

Hisense



LASER TV 4K

KORISNIČKI PRIRUČNIK

Pažljivo pročitajte priručnik i provjerite jeste li potpuno razumjeli njegov sadržaj prije prvog rukovanja ovim uređajem.

ES-A2037Y4-1

Hrvatski

Važna napomena

Odlomcima koji počinju sa simbolom  označavaju se važne upute, savjeti ili uvjeti za sljedeće postavke.



Za vlastitu sigurnost i optimalnu izvedbu uređaja obvezno pročitajte sigurnosne upute prije postavljanja.

Time se ne jamči rad i izvedba perifernih uređaja koje su izradili drugi proizvođači. Odričemo se odgovornosti ili štete koja može proizaći iz rada i/ili izvedbe ili upotrebe takvih perifernih uređaja drugih proizvođača.

Za snimanje i reprodukciju sadržaja na ovom ili drugom uređaju možda će biti potrebno dopuštenje vlasnika autorskih prava ili drugih takvih prava za taj sadržaj. Vaša je odgovornost pobrinuti se da je vaša upotreba ovog ili drugog uređaja u skladu s važećim zakonima o autorskim pravima u vašoj zemlji. Više informacija o odgovarajućim zakonima i propisima potražite u tom zakonodavstvu ili se obratite vlasniku prava sadržaja koji želite snimiti ili reproducirati.

U Kazalu/pojmovniku objašnjavaju se određeni pojmovi koji se upotrebljavaju u ovom korisničkom priručniku i na izborniku uređaja.

Pročitajte ove upute.

Pridržavajte se svih uputa.

Uzmite u obzir sva upozorenja.



Sačuvajte ove upute.

Sva prava pridržana.



Sigurnosne upute

Kako biste zajamčili sigurnu i ispravnu upotrebu ovog proizvoda, uvijek se pridržavajte sljedećih mjera opreza kako biste izbjegli opasne situacije i oštećenje jedinice:

	OPREZ RIZIK OD STRUJNOG UDARA NEMOJTE OTVARATI	
OPREZ: KAKO BI SE SMANJIO RIZIK OD STRUJNOG UDARA, NEMOJTE UKLANJATI POKLOPAC (ILI STRAŽNJI DIO). UNUTRA NEMA DIJELOVA KOJE SMIJE SERVISIRATI KORISNIK. SERVISIRANJE POVJERITE KVALIFICIRANOM SERVISNOM OSOBLJU.		



Simbol munje sa strelicom unutar jednakostraničnog trokuta namijenjen je upozoravanju korisnika na prisutnost neizoliranog opasnog napona unutar kućišta proizvoda koji može biti dovoljno velik da predstavlja rizik od strujnog udara.



Uskličnik unutar jednakostraničnog trokuta namijenjen je upozoravanju korisnika na prisutnost važnih uputa za rad i održavanje (servisiranje) u dokumentima koji su priloženi uz uređaj.

Namjena i okolišni uvjeti za ovaj uređaj

Ovaj uređaj namijenjen je za reprodukciju videosignala i zvučnih signala, na stolu, u kućnom ili uredskom okruženju. Ne smije se upotrebljavati u prostorijama s velikom razinom vlage ili koncentracije prašine. Jamstvo vrijedi samo ako se upotrebljava prema namjeni proizvođača.



UPOZORENJE

Visoka vlaga i koncentracija prašine mogu dovesti do propuštanja struje u uređaju. Kako biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara:

- Nemojte jedinicu izlagati kiši, vlazi, kapanju ili prskanju vode i nemojte stavljati predmete ispunjene tekućinama, kao što su vaze, čaše itd. na jedinicu ili preko nje.
- Ne dirajte uređaj mokrim rukama.
- Ne izlažite izravnoj klimatizaciji i držite svijeće ili druge otvorene plamenove dalje od uređaja u svakom trenutku.

Ako se uređaj premjesti iz hladnog okruženja u vruće okruženje, ostavite ga isključenog barem sat vremena kako biste izbjegli kondenzaciju. Ako se upotrebljava vani, obvezno ga zaštitite od vlage.

Ako primijetite nešto neuobičajeno, odmah uklonite mrežni utikač.

U slučaju požara upotrijebite ponajprije aparat za gašenje požara punjen ugljičnim dioksidom ili prahom. Ako takvi aparati za gašenje požara nisu dostupni, pokušajte izolirati napajanje prije upotrebe aparata za gašenje požara vodom.

■ Napajanje

Neispravni naponi mogu oštetiti uređaj. Isporučenim kabelom za napajanje priključite ovu jedinicu samo na napajanje ispravnog napona i frekvencije navedenih na natpisnoj pločici.

Mrežni utikač mora biti lako dostupan kako bi se uređaj mogao isključiti u svakom trenutku. Jedinica je pod naponom, čak i u stanju mirovanja, dok god je priključena u utičnicu.

Preporučuje se da se jedinica priključi u namjenski strujni krug.

- Nemojte preopteretiti utičnice priključivanjem previše uređaja na istu utičnicu. Preopterećene zidne utičnice, produžni kabeli itd. opasni su i mogu prouzročiti strujni udar i požar.

Nakon isključivanja ne uključujte ponovno uređaj ponovno pet sekundi. Čestim uključivanjem i isključivanjem napajanja u kratkom vremenu može se prouzrokovati abnormalan rad uređaja.

Uređaj se treba priključiti u UTIČNICU koja je opremljena zaštitnim uzemljenjem.

■ Mrežni utikač i kabel za napajanje

- Nemojte dirati utikač mokrim rukama.
- Nemojte stavljati teške predmete na kabel za napajanje. Provedite kabel tako da nije savinut ili postavljen preko oštih rubova ili tako da se gazi po njemu ili izložen kemikalijama. Kabel za napajanje s oštećenom izolacijom može dovesti do kratkog spoja i požara.
- Povucite mrežni utikač, a NE kabel prilikom isključivanja. Kabel se može oštetiti i dovesti do kratkog spoja ako se povlači.
- Nemojte staviti kabel za napajanje blizu predmeta visoke temperature.
- Ne pomičite uređaj dok je kabel za napajanje uključen u utičnicu.
- Nemojte upotrebljavati oštećeni ili labavi kabel za napajanje ili oštećenu utičnicu.
- Nemojte upotrebljavati druge kabele za napajanje, osim onih koji su isporučeni s jedinicom.

■ Ventilacija zraka i visoke temperature

Postavite uređaj samo tamo gdje postoji odgovarajuća ventilacija i pazite da sa svake strane ima najmanje 20 cm slobodnog prostora i 10 cm na stražnjoj strani uređaja za kruženje zraka. Prekomjernom toplinom i zaprečivanjem ventilacije mogu se prouzrokovati nastanak požara ili prijevremenog kvara nekih električnih dijelova.

- Nemojte blokirati otvore za ventilaciju novinama, stolnjacima, zavjesama itd.

- Nemojte sušiti odjeću itd. na vrhu jedinice.
- Pazite da ne dodirnete otvore za ventilaciju jer mogu biti vrući.
- Ne umećite strane predmete u uređaj kroz zračnike.

■ Upozorenje o otplinjavanju

Novi namještaj, tepih, boja, građevinski materijali i elektronika mogu otpuštati kemikalije u zrak isparavanjem. Nakon što postavite uređaj i uključite ga prvi put, možda ćete tijekom nekoliko sati možda osjetiti blagi miris. Razlog tome je što se neke komponente uređaja prvi puta zagrijavaju. Materijali koje upotrebljavamo u potpunosti udovoljavaju zahtjevima i propisima o zaštiti okoliša. Uređaj radi sasvim dobro, a isparavanja od otplinjavanja s vremenom se smanjuju.

■ Nadzor

- Ne dopustite djeci da se igraju bez nadzora blizu uređaja koji bi se mogao prevrnuti, gurnuti ili povući sa stalka i ozlijediti nekoga.
- Ne dopustite da uključeni uređaj radi bez nadzora.

