

Hisense


UPORABNIŠKI PRIROČNIK

Preden prvič vklopite ta aparat, pozorno preberite priročnik in se prepričajte, da v celoti razumete njegovo vsebino.

Slovenščina

Pomembna varnostna navodila

Pomembno!

Odstavki, ki se začenjajo s simbolom , vsebujejo pomembna navodila, nasvete ali pogoje za nadaljnje nastavitve.



Za svojo varnost in optimalno delovanje TV-sprejemnika, prosimo, da pred začetkom namestitve preberete varnostna navodila.

Delovanje perifernih naprav drugih proizvajalcev ni zagotovljeno. Zavračamo vsako odgovornost za škodo, ki bi nastala zaradi uporabe takšnih perifernih naprav drugih proizvajalcev.

Za snemanje in predvajanje vsebin na tej ali kateri koli drugi napravi je morda potrebno dovoljenje lastnika avtorskih pravic ali drugih podobnih pravic do teh vsebin. Vaša odgovornost je, da zagotovite, da je vaša uporaba te ali katere koli druge naprave skladna z veljavno zakonodajo o avtorskih pravicah v vaši državi. Prosimo, seznanite se s to zakonodajo ter pridobite dodatne informacije o zadevnih zakonih in predpisih ali pa stopite v stik z lastnikom pravic do vsebin, ki jih želite snemati ali predvajati.

V slovarju so pojasnjeni nekateri pojmi, uporabljeni v tem uporabniškem priročniku ter v menijih TV-sprejemnika.

Preberite ta navodila.

Upoštevajte vsa navodila.

Upoštevajte vsa opozorila.



Shranite ta navodila.

Vse pravice pridržane.



Varnostna navodila

Da bi zagotovili varno in pravilno uporabo tega izdelka, vedno upoštevajte naslednje previdnostne ukrepe, s katerimi boste preprečili nevarne situacije ter poškodbe aparata.

	POZOR! TVEGANJE ELEKTRIČNEGA UDARA NE ODPIRAJTE	
POZOR:	DA BI ZMANJŠALI TVEGANJE ELEKTRIČNEGA UDARA, NE ODSTRANJUJTE POKROVA (ALI HRBTNE STRANICE). V APARATU NI DELOV, KI BI JIH LAHKO UPORABNIK SAMOSTOJNO SERVISIRAL. PREPUSTITE SERVISIRANJE USTREZNO USPOSOBLJENIM SERVISERJEM.	



Simbol strele s puščico na koncu v enakostraničnem trikotniku opozarja uporabnika na prisotnost neizoliranih električnih vodnikov v ohišju izdelka. Po teh vodnikih teče tok, ki je dovolj močan, da predstavlja nevarnost električnega udara.



Klicaj v enakostraničnem trikotniku opozarja uporabnika na pomembna navodila glede upravljanja in vzdrževanja (servisiranja) v literaturi, ki je priložena izdelku.



Izmenični tok: Ta simbol označuje, da se navedena napetost, označena s tem simbolom, nanaša na izmenični tok.



Proizvod II. razreda: Ta simbol označuje, da za izdelek ni potreben varnostni ozemljitveni vodnik (ozemljitev).

Predvidena uporaba ter okoljski pogoji za ta TV-sprejemnik

Ta TV-sprejemnik je namenjen predvajanju video in zvočnih signalov. Postavite ga lahko na ravno podlago ali montirate na steno, doma ali v pisarniškem okolju. TV-sprejemnika ne uporabljajte v prostorih z visoko stopnjo vlažnosti ali koncentracijo prahu. Garancija velja le, če aparat uporabljate v skladu s proizvajalčevimi navodili oz. tako, kot je predvidel proizvajalec.



OPOZORILO

Visoka stopnja vlažnosti ter koncentracija prahu lahko povzročita uhajalni tok v aparatu. Upoštevajte naslednje napotke, da bi zmanjšali tveganje požara ali električnega udara:

- **Ne izpostavljajte aparata dežju, vlagi ter kapljanju ali pljuskanju vode ter ne postavljajte predmetov, napolnjenih z vodo, kot so vaze, skodelice itd., na aparat ali nad njega.**
- **Ne dotikajte se TV-sprejemnika z mokrimi rokami.**
- **Ne izpostavljajte TV-sprejemnika neposredno klimatski napravi ter nikoli ne približujte aparatu sveč ali drugih virov odprtega ognja.**

Če prestavite TV-sprejemnik iz hladnega v toplo okolje, počakajte najmanj eno uro, preden ga vklopite, da preprečite kondenzacijo. Če uporabljate aparat na prostem, poskrbite, da bo zaščiten pred vlago.

Če opazite kar koli nenavadnega, nemudoma izklopite vtikač iz vtičnice.

V primeru požara, če je le možno, uporabite gasilni aparat na ogljikov dioksid ali na prah. Če takšni gasilni aparati niso na voljo, poskusite izklopiti aparat iz električnega omrežja, preden uporabite gasilni aparat na vodo.

OPOZORILO

Nikoli ne postavite TV-sprejemnika na nestabilno površino. TV-sprejemnik lahko pade in pri tem povzroči resne osebne poškodbe ali celo smrt. Mnoge poškodbe, zlasti otrok, lahko preprečite s preprostimi varnostnimi ukrepi, kot so naslednji:

- uporabljajte omarice ali stojala, ki jih priporoča proizvajalec TV-sprejemnika;
- uporabljajte le pohištvo, ki lahko varno prenese težo TV-sprejemnika;
- poskrbite, da TV-sprejemnik ne visi čez rob pohištvenega elementa, na katerega je postavljen;
- ne postavljajte TV-sprejemnika na visoke pohištvene elemente (npr. kredence ali knjižne omare), če nista tako pohištveni element kot TV-sprejemnik ustrezno pritrjena;
- ne postavljajte TV-sprejemnika na prt ali na druge materiale, ki se nahajajo med TV-sprejemnikom in pohištvom pod njim;
- otroke poučite o nevarnostih plezanja po pohištvu, kadar želijo doseči TV-sprejemnik ali njegove upravljalne elemente.

Enake previdnostne ukrepe upoštevajte, kadar premikate obstoječi TV-sprejemnik.

■ Premikanje/transport

Pred premikanjem tega TV-sprejemnika izklopite vse kable. Premikajte ga le v pokončnem položaju. Aparat držite za zgornji in spodnji rob okvirja.

- Ne pritiskajte na sprednjo ploščo TV-sprejemnika in je ne obremenjujte. Za nošenje večjih TV-sprejemnikov sta lahko potrebni dve osebi ali več.

