат со надградба на системот.**

## **Содржина**

---

Инсталирање на држачот или држачот за монтирање на сид .....	1
Предна и задна страна на ТВ .....	3
Поврзување .....	5
Далечински управувач .....	7
Спецификации .....	11
Други информации .....	14

## **Список на додатоци**

---

Следниве додатоци се вклучени со телевизорот:

Корисничко упатство × 1	Шраф × 4	Основен држач × 1 (43"/50"/55"/65")
Основен држач × 2 (75")	Далечински управувач × 1	Батерии AA или AAA × 2
Кабел за напојување × 1	Гаранциска картичка × 1	RCA-AV кабел × 1

## **☒ ЗАБЕЛЕШКА**

- Додатоците може да се разликуваат од списокот погоре поради различни модели, земји/региони, погледнете ја конкретната торбичка со додатоци.

### Важно известување

Параграфите што почнуваат со симболот  укажуваат на важни упатства, совети или состојби за следните поставки.

**За ваша безбедност и оптимално работење на вашиот телевизор, внимателно прочитајте ги безбедносните упатства пред да вршите какво било инсталирање.**

Компабилност со производи од други производители, софтвер и услуги не се гарантирали. Ние не може да се сметаме за одговорни за какви било штети или загуби исклучени во текот на работењето, користење или поврзувањето на некомпабилни уреди или апликации.

За снимање и репродукција на содржина на овој или кој било друг уред може да биде потребна дозвола од сопственикот на авторските права или други такви права во таа содржина. Ваша одговорност е да осигурате дека вашето користење на овој или други уреди соодветствува со применливата легислатива за авторски права во вашата земја. Погледнете ја легислативата за повеќе информации за релевантните закони и прописи на кои се однесува или контактирајте со сопственикот на правата на содржината која сакате да ја снимите или репродуцирате.

**Прочитајте ги овие упатства**

**Следете ги сите упатства**

**Придржувајте се на сите предупредувања**

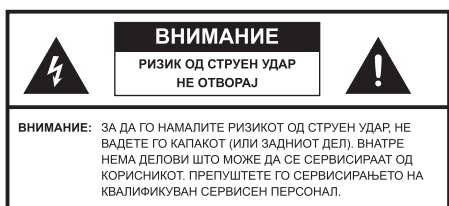
**Зачувайте ги овие упатства**

Сите права се задржани.



### Безбедносни упатства

За да осигурате безбедна и правилна употреба на овој производ, секогаш придржувајте се на овие мерки за претпазливост за да избегнете опасни ситуации и оштетување на вашата единица:



Молњата со симбол во форма на острица на стрела, во рамки на рамнокрак триаголник има за цел да го предупреди корисникот за присуство на неизолиран опасен напон во рамките на кукиштето на производот кој може да биде со достатна магнитуда да претставува ризик од струен удар.

Извичникот во рамки на рамнокрак триаголник е наменет да го предупредува корисникот за присуството на важни упатства за работење и одржување (сервисирање) во литературата која е доставена со уредот.

 Напон на наизменична струја: овој симбол укажува дека номиналниот напон означен со симболот е напон на наизменична струја.



Производ од Класа II: овој симбол укажува дека не е потребно безбедно поврзување на заштитно заземување (земја).

### Наменета употреба и амбиентални услови за овој телевизор

Овој телевизор е наменет за рендерирање на видео и аудио сигнали, поставен врз површина или монтиран на сид, во домашно или канцелариско опкружување. Не смее да се користи во простории со високо ниво на влага или концентрација на прав. Гаранцијата е важечка само ако се употребува како што е наведено од производителот.



#### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Големата влажност и концентрација на прав може да доведат до истекување на струја во уредот. За да се намали ризикот од пожар или струен удар:

- не изложувајте ја единицата на дожд, влага, капење или прскање на вода и не ставајте предмети полни со течности, како што се вази, чаши и слично на или врз единицата.
- не допирајте го телевизорот со влажни раце.
- не изложувајте го директно на клима уред и секогаш држете ги свеќите или другите видови отворен орган подалеку од телевизорот.

Ако телевизорот се преместува од ладна средина во топла средина, оставете го исклучен најмалку еден час за да се избегне кондензација. Ако се користи надвор, уверете се дека е заштитен од влага.

Ако забележите нешто неовообичаено, веднаш извадете го приклучокот за напојување.

Во случај на пожар, препорачливо е користење на гас CO<sub>2</sub> или противпожарен апарат со прашок. Ако такви противпожарни апарати не се достапни, обидете се да го изолирате напојувањето со струја пред да користите противпожарен апарат со вода.

#### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Телевизорот може да падне, предизвикувајќи сериозна лична повреда или смрт. Многу повреди, особено кај деца, можат да се избегнат со преземање на едноставни мерки за претпазливост како:

- СЕКОГАШ користете комоди или држачи или начини на монтирање препорачани од производителот на телевизорот.
- СЕКОГАШ користете мебел кој може безбедно да го држи телевизорот.
- СЕКОГАШ проверувајте дека телевизорот не виси од работ од мебелот на кој е поставен.
- СЕКОГАШ кажувајте им на децата за опасностите од качување врз мебел за да се дофати телевизорот или неговите контроли.
- СЕКОГАШ поставувајте ги приклучоците и каблите кои се поврзани на телевизорот така да не можат да препнуваат, да бидат извлечени или зграбени.
- НИКОГАШ не ставајте го телевизорот на нестабилно место.
- НИКОГАШ не ставајте го телевизорот на висок мебел (на пример, ормани или полици за книги) без да ги фиксirate и мебелот и телевизорот на одговарачка поддршка.
- НИКОГАШ не ставајте го телевизорот на ткаенина или други материјали кои може да се сместени помеѓу телевизорот и мебелот за поставување.
- НИКОГАШ не ставајте нешта кои може да привлечат деца да се качат, како што се играчки и далечински управувачи, на горниот дел од телевизорот или мебелот на кој е ставен телевизорот.

Ако останува постоечкиот телевизор и се преместува, треба да се применат истите постапки како погоре.

## Важни безбедносни упатства

### ■ Преместување/Транспортирање

Пред да го преместите телевизорот, исклучете ги сите кабли и преместувајте го само во вертикална положба. Фатете го телевизорот за горните и долните работи на рамката.

- Не притискајте го и не создавајте притисок врз предниот дел на телевизорот. Може да се потребни двајца или повеќе луѓе за носење на поголемите телевизори.

Ако мора накратко да се легне долу телевизорот, ставете ја единицата со целата предна површина да лежи рамно на мек материјал.

ЛЕД еcranот е направен од стакло и може да се скрши ако со него не се ракува правилно. Секогаш носете гумени ракавици при носење на единицата. Ако ЛЕД еcranот е оштетен, течниот кристал може да истече. Во случај на контакт со кожа, веднаш темелно исплакнете со вода.

### ■ Електрично напојување

Несоодветните напони може да го оштетат телевизорот. Поврзувајте ја единицата само на електрично напојување со соодветниот напон и фреквенција забележани на плочката, со користење на доставениот кабел за напојување.

До приклучокот за напојување мора лесно да се пристапува за да може во секое време да се исклучи уредот. Единицата е вклучена дури и во режим на подготвеност, сè додека единицата е вклучена во приклучница за напојување.

Се препорачува единицата да се вклучи во струјно коло наменето исклучиво за неа.

- Не преоптоварувајте ги приклучниците за напојување со поврзување на премногу апарати на иста приклучница. Преоптоварените сидни приклучници, продолжни кабли и слично се опасни и може да доведат до струен удар и пожар.

По исклучувањето, не вклучувајте го во следните 5 секунди. Честото исклучување и вклучување на електрично напојување во краток временски период може да предизвика дефект на телевизорот.