■ Glasnoća

Glasna glazba i zvukovi mogu dovesti do nepovratnog oštećenja sluha. Izbjegavajte ekstremnu glasnoću, posebno tijekom duljih razdoblja i kada upotrebljavate slušalice.

Ako vam zuji u ušima, smanjite glasnoću ili privremeno prestanite upotrebljavati slušalice.

■ Grmljavinske oluje

Tijekom grmljavinske oluje izvucite mrežni utikač i sve spojene antenske kabele iz uređaja. Prenaponom prouzrokovanim udarima munje može se oštetiti uređaj preko antenskog sustava i zidne utičnice.

■ Duga razdoblja odsutnosti

Dok god je mrežni utikač priključen u utičnicu za struju koja je pod naponom, uređaj trošiti energiju, čak i u stanju mirovanja. Kabel za napajanje i svi priključeni antenski kabeli trebali bi se isključiti iz strujnog napajanja tijekom dugih razdoblja odsutnosti.

■ Čišćenje i njega

OPREZ:

Isključite kabel za napajanje iz struje prije čišćenja uređaja.

Čistite uređaj, zaslon i daljinski upravljač samo mekom, vlažnom, čistom krpom neutralne boje. Ne upotrebljavajte kemikalije.

- Nemojte na površine nanositi sredstvo protiv insekata, otapalo, razrjeđivač ili druge hlapljive tvari. To može narušiti kvalitetu površine.
- Ne prskajte vodu ili druge tekućine izravno na uređaj. Tekućinom unutar uređaja moglo bi se prouzrokovati kvar proizvoda.
- Površina je zaslona tretirana i može se lako oštetiti. Pazite da je ne ogrebete noktima ili drugim tvrdim predmetima.
- Isto tako, redovito brišite mrežni utikač suhom krpom.

■ Servis/popravak

Nikada ne uklanjajte poklopac / stražnji dio uređaja, unutra nema dijelova koje smije servisirati korisnik. Servisiranje povjerite obučenom servisnom osoblju.

■ Ambalaža

Držite materijale protiv vlage i plastične vrećice izvan dosega djece.

Plastične vrećice mogu uzrokovati gušenje, a materijal protiv vlage štetan je ako se proguta. Ako se slučajno proguta, prisilite pacijenta na povraćanje i idite u najbližu bolnicu.

■ Preinake

Nemojte pokušati preinačiti ovaj proizvod na bilo koji način. Neovlaštenom preinakom može se poništiti jamstvo ove jedinice, uzrokovati strujni udar i požar.

■ Baterije daljinskog upravljača

- Neispravnim postavljanjem može se uzrokovati curenje, korozija i eksplozija baterija.
- Zamijenite samo istom ili ekvivalentnom vrstom.
- Nemojte miješati stare i nove baterije.
- Nemojte miješati različite vrste baterija.
- Nemojte upotrebljavati punjive baterije.
- Nemojte paliti ili otvarati baterije.
- Obvezno zbrinite baterije na odgovarajući način.

- Nemojte izlagati baterije prekomjernoj toplini, kao što su Sunčeva svjetlost, vatra ili slično.

■ Uzemljenje vanjske antene

Ako se upotrebljava vanjska antena, sustav antene obvezno mora biti zaštićen od prenapona i nakupljenog statičkog naboja.

■ Zbrinjavanje

Pogledajte odjeljak za recikliranje u ovom priručniku.

■ Laser

Ne gledajte izravno u leće kada je ovaj uređaj uključen jer se laserom mogu ozlijediti vaše oči!

- Ovaj se proizvod isporučuje s laserskom jedinicom. Ne rastavljajte i ne preinačujte ovaj uređaj na bilo koji način; u protivnom, mogu nastati tjelesne ozljede.

Vršna snaga < 66,7 mW

Valna duljina 450 nm do 460 nm

Kut odstupanja 49 °

Proizvod s laserom 2. razreda IEC/EN 60825-1: 2014.

OPREZ:

Uporabom upravljačkih elemenata ili obavljanjem prilagođavanja ili izvođenjem postupaka koji nisu ovdje navedeni može se prouzročiti izlaganje opasnom zračenju.

- Ako se uređaj treba popraviti, nosite naočale kojima se štite oči, a koje imaju optičku gustoću OD 4 ili višu te čija je valna duljina od 445 do 465 nm.
- Ne postavljajte na ovaj uređaj spremnike ispunjene vodom poput kozmetičkih proizvoda ili tekućih lijekova.
- Ako bilo koji predmet ili voda prodre u uređaj, izvucite kabel za napajanje uređaja iz utičnice i obratite se servisnom osoblju poduzeća Hisense.
- Ne izlažite ovaj uređaj nijednom izvoru otvorenog plamena (npr. goruća svijeća). Držite dalje od visoke temperature i topline.
- Ne izlažite bateriju izravnoj Sunčevoj svjetlosti ili svjetlosti svijeće.

- Pazite da bočni otvori za zrak nisu zapriječeni bilo kakvim predmetom kako biste spriječili pregrijavanje iznutra.
- Kako biste izbjegli nastanak kratkog spoja, oštećenje uređaja ili strujnog udara, ne upotrebljavajte nikakve oštre predmete ili metal za dodirivanje priključaka ili drugih otvora na televizoru.
- Ako se uređaj nalazi u toplom okruženju, pustite da nakupljena kondenzacija ispari PRIJE nego što ga uključite.
- Ne dopustite da djeca stoje na uređaju ili se penju na njega.
- Ne postavljajte nijedan predmet na ili ispred leća jer se laserskom zrakom predmet može zapaliti.
- Povremeno očistite leće čistom krpom i provjerite je li televizor isključen prije nego što ga pokrenete.

POJEDNOSTAVLJENA IZJAVA EU O SUKLADNOSTI

Ovim putem poduzeće Hisense Visual Technology Co., Ltd. izjavljuje da je radijska oprema vrste [HE88L5V / HE88L5 / 88L5V / 88L5VG / 88L5VGA / 88L5VGB / 88L5VGC / 88L5VGCH / 88L5VGTUK / 88L5VGTUKA / 88L5VGTUKB / 88L5VGTUKC / ERF6A64 / ERF6B64H] u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst izjave EU o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://global.hisense.com/downloads>.



Izmjenični napon: ovim se simbolom označava da je nazivni napon označen simbolom izmjenični napon.



Proizvod I. razreda: ovim simbolom ukazuje se da se zaštitno uzemljenje (tlo) mora priključiti na sigurnosni priključak.

Čestitamo vam na kupnji novog televizora! U ovom priručniku pročitajte nekoliko jednostavnih koraka za postavljanje svojeg televizora.

Provjerite službeno mrežno mjesto poduzeća Hisense za više pojedinosti.

Slika proizvoda samo je ilustrativne prirode, stvarni se proizvod može razlikovati.

Dijelovi se funkcija softvera mijenjaju ažuriranjem sustava.

Kazalo

Popis dodataka	2
Grafički prikaz laserskog televizora	3
1. KORAK Postavljanje zaslona	4
2. KORAK Postavljanje laserskog televizora	4
3. KORAK Prilagođavanje slike prikaza i zaslona	10
4. KORAK Uporaba daljinskog upravljača	14
5. KORAK Kretanje izbornikom za postavljanje zaslona	17
6. KORAK Postavljanje televizora	18
Održavanje i savjeti za brzo rješavanje problema	19
Značajke proizvoda	21
Recikliranje/Licencije	23