Če morate za kratek čas odložiti TV-sprejemnik, ga postavite tako, da bo s celotno sprednjo površino oprt na ravno podlago iz mehkega materiala.

Ekran LED je izdelan iz stekla in lahko počí, če z njim ne ravnate ustrezno. Med nošenjem aparata vedno nosite gumijaste rokavice. Če se ekran LED poškoduje, lahko iz njega stečejo tekoči kristali. V primeru stika s kožo nemudoma temeljito izperite mesto stika z vodo.

■ Napajanje z električno energijo

Neustrezna napetost lahko poškoduje TV-sprejemnik. Aparat priključite samo na vir napajanja z ustrezno napetostjo in frekvenco, ki sta navedeni na napisni tablici, za priklop pa uporabite priloženo priključno vrvico.

Vtikač mora biti lahko dostopen, tako da lahko aparat kadar koli izklopite. Če je aparat priključen na vtičnico, je pod napetostjo, tudi če je v stanju pripravljenosti.

Priporočamo, da aparat priključite na ločen tokokrog.

- Ne preobremenjujte vtičnic s priklopljenjem prevelikega števila aparatov ali naprav na isto vtičnico. Preobremenjene vtičnice, podaljški itd. so nevarni in lahko privedejo do električnega udara in požara.

Ko aparat izklopite, počakajte vsaj 5 sekund, preden ga ponovno vklopite. Pogosto vklapljanje in izklapljanje v kratkem obdobju lahko povzroči nenormalno delovanje TV-sprejemnika.

■ Vtikač in priključna vrvica

- Ne dotikajte se vtikača priključne vrvice z mokrimi rokami.
- Na priključno vrvico ne postavljajte težkih predmetov. Priključno vrvico napeljite tako, da ni prepognjena ali napeljana preko ostrih robov, da ne boste hodili po njej in da ne bo izpostavljena kemikalijam. Priključna vrvica s poškodovanim izolacijskim ovojem lahko povzroči električni udar in požar.
- Ko izklapljate priključno vrvico, povlecite za vtikač in NE za vrvico. Če vlečete za vrvico, jo lahko poškodujete, to pa lahko povzroči kratek stik.
- Pazite, da priključna vrvica ne bo v bližini vročih predmetov.
- Ne premikajte TV-sprejemnika, če je priključna vrvica vklopljena v vtičnico.
- Ne uporabljajte poškodovane priključne vrvice ali priključne vrvice, katere vtikač se ne prilega tesno vtičnici. Ne uporabljajte poškodovane vtičnice.
- Uporabljajte samo priključno vrvico, ki je priložena TV-sprejemniku.

■ Namestitev

Prepričajte se, da lahko podlaga, na katero nameravate postaviti TV-sprejemnik, prenese njegovo težo. TV-sprejemnik postavite na ravno trdno vodoravno podlago. Poskrbite, da aparat ne bo visel čez rob podlage, na kateri stoji. Če TV-sprejemnik postavite na voziček, bodite previdni med premikanjem vozička, da se TV-sprejemnik ne bi prevrnil.

- TV-sprejemnik postavite v običajen pokončen vodoraven položaj. Nikoli ga ne nameščajte in uporabljajte tako, da je obrnjen navpično, da leži vodoravno z ekranom navzdol ali da visi s stropa.
- Aparat postavite na mesto, na katerem ne bo izpostavljen neposrednim sončnim žarkom ali drugim virom toplote.

Ko nameščate TV-sprejemnik na steno, upoštevajte navodila, priložena stenskim nosilcem. Ne nameščajte TV-sprejemnika tako, da ga obešate za priključno vrvico in signalne kable na njegovi hrbtni strani.

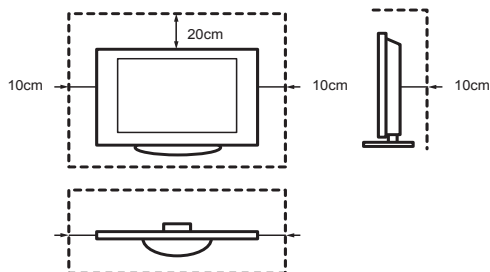
■ Prezračevanje in visoke temperature

TV-sprejemnik namestite na mesto z zadostnim prezračevanjem in poskrbite, da bo ob straneh TV-sprejemnika vsaj 10 cm prostora, nad njim pa 20 cm prostora za kroženje zraka. Prekomerna vročina in prekrivanje prezračevalnih rež lahko povzročita požar ali prezgodnjo odpoved nekaterih električnih komponent.

- Ne prekrivajte prezračevalnih rež s časopisom, prti, zavesami itd.
- Ne sušite oblačil ipd. na aparatu.
- Ne dotikajte se prezračevalnih rež, saj se lahko močno segrejejo.
- Ne vstavljajte nobenih predmetov v notranjost TV-sprejemnika skozi prezračevalne reže.

■ Stojalo

- Uporabljajte samo stojalo, ki je priloženo TV-sprejemniku.
- Ne spreminjajte stojala in ne uporabljajte ga, če je zvito ali drugače fizično poškodovano.
- Med nameščanjem poskrbite, da bodo vsi vijaki trdno priviti.
- Poskrbite, da TV-sprejemnik med nameščanjem stojala ne utрпи udarcev.
- Poskrbite, da otroci ne bodo plezali na stojalo.
- Pri nameščanju ali odstranjevanju stojala naj sodelujeta vsaj dve osebi.



Preprečite, da bi majhni predmeti skozi prezračevalne reže vstopili v notranjost aparata. Takšni predmeti lahko povzročijo kratek stik, ta pa lahko povzroči požar.

Če kakšen predmet zaide v notranjost TV-sprejemnika, nemudoma izklopite priključno vrvico aparata in pokličite servis.

■ Ekran LED

Kljub temeljiti skrbi pri proizvodnji tega ekrana ni mogoče 100-odstotno zagotoviti, da iz tehničnih razlogov ne pride do okvar podpik (sub-pixel). Takšne okvare ne veljajo za okvare aparata in niso predmet garancije. Ne vplivajo na delovanje in zanesljivost TV-sprejemnika.

Da preprečite trajni odtis slike na ekran, ne prikazujte mirujoče slike dalj časa, saj lahko sicer odtis te slike trajno ostane na ekranu. Če za dalj časa nastavite format (razmerje stranic slike) 4:3, se lahko črna pasova trajno vtisneta v ekran. Trajni odtis slike ni predmet garancije.