### ■ Приклучок за напојување и кабел за напојување

- Не допирајте го приклучокот за напојување со влажни раце.
- Не ставајте тешки предмети врз кабелот за напојување. Поставете го кабелот така да не се превиткува или да не лежи врз остри работи, да не се гази врз него и да не е изложен на хемикалии. Кабел за напојување со оштетена изолација може да предизвика струен удар и пожар.
- Влечете го приклучокот за напојување, НЕ кабелот кога го исклучувате. Кабелот може да се оштети и да предизвика краток спој ако се влече.
- Не ставајте го кабелот за напојување во близина на предмети со висока температура.
- Не преместувајте го телевизорот со кабелот за напојување приклучен во штекер.
- Не користете оштетен или олабавен кабел за напојување или оштетен приклучок.
- Не користете никакви поинакви кабли за напојување од оној кој е доставен со оваа единица.
- Приклучокот за НАПОЈУВАЊЕ на кабелот се користи како уред за исклучување, до уредот за исклучување и приклучницата треба лесно да се пристапува.

### ■ Поставување

Проверете дали локацијата одговара на тежината на телевизорот. Ставете го на рамна, цврста и хоризонтална основа. Уверете се дека единицата не виси преку работ на основата кога го поставувате на или во мебел. Ако го поставувате на количка, внимавајте кога ја движите за да се избегне превртување на единицата.

- Ставете ја единицата во нормална исправен хоризонтална положба. Никогаш не смее да работи вертикално, кога лежи на рамна подлога или кога виси свртен со предниот дел надолу закачен на таванот.

# Важни безбедносни упатства

- Ставете ја единицата таму каде што не е изложена на директна сончева светлина или други извори на топлина.

Кога го монтирате телевизорот на сид, следете ги упатствата доставени за монтирањето на сид, уверете се дека телевизорот не е инсталiran така што висат каблите за напојување или за сигнал на задниот дел од телевизорот.

## ■ Вентилација на воздух и високи температури

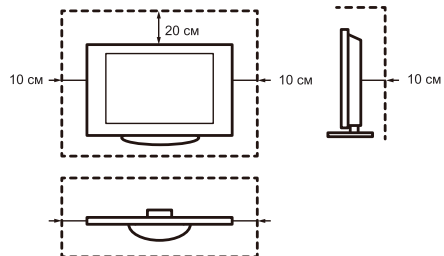
Инсталирајте го телевизорот каде што има правилна вентилација и уверете се дека има најмалку 10 см слободен простор од страните и 20 см над единицата за циркулација на воздух. Прекумерната топлина и попречување на вентилација може да доведе со пожар или брзо расипување на некои електрични компоненти.

- Не блокирајте ниеден од отворите за вентилација со весници, чаршави за на маса, завеси и сл.
- Не сушете алишта и слично над единицата.
- Внимавајте да не ги допирате отворите за вентилација бидејќи тие може да станат жешки.
- Не ставајте предмети во телевизорот преку отворите за вентилација.

## ■ Држач

- Не користете никаков поинаков држач од овој што е доставен со единицата.
- Не модификувајте го и не користете го држачот ако се искриви или физички се оштети.
- Во текот на поставувањето, уверете се дека сите шрафови се добро затегнати.
- Уверете се дека врз телевизорот нема да се нанесе никаков притисок при закачувањето на држачот.

- Уверете се дека деца нема да се качуваат на држачот.
- Закачувајте го или вадете го држачот со најмалку двајца луѓе.



Спречете мали предмети да навлезат во внатрешноста на уредот преку отворите за вентилација. Таквите предмети може да предизвикаат краток спој, што може да предизвика пожар.

Ако нешто влезе во единицата, веднаш исклучете го приклучокот за напојување на уредот и контактирајте со сервисна служба.

## ■ ЛЕД екран

И покрај исклучителното внимание при производството на овој екран, не може 100% да се гарантира дека нема да се појават дефекти во подпикселните сегменти поради технички причини. Тие не може да се сметаат за дефект на уредот според условите на гаранцијата. Тие нема да влијаат на работењето и сигурноста на телевизорот.

Да се спречи „согорување на слика“, избегнувајте прикажување на неподвижни слики долго време, има можност копијата на сликата да остане. Ако соодносот ширина/висина од 4:3 е поставен подолго време, може да се појави согорување на слика на црните области. Согорувањето слика не е покриено со гаранцијата.

- Не применувајте сила или притисок врз екранот.

## Важни безбедносни упатства

Избегнувајте да го допирате ЛЕД екранот или да го допирате долго време. Тоа може да предизвика трајни ефекти на искривување на екранот.

### ■ Радиобранови

- Не користете го телевизорот во никакви медицински установи или локации со медицинска опрема. Радиобрановите може да ја попречуваат медицинската опрема и да предизвикаат неправилно работење.
- Не користете го телевизорот во близина на каква било опрема со автоматска контрола како автоматски врати или аларми за пожар. Радиобрановите може да ја попречуваат опремата за автоматска контрола и да предизвикаат неправилно работење.

Ако имате срцев пејсмејкер, одржувајте растојание од најмалку 22 см од телевизорот. Радиобрановите може да ја попречуваат работата на пејсмејкерот.

### ■ Вградена безжична LAN

- Не поврзувајте се на безжични мрежи за кои немате права за користење. Податоците пренесени и примени преку радиобранови може да бидат прекинати и набљудувани.

Вградената безжична LAN користи фреквенциски опсези на 2,4 GHz и 5 GHz. За да се избегне неправилно работење или бавен одговор предизвикан од попречување на радиобрановите, чувајте го телевизорот подалеку од уреди како што се други уреди со безжична LAN, микробранови печки, мобилни телефони и други уреди кои користат сигнали на 2,4 GHz и 5 GHz.

### ■ Предупредување за испуштање штетни гасови

Нов мебел, тепих, боја, градежни материјали и електроника може да ослободуваат хемикалии во воздухот преку испарување. Отако ќе го поставите телевизорот и ќе го вклучите за прв пат, може да забележите

слаба миризба во текот на неколку часа. Така е бидејќи некои компоненти на телевизорот се загреваат за првпат. Материјалите што ги користиме целосно ги исполнуваат барањата за заштита на животната средина и прописите. Телевизорот работи сосема добро иpareата од испуштањето штетни гасови евентуално ќе се намали.

### ■ Надзор

- Не дозволувајте деца да играат без надзор во близина на телевизорот. Можно е да се преврти, да биде турнат или да падне од површината на држачот и да повреди некого.
- Не дозволувајте вклучениот телевизор да работи без надзор.

### ■ Јачина на звук

Гласна музика и врева може да доведат до неповратно оштетување на вашите уши. Избегнувајте екстремна јачина на звук, особено во долги периоди и кога користите слушалки.

Ако слушате бучава од тапани во ушите, намалете ја јачината на звукот или привремено престанете да ги користите слушалките.

### ■ Грмотевици

Извадете го приклучокот за напојување и сите поврзани кабли за антена од телевизорот во текот на грмотевиците. Пренапонот предизвикан од ударите на молњи може да го оштети телевизорот преку антенскиот систем, како и штекерот на сид.

### ■ Долги периоди на отсуство

Се додека приклучокот за напојување е вклучен во приклучница под напон, телевизорот ќе троши струја дури и во режим на подготвеност. Приклучокот за напојување и сите поврзани кабли за антена треба да се исклучат кога има долги периоди на отсуство.

## Важни безбедносни упатства

### ■ Чистење и грижа

#### ВНИМАНИЕ:

**Исклучете го кабелот за напојување пред да го чистите телевизорот.**

Чистете го телевизорот, екранот и далечинскиот управувач само со мека, влажна и чиста крпа во неутрална боја. Не користете никакви хемикалии.