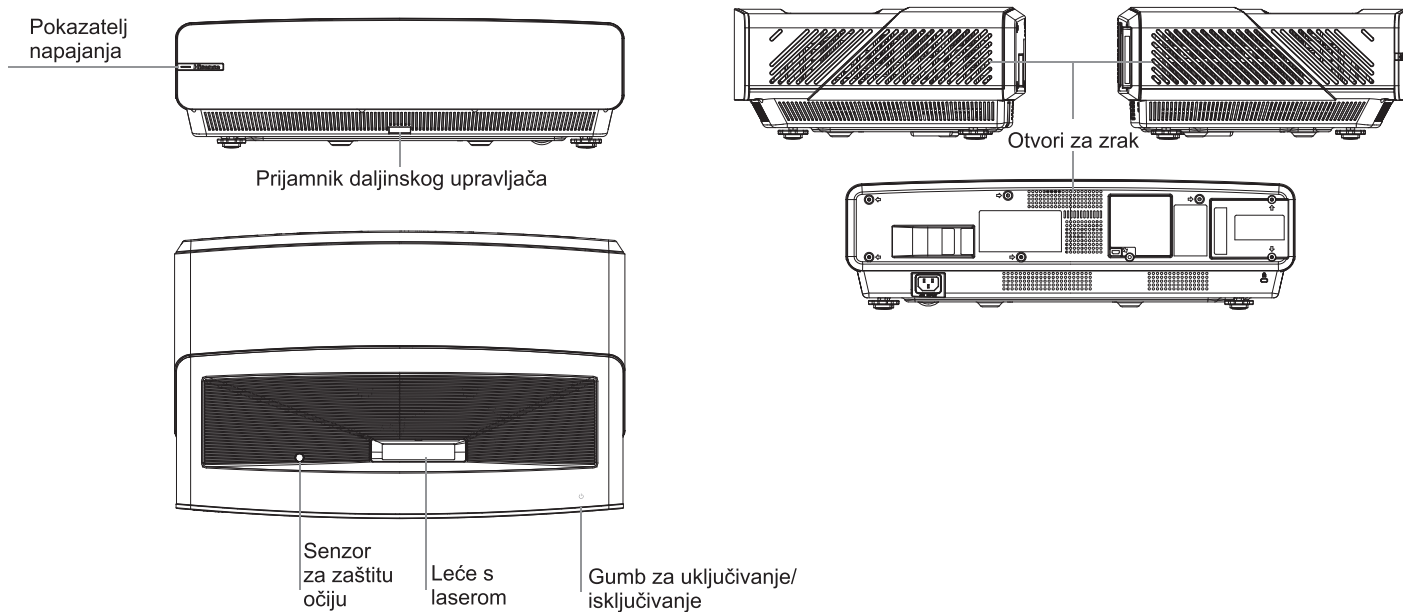
- Ne dopustite da djeca stoje na uređaju ili se penju na njega.
- Ne postavljajte nijedan predmet na ili ispred leća jer se laserskom zrakom predmet može zapaliti.
- Povremeno očistite leće čistom krpom i provjerite je li televizor isključen prije nego što ga pokrenete.

Popis dodataka

- Laserski televizor × 1
- Daljinski upravljač × 1
- Baterije AAA × 2
- Rukavice za rukovanje laserskim televizorom × 2
- Kabel za napajanje × 1
- Ključ za prilagođavanje dna televizora × 1
- Produžni kabel USB × 1
- Korisnički priručnik za laserski televizor × 1
- Europsko jamstvo za laserski televizor × 1
- Komplet za čišćenje leća × 1
- Kabel za zvuk × 1

NAPOMENA: Dodatci se mogu razlikovati od gore navedenog popisa uslijed različitosti modela te zemalja/regija; pogledajte postojeću vrećicu s dodatcima.

Grafički prikaz laserskog televizora



Preporučujemo da dvije osobe prenose ovaj uređaj s jednog mjesta na drugo. Pazite da zaštitite leće kada rukujete uređajem.

1. KORAK Postavljanje zaslona

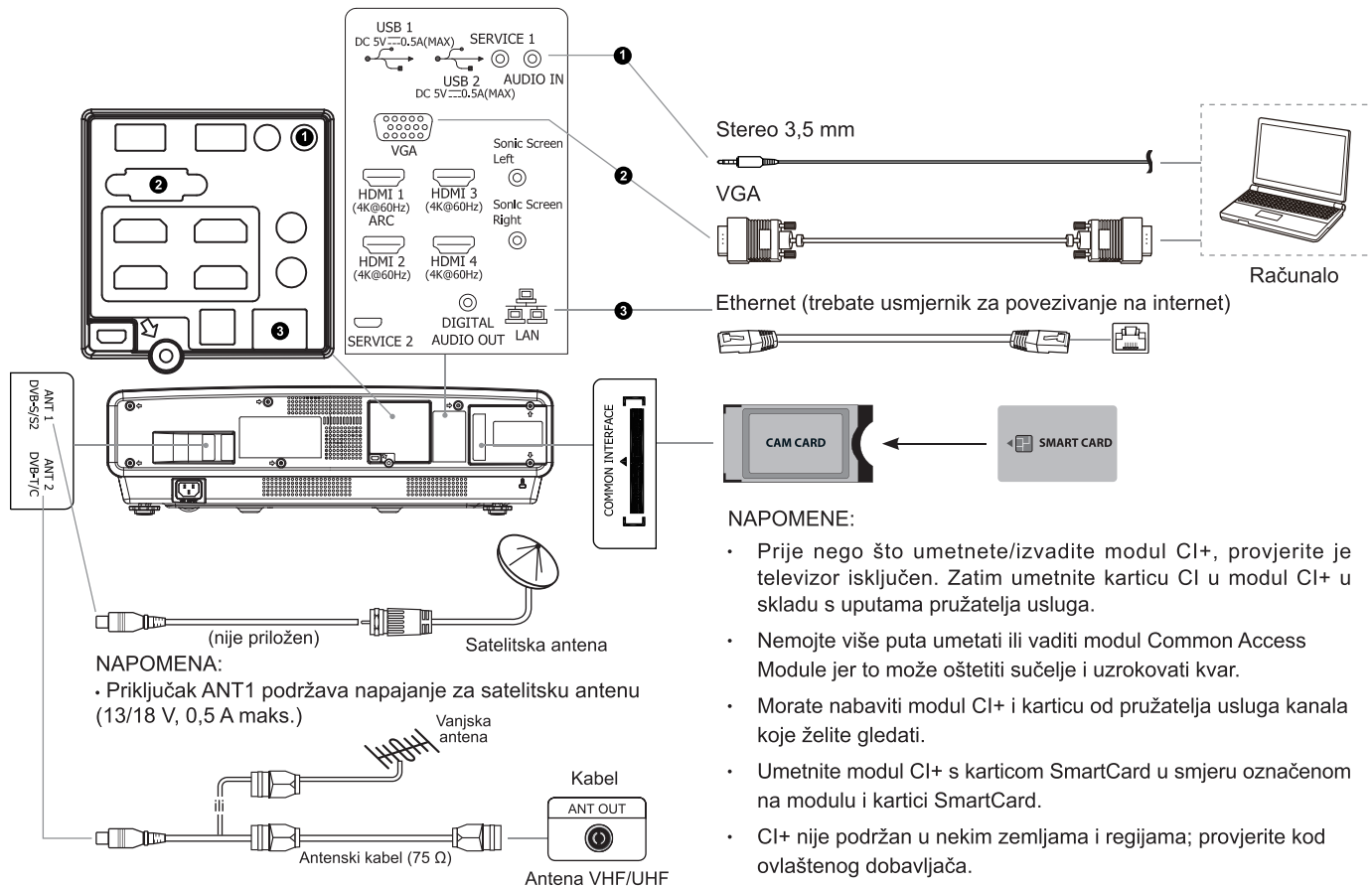
Kada je riječ o postavljanju zaslona, pogledajte pripadajući priručnik za postavljanje zaslona!

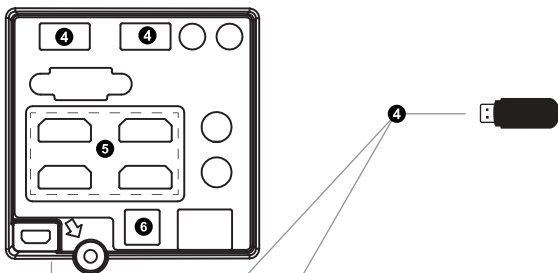
2. KORAK Postavljanje laserskog televizora

Preporučujemo da dvije osobe prenose ovaj uređaj s jednog mjesta na drugo. Pazite da zaštitite leće kada rukujete uređajem.