- Ne uporabljajte močne sile in preprečite udarce v ekran.

Ne dotikajte se ekrana LED; še zlasti se izogibajte daljšim dotikom. Ob dotiku ekrana lahko pride do začasnega popačenja slike.

■ Radijski valovi

- Ne uporabljajte TV-sprejemnika v zdravstvenih ustanovah ali drugih mestih z medicinsko opremo. Radijski valovi lahko motijo medicinsko opremo in povzročijo napake pri delovanju.
- Ne uporabljajte TV-sprejemnika v bližini samodejne opreme, kot so samodejna vrata ali požarni alarmi. Radijski valovi lahko motijo samodejno opremo in povzročijo napake pri delovanju.

Če imate srčni spodbujevalnik, se ne približujte TV-sprejemniku na razdaljo, manjšo od 22 cm. Radijski valovi lahko motijo delovanje srčnega spodbujevalnika.

■ Vgrajeni vmesnik za brezžično omrežno povezavo (WLAN)

- Ne povežite se z brezžičnimi omrežji, za katera nimate pravic do uporabe. Podatki, poslani in prejeti preko radijskih valov so lahko prestreženi in nadzirani.

Vgrajeni vmesnik za brezžično omrežno povezavo (WLAN) uporablja frekvenčni pas 2,4 GHz. Da bi preprečili napake pri delovanju ali počasno odzivanje zaradi interference (motenj) radijskih valov, poskrbite, da TV-sprejemnik ne bo v bližini drugih naprav, povezanih z brezžičnim omrežjem WLAN, mikrovalovnih pečic, prenosnih telefonov ter drugih naprav, ki uporabljajo signale v frekvenčnem območju 2,4 GHz.

■ Opozorilo glede oddajanja hlapov

Novo pohištvo, preproge, sveže nanesena barva, gradbeni materiali in elektronske komponente lahko v zrak oddajajo hlape kemikalij. Ko namestite svoj TV-sprejemnik in ga prvič vklopite, lahko v prvih nekaj urah delovanja zaznate blag vonj. To je posledica tega, da se nekatere komponente TV-sprejemnika prvič segrevajo. Materiali, ki jih uporabljamo, so povsem skladni z okoljskimi zahtevami in predpisi. Vaš TV-sprejemnik deluje povsem pravilno in hlapi bodo sčasoma izginili.

■ Nadzor

- Ne dovolite otrokom, da bi se brez nadzora igrali v bližini TV-sprejemnika. Le-ta se lahko prevrne ali pa ga lahko otroci potisnejo ali povlečejo s površine, na katero je postavljen, to pa lahko privede do poškodbe.
- Ne dovolite, da bi vklopljen TV-sprejemnik deloval brez nadzora.

■ Glasnost

Glasna glasba ali hrup lahko povzroči nepopravljive okvare vašega sluha. Izogibajte se zelo visoki glasnosti, zlasti v daljših časovnih obdobjih ter kadar uporabljate slušalke.

Če slišite v bobneč hrup v ušesih, zmanjšajte glasnost ali začasno prenehajte z uporabo slušalk.

■ Nevihte

Med nevihto iz TV-sprejemnika izvlecite priključno vrvico ter vse priključene antenske kable. Presežna napetost, ki jo povzročijo udari strel, lahko preko antenskega sistema ali vtičnice poškoduje TV-sprejemnik.

■ Daljša obdobja odsotnosti z doma

Dokler je priključna vrvica vklopljena v vtičnico, bo TV-sprejemnik trošil električno energijo, tudi v stanju pripravljenosti. Med daljšim obdobjem odsotnosti zato izklopite priključno vrvico ter vse priključene antenske kable.

■ Čiščenje in nega aparata

POZOR:

Pred čiščenjem TV-sprejemnika izvlecite vtičač iz vtičnice.

TV-sprejemnik, ekran ter daljinski upravljalnik čistite le z mehko, vlažno, čisto krpo, obarvano z naravnimi barvili. Ne uporabljajte kemikalij.

- Ne izpostavljajte površin odganjalcem mrčesa, topilom, razredčilu ali drugim hlapljivim snovem, saj lahko le-te poškodujejo površino.
- Ne pršite vode ali drugih tekočin neposredno po TV-sprejemniku. Če tekočina zaide v notranjost TV-sprejemnika, lahko povzroči okvaro le-tega.
- Površina ekrana je posebej obdelana in se lahko poškoduje. Bodite previdni, da je ne opraskate z nohti ali s kakšnim trdim predmetom.
- Prav tako redno brišite vtičač s suho krpo.

■ Servis/popravilo

Nikoli ne odstranite pokrova oz. hrbtne plošče TV-sprejemnika; v notranjosti ni delov, ki bi jih lahko uporabnik samostojno servisiral. Vse servisiranje prepustite ustrezno usposobljenim serviserjem.

■ Embalaža

Materiale za zmanjševanje stopnje vlažnosti ter plastične vrečke hranite izven dosega otrok. Plastične vrečke lahko

povzročijo zadušitev, materiali proti vlagi pa so ob zaužitju škodljivi. Če jih kdo nehote zaužije, spodbudite bruhanje in obiščite najbližjo bolnišnico.

■ Posegi v aparat

Ne poskušajte kakor koli spreminjati ali drugače posegati v ta aparat. Nepooblaščen posegi oz. spremembe lahko vodijo v izničenje garancije za aparat ter povzročijo električni udar in požar.

■ Baterije daljinskega upravljalnika

- Nepravilna namestitev lahko povzroči puščanje baterij, korozijo in eksplozijo.
- Baterije zamenjajte samo z enakimi baterijami ali baterijami enakovrednega tipa.
- Ne kombinirajte starih in novih baterij.
- Ne kombinirajte baterij različnih tipov.
- Ne uporabljajte akumulatorskih baterij.
- Ne sežigajte ali razdirajte baterij.
- Poskrbite, da boste baterije zavrgli na pravilen način.
- Ne izpostavljajte baterij čezmerni vročini, npr. neposrednim sončnim žarkom, ognju ipd.

■ Ozemljitev zunanje antene

Če uporabljate zunanjo anteno, poskrbite, da bo ta zaščitena pred prekomerno napetostjo in nabranim statičnim nabojem.

■ Odstranjevanje oz. odlaganje aparata

Glejte poglavje o recikliranju v tem priročniku.

Kazalo

Slika izdelka je informativne narave; videz dejanskega izdelka se lahko razlikuje od te slike. Deli programske opreme in njenega delovanja se lahko spremenijo ob nadgradnji sistema.