- Не изложувајте ја површината на одбивач на инсекти, растворувач, разредувач или други испарувачки супстанции. Ова може да го намали квалитетот на површината.
- Не прскајте вода или други течности директно на телевизорот. Течност во внатрешноста на телевизорот може да доведе до неправилно работење на производот.
- Површината на еcranот е третирана и лесно може да се оштети. Внимавајте да не го изгребате со нокти или други цврсти предмети.
- Исто така бришете го приклучокот за напојување со сува крпа на редовни интервали.

### ■ Сервис/Поправка

Никогаш не вадете го капакот/задниот дел на телевизорот; внатре нема делови што може да се сервисираат од корисникот. За секакво сервисирање ангажирајте квалификуван сервисен персонал.

### ■ Пакување

Чувайте ги материјалите против влага и пластичните кеси подалеку од дофат на деца.

Пластичните кеси може да предизвикаат задушување, а материјалот против влага е штетен ако се проголтаат. Ако се проголтаат по грешка, натерајте го пациентот да поврати и посетете ја најблиската болница.

### ■ Менување

Не обидувајте се да го смените производот на кој било начин. Неовластено менување може да ја поништи гаранцијата на оваа единица, да предизвика струен удар и пожар.

### ■ Батерии на далечински управувач

- Неправилното инсталирање може да предизвика истекување на батериите, корозија и експлозија.
- Заменете само со ист или со еквивалентен тип.
- Не мешајте стари и нови батерии.
- Не мешајте различни типови на батерии.
- Не користете батерии што се полнат.
- Не горете ги и не кршете ги батериите.
- Уверете се дека правилно ги фрлате батериите.
- Не изложувајте ги батериите на претерана топлина како на сончева топлина, орган или сл.

### ■ Заземјување на надворешна антена

Ако се користи надворешна антена, уверете се дека системот на антена е заштитен од промени на напон и вградени статички празнења.

### ■ Фрлање

Погледнете го делот за рециклирање од овој прирачник.

# Инсталирање на држачот или држачот за монтирање на сид

## (!) ВНИМАНИЕ

- Проверете дали сте го исклучиле кабелот за напојување со наизменична струја пред да инсталirate држач или држачи за монтирање на сид.
- Екранот на вашиот телевизор е кршлив. Уверете се дека екранот на телевизорот не е изграбен или оштетен од цврсти предмети или од притисок.
- Откако ќе заврши инсталацијата, уверете се дека телевизорот е стабилен на подлога или цврсто прикачен на држач за сид, пред да го отстраните заштитниот филм, доколку има.

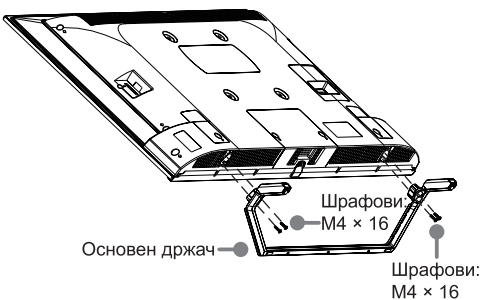
## ► Инсталирање на држачот

Следете ги илустрациите и текстуалните упатства подолу да ги завршите чекорите за инсталација:

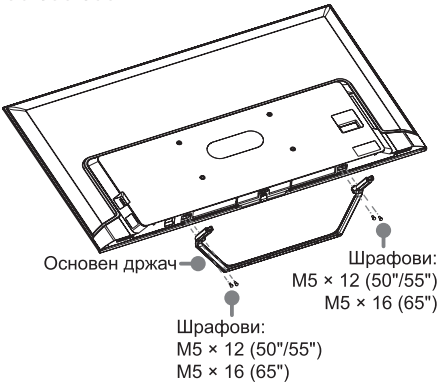
### За 43"/50"/55"/65"

- Внимателно ставете го телевизорот со лицето свртено надолу на мека, рамна површина за да спречите оштетување на телевизорот или гребење на екранот.
- Извадете го држачот од торбата со додатоци и потоа ставете го држачот во долните отвори на телевизорот.
- Зацврстете го држачот на ТВ со 4 шрафа доставени во торбичката со додатоци.

### 43"



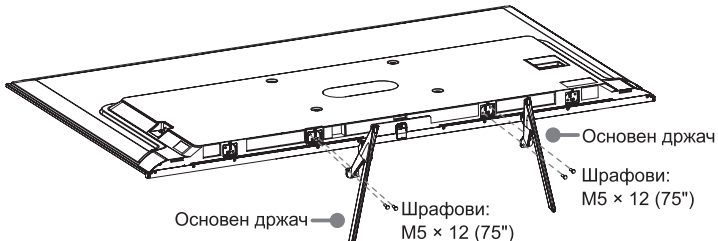
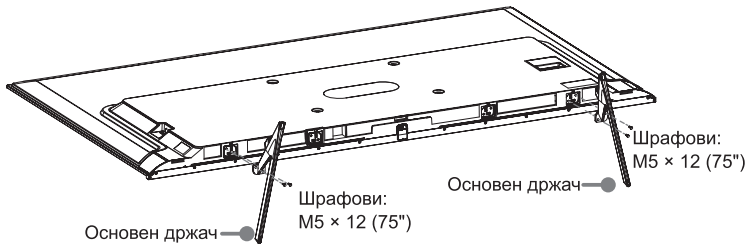
### 50"/55"/65"



### За 75"

- Внимателно ставете го вашиот ТВ свртен со екранот надолу на мека, рамна површина да спречите оштетување на ТВ или гребење на екранот.
- Извадете ги 2 држача од торбата со додатоци и потоа ставете ги држачите во долните отвори на телевизорот.
- Цврсто стегнете ги држачите на телевизорот со 4 шрафа во додатоците.

**Внимание:** според големината на подлогата за поддршка на телевизорот, може да изберете една од шемите за монтирање на држач на основата, како што е покажано на сликата.



## ► Инсталација на држач за монтирање на сид

Пред монтирањето на телевизорот, извадете го држачот за телевизор ако веќе сте го ставиле и уверете се дека држачот за монтирање на сид ја издржува тежината на телевизорот.

### ВНИМАНИЕ

Кога го монтирате телевизорот на сид, следете ги упатствата доставени со држачот за монтирање на сид. Ако не е правилно монтиран, телевизорот може да падне и да предизвика оштетување на имот или лична повреда.

- Ставете разделници помеѓу телевизорот и држачот.
- Стандардните димензии се прикажани подолу.

Шема за отвор за монтирање на сид (мм)	200 × 200 (43") 300 × 200 (50"/55") 400 × 200 (65") 400 × 300 (75")	9,5 - 11,5 мм (43"/50"/55"/65") 8,0 - 10,0 мм (75")
Големина на шраф за монтирање на сид	M6	 Заден капак на телевизорот      Држач за монтирање на сид      Шраф за монтирање на сид      Разделник за монтирање на сид

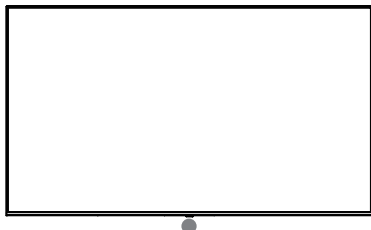
- Не препорачуваме закачување на ТВ на закривен сид и кога монтирате на сид уверете се дека телевизорот останува паралелно со сидот и не се наведнува напред.



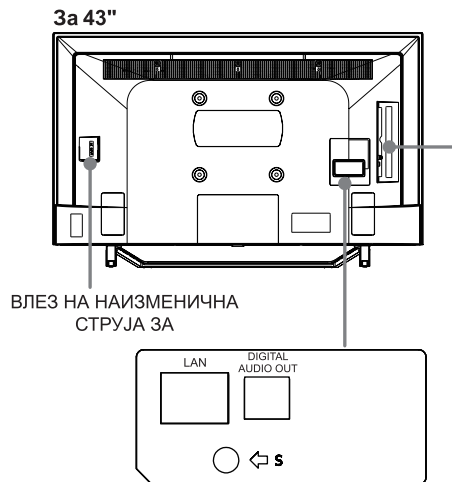
### ЗАБЕЛЕШКИ

- Дијаметарот и должината на шрафовите се разликува во зависност од моделот на држач за монтирање на сид.
- Држачот за монтирање на сид е опционален. Вашиот телевизор може да нема држач за монтирање на сид. Имајте ги во предвид конкретните додатоци.