Preporučujemo vam da sve kabele priključite u utore na stražnjem dijelu laserskog televizora prije postavljanja televizora. (Kabeli za zvuk, videozapis, Ethernet i vanjski uređaji ne isporučuju se s televizorom.)

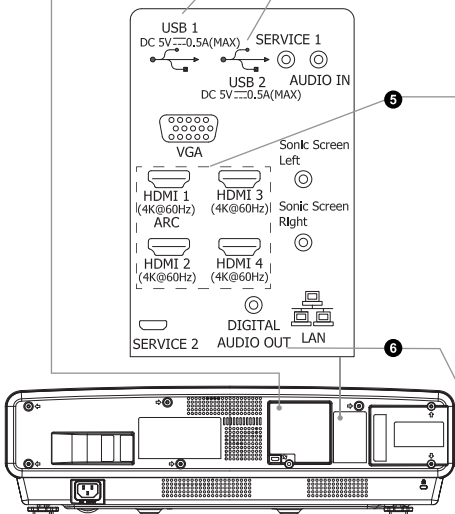
Provjerite jeste li odabrali ispravne kabele za utore i jesu li pravilno priključeni. Labavim priključenjem može se utjecati na kvalitetu slike i boje.





NAPOMENE:

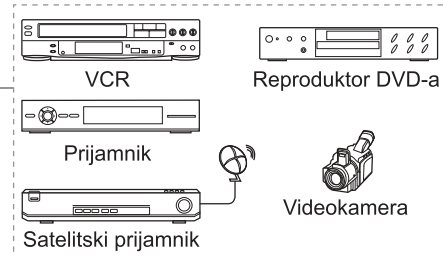
- Upotrijebite produžni kabel USB (isporučuje se) za jednostavnije povezivanje i odspajanje.
- Pri povezivanju tvrdog diska ili USB koncentratora uvijek priključite mrežni prilagodnik povezanog uređaja na napajanje. Prekoračenje ukupne potrošnje struje može uzrokovati oštećenje. Maksimalna potrošnja energije uređaja USB 1.1 i USB 2.0 iznosi 500 mA.
- Ako je impulsna struja pojedinačnog nestandardnog mobilnog tvrdog diska visokog kapaciteta veća od ili jednaka 1 A, to može uzrokovati ponovno pokretanje televizora ili automatsko zaključavanje. Stoga ga televizor ne podržava.
- Priključak za USB podržava napon od 5 V.



HDMI



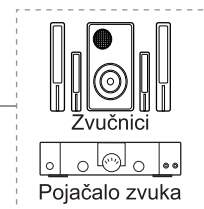
Vanjski uređaji AV



Digitalni prilagodnik zvuka

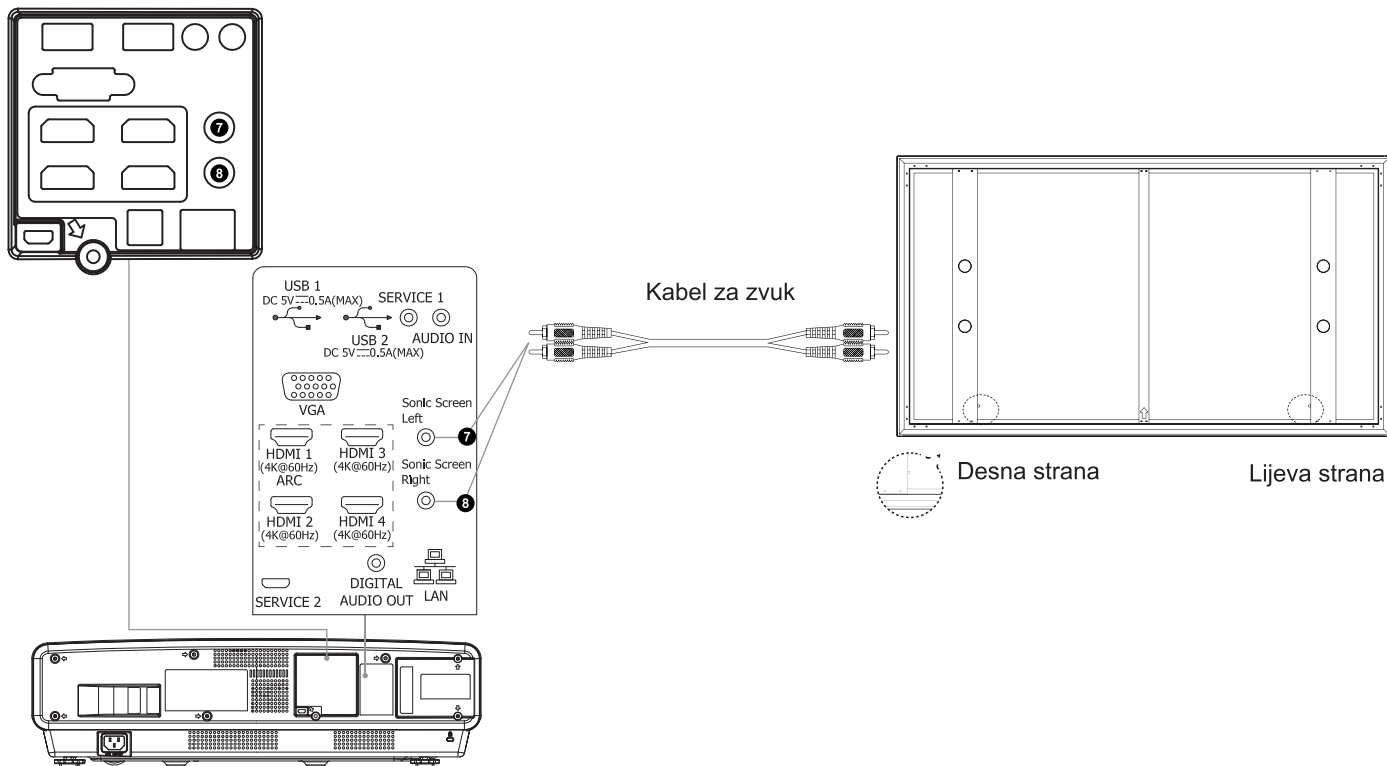


Vanjski zvučni uređaji



Povezivanje na zaslon s ugrađenim zvučnicima

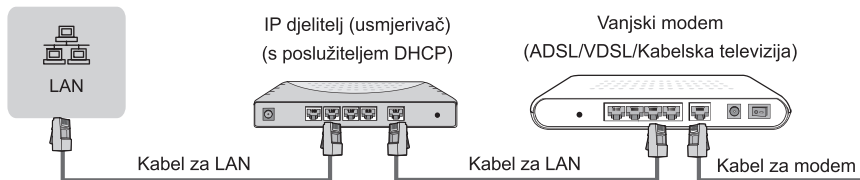
- Povežite utore za zvučni zaslon (lijevo i desno) na stražnjem dijelu vašeg televizora s pripadajućim utorima za zvuk na zvučnom zaslonu uporabom kabela za zvučni zaslon. Pogledajte grafički prikaz u nastavku.



LAN (Žičano postavljanje)

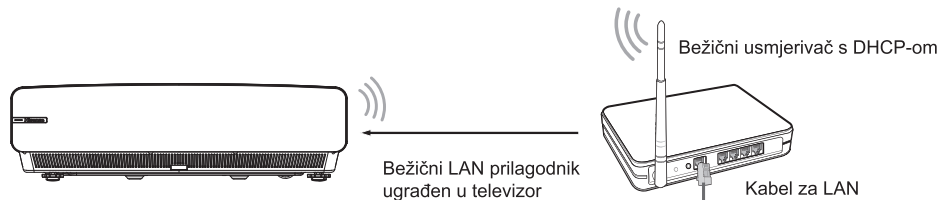
- Povežite svoj TV s mrežom povezivanjem priključka za LAN na stražnjoj strani televizora s vanjskim modemom ili usmjerivačem s pomoću kabela za LAN (Ethernet/Cat 5). Pogledajte sliku u nastavku.