Kazalo

Seznam pripomočkov.....	1
Namestitev stojala ali stenskega nosilca	2
Sprednji del TV-sprejemnika	4
Hrbtni del TV-sprejemnika.....	5
Priklopi.....	6
Daljinski upravljalnik.....	9
Prvi vklop TV-sprejemnika	11
Specifikacije.....	12
Druge informacije.....	14

Seznam pripomočkov

TV-sprejemniku je priloženo naslednje:

Uporabniški priročnik × 1	Evropska garancija × 1	Priključna vrvica × 1
Stojalo × 1	Bateriji AAA × 2	Daljinski upravljalnik × 1
Vijaki × 4 (43"/50"/55")	Vijaki × 6 (65")	

POENOSTAVLJENA DEKLARACIJA EU O SKLADNOSTI

Hisense Czech s.r.o izjavlja, da je radijska oprema tipa [H43B7500/H43B7520/H43B7540/H43B7560/H43BE7400/H43BE7410/H43BE7430/H43BE7450/H43B7500UK/H43BE7400UK/H50B7500/H50B7520/H50B7540/H50B7560/H50BE7400/H50BE7410/H50BE7430/H50BE7450/H50B7500UK/H50BE7400UK/H55B7500/H55B7520/H55B7540/H55B7560/H55BE7400/H55BE7410/H55BE7430/H55BE7450/H55B7500UK/H55BE7400UK/H65B7500/H65B7520/H65B7540/H65B7560/H65BE7400/H65BE7410/H65BE7430/H65BE7450/H65B7500UK/H65BE7400UK] skladna z direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo deklaracije EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <http://global.hisense.com/downloads>.

Namestitev stojala ali stenskega nosilca

► Namestitev stojala

▲ POZOR!

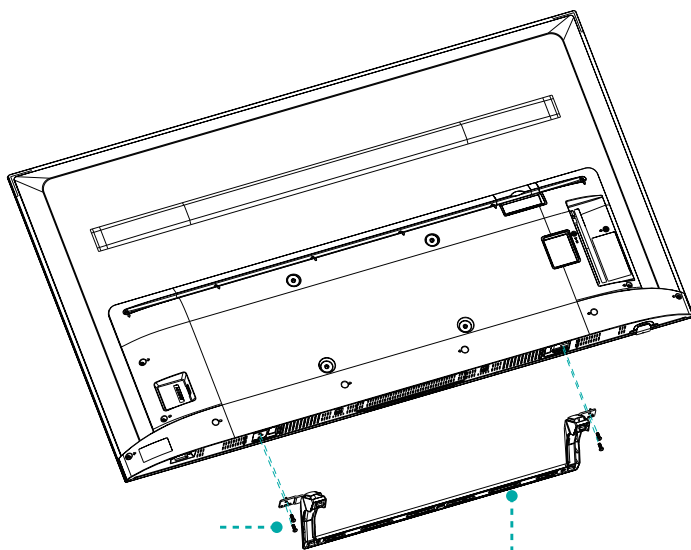
- Pred začetkom namestitve stojala ali stenskega nosilca izklopite priključno vrvico.
- Ekran LED je zelo krhek in mora biti med nameščanjem stojala vedno zaščiteno. Poskrbite, da noben trd ali oster predmet ali kar koli drugega, kar bi lahko opraskalo ali drugače poškodovalo ekran LED, ne pride v stik z ekranom. Nikoli NE pritiskajte na sprednji del TV-sprejemnika, saj lahko ta poči.

☒ OPOMBA

Slike izdelka so informativne narave; videz dejanskega izdelka se lahko razlikuje od teh slik.

Upoštevajte navodila za namestitev TV-sprejemnika v obliki besedila in slik v nadaljevanju.

1. Previdno postavite TV-sprejemnik s sprednjo stranjo navzdol na mehko ravno podlago, da preprečite poškodbe TV-sprejemnika ali praske na ekranu.
2. Vzemite stojalo iz vrečke s pripomočki, nato pa stojalo vstavite v za to predvideni reži na dnu TV-sprejemnika.
3. Čvrsto pritrdite stojalo na TV-sprejemnik z vijaki, ki jih najdete v vrečki s pripomočki.



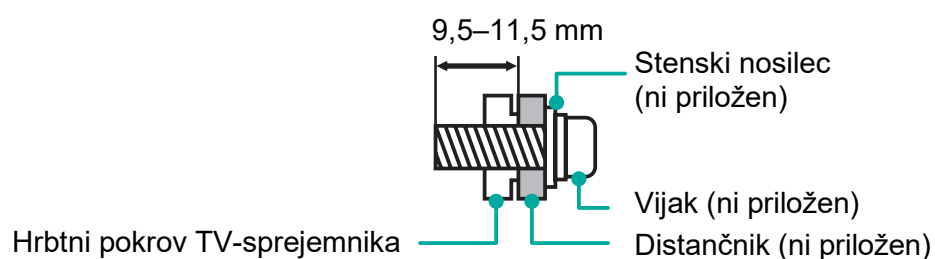
Vijaki: (M4×12) × 4 (43")
(M5×12) × 4 (50")
(M5×12) × 4 (55")
(M5×16) × 6 (65")

Stojalo

Namestitev stojala ali stenskega nosilca

► Namestitev stenskega nosilca (ni priložen)

Vzorec lukenj za stenske nosilce VESA (mm)	200 × 200 (43"/50")
	300 × 200 (55")
	400 × 200 (65")
Velikost vijakov za stenski nosilec (mm)	M6



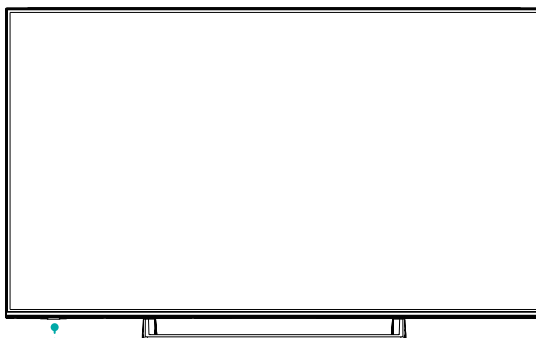
Upoštevajte navodila, priložena stenskemu nosilcu.

☒ **OPOMBA**

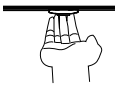
Premer in dolžina vijakov se lahko razlikujeta, odvisno od modela stenskega nosilca.