## Предна и задна страна на ТВ



Индикатор за вклучување/  
исклучување / Мултифункционално  
копче (Подготвеност / Извор)



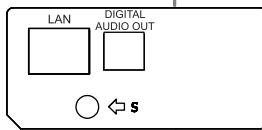
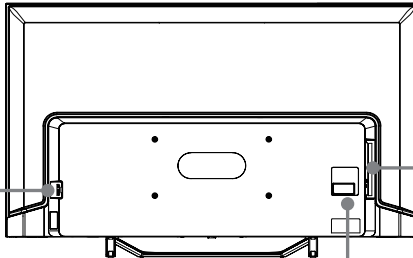
Ставка	Опис
Индикатор за вклучување/ исклучување	Светлото е црвено во режим на подготвеност.
Подготвеност / Извор	<p>Притиснете го мултифункционалното копче кога е во режим на подготвеност и ТВ ќе се вклучи.</p> <p>Притиснете едно копче да го повикате менито. Кога сте фокусирани на „Исклучување“, почекајте 3 секунди и потоа ТВ автоматски ќе влезе во режим на подготвеност.</p> <p>Притиснете едно копче да го повикате менито, а потоа изберете помеѓу различните извори на влезен сигнал.</p>

### ☒ ЗАБЕЛЕШКИ

- ANT2 приклучок кој поддржува напојување за сателитска антена (13/18 V, 0,5 A макс.)
- Проверете ги приклучоците за место и тип пред да правите какви било поврзувања. Лабави поврзувања може да резултираат со проблеми со сликата или бојата. Уверете се дека сите поврзувања се затегнати и безбедни.
- Не сите A/V уреди имаат можност да се поврзат на телевизор, погледнете го корисничкото упатство за вашиот A/V уред за компатибилност и постапка на поврзувања.
- Пред да поврзете надворешна опрема, исклучете го приклучокот за струја од штекерот на сид. Во спротивно, може да предизвика струен удар.
- При вклучувањето на телевизорот потребни се неколку секунди да се чита програма. Не исклучувајте го телевизорот брзо бидејќи тоа може да предизвика телевизорот да работи неправилно.
- Сликата е само за упатување.
- Сервисниот приклучок не е достапен за вас да поврзувате надворешен уред. Може да се користи само од нашата фабрика за цели на тестирање.

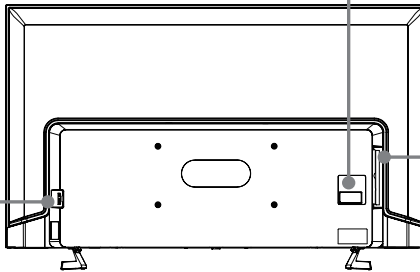
За 50"/55"/65"

ВЛЕЗ НА НАИЗМЕНИЧНА СТРУЈА ЗА



За 75"

ВЛЕЗ НА НАИЗМЕНИЧНА СТРУЈА ЗА

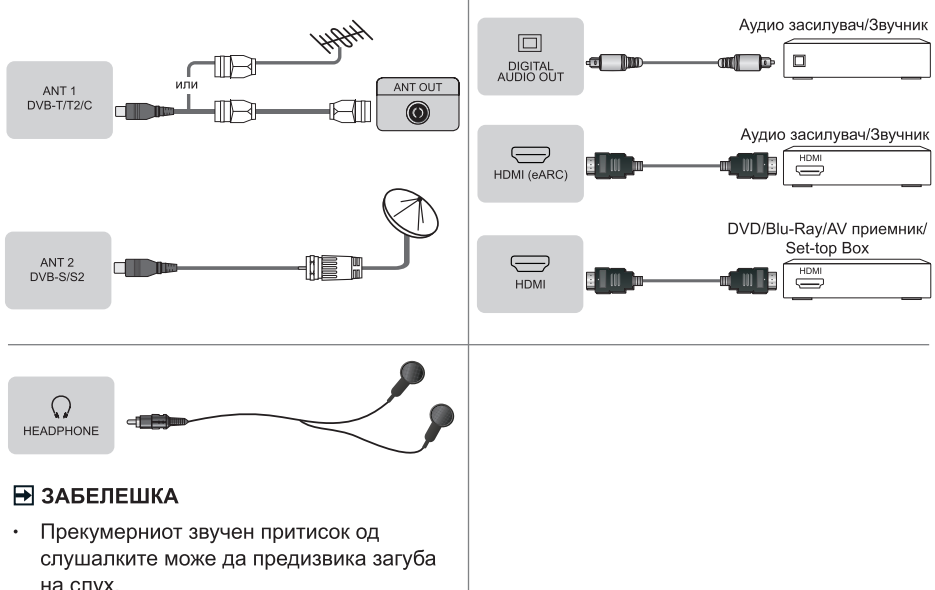


## ▣ ЗАБЕЛЕШКИ

- ANT2 приклучок кој поддржува напојување за сателитска антена (13/18 V, 0,5 A макс.)
- Проверете ги приклучоците за место и тип пред да правите какви било поврзувања. Лабави поврзувања може да резултираат со проблеми со спликата или бојата. Уверете се дека сите поврзувања се затегнати и безбедни.
- Не сите A/V уреди имаат можност да се поврзат на телевизор, погледнете го корисничкото упатство за вашиот A/V уред за компатибилност и постапка на поврзувања.
- Пред да поврзете надворешна опрема, исклучете го приклучокот за струја од штекерот на сид. Во спротивно, може да предизвика струен удар.
- При вклучувањето на телевизорот потребни се неколку секунди да се вчита програма. Не исклучувајте го телевизорот брзо бидејќи тоа може да предизвика телевизорот да работи неправилно.
- Сликата е само за упатување.
- Сервисниот приклучок не е достапен за вас да поврзувате надворешен уред. Може да се користи само од нашата фабрика за цели на тестирање.

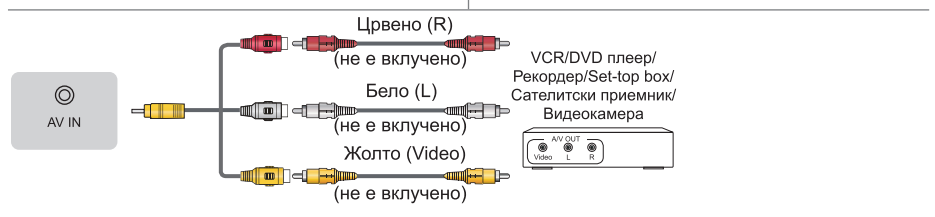
# Поврзување

## ▶ Терминали



### ☒ ЗАБЕЛЕШКА

- Прекумерниот звучен притисок од слушалките може да предизвика загуба на слух.



### ☒ ЗАБЕЛЕШКИ

- Не ставајте го и не вадете го модулот за општ пристап повеќе пати бидејќи тоа може да го оштети интерфејсот и да предизвика неправилно работење.
- Мора да добиете CI+ модул и картичка од давателот на услуги за каналите што сакате да ги гледате.
- CI+ не е поддржан во некои земји и региони.



