

Hisense

KÄYTTÖOPAS

Lue käyttöohje huolellisesti ja varmista, että olet ymmärtänyt sen sisällön täysin, ennen kuin käytät tätä laitetta ensimmäistä kertaa.

Tämän käyttöoppaan kuvat ja kuvitukset ovat vain viitteellisiä, ja ne saattavat poiketa tuotteen todellisesta ulkonäöstä.

Osa ohjelmistotoiminnoista muuttuu järjestelmän päivityksen myötä.

Sisältö

Jalustan tai seinäkiinnitystelineen asentaminen	1
TV edessä ja takana.....	3
Liitäntä.....	5
Kaukosäädin	7
Tekniset tiedot	10
Muut tiedot	13

Tarvikeluettelo

Television mukana toimitetaan seuraavat lisävarusteet:

Käyttöopas × 1	Ruuvi × 4	Tukijalusta × 2
AAA paristo × 2	Kaukosäädin × 1	Virtakaapeli × 1
RCA-AV-kaapeli × 1 (65")	Takuukortti × 1	

HUOMAUTUS

- Lisävarusteet voivat poiketa yllä olevasta luettelosta eri mallien, maiden/alueiden mukaan. Katso varsinainen tarvikepussi.

Tärkeä tiedotus

Symbolilla alkavat kappaleet  osoittavat tärkeitä ohjeita, vinkkejä tai ehtoja seuraavia asetuksia varten.

 **Oman turvallisuutesi ja TV:n optimaalisen suorituskyvyn varmistamiseksi varmista, että luet turvallisuusohjeet ennen asennuksen suorittamista.**

Yhteensopivuutta kolmannen osapuolen tuotteiden, ohjelmistojen ja palveluiden kanssa ei taata. Emme ole vastuussa vahingoista tai menetyksistä, joita aiheutuu epäyhteensopivien laitteiden tai sovellusten käytön, käyttämisen tai yhdistämisen aikana.

Sisällön tallentaminen ja toistaminen tällä tai millä tahansa muulla laitteella saattaa vaatia tekijänoikeuden tai muiden vastaavien oikeuksien omistajan luvan. On sinun vastuullasi varmistaa, että tämän tai minkä tahansa muun laitteen käyttö on maassasi sovellettavan tekijänoikeuslainsäädännön mukaista. Katso kyseisestä lainsäädännöstä lisätietoja asiaan liittyvistä laeista ja määräyksistä tai ota yhteyttä sen sisällön oikeuksien omistajaan, jonka sisältöä haluat tallentaa tai toistaa.

Lue nämä ohjeet

Noudata kaikkia ohjeita

Huomioi kaikki varoitukset



Säilytä nämä ohjeet

Kaikki oikeudet pidätetään.



Turvallisuusohjeet

Tämän tuotteen turvallisen ja oikean käytön varmistamiseksi noudata aina seuraavia varotoimia vaaratilanteiden ja laitteen vaurioitumisen välttämiseksi:

	VAROITUS SÄHKÖISKUN VAARA ÄLÄ AVAA	
VAROITUS: SÄHKÖISKUN VAARAN VÄHENTÄMISEKSI ÄLÄ POISTA KANTTA TAKAISIN. SISÄLLÄ EI OLE KÄYTTÄJÄN HUOLLETTAVIA OSIA. ANNA HUOLTO PÄTEVÄN HUOLTOHENKILÖSTÖN TEHTÄVÄKSI.		



Salaman välähdys, jossa on nuolen kärki, on tarkoitettu varoittamaan käyttäjää siitä, että tuotteen kotelossa on eristämätön vaarallinen jännite, joka voi olla riittävän suuri aiheuttamaan sähköiskun vaaran.



Tasasivuisen kolmion sisällä oleva huutomerkki on tarkoitettu varoittamaan käyttäjää tärkeistä käyttö- ja huolto-ohjeista (huolto-ohjeet) laitteen mukana seuraavassa kirjallisuudessa.



Vaihtojännite: Tämä symboli osoittaa, että symbolilla merkitty nimellijännite on vaihtojännite.