Sprednji del TV-sprejemnika

Sprednji del TV-sprejemnika



Ena tipka (senzor daljinskega upravljalnika/signalna lučka za vklop/stanje pripravljenosti)

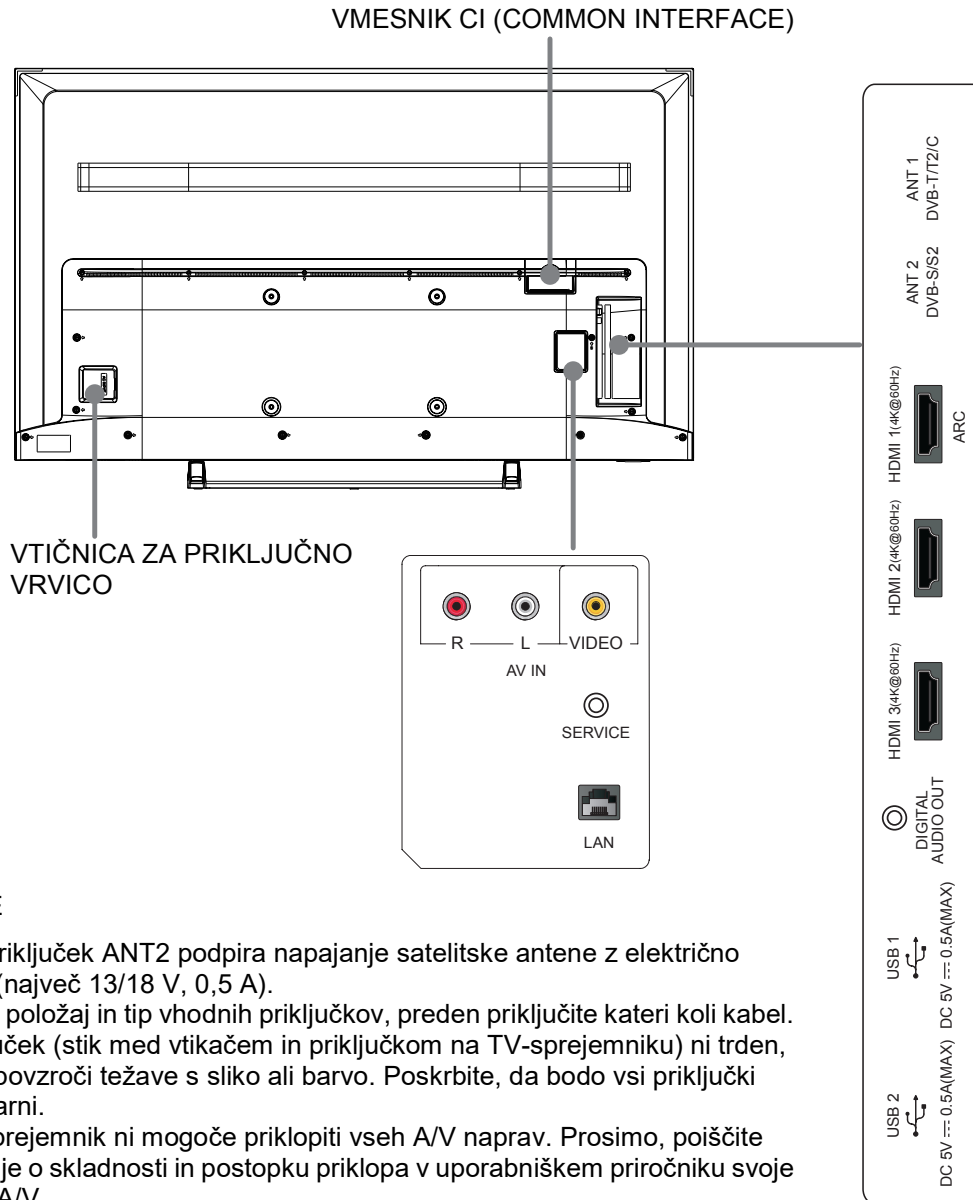
Upravljalni element/tipka	Opis
Senzor daljinskega upravljalnika	Sprejema signale iz daljinskega upravljalnika. Ne postavljajte ničesar v bližino senzorja, saj lahko kakršen koli predmet vpliva na njegovo delovanje.
Indikator (signalna lučka) za delovanje	V stanju pripravljenosti lučka sveti rdeče.
 Stanje pripravljenosti/vir	Ko je TV-sprejemnik v stanju pripravljenosti, pritisnite tipko. TV-sprejemnik se bo vklopil. S pritiskom na tipko prikličete meni. Ko je osvetljena oz. izbrana možnost "Power Off" (izklop), počakajte 3 sekunde in TV-sprejemnik se bo samodejno preklopil v stanje pripravljenosti. / S pritiskom na tipko prikličete meni, nato pa izberite želeni vir vhodnega signala.

OPOMBE

- Slika je izključno informativne narave.
- Ko vklopite TV-sprejemnik, počakajte nekaj sekund, da se naložijo programi. Ne izklopite TV-sprejemnika naglo (takoj po vklopu), saj lahko to povzroči nenormalno delovanje le-tega.

Hrbtni del TV-sprejemnika

Hrbtni del TV-sprejemnika



OPOMBE

- Vhodni priključek ANT2 podpira napajanje satelitske antene z električno energijo (največ 13/18 V, 0,5 A).
- Preverite položaj in tip vhodnih priključkov, preden priključite kateri koli kabel. Če priključek (stik med vtikačem in priključkom na TV-sprejemniku) ni trden, lahko to povzroči težave s sliko ali barvo. Poskrbite, da bodo vsi priključki trdni in varni.
- Na TV-sprejemnik ni mogoče priklopiti vseh A/V naprav. Prosimo, poiščite informacije o skladnosti in postopku priklopa v uporabniškem priročniku svoje naprave A/V.
- Preden priklopite katero koli zunanjo napravo, izvlecite vtikač priključne vrvice iz električne vtičnice. V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara.

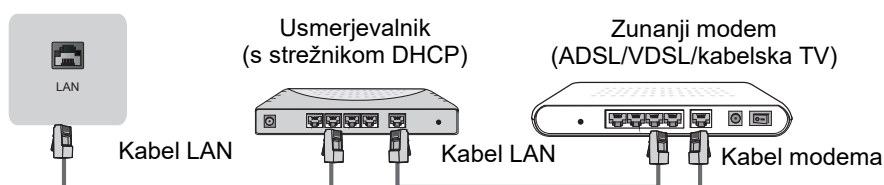
Priklopi

► LAN (povezava s kablom)

Priklopite svoj TV-sprejemnik na domače omrežje, tako da s kablom LAN (Ethernet/Cat 5) povežete vhodni priključek LAN na hrbtni strani TV-sprejemnika z zunanjim modemom ali usmerjevalnikom (routerjem). Glejte spodnjo sliko.