### ☒ ЗАБЕЛЕШКИ

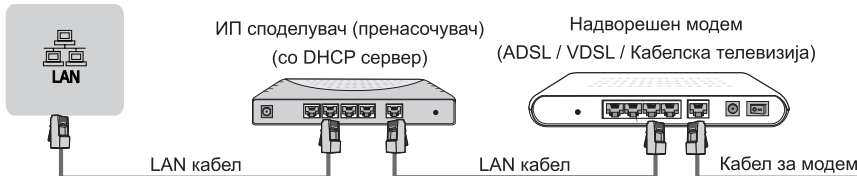
- Надминувањето на преодредениот капацитет за електрична енергија може да предизвика оштетување. Преодредениот максимален капацитет за електрична енергија на USB 1.1 и USB 2.0 уредите е 500 mA. Максималната потрошувачка на струја на USB 3.0 уред е 1 A (само за некои модели).
- За поединечни нестандартни мобилни тврди дискови со голем капацитет, ако протокот на струја е повисок од или еднаков на 1 A може да дојде до повторно вклучување на телевизорот или самозаклучување. Тоа е затоа бидејќи телевизорот не ја поддржува.

## ▶ LAN (Жичено поставување)

Поврзете го телевизорот на вашата мрежа со поврзување на портата за LAN на задниот дел од телевизорот со надворешен модем или пренасочувач со користење на LAN (Ethernet/Cat 5) кабел. Видете ги илустрациите подолу.

- Ви препорачуваме да користите модем или пренасочувач кој поддржува Протокол за динамичка конфигурација на домаќин (DHCP). Модемите и пренасочувачите кои поддржуваат DHCP автоматски обезбедуваат Ип-адреса, подмрежна маска, капија и DNS, па така вие не треба да ги внесувате рачно. Најмногу од домашните мрежи веќе имаат DHCP.

ТЕЛЕВИЗИСКИ ПРИКЛУЧОК



## Безжично поставување

Поврзете го телевизорот на вашата мрежа безжично, потребен ви е безжичен пренасочувач или модем. Видете ги илустрациите подолу.

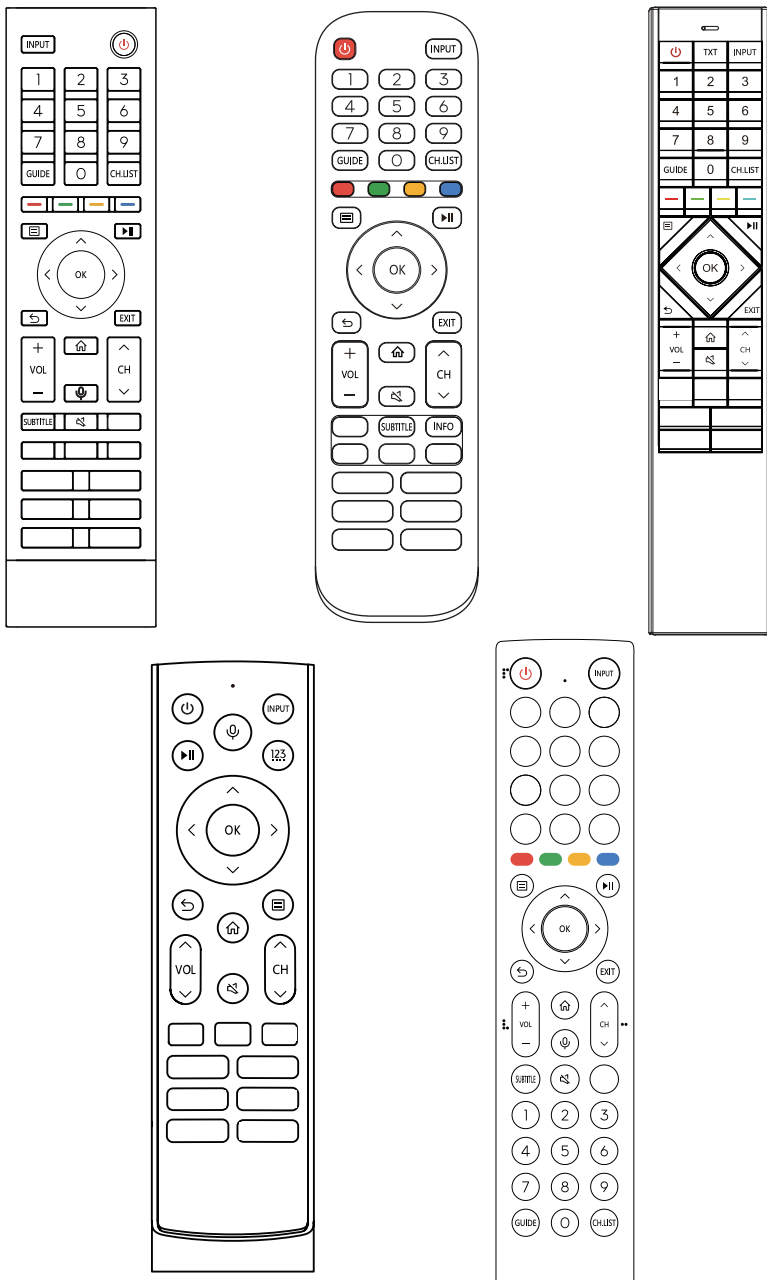
- Вградениот безжичен LAN адаптер поддржува IEEE 802.11a/b/g/n/ac комуникациски протоколи. Препорачуваме користење на IEEE 802.11ac пренасочувач. Малите стапки на пренос за b/g може да влијаат на квалитетот на пренесуваните видеа и други медиуми.



## ☒ ЗАБЕЛЕШКИ

- Мора да користите вграден безжичен LAN адаптер за да користите безжична мрежа бидејќи телевизорот не поддржува надворешен USB мрежен адаптер.
- Ако безжичниот пренасочувач поддржува DHCP, телевизорот може да се поврзе многу полесно на безжичната мрежа.
- Ако примените безбедносен систем поинаков од системите наведени подолу, нема да работи со телевизорот.  
Безбедносен систем: WPA, WEP, WPA2.
- Со цел да се гарантира непречена мрежа, оддалеченоста помеѓу пренасочувачот и телевизорот треба да е помала од 10 метри.

## Далечински управувач



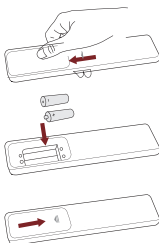
**ЗАБЕЛЕШКА:** вклучениот далечински управувач ќе се разликува во зависност од моделот, земјите/регионите. Проверете ги информациите според конкретниот далечински управувач во торбичката со додатоци.

## ► Копчиња на далечински управувач

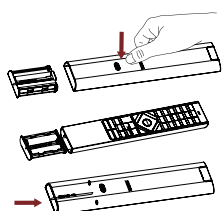
КОПЧЕ	ОПИС
∅	Вклучување / Подготвеношт
INPUT	Избира извори на влез
Копче со број	Изберете канал или внесете броеви
Копчиња во четири бои	Копчиња со специјални функции
GUIDE	Го прикажува Електронскиот водич за програми (DTV режим)
CH.LIST	Ја прикажува Листата на канали на екранот
▶	Копчиња за контрола на функции на медиумска содржина
☰	Притиснете да влезете во Мени
↖ / ↘ / < / >	D-pad (копчиња за навигација нагоре/надолу/лево/десно)
OK	Копче за потврдување
↶	Под Мени или Апликација, вратете се на претходното место
⌂	Го прикажува Почетниот еcran
VOL	Јачина на звук (засилување/намалување)
CH	Канал (нагоре/надолу)
⟲	Исклучување и обновување звук
EXIT	Излезете од менито или излезете од апликацијата
∅	Го активира микрофонот
INFO	Ја прикажува информацијата за тековната програма
SUBTITLE	Активира или деактивира режим на титл
МЕДИУМ	Влез во МЕДИУМ
◻◻	Брз пристап до сите апликации
АПЛ.	Брз пристап до АПЛ.
ТЕКСТ/TXT	Ја вклучува/исклучува функцијата телетекст
ПРЕГЛЕДУВАЧ	Влегува во ПРЕГЛЕДУВАЧ
☒	Прилагодено копче брзо да активира влез или апликации
123	Копчиња за Влез во канали / внес на броеви и копчиња за специјални функции (Црвено/Зелено/Жолто/Сино)

## ► Поставување батерии во далечинскиот управувач

**ЗАБЕЛЕШКА:** проверете ги информациите според конкретниот далечински управувач во торбичката со додатоци.



1. Лизнете го задниот капак да го отворите делот за батерија на далечинскиот управувач.
2. Ставете две батерии со големина AA или AAA. Уверете се дека се совпаѓаат (+) и (-) краевите на батериите со (+) и (-) краевите наведени во делот за батерија.
3. Затворете го делот за батерии со капакот.