PRIKLJUČAK
TELEVIZORA



Bežično postavljanje

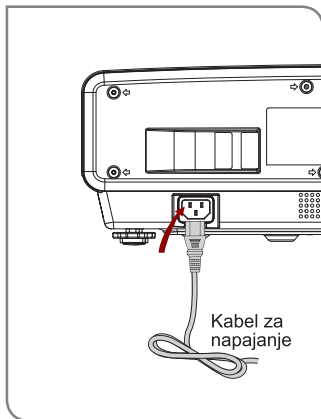
- Bežično povežite televizor s mrežom, za to će vam trebati bežični usmjerivač ili modem. Pogledajte sliku u nastavku.



NAPOMENE:

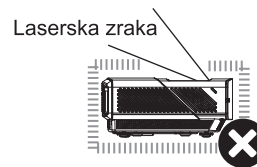
- Morate upotrebljavati ugrađeni bežični LAN prilagodnik kako biste upotrebljavali bežičnu mrežu jer televizor ne podržava vanjski USB mrežni prilagodnik.
- Ako bežični usmjerivač podržava DHCP, televizor se može lakše povezati s bežičnom mrežom.
- Ako upotrebljavate drugačiji sigurnosni sustav od onih navedenih u nastavku, neće raditi s televizorom.
Sigurnosni sustav: WPA, WEP, WPA2.
- Kako bi se zajamčila povezivost s mrežom bez problema, udaljenost između usmjerivača i televizora trebala bi biti manja od 10 metara.

Umetnite kabel za napajanje u zidnu utičnicu. Pritisnite gumb za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE kako biste laserski televizor.

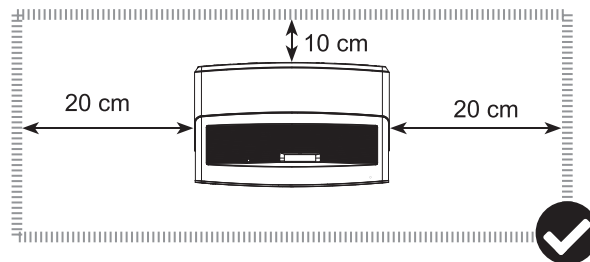


! UPOZORENJE: Nedovoljnim prostorom za ventilaciju može se prouzročiti pregrijavanje ili oštećivanje uređaja.

- Ne zapriječujte otvore za zrak ili ne postavljajte nijedan predmet na ovaj uređaj.
- Ne postavljajte ovaj uređaj u uski, zatvoreni ili slabo prozračen prostor.



Najmanje ostavite dovoljno prostora prikazan na grafičkom prikazu u nastavku za ovaj uređaj kako bi se jamčila njegova pravilna ventilacija.



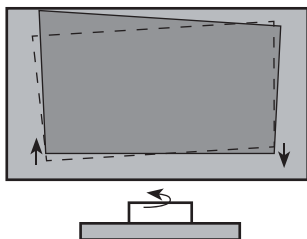
3. KORAK Prilagođavanje slike prikaza i zaslona

Pridržavajte se koraka grafički prikazane u nastavku samo ako se odnose na vaš slučaj.

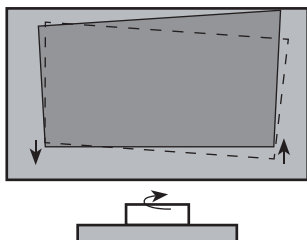
NAPOMENA: Prije prilagođavanja preklopite štapove zidnog nosača da zaslon bude okomit u odnosu na ravninu. Okrenite noge kako biste pomaknuli pogled i ne gledajte izravno u leću kad je laserski televizor uključen jer se laserskim svjetlom mogu oštetiti vaše oči.

NAMJEŠTANJE PARALELNIM DONJEG DIJELA SLIKE SA ZASLONOM

Ako je donji dio slike niže na lijevoj strani i više na desnoj, zaokrenite uređaj u smjeru obrnutom od kazaljki na satu.



Ako je donji dio slike niže na desnoj strani i više na lijevoj, zaokrenite uređaj u smjeru kazaljki na satu.

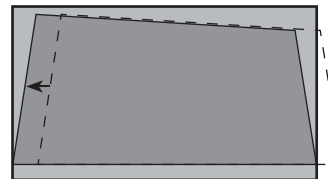


NAMJEŠTANJE DONJEG DIJELA SLIKE ZASLONU

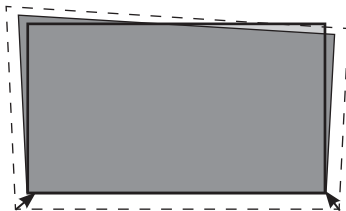
- Ako se slika pomiče ulijevo, pomaknite laserski televizor udesno.



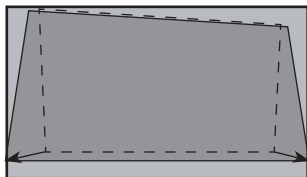
Ako se slika pomiče udesno, pomaknite laserski televizor ulijevo.



- Ako je donji dio slike širi od zaslona, približite laserski televizor zaslonu.



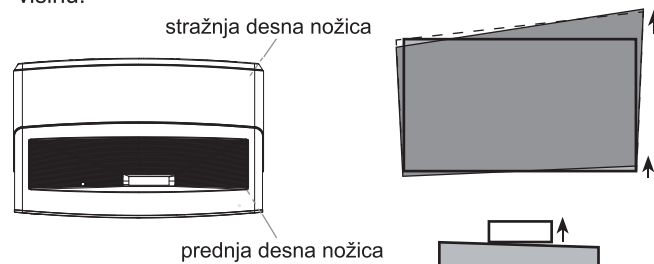
Ako je donji dio slike uži od zaslona, udaljite laserski televizor od zaslona.



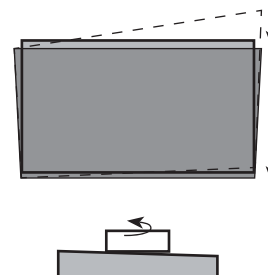
NAPOMENA: Pazite da donji dio slike uvijek bude paralelan sa zaslonom. Ako nije, okrenite televizor prema prethodno navedenim uputama.

PRILAGOĐAVANJE GORNJEG DESNOG KUTA SLIKE

1. Ako je gornji dio slike niži na lijevom dijelu i viši na desnom dijelu, upotrijebite ključ za postavljanje prednje desne nožice i stražnje desne nožice u smjeru kazaljki na satu na istu visinu.



2. Zatim okrenite televizor u smjeru obrnutom od kazaljki na satu kako bi donji dio slike bio paralelan sa zaslonom.



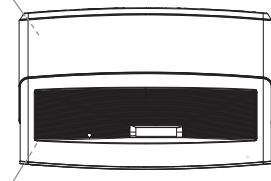
3. Ponovno izvedite prethodno navedene korake kako bi gornji dio slike postao paralelan sa zaslonom.

4. Ako je gornji desni kut unutar zaslona nakon prilagođavanja, upotrijebite ključ kako biste postavili prednju desnu nožicu i stražnju desnu nožicu u smjeru obrnutom od kazaljki na satu na istu visinu, a zatim zakrenite televizor u smjeru kazaljki na satu kako bi slika postala paralelna sa zaslonom.

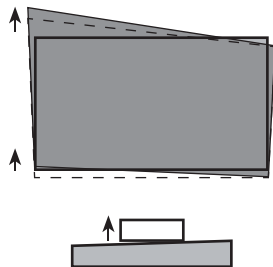
PRILAGOĐAVANJE GORNJEG LIJEVOG KUTA SLIKE

1. Ako je gornji dio slike viši na lijevom dijelu i niži na desnom dijelu, upotrijebite ključ za postavljanje prednje lijeve nožice i stražnje lijeve nožice u smjeru kazaljki na satu na istu visinu.