Luokan II tuote: Tämä symboli osoittaa, että se ei vaadi suojamaadoitusta (maadoitus).

Tämän television käyttötarkoitus ja ympäristöolosuhteet

Tämä televisio on tarkoitettu video- ja äänisignaalien toistamiseen pöytä- tai seinäasennettuna koti- tai toimistoympäristössä. Sitä ei saa käyttää tiloissa, joissa on korkea kosteus- tai pölypitoisuus. Takuu on voimassa vain, jos sitä käytetään valmistajan tarkoittamalla tavalla.



VAROITUS

Korkea kosteus ja pölypitoisuus voivat aiheuttaa virtavuotoja laitteessa.

Vähentääksesi tulipalon tai sähköiskun vaaraa:

- Älä altista tätä laitetta sateelle, kosteudelle, tippuvalle tai roiskuvalle vedelle äläkä aseta nesteillä täytettyjä esineitä, kuten maljakoita, kuppeja jne. laitteen päälle tai päälle.
- Älä koske televisioon märillä käsillä.
- Älä altista laitetta suoralle ilmastoinnille ja pidä kynttilät tai muut paljaat liekit aina kaukana televisiosta.

Jos televisio siirretään kylmästä ympäristöstä lämpimään ympäristöön, jätä se pois päältä vähintään tunniksi kondensaation välttämiseksi. Jos televisiota käytetään ulkona, varmista, että se on suojattu kosteudelta.

Jos huomaat jotain epätavallista, irrota pistoke välittömästi.

Tulipalon sattuessa käytä mieluiten CO₂-kaasu- tai jauhesammutinta. Jos tällaisia sammuttimia ei ole saatavilla, yritä katkaista sähkönsyöttö ennen vesisammuttimen käyttöä.

VAROITUS

Vakausvaara

Televisio voi pudota ja aiheuttaa vakavia henkilövahinkoja tai kuoleman. Monet vammat, erityisesti lapsille aiheutuvat, voidaan välttää noudattamalla yksinkertaisia varotoimenpiteitä, kuten:

- Käytä AINA kaappeja tai telineitä tai television valmistajan suosittelemia asennustapoja.
- Käytä AINA huonekaluja, jotka kestävät television painon.
- Varmista AINA, että televisio ei roiku sitä tukevan huonekalun reunan yli.
- Opeta lapsia AINA vaaroista, joita esiintyy, jos he kiipeävät huonekaluille ylettyäkseen televisioon tai sen säätimiin.
- Vedä AINA televisioon liitetyt johdot ja kaapelit niin, ettei niihin voi kompastua ja ettei niitä voi vetää.
- ÄLÄ KOSKAAN aseta televisiota epätasaiselle alustalle.
- ÄLÄ KOSKAAN aseta televisiota korkean huonekalun päälle (esim. kaapin tai kirjahyllyn päälle) kiinnittämällä sekä huonekalua että televisiota soveltuvaan tukeen.
- ÄLÄ KOSKAAN aseta televisiota kankaan tai muiden vastaavien materiaalien päälle, jotka ovat television ja sitä tukevan huonekalun välissä.
- ÄLÄ KOSKAAN aseta esineitä, jotka voivat houkuttaa lapsia kiipeämään, kuten leluja ja kaukosäätimiä, television tai niiden huonekalujen päälle, joiden päällä televisio on.

Jos olemassa oleva televisio säilytetään ja siirretään muualle, on noudatettava edellä mainittuja näkökohtia.

■ Muutto/Kuljetus

Irrota kaikki kaapelit ennen tämän television siirtämistä ja siirrä se vain pystyasennossa. Tartu laitteeseen rungon ylä- ja alareunasta.

- Älä paina tai rasita television etupaneelia. Suurempien televisioiden kuljettamiseen voi tarvita kaksi tai useampia henkilöitä.

Jos joudut laskemaan television lyhyeksi ajaksi maahan, aseta laite koko etupinta tasaisesti pehmeälle materiaalille.