- Priporočamo uporabo modema ali usmerjevalnika, ki podpira protokol DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Modemi in usmerjevalniki, ki podpirajo DHCP, samodejno dodelijo naslov IP, masko (pod)omrežja, prehod (gateway) ter DNS, zato vam jih ni treba vnašati ročno. Večina domačih omrežij že ima DHCP.

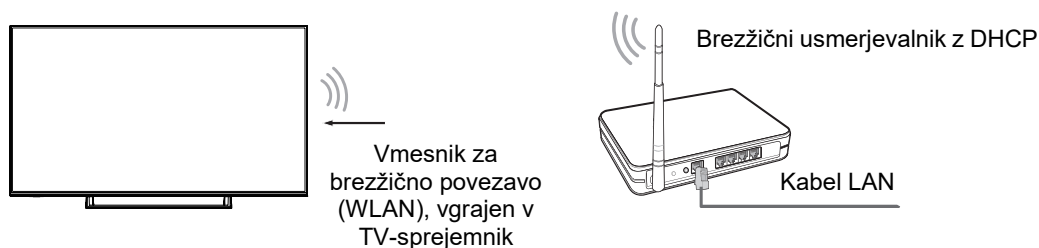
Vtičnica LAN na TV-sprejemniku



Nastavitev brezžične povezave

Za brezžično povezavo svojega TV-sprejemnika na domače omrežje potrebujete brezžični usmerjevalnik ali modem. Glejte spodnjo sliko.

- Vgrajeni vmesnik za brezžično omrežje (WLAN) podpira komunikacijske protokole IEEE 802.11 b/g/n. Priporočamo uporabo usmerjevalnika IEEE 802.11n. Nižje hitrosti prenosa podatkov pri standardnih brezžične povezave b in g lahko vplivajo na kakovost pretakanja video vsebin in drugih medijev.



☒ OPOMBE

- Za brezžično povezavo z omrežjem morate uporabiti vgradni vmesnik za brezžično povezavo (WLAN), saj TV-sprejemnik ne podpira zunanjih omrežnih vmesnikov, priključenih preko priključka oz. vtičnice USB.
- Če brezžični usmerjevalnik podpira DHCP, bo vzpostavitev brezžične povezave vašega TV-sprejemnika z omrežjem lažja.
- Če uporabljate varnostni sistem, ki ni med spodaj navedenimi, ta ne bo deloval s TV-sprejemnikom.
Podprti varnostni sistemi: WPA, WEP, WPA2.
- Za nemoteno delovanje omrežja priporočamo, da je razdalja med usmerjevalnikom in TV-sprejemnikom manjša od 10 metrov.

Priklopi

ANT		<p style="text-align: center;">Zunanja antena Kabel ANT OUT</p> <p style="text-align: center;">ali</p> <p style="text-align: center;">(ni priložen) Antenski kabel (75Ω) Antena VHF/UHF</p> <p style="text-align: center;">ANT 2 DVB-S/S2</p> <p style="text-align: center;">(ni priložena) Satelitska antena</p>
DIGITAL AUDIO OUT (izhodni priključek za digitalni zvok)		<p style="text-align: center;">DIGITAL AUDIO OUT</p> <p style="text-align: center;">Digitalni zvočni kabel (ni priložen)</p> <p style="text-align: center;">Ojačevalnik zvoka/zvočnik</p>
HDMI	HDMI (ARC)	<p style="text-align: center;">HDMI ARC</p> <p style="text-align: center;">Kabel HDMI (ni priložen)</p> <p style="text-align: center;">Ojačevalnik zvoka/zvočnik</p>
	HDMI	<p style="text-align: center;">HDMI</p> <p style="text-align: center;">Kabel HDMI (ni priložen)</p> <p style="text-align: center;">DVD/Blu-Ray/Sprejemnik AV/Digitalni TV sprejemnik</p>
AV IN		<p style="text-align: center;">Rumena (video)</p> <p style="text-align: center;">Bela (L)</p> <p style="text-align: center;">Rdeča (R)</p> <p style="text-align: center;">(kablji niso priloženi)</p> <p style="text-align: center;">videorekorder/predvajalnik/snemalnik DVD/digitalni TV sprejemnik/satelitski sprejemnik/video kamera</p>

Priklopi

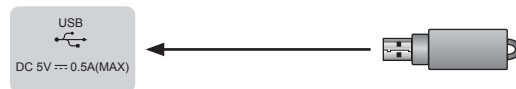
COMMON INTERFACE



OPOMBE

- Preden vstavite/odstranite modul CI+, se prepričajte, če je TV-sprejemnik izklopljen. Nato vstavite kartico CI v modul CI+ v skladu z navodili ponudnika storitev.
- Ne vstavljajte in odstranjajte modula CI prepogosto, saj lahko tako poškodujete vmesnik in povzročite napako pri delovanju.
- Modul CI+ ter kartico dobite pri ponudniku storitev za programe, ki jih želite gledati.
- Modul CI+ s pametno kartico vstavite smeri, označeni na modulu in kartici.
- V nekaterih državah in regijah modul CI+ ni podprt; preverite pri pooblaščenemu prodajalcu.