1. Притиснете го прекинувачот и кукиштето за батерии автоматски ќе излезе.
2. Ставете две батерии со големина AA или AAA. Уверете се дека се совпаѓаат (+) и (-) краевите на батериите со (+) и (-) краевите наведени во делот за батерија.
3. Турнете го кукиштето за батерии назад во далечинскиот управувач.

## ▣ ЗАБЕЛЕШКИ

- Сликата на производот е само за упатување, конкретниот производ може да се разликува во изгледот.
- Фрлете ги вашите батерии во област која е назначена за фрлање.
- Не мешајте типови на батерии, ниту пак комбинирајте користени батерии со нови.
- Веднаш извадете ги потрошениоте батерии за да спречите киселината од батериите да истече во делот за батерии.
- Ако не планирате да го користите далечинскиот управувач долго време, извадете ги батериите.
- Оставањето на батеријата во средина со екстремно висока температура може да доведе до експлозија или истекување на запалива течност или гас.
- Хемикалиите од батеријата може да предизвикаат осип. Ако батериите истечат, исчистете го делот за батерии со крпа. Ако хемикалии ви ја допрат кожата, веднаш измийте.
- Ризик од пожар или експлозија ако батеријата се замени со каков било неправилен тип.
- Фрлањето на батерија во орган или жешка печка, или механичко кршење или сечење на батеријата, може да предизвика експлозија.
- Батерија која е подложена на екстремно низок воздушен притисок може да предизвика експлозија или истекување на запалива течност или гас.

## ► Спарување на далечинскиот управувач (само за Bluetooth далечински управувач)

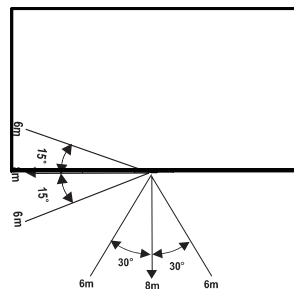
Спарете го далечинскиот управувач со ТВ откако ќе го вклучите. Држете го далечинскиот управувач на одалеченост до 3 метри од ТВ. Притиснете кое било копче (освен копчето напојување и микрофон) да спарите.

### ☒ ЗАБЕЛЕШКИ

- Во посебни случаи, притиснете го и задржете го кочето [ **E** ] да спарите.
- Ако се појави непозната грешка со далечинското, тогаш може да е предизвикана од интерференција. Обидете се да го отстраните она што ја предизвикува интерференцијата и спарете го повторно.
- Ако се појави непозната грешка со далечинскиот управувач додека батериското напојување е нормално, може да ги извадите батериите, притиснете кое било копче 1~2 секунди и ставете ги повторно. Тогаш далечинскиот управувач ќе работи нормално.
- Далечинското не може да спари со телевизорот додека телевизорот е во режим на подготвеност.

## ► Опсег на работење на далечинскиот управувач

1. Далечинскиот управувач може да работи на растојание до 8 метри пред телевизорот.
2. Агол на далечинскиот управувач: сметајќи го сензорот на далечинскиот управувач како почеток, 6 метри одалеченост, контролираниот хоризонтален агол е во рамките на  $\pm 30^\circ$ , додека вертикалниот агол е во рамките на  $\pm 15^\circ$ .
3. Одалеченоста за работење може да се разликува во зависност од осветленоста на просторијата.



### Фрлање на оваа единица

Производот не треба да се оштетува, расклопува или фрла во општински отпад. Треба да се спакува и да се предаде за овластен рециклирач.

## Спецификации

Карактеристиките, изгледот и спецификациите се предмет на промена без известување.

Ставка		43"	50"
Димензии (Ш × В × Д)	Без држач	37,9 × 22,0 × 3,4 инчи (962 × 560 × 86 мм)	44,0 × 25,5 × 3,0 инчи (1117 × 647 × 77 мм)
	Со држач	37,9 × 24,3 × 7,6 инчи (962 × 617 × 194 мм)	44,0 × 27,8 × 9,9 инчи (1117 × 705 × 251 мм)
Тежина	Без држач	19,2 фунти (8,7 кг)	24,7 фунти (11,2 кг)
	Со држач	20,3 фунти (9,2 кг)	26,0 фунти (11,8 кг)
Големина на активен екран (дијагонално)		108 см	126 см
Резолуција на екран		3840 × 2160	3840 × 2160
Аудиомоќност		7 W + 7 W	10 W + 10 W
Густина на напојување во режим на работење		0,021 W/cm <sup>2</sup>	0,020 W/cm <sup>2</sup>
Потрошувачка на електрична енергија кога е исклучен		не е применливо	не е применливо
Потрошувачка на електрична енергија во режим на подготвеност		0,5 W	0,5 W
Потрошувачка на електрична енергија		Погледнете ја плочката со номинални вредности.	
Електрично напојување		Погледнете ја плочката со номинални вредности.	
Системи за прием	Аналоген	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Дигитален	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Спецификации за безжичен LAN модул	Фреквенциски опсег	2,4 - 2,4835 GHz 5,15 - 5,85 GHz	
	Излезна моќност (макс.)	2,4 - 2,4835 GHz 17 dBm 5,15 - 5,25 GHz 14 dBm 5,25 - 5,35 GHz (DFS опсер) 14 dBm 5,49 - 5,71 GHz (DFS/TPC опсер) 14 dBm 5,725 - 5,85 GHz (за надвор од ЕУ) 14 dBm	
Спецификации на Bluetooth модул	Фреквенциски опсег	2,4 - 2,4835 GHz	
	Излезна моќност (макс.)	2,4 - 2,4835 GHz, Класа 1, 6 dBm	
Работни услови		Температура: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Влажност: 20 % - 80 % RH Атмосферски притисок: 86 kPa - 106 kPa	
HDMI влез		RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz, 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 50 Hz, 3840 × 2160 / 60 Hz	

Ставка		<b>55"</b>	<b>65"</b>
<b>Димензии (Ш × В × Д)</b>	<b>Без држач</b>	48,4 × 28,0 × 3,0 инчи (1230 × 710 × 77 мм)	57,0 × 32,9 × 3,1 инчи (1449 × 835 × 78 мм)
	<b>Со држач</b>	48,4 × 30,2 × 9,8 инчи (1230 × 768 × 250 мм)	57,0 × 35,6 × 11,6 инчи (1449 × 903 × 294 мм)
<b>Тежина</b>	<b>Без држач</b>	27,1 фунти (12,3 кг)	40,8 фунти (18,5 кг)
	<b>Со држач</b>	28,7 фунти (13,0 кг)	42,1 фунти (19,1 кг)
<b>Големина на активен еcran (дијагонално)</b>		139 см	164 см
<b>Резолуција на еcran</b>		3840 × 2160	3840 × 2160
<b>Аудиомоќност</b>		10 W + 10 W	10 W + 10 W
<b>Густина на напојување во режим на работење</b>		0,020 W/cm <sup>2</sup>	0,020 W/cm <sup>2</sup>
<b>Потрошувачка на електрична енергија кога е исклучен</b>		не е применливо	не е применливо
<b>Потрошувачка на електрична енергија во режим на подготвеност</b>		0,5 W	0,5 W
<b>Потрошувачка на електрична енергија</b>		Погледнете ја плочката со номинални вредности.	
<b>Електрично напојување</b>		Погледнете ја плочката со номинални вредности.	
<b>Системи за прием</b>	<b>Аналоген</b>	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	<b>Дигитален</b>	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
<b>Спецификации за безжичен LAN модул</b>	<b>Фреквенциски опсег</b>	2,4 - 2,4835 GHz 5,15 - 5,85 GHz	
	<b>Излезна моќност (макс.)</b>	2,4 - 2,4835 GHz 17 dBm 5,15 - 5,25 GHz 14 dBm 5,25 - 5,35 GHz (DFS опсер) 14 dBm 5,49 - 5,71 GHz (DFS/TPC опсер) 14 dBm 5,725 - 5,85 GHz (за надвор од ЕУ) 14 dBm	
<b>Спецификации на Bluetooth модул</b>	<b>Фреквенциски опсег</b>	2,4 - 2,4835 GHz	
	<b>Излезна моќност (макс.)</b>	2,4 - 2,4835 GHz, Класа 1, 6 dBm	
<b>Работни услови</b>		Температура: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Влажност: 20 % - 80 % RH Атмосферски притисок: 86 kPa - 106 kPa	
<b>HDMI влез</b>		RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz, 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 50 Hz, 3840 × 2160 / 60 Hz	