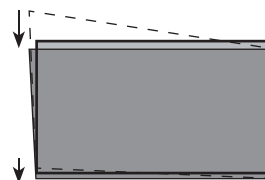
stražnja lijeva nožica



prednja lijeva nožica



2. Zatim okrenite televizor u smjeru kazaljki na satu kako bi donji dio slike bio paralelan sa zaslonom.



3. Ponovno izvedite prethodno navedene korake kako bi gornji dio slike postao paralelan sa zaslonom.
4. Ako je gornji lijevi kut unutar zaslona nakon prilagođavanja, upotrijebite ključ kako biste postavili prednju lijevu nožicu i stražnju lijevu nožicu u smjeru obrnutom od kazaljki na satu na istu visinu, a zatim zakrenite televizor u smjeru obrnutom od kazaljki na satu kako bi slika postala paralelna sa zaslonom.

NAMJEŠTANJE GORNJEG DIJELA SLIKE ZASLONU

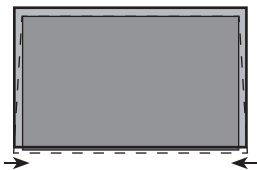
Ako je gornji dio slike širi od zaslona, upotrijebite ključ da biste okrenuli lijevu i desnu prednju nožicu laserskog televizora u smjeru kazaljki na satu.



Ako je gornji dio slike uži od zaslona, upotrijebite ključ da biste okretali lijevu i desnu stražnju nožicu laserskog televizora u smjeru kazaljki na satu dok lijevi i desni rubovi slike ne budu paralelni sa rubovima zaslona.

Zatim udaljite konzolu dalje od zaslona kako bi se slika prikazivala po širini zaslona.

Ako su stražnje nožice već na najvišoj razini, okrenite lijevu i desnu prednju nožicu u smjeru obrnutom od kazaljki na satu.



Okrenite stražnju nožicu u smjeru kazaljki na satu

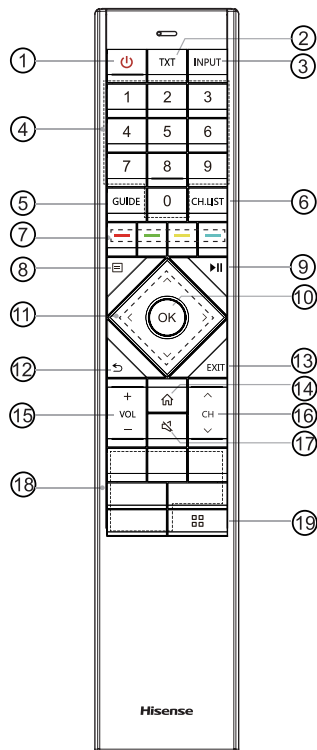


Okrenite prednju nožicu u smjeru obrnutom od kazaljki na satu

4. KORAK Uporaba daljinskog upravljača

GUMBI NA DALJINSKOM UPRAVLJAČU TELEVIZORA

NAPOMENA: Oznake gumba navode se kao referenca. Stvari izgled daljinskog upravljača koji se isporučuje s televizorom može se razlikovati od ovog grafičkog prikaza.

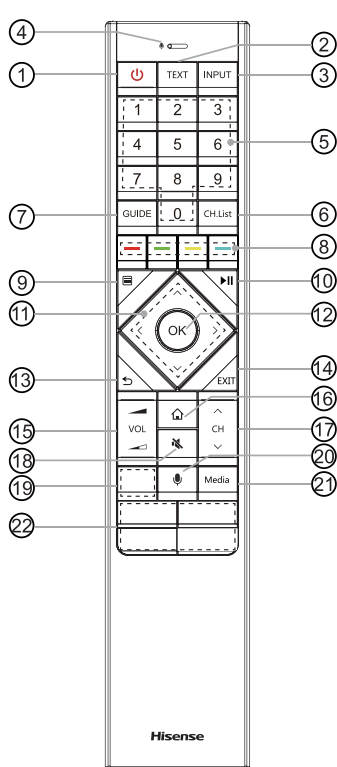


- ① Gumb za uključivanje/stanje pripravnosti: Uključivanje/stanje pripravnosti
- ② Uključivanje/isključivanje funkcije teleteksta
- ③ Odabir izvora ulaza
- ④ Odaberite kanal ili upišite brojeve
- ⑤ Prikaz elektroničkog programskog vodiča (način DTV)
- ⑥ Prikazivanje popisa kanala na zaslonu
- ⑦ Gumbi za posebne funkcije
- ⑧ Prikazivanje izbornika
- ⑨ Pogledajte grafički prikaz na zaslonu za uporabu $\wedge / \vee / < / >$ i gumba OK za upravljanje reproduciranjem sadržaja
- ⑩ OK – Potvrđivanje odabira
- ⑪ $\wedge / \vee / < / >$ – Omogućava vam se kretanje izbornicima zaslonskog izbornika televizora (OSD) i prilagođavanje postavki sustava prema osobnim postavkama
- ⑫ Vraćanje na prethodnu stavku u izborniku ili aplikaciji
- ⑬ Izlaz iz izbornika
- ⑭ Prikazivanje početnog zaslona
- ⑮ Mijenjanje glasnoće
- ⑯ Mijenjanje kanala (gore/dolje)
- ⑰ Isključivanje ili uključivanje zvuka na televizoru
- ⑱ APLIKACIJA: Brzo pristupanje aplikaciji
Napomena: Ovdje navedene informacije razlikuju se od države do države.
- ⑲ grid icon : Sve aplikacije

NAPOMENA: Isporučeni se daljinski upravljač razlikuje ovisno o modelima, državama/regijama. Informacije provjerite u skladu s postojećim daljinskim upravljačem u vrećici s dodatcima.

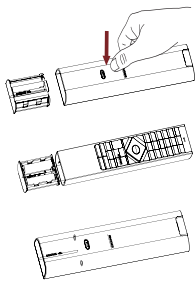
GUMBI NA DALJINSKOM UPRAVLJAČU TELEVIZORA

NAPOMENA: Oznake gumba navode se kao referenca. Stvari izgled daljinskog upravljača koji se isporučuje s televizorom može se razlikovati od ovog grafičkog prikaza.



- ① Gumb za uključivanje/isključivanje
- ② Uključivanje/isključivanje funkcije teleteksta
- ③ Odabir izvora ulaza
- ④ Glasovna funkcija (ova se funkcija samo podržava u nekim državama ili regijama.)
- ⑤ Numerički gumbi – Izravno odabiranje kanala ili upisivanje brojeva
- ⑥ Prikazivanje popisa kanala na zaslonu
- ⑦ Prikaz elektroničkog programskog vodiča (način DTV)
- ⑧ Gumbi za posebne funkcije
- ⑨ Prikazivanje izbornika
- ⑩ Pogledajte grafički prikaz na zaslonu za uporabu $\wedge / \vee / < / >$ i gumba OK za upravljanje reproduciranjem sadržaja
- ⑪ $\wedge / \vee / < / >$ – Omogućava vam se kretanje izbornicima zaslonskog izbornika televizora (OSD) i prilagođavanje postavki sustava prema osobnim postavkama
- ⑫ OK – Potvrđivanje odabira
- ⑬ Vraćanje na prethodnu stavku u izborniku ili aplikaciji
- ⑭ Izlaz iz izbornika
- ⑮ Mijenjanje glasnoće
- ⑯ Prikazivanje početnog zaslona
- ⑰ Mijenjanje kanala (gore/dolje)
- ⑱ Isključivanje ili uključivanje zvuka na televizoru
- ⑲ **■ ■ ■**: Sve aplikacije
APLIKACIJA: Brzo pristupanje aplikaciji
Napomena: Ovdje navedene informacije razlikuju se od države do države.
- ⑳ Pritisnite za aktiviranje stavke MIC (Ova se funkcija podržava samo u nekim državama ili regijama.)
- ㉑ Medijski način
- ㉒ APLIKACIJA: Brzo pristupanje aplikaciji
Napomena: Ovdje navedene informacije razlikuju se od države do države.

NAPOMENA: Isporučeni se daljinski upravljač razlikuje ovisno o modelima, državama/regijama. Informacije provjerite u skladu s postojećim daljinskim upravljačem u vrećici s dodatcima.