LED-näyttö on valmistettu lasista, ja se voi rikkoutua, jos sitä ei käsitellä oikein. Käytä aina kumihanskoja laitetta kannettaessa. Jos LED-näyttö vaurioituu, nestekide saattaa vuotaa ulos. Ihokosketuksen sattuessa huuhtelee välittömästi huolellisesti vedellä.

■ Virtalähde

Väärät jännitteet voivat vahingoittaa televisiota. Kytke tämä laite vain virtalähteeseen, jonka jännite ja taajuus on merkitty tyyppikilpeen, ja käytä mukana toimitettua virtajohtoa.

Virtapistokkeen on oltava helposti saatavilla, jotta laite voidaan aina irrottaa. Laite on jännitteinen, vaikka se olisi valmiustilassa, niin kauan kuin se on kytketty pistorasiaan.

On suositeltavaa, että tämä laite sijoitetaan erilliseen virtapiiriin.

- Älä ylikuormita pistorasioita liittämällä liian monta laitetta samaan pistorasiaan. Ylikuormitetut pistorasiat, jatkojohdot jne. ovat vaarallisia ja voivat aiheuttaa sähköiskun ja tulipalon.

Kun virta on katkaistu, älä kytke sitä uudelleen päälle 5 sekunnin kuluessa. Virtalähteen tiheä vaihtaminen lyhyessä ajassa voi aiheuttaa epänormaalin television.

■ Virtapistoke ja virtajohto

- Älä koske verkkopistokkeeseen märillä käsillä.
- Älä aseta painavia esineitä virtajohdon päälle. Reititä kaapeli siten, ettei se ole mutkalla tai asetu terävien reunojen päälle, ettei sen päällä kävellä tai että se ei altistu kemikaaleille. Virtakaapeli, jonka eristys on vaurioitunut, voi aiheuttaa sähköiskun ja tulipalon.
- Vedä virtapistokkeesta, ÄLÄ kaapelista irrottaessasi. Kaapeli voi vaurioitua ja aiheuttaa oikosulun, jos siitä vedetään.
- Älä aseta virtajohtoa korkealämpöisen esineen lähelle.
- Älä siirrä televisiota, kun virtajohto on kytketty pistorasiaan.
- Älä käytä vaurioitunutta tai löysää virtajohtoa tai vaurioitunutta pistorasiaa.
- Älä käytä muita kuin tämän laitteen mukana toimitettuja virtajohtoja.
- Virtajohdon pistoke toimii virrankatkaisijana. Pistokkeen ja pistorasian tulee olla paikassa, jossa niihin on helppo päästä käsiksi.

■ Asetukset

Tarkista, että sijoituspaikka on sopiva kantamaan television kuormituksen. Aseta tasaiselle, tukevalle ja vaakasuoralle alustalle. Varmista, että laite ei roiku alustan reunan yli, kun se asetetaan huonekalujen sisään tai päälle. Jos televisio asetetaan kärrylle, ole varovainen liikuttaessasi, jotta laite ei pääse kaatumaan.

- Aseta laite normaaliin pystyyn vaakasuoraan asentoon. Sitä ei saa koskaan käyttää pystysuorassa asennossa, makuuasennossa tai roikkumalla katosta yläpuolella.
- Sijoita laite paikkaan, jossa se ei ole alttiina suoralle auringonvalolle tai muille lämmönlähteille.

Kun asennat television seinään, noudata seinäkiinnikkeen mukana toimitettuja ohjeita, varmista, ettet asenna televisiota ripustamalla virta- ja signaaliakaapeleita television takaosaan.

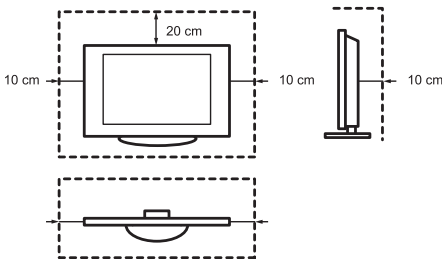
■ Ilmanvaihto ja korkeat lämpötilat

Asenna televisio vain paikkaan, jossa on asianmukainen ilmanvaihto, ja varmista, että laitteen sivuilla on vähintään 10 cm vapaata tilaa ja laitteen yläpuolella 20 cm vapaata tilaa ilmankiertoa varten. Liiallinen kuumuus ja ilmanvaihdon estäminen voivat johtaa tulipaloon tai joidenkin sähkökomponenttien ennenaikaiseen vikaantumiseen.