	<b>Ставка</b>	<b>75"</b>
<b>Димензии (Ш × В × Д)</b>	<b>Без држач</b>	65,9 × 37,8 × 3,1 инчи (1675 × 960 × 78 мм)
	<b>Со држач</b>	65,9 × 41,2 × 14,4 инчи (1675 × 1046 × 366 мм)
<b>Тежина</b>	<b>Без држач</b>	61,5 фунти (27,9 кг)
	<b>Со држач</b>	62,8 фунти (28,5 кг)
<b>Големина на активен еcran (дијагонално)</b>	189 см	
<b>Резолуција на еcran</b>	3840 × 2160	
<b>Аудиомоќност</b>	15 W + 15 W	
<b>Густина на напојување во режим на работење</b>	0,017 W/cm <sup>2</sup>	
<b>Потрошувачка на електрична енергија кога е исклучен</b>	не е применливо	
<b>Потрошувачка на електрична енергија во режим на подготвеност</b>	0,5 W	
<b>Потрошувачка на електрична енергија</b>	Погледнете ја плочката со номинални вредности.	
<b>Електрично напојување</b>	Погледнете ја плочката со номинални вредности.	
<b>Системи за прием</b>	<b>Аналоген</b>	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
	<b>Дигитален</b>	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
<b>Спецификации за безжичен LAN модул</b>	<b>Фреквенциски опсег</b>	2,4 - 2,4835 GHz 5,15 - 5,85 GHz
	<b>Излезна моќност (макс.)</b>	2,4 - 2,4835 GHz 17 dBm 5,15 - 5,25 GHz 14 dBm 5,25 - 5,35 GHz (DFS опсер) 14 dBm 5,49 - 5,71 GHz (DFS/TPC опсер) 14 dBm 5,725 - 5,85 GHz (за надвор од ЕУ) 14 dBm
<b>Спецификации на Bluetooth модул</b>	<b>Фреквенциски опсег</b>	2,4 - 2,4835 GHz
	<b>Излезна моќност (макс.)</b>	2,4 - 2,4835 GHz, Класа 1, 6 dBm
<b>Работни услови</b>		Температура: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Влажност: 20 % - 80 % RH Атмосферски притисок: 86 kPa - 106 kPa
<b>HDMI влез</b>		RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz, 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 50 Hz, 3840 × 2160 / 60 Hz

## Други информации

### Рециклирање/Лиценци

WEEE (Електронска и електрична опрема за отпад)

Европска директива 2012/19/EU



Овој симбол на производот или на неговото пакување укажува дека овој производ не смее да се фрла со вашиот отпад од домаќинството. Наместо тоа, ваша одговорност е да ја фрлите вашата потрошена опрема така што ќе ја предадете на назначен собирен пункт за рециклирање на Електронска и електрична опрема за отпад. Издвоеното собирање и рециклирање на вашата опрема за во отпад во времето на фрлањето ќе помогне да се зачуваат природните ресурси и ќе осигури дека е рециклирана на начин кој го заштитува човековото здравје и животната средина. За повеќе информации за таа каде можете да ја фрлите вашата опрема во отпад за рециклирање, контактирајте ја локалната канцеларија за справување со отпад, вашето комунално претпријатие за собирање отпад од домаќинство или продавницата кадешто сте го купиле производот.

### Батерии



Во согласност со Директивата за батерији, искористените батерији не треба да се фрлаат со отпадот од домаќинството. Фрлете ги батериите во контејнери за собирање наменети за таа цел во продавниците.

RoHS (Ограничување на опасни супстанции)

Европска директива 2011/65/EU



Оваа Европска директива ја ограничува употребата на опасни и штетни супстанци кои е тешко да се рециклираат.

Ова дозволува лесно рециклирање EEE и придонесува за заштита на околната.

Супстанциите вклучени во овој производ се совпаѓаат со директивата RoHS.



Термините HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, и логото HDMI се заштитни знаци или регистрирани заштитни знаци на HDMI Licensing Administrator, Inc. во Соединените Држави и други земји.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos и симболот двојно-D се регистрирани заштитни знаци на Dolby Laboratories Licensing Corporation. Изработено под лиценца од Dolby Laboratories. Доверливи необјавени работи. Авторско право © 2012-2021 Dolby Laboratories. Сите права се задржани.

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

## EPREL информацији за регистрација

Идентификатор на модел	EPREL број на регистрација	Идентификатор на модел	EPREL број на регистрација	Идентификатор на модел	EPREL број на регистрација
43A7GQ	717268	43A70GQ	717320	43A71GQ	717322
43A72GQ	717324	43A71GQCH	717657	43A72GQCH	717659
43A78GQNE	717660	43A76GQ	717661	43A77GQ	717662
43A78GQ	717664	43A79GQ	717665	43A78GQCH	717666
43A79GQCH	717668	43A79GQNE	717667	43A7GQTUK	717669
43A70GQTUK	717670	43A71GQTUK	717671	43A72GQTUK	717672
43A76GQTUK	717673	43A77GQTUK	717675	43A7HQ	1108401
43A7HQTUK	1108402	43A71HQ	1117963	43A79HQ	1117967
50A7GQ	428905	50A70GQ	428906	50A71GQ	428907
50A72GQ	428908	50A71GQCH	428909	50A72GQCH	428910
50A78GQNE	428911	50A76GQ	428912	50A77GQ	428913
50A78GQ	428914	50A79GQ	428915	50A78GQCH	428916
50A79GQCH	428917	50A79GQNE	428918	50A7GQTUK	428919
50A70GQTUK	428920	50A71GQTUK	428921	50A72GQTUK	428922
50A76GQTUK	428923	50A77GQTUK	428924	50A7HQ	1108397
50A7HQTUK	1108399	50A71HQ	1117959	50A79HQ	1117961
55A7GQ	428925	55A70GQ	428926	55A71GQ	428927
55A72GQ	428928	55A71GQCH	428929	55A72GQCH	428930
55A78GQNE	428931	55A76GQ	428932	55A77GQ	428933
55A78GQ	428934	55A79GQ	428935	55A78GQCH	428936
55A79GQCH	428937	55A79GQNE	428938	55A7GQTUK	428939
55A70GQTUK	428940	55A71GQTUK	428941	55A72GQTUK	428942
55A76GQTUK	428943	55A77GQTUK	428944	55A7HQ	1108395
55A7HQTUK	1108396	55A71HQ	1117955	55A79HQ	1117957
65A7GQ	413407	65A70GQ	414134	65A71GQ	414135
65A72GQ	414136	65A71GQCH	414137	65A72GQCH	414138
65A78GQNE	414139	65A76GQ	414140	65A77GQ	414141
65A78GQ	414142	65A79GQ	414143	65A78GQCH	414144
65A79GQCH	414145	65A79GQNE	414147	65A7GQTUK	414148
65A70GQTUK	414150	65A71GQTUK	414151	65A72GQTUK	414153
65A76GQTUK	414154	65A77GQTUK	414155	65A7HQ	1108390
65A7HQTUK	1108391	65A71HQ	1117944	65A79HQ	1117946
75A7GQ	428945	75A70GQ	428946	75A71GQ	428947
75A72GQ	428948	75A71GQCH	428949	75A72GQCH	428950
75A78GQNE	428951	75A76GQ	428952	75A77GQ	428953
75A78GQ	428954	75A79GQ	428955	75A78GQCH	428956
75A79GQCH	428957	75A79GQNE	428958	75A7GQTUK	428959
75A70GQTUK	428960	75A71GQTUK	428961	75A72GQTUK	428962
75A76GQTUK	428963	75A77GQTUK	428964	75A7HQ	1108385
75A7HQTUK	1108388	75A71HQ	1117934	75A79HQ	1117942