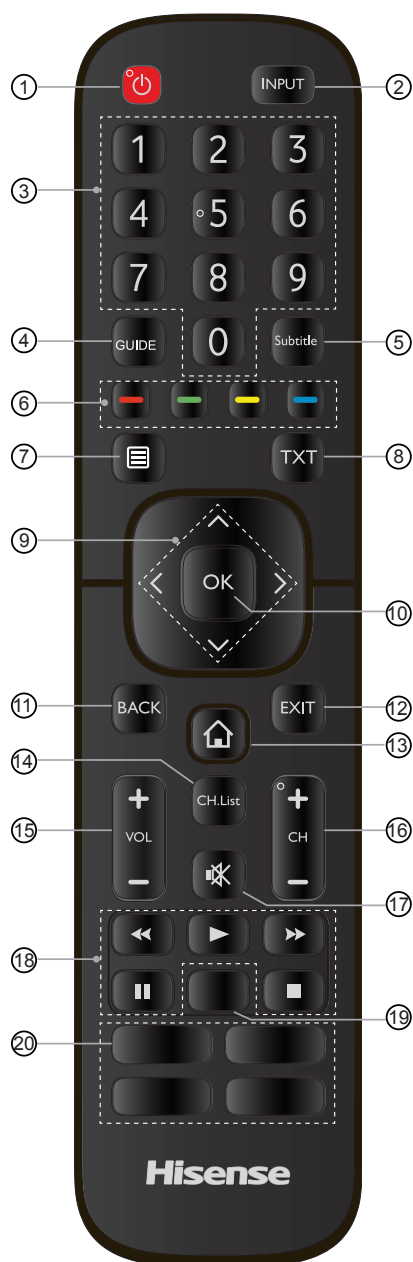
USB



OPOMBE

- Če na TV-sprejemnik priklapljate trdi disk ali razdelilnik USB, vedno priključite le-tega na vir napajanja z električno energijo (pretvornik). Če presežete najvišjo dovoljeno porabo električnega toka, lahko to povzroči poškodbo TV-sprejemnika. Maksimalni tok za naprave USB 1.1 ter USB 2.0 je 500 mA.
- Če uporabljate samostojni nestandardni prenosni trdi disk z visoko zmogljivostjo in je njegov impulzni tok enak 1 A ali večji, lahko to povzroči ponovni zagon TV-sprejemnika ali zaklepanje le-tega. To je znak, da TV-sprejemnik takšnega zunanje diska ne podpira.
- Priključek USB podpira napetost 5 V.

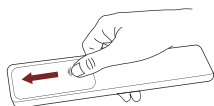
Daljinski upravljalnik



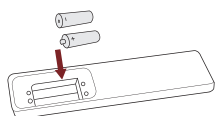
- 1) POWER: Vklop TV-sprejemnika oz. preklop v stanje pripravljenosti.
- 2) INPUT: Izbira vira vhodnega signala.
- 3) Številčnica: Neposredna izbira programa ali vnos števil.
- 4) GUIDE: Prikaz elektronskega vodnika po programih (način DTV)
- 5) Subtitle: Aktivirajte ali izklopite način s podnapisi.
- 6) Tipke za posebne funkcije
- 7) Prikaz menija za hitro nastavitve
- 8) TXT: Vklop/izklop teleteksta
- 9) $\wedge / \vee / < / >$: S temi tipkami se pomikate po menijih na ekranu ter spreminjate sistemske nastavitve.
- 10) OK: Potrditev izbire v menijih, prikazanih na ekranu.
- 11) BACK: Vrnitev v prejšnji meni
- 12) EXIT: Izhod iz menija
- 13) HOME: Vstop v pametni ...
- 14) CH.List: Prikaz seznama programov na ekranu
- 15) VOL +/-: Nastavitev glasnosti
- 16) CH +/-: Menjava programa
- 17) MUTE: Izklop ali ponovni vklop zvoka TV-sprejemnika
- 18) Tipke za upravljanje predvajanja
- 19) **OPOMBA: Informacije na tem mestu se lahko razlikujejo, odvisno od modela daljinskega upravljalnika.**
App: Hitri dostop do aplikacij
Audio only (samo zvok): ko izberete to možnost, na ekranu ne bo prikazana slika.
- 20) **OPOMBA: Informacije na tem mestu se lahko razlikujejo, odvisno od modela daljinskega upravljalnika.**
App: Hitri dostop do aplikacij
Media: Vstop v način za predvajanje medijev.

Daljinski upravljalnik

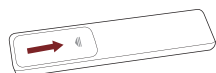
► Vstavljanje baterij v daljinski upravljalnik



1. Potisnite pokrov na hrbtni strani daljinskega upravljalnika, da odprete prostor za baterije.



2. Vstavite dve bateriji velikosti AAA. Bodite pozorni, da se bodo oznake (+) in (-) na baterijah ujemale z oznakami (+) in (-) v prostoru za baterije.



3. Zaprite prostor za baterije s pokrovom.

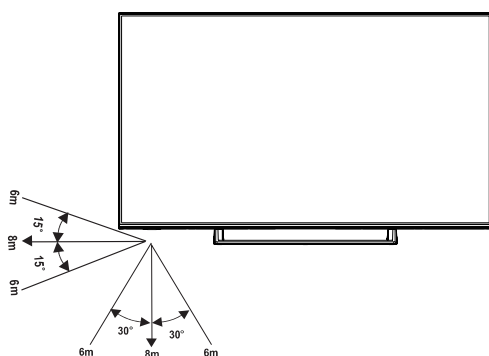
☒ OPOMBE

- Slika izdelka je informativne narave; videz dejanskega izdelka se lahko razlikuje od te slike.

Ravnanje z baterijami

- Nepravilna uporaba baterij lahko povzroči korozijo ali puščanje oz. izliv baterij, to pa lahko povzroči požar, osebne poškodbe ali materialno škodo.
- Uporabljajte izključno baterije, navedene v tem priročniku.
- Ne kombinirajte starih in novih baterij ali baterij različnih tipov.
- Ne odlagajte porabljenih baterij med gospodinjske odpadke. Odložite jih v skladu z lokalnimi predpisi.

► Območje delovanja daljinskega upravljalnika



Prvi vklop TV-sprejemnika

Prvi vklop TV-sprejemnika

1. Ko povežete vse priključke, priključite še priključno vrstico v električno vtičnico.
2. Ko prvič vklopite TV-sprejemnik, se bo samodejno prikazal vodič za namestitev.
3. S tipkami [**^** / **v** / **<** / **>**] se pomikajte po meniju in spreminjajte nastavitve. Pritisnite tipko [**OK**] za potrditev.

Language (jezik)	Izberite želeni jezik za prikaz menijev.
Country (država)	Izberite državo, kjer boste uporabljali svoj TV-sprejemnik.
Time Zone (časovni pas)	Izberite lokalni časovni pas v svoji regiji.
Wireless network (brežžično omrežje)	Če vaš TV-sprejemnik ne zazna omrežne povezave preko kabla (ethernet) samodejno, uporabite brezžično omrežje. Izberite svoje omrežje s prikazanega seznama; dodate lahko tudi skrito omrežje. Ko zaključite, se pomaknite na naslednji ekran.
End User License Agreement (Licenčna pogodba s končnim uporabnikom)	Vašo uporabo te naprave in vseh storitev, povezanih s to uporabo, urejajo Licenčna pogodba s končnim uporabnikom (End User License Agreement) in s tem povezane politike. Prosimo, previdno preglejte te dokumente in se prepričajte, da ste prebrali določila Licenčne pogodbe s končnim uporabnikom ter da se strinjate z njimi.
Finish setup wizard (Zaključite s čarovnikom za namestitev)	Pritisnite "Start", da začnete uporabljati svoj TV-sprejemnik; če nameravate TV-sprejemnik razstaviti v trgovini, pritisnite "Store Mode" (način za trgovino).