- Älä tuki tuuletusaukkoja sanomalehdillä, pöytäliinoilla, verhoilla jne.
- Älä kuivaa vaatteita tms. laitteen päällä.
- Varo koskemasta tuuletusaukkoihin, sillä ne voivat kuumentua.
- Älä työnnä vieraita esineitä televisioon tuuletusaukkojen kautta.

■ Jalusta

- Älä käytä muuta kuin tämän laitteen mukana toimitettua jalustaa.
- Älä muokkaa tai käytä jalustaa, jos se vääntyy tai vaurioituu fyysisesti.
- Varmista asennuksen aikana, että kaikki ruuvit on kiristetty tiukasti.
- Varmista, että televisio ei kärsi mitään iskuja jalustaa kiinnitettäessä.
- Varmista, että lapset eivät kiipeile jalustan päälle.
- Kiinnitä tai irrota jalusta vähintään kahden henkilön voimin.



Estä pienten esineiden pääsy laitteen sisätiloihin tuuletusrakojen kautta. Tällaiset esineet voivat aiheuttaa oikosulkuja, jotka voivat aiheuttaa tulipalon.

Jos jotain joutuu laitteen sisälle, irrota välittömästi laitteen verkkopistoke pistorasiasta ja ota yhteys huoltotukeen.

■ LED-näyttö

Huolimatta tämän näytön valmistuksessa noudatetusta perusteellisesta huolellisuudesta ei voida 100-prosenttisesti taata, että teknisten syiden vuoksi ei esiinny subpikselivikoja. Näitä ei voida pitää takuun kannalta laitevikana. Ne eivät vaikuta television suorituskykyyn ja luotettavuuteen.

"Kuvan palamisen" estämiseksi välttä still-kuvien näyttämistä pitkiä aikoja, sillä on mahdollista, että kuvasta jää kopio. Jos kuvasuhde on asetettu 4:3:een pitkäksi aikaa, mustille alueille voi syntyä kuvan palamista. Takuu ei kata kuvan palamista.

- Älä kohdistä näyttöpaneeliin voimakasta voimaa tai iskuja.

Välttä koskettamasta LED-näyttöä tai koskettamasta sitä pitkiä aikoja. Näin tekeminen voi aiheuttaa näyttöön joitakin tilapäisiä vääristymiä.

■ Radioaallot

- Älä käytä televisiota lääketieteellisissä laitoksissa tai paikoissa, joissa on lääketieteellisiä laitteita. Radioaallot voivat häiritä lääketieteellisiä laitteita ja aiheuttaa toimintahäiriöitä.
- Älä käytä televisiota automaattisten ohjauslaitteiden, kuten automaattisten ovien tai palohälyttimien, lähellä. Radioaallot voivat häiritä automaattisia ohjauslaitteita ja aiheuttaa toimintahäiriöitä.

Jos sinulla on sydämentahdistin, pidä vähintään 22 cm:n etäisyys televisioon. Radioaallot voivat häiritä sydämentahdistimen toimintaa.

■ Sisäänrakennettu langaton LAN

- Älä muodosta yhteyttä langattomiin verkkoihin, joihin sinulla ei ole käyttöoikeuksia. Radioaaltojen välityksellä lähetetyt ja vastaanotetut tiedot voidaan siepata ja niitä voidaan valvoa.

Sisäänrakennettu langaton lähiverkko käyttää 2,4 GHz (43"/50"/58") / 2,4 GHz ja 5 GHz (55"/65"):n taajuuskaistaa. Välttääksesi radioaaltohäiriöiden aiheuttamat toimintahäiriöt tai hitaan vasteen, pidä televisio kaukana laitteista, kuten muista langattomista lähiverkkolaitteista, mikroaaltouuneista, matkapuhelimista ja muista laitteista, jotka käyttävät 2,4 GHz (43"/50"/58") / 2,4 GHz ja 5 GHz (55"/65"):n signaalia.