## ПОЕДНОСТАВЕНА ИЗЈАВА ЗА УСОГЛАСЕНОСТ СО ЕУ

Со ова, Hisense Visual Technology Co., Ltd. изјавува дека радио опремата од тип [ 43A7GQ / 43A70GQ / 43A71GQ / 43A72GQ / 43A71GQCH / 43A72GQCH / 43A78GQNE / 43A76GQ / 43A77GQ / 43A78GQ / 43A79GQ / 43A78GQCH / 43A79GQCH / 43A79GQNE / 43A7GQTUK / 43A70GQTUK / 43A71GQTUK / 43A72GQTUK / 43A76GQTUK / 43A77GQTUK / 43A7HQ / 43A7HQTUK / 43A71HQ / 43A79HQ / 50A7GQ / 50A70GQ / 50A71GQ / 50A72GQ / 50A71GQCH / 50A72GQCH / 50A78GQNE / 50A76GQ / 50A77GQ / 50A78GQ / 50A79GQ / 50A78GQCH / 50A79GQCH / 50A79GQNE / 50A7GQTUK / 50A70GQTUK / 50A71GQTUK / 50A72GQTUK / 50A76GQTUK / 50A77GQTUK / 50A7HQ / 50A7HQTUK / 50A71HQ / 50A79HQ / 55A7GQ / 55A70GQ / 55A71GQ / 55A72GQ / 55A71GQCH / 55A72GQCH / 55A78GQNE / 55A76GQ / 55A77GQ / 55A78GQ / 55A79GQ / 55A79GQCH / 55A79GQCH / 55A79GQNE / 55A7GQTUK / 55A70GQTUK / 55A71GQTUK / 55A72GQTUK / 55A77GQTUK / 55A7HQ / 55A7HQTUK / 55A71HQ / 55A79HQ / 65A7GQ / 65A77GQ / 65A78GQ / 65A79GQ / 65A78GQCH / 65A79GQCH / 65A79GQNE / 65A7GQTUK / 65A70GQTUK / 65A71GQTUK / 65A72GQTUK / 65A76GQTUK / 65A77GQTUK / 65A7HQ / 65A7HQTUK / 65A71HQ / 65A79HQ / 75A7GQ / 75A70GQ / 75A71GQ / 75A72GQ / 75A71GQCH / 75A72GQCH / 75A78GQNE / 75A76GQ / 75A77GQ / 75A78GQ / 75A79GQ / 75A78GQCH / 75A79GQCH / 75A79GQNE / 75A7GQTUK / 75A70GQTUK / 75A71GQTUK / 75A72GQTUK / 75A76GQTUK / 75A77GQTUK / 75A7HQ / 75A7HQTUK / 75A71HQ / 75A79HQ / ERF3A80(0012) / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3E80H(0012) / ERF3AB80H / ERF3I80H(0012) / ERF3N80H / ERF3F90H / ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3H80H / ERF3I80H / ERF2J36H / ERF2K36H / ERF2L36H / ERF2M36H / ERF2N36H / ERF2O36H / ERF2P36H ] е во согласност со Директивата 2014/53/EU. Целиот текст на Изјавата за усогласеност со ЕУ е достапен на следната интернет адреса: <https://global.hisense.com/support/certificate-download/>.

За Велика Британија:

## ПОЕДНОСТАВЕНА ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА СООБРАЗНОСТ НА ОК

Со ова, Hisense Visual Technology Co., Ltd. изјавува дека радиоопремата од тип [ 43A7GQ / 43A70GQ / 43A71GQ / 43A72GQ / 43A71GQCH / 43A72GQCH / 43A78GQNE / 43A76GQ / 43A77GQ / 43A78GQ / 43A79GQ / 43A78GQCH / 43A79GQCH / 43A79GQNE / 43A7GQTUK / 43A70GQTUK / 43A71GQTUK / 43A72GQTUK / 43A76GQTUK / 43A77GQTUK / 43A7HQ / 43A7HQTUK / 43A71HQ / 43A79HQ / 50A7GQ / 50A70GQ / 50A71GQ / 50A72GQ / 50A71GQCH / 50A72GQCH / 50A78GQNE / 50A76GQ / 50A77GQ / 50A78GQ / 50A79GQ / 50A78GQCH / 50A79GQCH / 50A79GQNE / 50A7GQTUK / 50A70GQTUK / 50A71GQTUK / 50A72GQTUK / 50A76GQTUK / 50A77GQTUK / 50A7HQ / 50A7HQTUK / 50A71HQ / 50A79HQ / 55A7GQ / 55A71GQ / 55A72GQ / 55A71GQCH / 55A72GQCH / 55A78GQNE / 55A76GQ / 55A77GQ / 55A78GQ / 55A79GQ / 55A79GQCH / 55A79GQCH / 55A79GQNE / 55A7GQTUK / 55A71GQTUK / 55A72GQTUK / 55A76GQTUK / 55A77GQTUK / 55A7HQ / 55A7HQTUK / 55A71HQ / 55A79HQ / 65A7GQ / 65A77GQ / 65A78GQ / 65A79GQ / 65A78GQCH / 65A79GQCH / 65A79GQNE / 65A7GQTUK / 65A70GQTUK / 65A71GQTUK / 65A72GQTUK / 65A76GQTUK / 65A77GQTUK / 65A7HQ / 65A7HQTUK / 65A71HQ / 65A79HQ / 65A7GQCH / 65A78GQNE / 65A76GQ / 65A77GQ / 65A78GQ / 65A79GQ / 65A78GQCH / 65A79GQCH / 65A79GQNE / 65A7GQTUK / 65A70GQTUK / 65A71GQTUK / 65A72GQTUK / 65A76GQTUK / 65A77GQTUK / 65A7HQ / 65A7HQTUK / 65A71HQ / 65A79HQ / 75A7GQ / 75A71GQ / 75A72GQ / 75A71GQCH / 75A72GQCH / 75A78GQNE / 75A76GQ / 75A77GQ / 75A78GQ / 75A79GQ / 75A79GQCH / 75A79GQCH / 75A79GQNE / 75A7GQTUK / 75A70GQTUK / 75A71GQTUK / 75A72GQTUK / 75A76GQTUK / 75A77GQTUK / 75A7HQ / 75A7HQTUK / 75A71HQ / 75A79HQ / ERF3A80(0012) / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3E80H(0012) / ERF3AB80H / ERF3I80H(0012) / ERF3N80H / ERF3F90H / ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3H80H / ERF3I80H / ERF2J36H / ERF2K36H / ERF2L36H / ERF2M36H / ERF2N36H / ERF2O36H / ERF2P36H ] е во согласност со Прописите за радиоопрема од 2017 година. Целосниот текст на декларацијата за сообразност на ОК е достапен на следнава УРЛ-адреса: <https://global.hisense.com/support/certificate-download/>.