1. Pritisnite jezičac i poklopac se odjeljka za baterije automatski otvara.
2. Umetnite baterije veličine AAA. Pazite da se pravilno postavite polaritete baterija (+) i (-) na oznake (+) i (-) unutar odjeljka za baterije.
3. Stavite ponovno poklopac odjeljka za baterije.

NAPOMENA: na nekim se modelima stražnji poklopac mora kliznuti za otvaranje.


VAŽNE INFORMACIJE O DALJINSKOM UPRAVLJAČU I BATERIJAMA

- Zbrinite baterije u određenom području za zbrinjavanje. Ne bacajte ih u vatru.
- Odmah izvadite stare baterije kako biste spriječili curenje tekućine iz baterija u odjeljak za baterije.
- Uklonite baterije iz daljinskog upravljača ako ga ne namjeravate upotrebljavati dulje vremensko razdoblje.
- Kemikalijama iz baterija može se izazvati nastanak osipa. Ako tekućina iz baterija iscuri, krpom očistite odjeljak za baterije. Ako kemikalije dođu u doticaj s vašom kožom, odmah je isperite.
- Ne miješajte stare i nove baterije.
- Ne miješajte alkalne, standardne (ugljen-cink) ili punjive (NiCd, NiMH, itd.) baterije.
- Prestanite upotrebljavati daljinski upravljač ako postane topao ili vruć.
- Odmah se obratite našem centru za pružanje podrške na mrežno mjestu za pružanje podrške.

INFORMACIJE O DOSEGNU DALJINSKOG UPRAVLJAČA

- Daljinski upravljač može raditi na udaljenosti do osam metara od televizora. (Na ovoj se udaljenosti upotrebljava infracrvena tehnologija u neuparenom stanju.)
- Kut daljinskog upravljača: ako se daljinski senzor uzima kao vrh, udaljen šest metara, njegov je kontrolirani vodoravni kut unutar $\pm 30^\circ$, dok je vertikalni kut unutar $\pm 15^\circ$. (Pod ovim se kutom upotrebljava infracrvena tehnologija u neuparenom stanju.)

UPARIVANJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA (SAMO ZA DALJINSKE UPRAVLJAČE SA ZNAČAJKOM BLUETOOTH)

1. Uparite daljinski upravljač s televizorom nakon što ga uključite. Daljinski upravljač mora se nalaziti unutar tri metra od televizora. Držite pritisnutim gumb [] najmanje tri sekunde za početak uparivanja.
2. Ako se daljinski upravljač uspješno upari, poruka potvrde prikazuje se na zaslonu. Ako se daljinski upravljač ne upari uspješno, poruka o neuspješnom uparivanju prikazuje se. Ponovite 1. korak.

NAPOMENA:

- Ako je nastane nepoznata greška u vezi s daljinskim upravljačem, možda je prouzročena interferencijom. Pokušajte ukloniti to čime se izaziva pojava interferencije i uparite ponovno.
- Ako nastane nepoznata greška na daljinskom upravljaču, a razina je napunjenosti baterije normalna, izvadite baterije, pritisnite bilo koji gumb jednu do dvije sekunde i onda bi daljinski upravljač trebao normalno raditi.
- Upravljač se ne može upariti s televizorom dok je televizor u načinu pripravnosti.

5. KORAK Kretanje izbornikom za postavljanje zaslona

NAČIN RADA PROJICIRANJE

Ako trebate okrenuti sliku preko od gornjeg dijela prema donjem i/ili slijeva na desno, odaberite način rada Projiciranje.

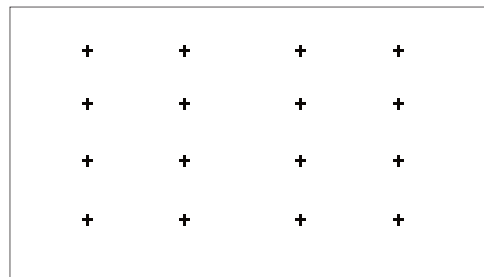
AUTOMATSKO GEOMETRIJSKO ISPRAVLJANJE

Prije služenja funkcijom automatskog geometrijskog ispravljanja, pobrinite se da su laserski televizor i vaš mobilni uređaj spojeni na istu mrežu Wi-Fi.

1. Postavite laserski televizor i, ako je to potrebno, služite se nožicama za niveliranje kako bi cijeli okvir prikaza stao unutar područja zaslona.



2. Za nastavak odaberite Sljedeće.
3. Mobilnim uređajem skenirajte kôd QR kako biste otpočeli postupak automatskoga geometrijskog ispravljanja. Kada se aplikacija učita, laserski televizor prikazat će rešetku za poravnanje.



Rešetka za poravnanje

4. Kliknite na „+“ na mobilnom uređaju kako biste fotografirali cijeli zaslon i sliku. Za najbolje rezultate, odmaknite se od zaslona otprilike 3 metra i služite se vodoravnim načinom rada.
5. Kliknite na „prenesi“ na mobilnom uređaju kako biste završili postupak automatskoga geometrijskog ispravljanja.

RUČNO GEOMETRIJSKO ISPRAVLJANJE

Odaberite točke i maknite da odgovara projiciranoj slici na zaslonu.

NAPOMENA:

Funkcija je Ručno geometrijsko postavljanje samo dostupna na nekim modelima / u nekim državama/regijama.

1. Pritisnite gumbе $\wedge / \vee / < / >$ na daljinskom upravljaču za pomicanje izoštravanja i pritisnite gumb OK za odabiranje točke koju trebate prilagoditi.
2. Dugi pritisak gumba $\wedge / \vee / < / >$: brzo prilagođavanje projicirane slike;
Kratki pritisak gumba $\wedge / \vee / < / >$: precizno prilagođavanje projicirane slike.

3. Pritisnite gumb ↵ za spremanje prilagođavanja i možete odabrati druge točke za prilagođavanje slike.

Ako želite vratiti položaj slike na zadane tvorničke postavke, odaberite gumb Reset (Ponovno postavi) na zaslonu.

ZAŠTITA OČIJU

Kako biste zaštitili svoje oči, uključite postavku Zaštita očiju i ne gledajte u leće. Ako ste preblizu konzole, izvor se svjetla privremeno onemogućava nakon odbrojavanja u trajanju od pet sekundi.

6. KORAK Postavljanje televizora

Nakon što ste zadovoljni projiciranjem slike, odaberite stavku „Postavljanje televizora” kako biste konfigurirali dodatne postavke, uključujući Mrežnu vezu.

Jezik	Odaberite željeni jezik koji će se prikazivati na izborniku.
Način TV	Odaberi „Kućni način rada” ili „Trgovački način rada”.
Način rada Projiciranje	Odaberite „Način rada Projiciranje”.
Bežična mreža	Ako vaš televizor ne prepoznaje automatski vezu Ethernet, upotrijebite bežičnu mrežu, odaberite svoju mrežu s popisa koji se prikazuje te također možete dodati skrivenu mrežu. Kada završite, prijedite na sljedeći zaslon.

Država	Odaberite Državu gdje će se upotrebljavati televizor.
Vremenska zona	Odaberite lokalnu vremensku zonu prema vašoj regiji.
Automatsko geometrijsko ispravljanje	Odaberite Potvrdi kako biste očistili trenutačne postavke i pokrenuli aplikaciju za automatsko geometrijsko ispravljanje.
Ugovor o licenci s krajnjim korisnikom	Vaša upotreba ovog uređaja podliježe ugovoru o licenci s krajnjim korisnikom, u slučaju da ne prihvatite ugovor o licenci s krajnjim korisnikom isključuju se sve pametne značajke ovog uređaja. Možete odvojeno isključiti/uključiti u bilo kojem trenutku svaku vrstu pametne, klikom na okvir svake vrste pametne značajke podrazumijeva se da dajete svoju privolu odgovarajući obavijestima/uvjetima privatnosti i uvjetima.
Poboljšaj pregledavanje	Poboljšanim pregledavanjem može se automatski prilagoditi način slike i način zvuka tako da odgovaraju trenutačnom sadržaju koji se prikazuje na ovom uređaju, ako se prepozna putem usluge automatskog prepoznavanja sadržaja. (Ova je funkcija dostupna samo na određenim modelima/u određenim državama.)
Ekran za postavljanje računala VIDAA	Povežite svoj televizor s računom VIDAA.