■ Varoitus kaasunpoistosta

Uusista huonekaluista, matoista, maaleista, rakennusmateriaaleista ja elektroniikasta voi haihtumalla vapautua kemikaaleja ilmaan. Kun olet asentanut television ja käynnistänyt sen ensimmäisen kerran, saatat huomata lievän hajun parin tunnin kuluessa. Tämä johtuu siitä, että jotkin television osat lämpenevät ensimmäistä kertaa. Käyttämämme materiaalit täyttävät täysin ympäristövaatimukset ja -määräykset. Televisiosi toimii hienosti, ja kaasunpoistosta aiheutuvat huurut vähenevät lopulta.

■ Valvonta

- Älä anna lasten leikkiä ilman valvontaa television lähellä. Se voi kaatua, työntyä pois tai tulla vedetyksi alas jalustan pinnalta ja loukata jonkun.
- Älä anna päälle kytketyn television käydä ilman valvontaa.

■ Äänenvoimakkuus

Kovaääninen musiikki ja äänet voivat aiheuttaa korville peruuttamattomia vaurioita. Vältä äärimmäistä äänenvoimakkuutta, erityisesti pitkiä aikoja ja kuulokkeita käytettäessä.

Jos kuulet korvissasi rummutusta, vähennä äänenvoimakkuutta tai lopeta kuulokkeiden käyttö väliaikaisesti.

■ Ukkosmyrskyt

Vedä verkkopistoke ja kaikki liitetyt antennikaapelit irti televisiosta ukkosmyrskyn aikana. Salamaniskujen aiheuttama ylijännite voi vahingoittaa televisiota antennijärjestelmän kautta sekä pistorasiaa.

■ Pitkät poissaolojaksot

Niin kauan kuin verkkopistoke on kytketty jännitteeseen pistorasiaan, televisio kuluttaa virtaa myös valmiustilassa. Virtapistoke ja kaikki kytketyt antennikaapelit on irrotettava pitkien poissaolojaksojen aikana.

■ Puhdistus ja hoito

VAROITUS:

Irrota virtajohto ennen television puhdistamista.

Puhdista televisio, näyttö ja kaukosäädin vain pehmeällä, kostealla, puhtaalla ja väriiltään luonnollisella liinalla. Älä käytä mitään kemikaaleja.

- Älä altista pintoja hyönteiskarkotteille, liuottimille, ohenteille tai muille haihtuvilla aineilla. Tämä saattaa heikentää pinnan laatua.
- Älä suihkuta vettä tai muita nesteitä suoraan television päälle. TV:n sisällä oleva neste voi johtaa tuotteen vikaantumiseen.
- Näyttöpaneelin pinta on käsitelty ja se voi vaurioitua helposti. Varo naarmuttamasta sitä kynsillä tai muilla kovilla esineillä.
- Pyyhi myös verkkopistoke kuivalla liinalla säännöllisin väliajoin.

■ Huolto/Korjaus

Älä koskaan poista television kantta/taustapuolta; sisällä ei ole käyttäjän huollettavia osia. Anna kaikki huollot ammattitaitoisen huoltohenkilöstön tehtäväksi.

■ Pakkaus

Säilytä kosteudentorjuntamateriaalit ja muovipussit lasten ulottumattomissa.

Muovipussit voivat aiheuttaa tukehtumisen ja kosteudenestoaine on haitallista nieltynä. Jos vahingossa niellään, pakota potilas oksentamaan ja mene lähimpään sairaalaan.

■ Muutos

Älä yritä muuttaa tätä tuotetta millään tavalla. Luvattomat muutokset voivat mitätöidä tämän laitteen takuun, aiheuttaa sähköiskun ja tulipalon.

■ Kaukosäätimen paristot

- Väärä asennus voi aiheuttaa paristojen vuotamisen, korroosion ja räjähdyksen.
- Vaihda vain samantyyppisiin tai vastaaviin.