Specifikacije

☑ Lastnosti, funkcije, videz in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Parameter		43"	50"
Dimenzije (Š × V × G)	Brez stojala	37,8 × 22,0 × 2,8 palca (959 × 558 × 72 mm)	43,8 × 25,3 × 2,8 palca (1112 × 642 × 70 mm)
	S stojalom	37,8 × 23,7 × 7,3 palca (959 × 601 × 186 mm)	43,8 × 27,3 × 9,3 palca (1112 × 693 × 235 mm)
Teža	Brez stojala	18,3 lbs (8,3 kg)	24,3 lbs (11,0 kg)
	S stojalom	19,6 lbs (8,9 kg)	25,8 lbs (11,7 kg)
Aktivna velikost ekrana (diagonala)		108 cm	126 cm
Resolucija (ločljivost) zaslona		3840 × 2160	3840 × 2160
Moč zvoka		7 W + 7 W	10 W + 10 W
Poraba električne energije		Prosimo, upoštevajte vrednosti, navedene na napisni tablici.	
Napajanje z električno energijo		Prosimo, upoštevajte vrednosti, navedene na napisni tablici.	
Sistemi za sprejem signala	Analogni	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Digitalni	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Specifikacije modula za brezžično omrežno povezavo (WLAN)	Model	ZDGFMT7638GU	
	Frekvenčno območje	2,4~2,4835 GHz	
	Izhodna moč (maks.)	2,4~2,4835 GHz 18 dBm	
Specifikacije modula za povezavo Bluetooth	Model	ZDGFMT7638GU	
	Frekvenčno območje	2,4~2,4835 GHz	
	Izhodna moč (maks.)	2,4~2,4835 GHz, Razred 1, 6 dBm	
Okoljski pogoji		Način z nastavitvijo temperature: 41 °F–95 °F (5 °C–35 °C) Relativna vlažnost: 20 %–80 % rel. vl. Zračni tlak: 86 kPa–106 kPa	
Vhod HDMI		RGB/60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV/60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV/50 Hz (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 50 Hz, 3840 × 2160 / 60 Hz	

Specifikacije

Parameter		55"	65"
Dimenzije (Š × V × G)	Brez stojala	48,4 × 28,1 × 2,8 palca (1230 × 713 × 70 mm)	56,9 × 32,8 × 3,0 palca (1446 × 833 × 76 mm)
	S stojalom	48,4 × 30,0 × 9,3 palca (1230 × 762 × 235 mm)	56,9 × 34,6 × 9,9 palca (1446 × 879 × 252 mm)
Teža	Brez stojala	28,7 lbs (13 kg)	41,9 lbs (19 kg)
	S stojalom	30,2 lbs (13,7 kg)	43,9 lbs (19,8 kg)
Aktivna velikost ekrana (diagonala)		138 cm	163 cm
Resolucija (ločljivost) zaslona		3840 × 2160	3840 × 2160
Moč zvoka		10 W + 10 W	12 W + 12 W
Poraba električne energije		Prosimo, upoštevajte vrednosti, navedene na napisni tablici.	
Napajanje z električno energijo		Prosimo, upoštevajte vrednosti, navedene na napisni tablici.	
Sistemi za sprejem signala	Analogni	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Digitalni	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Specifikacije modula za brezžično omrežno povezavo (WLAN)	Model	ZDGFMT7638GU	
	Frekvenčno območje	2,4~2,4835 GHz	
	Izhodna moč (maks.)	2,4~2,4835 GHz 18 dBm	
Specifikacije modula za povezavo Bluetooth	Model	ZDGFMT7638GU	
	Frekvenčno območje	2,4~2,4835 GHz	
	Izhodna moč (maks.)	2,4~2,4835 GHz, Razred 1, 6 dBm	
Okoljski pogoji		Način z nastavitvijo temperature: 41 °F–95 °F (5 °C–35 °C) Relativna vlažnost: 20 %–80 % rel. vl. Zračni tlak: 86 kPa–106 kPa	
Vhod HDMI		RGB/60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV/60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV/50 Hz (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 50 Hz, 3840 × 2160 / 60 Hz	

Recikliranje/licence

WEEE (Direktiva o odpadni električni in elektronski opremi) Evropska direktiva 2012/19/EU



Ta simbol na proizvodu ali embalaži označuje, da tega proizvoda ni dovoljeno odlagati skupaj z gospodinjstvi odpadki. Vaša odgovornost je, da odpadno opremo zavržete tako, da jo predate ustreznemu zbirnemu mestu za recikliranje odpadne električne in elektronske opreme. Ločeno zbiranje in recikliranje vaše odpadne opreme takoj po tem, ko jo zavržete oz. odložite, prispeva k ohranjanju naravnih virov in zagotovi, da je oprema reciklirana na način, ki varuje zdravje ljudi in okolje. Za nadaljnje informacije o tem, kje lahko odložite svojo odpadno opremo za recikliranje, se, prosimo, obrnite na pristojni lokalni urad, na svojo službo za odvoz odpadkov ali na trgovino, kjer ste kupili proizvod.

Baterije



V skladu z Direktivo o baterijah porabljenih baterij ni dovoljeno odlagati med gospodinjstvi odpadki. Svoje baterije zavržite v zbirne zabojnike, ki so posebej za to postavljeni v trgovinah.

ROHS (Omejitev nevarnih snovi)

Evropska direktiva 2011/65/EU



Ta evropska direktiva omejuje uporabo nevarnih snovi, ki jih je težko reciklirati.

Upoštevanje te direktive omogoča lažje recikliranje električne in elektronske opreme in prispeva k varovanju okolja.

Snovi, uporabljene v tem izdelku, so sklade z Direktivo RoHS.



Izraza HDMI in HDMI High-Definition Multimedia Interface ter logotip HDMI so registrirane znamke HDMI Licensing Administrator, Inc. v Združenih državah Amerike ter drugih državah.



Izdelano pod licenco Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio ter simbol dvojnega D so registrirane znamke Dolby Laboratories.



Dolby, Dolby Vision ter simbol dvojnega D so registrirane znamke Dolby Laboratories. Izdelano pod licenco Dolby Laboratories. Zaupno neobjavljeno delo. Avtorske pravice pridržane, © 2013–2015 Dolby Laboratories. Vse pravice pridržane.