Održavanje


- Ne dodirujte ovaj uređaj kada radi ili odmah nakon što se isključi jer bi mogao biti vruć.
- Ne brišite ovaj uređaj ulje jer bi se mogla uništiti njegova vanjšina ili oštetiti boja. Doticajem s gumenim ili etilenskim proizvodima tijekom duljeg razdoblja može se prouzročiti nastanak mrlja na ovom uređaju.
- Ako je vanjski dio televizora prljav, isključite televizor i obrišite ga namočenom mekom krpom.
- Ne dodirujte rukama leće.
- Ne dodirujte niti brišite leće uobičajenom krpom za brisanje. Upotrijebite pribor za uklanjanje prašine kako biste uklonili prašinu s leća. Mast, prljavština i otisci prstiju trebaju se pažljivo očistiti korištenjem optičke krpe za čišćenje, ubrusa za brisanje leća ili profesionalnih proizvoda za čišćenje kako bi se izbjeglo uništavanje optičkog snimanja i utjecalo na kvalitetu slike.
- Za isključivanje ovog uređaja pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje na daljinskom upravljaču. Ne prekidajte izravno napajanje kada uređaj radi.

Savjeti za brzo rješavanje problema

Kada imate problem s vašim televizorom, isključite ga i ponovno uključite. Ako se time problem ne riješi, pogledajte savjete u nastavku.

Kad uključim televizor, nekoliko je sekunda potrebno da se slika prikaže. Je li to normalno?
Da, to je normalno. Televizor se pokreće i pretražuje prethodne informacije o postavkama.

Nema zvuka ili slike

1. Provjerite je li kabel za napajanje priključen u utičnicu izmjenične struje pod naponom.
2. Pritisnite gumb  na daljinskom upravljaču kako biste aktivirali jedinicu iz stanja pripravnosti.
3. Provjerite svijetli li lampica LED ili ne svijetli. Ako svijetli, televizor se napaja.

Priključio sam vanjski izvor na moj televizor, ali nemam slike i/ili zvuka.

1. Provjerite ispravnu izlaznu vezu na vanjskom izvoru i ispravnu ulaznu vezu na televizor.
2. Provjerite jeste li odabrali ispravan način ulaza za dolazne signale.

Slika je normalna, ali nema zvuka

1. Provjerite postavke glasnoće.
2. Provjerite je li uključen način Bešumno.

Čuje se zvuk, no nema slike ili je slika crno-bijela

1. Ako je slika crno-bijela, isključite kabel za napajanje televizora iz utičnice izmjenične struje i ponovno ga uključite u utičnicu nakon 60 sekundi.
2. Provjerite je li boja postavljena na 50 ili više.
3. Pokušajte prebaciti na različite televizijske kanale.

Zvuk i/ili slika je izobličen ili isprekidan/a

1. Električnim se uređajem možda utječe na televizor. Isključite sve uređaje u blizini i maknite ih dalje od televizora.
2. Umetnite kabela za napajanje televizora u drugu utičnicu.

Zvuk i slika mutni su ili se prekidaju

1. Ako upotrebljavate vanjsku antenu, provjerite njezin smjer, položaj i povezivanje.
2. Prilagodite smjer antene, ili ponovno postavite ili precizno ugodite kanal.

Iz plastičnog ormarića čuje se zvuk „klikanja”

Zvuka „klika” može nastati kad se promijeni temperatura televizora. Zbog te se promjene ormarić televizora širi ili steže uslijed čega se stvara zvuk. Riječ je o normalnoj pojavi i televizor je u redu.

Daljinski upravljač ne radi

1. Potvrdite napaja li se i dalje televizor i radi li.
2. Zamijenite baterije u daljinskom upravljaču.
3. Provjerite jesu li baterije pravilno postavljene.

Značajke proizvoda

Naziv modela		Laserski televizor 88"
Dimenzije (Š × V × D)		21,5 × 6,2 × 13,6 inča (547 × 158 × 346 mm)
Težina		23,8 lbs (10,8 kg)
Veličina aktivnog zaslona (dijagonalno)		88 inča
Razlučivost zaslona		3840 × 2160
Potrošnja električne energije zvučnika		2 × 15 W (zvučnici ugrađeni u zaslon)
Potrošnja energije		320 W
Napajanje		100-240 V ~ 50/60 Hz
Prijamni sustavi	Analogni	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G, L/L'
	Digitalni	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
Specifikacije modula bežičnog LAN-a	Model	ZDGFMT7668AU
	Frekvencijski raspon	2,4~2,4835 GHz 5,15~5,85 GHz
	Izlazna snaga (maks.)	2,4~2,4835 GHz 16 dBm 5,15~5,25 GHz 14 dBm 5,25~5,35 GHz (Raspon DFS) 14 dBm 5,49~5,71 GHz (Raspon DFS/TPC) 14 dBm 5,725~5,85 GHz (za ne EU) 14 dBm

Značajke modula Bluetooth	Model	ZDGFMT7668AU
	Frekvencijski raspon	2,4~2,4835 GHz
	Izlazna snaga (maks.)	2,4~2,4835 GHz, 1. razred, 6 dBm
Značajke daljinskog upravljača	Model	ERF6A64 / ERF6B64H
	Frekvencijski raspon	2,4~2,4835 GHz
	Izlazna snaga (maks.)	2,4~2,4835 GHz 4,5 dBm
Okolišni uvjeti	Temperatura: 41°F - 104°F (5°C - 40°C) Vlaga: 20 % - 80 % RH Atmosferski tlak: 86 kPa - 106 kPa	
Ulaz 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	
Potrošnja energije s mrežnom vezom u stanju pripravnosti	≤ 2,0 W	
Potrošnja energije u stanju pripravnosti	≤ 0,5 W	
Wi-Fi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	
Bluetooth	BT4.2	

Izjava o ograničenju odgovornosti: Svi proizvodi, značajke proizvoda i podatci mogu se promijeniti bez prethodne najave radi poboljšanja pouzdanosti, funkcije, dizajna ili drugih svrha.

Recikliranje/Licence

WEEE (Otpadna električna i elektronička oprema)

Europska direktiva 2012/19/EU



Ovaj simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije odlagati s kućnim otpadom. Umjesto toga, vaša je odgovornost odložiti otpadnu opremu u određenu točku prikupljanja za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme. Odvojeno prikupljanje i recikliranje vaše otpadne opreme u vrijeme odlaganja pomoći će u očuvanju prirodnih resursa i osigurati da se reciklira na način koji štiti ljudsko zdravlje i okoliš. Za više informacija o tome gdje možete odložiti svoju otpadnu opremu za recikliranje, obratite se lokalnom gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Baterije



U skladu s Direktivom o baterijama iskorištene baterije ne smiju se odlagati u kućni otpad. Odložite baterije u posebnim kontejnerima za tu svrhu u maloprodajnim mjestima.

RoHS (Ograničenje uporabe opasnih tvari)

Europska direktiva 2011/65/EU



Ovom se europskom direktivom ograničava uporaba opasnih tvari koje je teško reciklirati.

Time se omogućuje jednostavno recikliranje električne i elektroničke opreme i doprinosi očuvanju okoliša.

Tvari koje se nalaze u ovom proizvodu odgovaraju onima u Direktivi RoHS.



Pojmovi HDMI i HDMI multimedijско sučelje visoke razlučivosti i logotip HDMI zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke HDMI Licensing Administrator, Inc. u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama.



Proizvedeno pod licencom poduzeća Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos i simbol dvostrukog slova D zaštitni su znakovi poduzeća Dolby Laboratories. Povjerljiv neobjavljen materijal. Autorska prava © 2012 – 2019 Dolby Laboratories. Sva prava pridržana.