- Älä sekoita vanhoja ja uusia paristoja.
- Älä sekoita eri paristotyyppisiä.
- Älä käytä ladattavia paristoja.
- Älä polta tai hajota paristoja.
- Muista hävittää paristot oikein.
- Älä altista paristoja liialliselle kuumuudelle, kuten auringonpaisteelle, tulelle tai vastaavalle.

■ Ulkoantennin maadoitus

Jos käytetään ulkoantennia, varmista, että antennijärjestelmä on suojattu jännitepiikkeiltä ja kertyneiltä staattisilta varauksilta.

■ Hävittäminen

Katso tämän käyttöoppaan kierrätysosio.

Jalustan tai seinäkiinnitystelineen asentaminen

VAROITUS

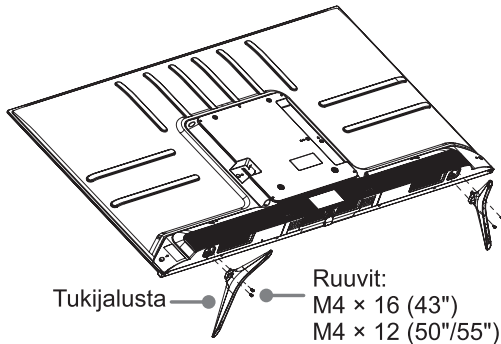
- Muista irrottaa verkkovirtajohto ennen jalustan tai seinäkiinnityskannattimen asentamista.
- Television näyttö on herkkä. Varmista, ettei television näyttö naarmuunnu tai vahingoitu kovien esineiden tai paineen vaikutuksesta.
- Kun asennus on valmis, varmista, että televisio on vakaasti pöydällä tai tukevasti kiinnitetty seinätelineeseen, ennen kuin poistat kaikki mahdolliset suojakalvot.

► Jalustan asentaminen

43"/50"/55"

Noudata alla olevia kuvia ja tekstiohjeita asennusvaiheiden suorittamiseksi:

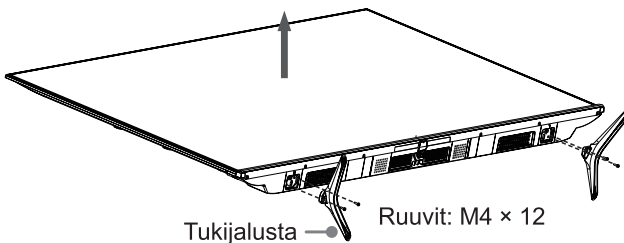
1. Aseta televisio varovasti kuvapuoli alaspäin pehmeälle, tasaiselle alustalle, jotta televisio ei vahingoitu tai näyttö ei naarmuunnu.
2. Poista 2 jalustaa lisävarustepussista ja aseta jalustat television ala-aukkoihin.
3. Kiinnitä jalusta tiukasti televisioon lisävarusteena olevilla 4 ruuvilla.



58"

Noudata alla olevia kuvia ja tekstiohjeita asennusvaiheiden suorittamiseksi:

1. Aseta televisio varovasti ruutu ylöspäin pehmeälle, tasaiselle pinnalle välttyäksesi television vaurioitumiselta tai näytön naarmuuntumiselta.
2. Poista 2 jalustaa lisävarustepussista ja aseta jalustat television ala-aukkoihin.
3. Kiinnitä jalusta tiukasti televisioon lisävarusteena olevilla 4 ruuvilla.

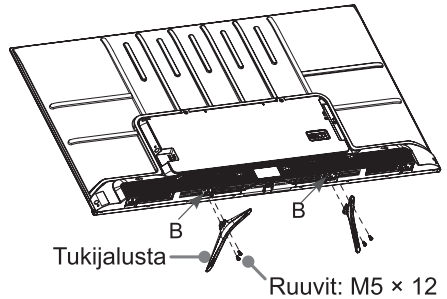
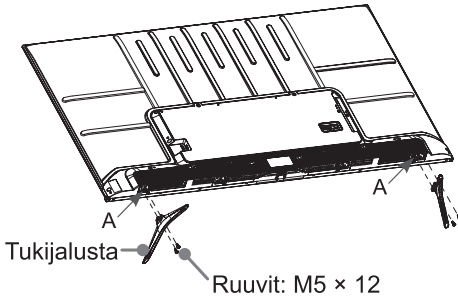


65"

Noudata alla olevia kuvia ja tekstiohjeita asennusvaiheiden suorittamiseksi:

1. Aseta televisio varovasti kuvapuoli alaspäin pehmeälle, tasaiselle alustalle, jotta televisio ei vahingoitu tai näyttö ei naarmuunnu.
2. Poista 2 jalustaa lisävarustepussista ja aseta jalustat television ala-aukkoihin.
3. Kiinnitä jalusta tiukasti televisioon lisävarusteena olevilla 4 ruuvilla.

Huomautus: Jos pöytä on riittävän pitkä televisiolle, aseta jalusta kuvassa näkyviin ruuvireikiin "A". Jos pöytä EI OLE riittävän pitkä televisiolle, aseta jalusta kuvassa näkyviin ruuvireikiin "B". Huomaathan, ettei näitä kahta asennustapaa voi sekoittaa keskenään.



► Seinäkiinnikkeen asentaminen

Ennen television asentamista irrota TV-teline, jos olet jo kiinnittänyt sen, ja varmista, että seinäkiinnitysteline kestää television painon.

⚠ VAROITUS

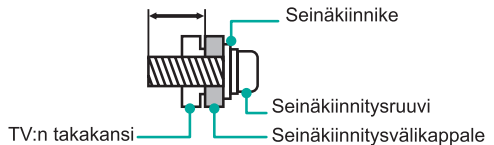
Kun kiinnität television seinään, noudata seinäkiinnikkeen mukana toimitettuja ohjeita. Jos TV:tä ei ole asennettu oikein, se voi pudota ja aiheuttaa omaisuusvahinkoja tai henkilövahinkoja.

- Aseta välikappaleet television ja kiinnikkeen väliin.
- Vakiomitat on esitetty alla.

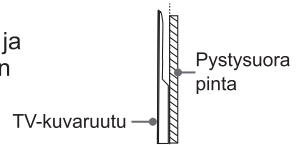
Seinäkiinnikkeen reikäkuvio (mm)	200 × 300 (43"/50"/55"/58") 400 × 300 (65")
Seinäkiinnitinruuvien koko	M6

8,0 - 10,0 mm (43"/50"/55"/58")

9,5 - 11,5 mm (65")



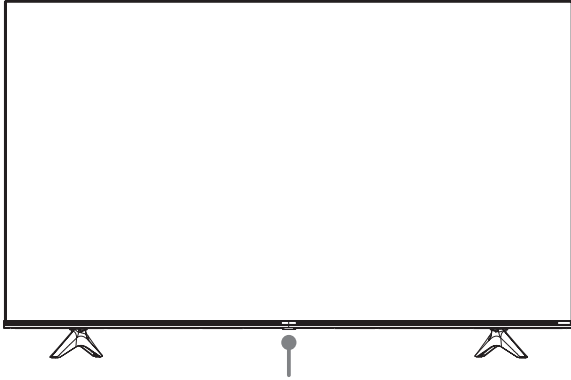
- Emme suosittele television asentamista viistolle seinälle, ja asennettaessa televisiota seinälle varmista, että television pysyy pystysuorassa eikä nojaa eteenpäin.




☒ HUOMAUTUKSET

- Ruuvien halkaisija ja pituus vaihtelevat seinäkiinnikkeen mallin mukaan.
- Seinäkiinnityskannatin on valinnainen. Televisiossasi ei ehkä ole seinäkiinnitystukea. Katso varsinaiset lisävarusteet.

TV edessä ja takana



Virran merkkivalo / Monitoimipainike (Valmiustila / Lähde)

Kohta	Kuvaus
Virran merkkivalo	Valo palaa punaisena valmiustilassa.
 Valmiustila / Lähde	<p>Paina monitoimintopainiketta valmiustilassa, niin televisio käynnistyy.</p> <p>Avaa valikko painamalla monitoimintopainiketta. Kun valitsin on kohdassa "Sammuta", odota 3 sekuntia, niin televisio siirtyy valmiustilaan automaattisesti.</p> <p>Avaa valikko painamalla monitoimintopainiketta ja valitse sitten eri tulolähteistä.</p>

HUOMAUTUKSET

- 43" mallissa, ANT2-liitin tukee satelliittiantennin virtalähdettä (13/18 V, enint. 420 mA).
- 50"/55"/58"/65" mallissa, ANT2-liitin tukee satelliittiantennin virtalähdettä (13/18 V, enint. 0,5 A).
- Tarkista pistokkeiden sijainti ja tyyppi ennen liitäntöjen tekemistä. Löysät liitännät voivat aiheuttaa kuva- tai väriongelmiä. Varmista, että kaikki liitännät ovat tiiviitä ja tukevia.
- Kaikkiin A/V-laitteisiin ei voi liittää televisiota. Katso A/V-laitteen käyttöoppaasta yhteensopivuus ja liitäntämenettely.
- Irrota verkkopistoke pistorasiasta ennen ulkoisten laitteiden liittämistä. Muussa tapauksessa se voi aiheuttaa sähköiskun.
- TV:n käynnistäminen vaatii useita sekunteja ohjelmien lataamiseen. Älä sammuta televisiota nopeasti, sillä se voi aiheuttaa television epänormaalin toiminnan.
- Kuva on vain viitteellinen.
- Huoltoliitäntä ei ole käytettävissä ulkoisen laitteen liittämistä varten. Tehdas voi käyttää sitä vain testaustarkoituksiin.

65"

 **USB 2**
 DC 5V \pm 0.5A (MAX)

ANT 2
 DVB-S/S2
 13/18V \pm 0.5A

ANT 1
 DVB-T/T2/C

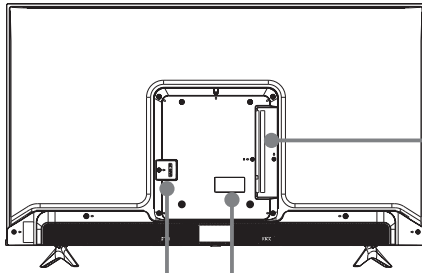
 **HDMI 3**
 4K@60Hz

 **HDMI 2**
 4K@60Hz

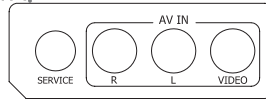
COMMON INTERFACE (CARD FACE FRONT)
 **HDMI 1** (ARC) 4K@60Hz **AV IN** **SERVICE**

 **DC 5V** \pm 0.5A (MAX)

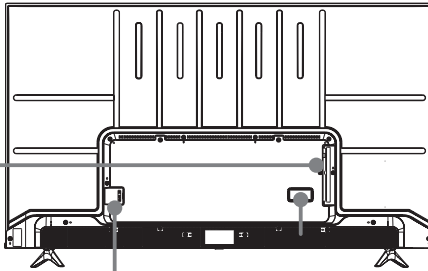
43"/50"/55"/58"



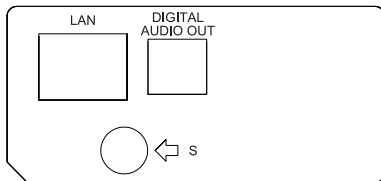
VAIHTOVIRTALIITÄNTÄ



65"



VAIHTOVIRTALIITÄNTÄ



43" 50"/55"/58"

 **LAN**

 **DIGITAL AUDIO OUT**

ANT 2
 DVB-S/S2
 13/18V \pm 0.5A

ANT 1
 DVB-T/T2/C

 **HDMI 3**
 4K@60Hz

 **HDMI 2**
 4K@60Hz

COMMON INTERFACE (CARD FACE FRONT)
 **HDMI 1** (ARC) 4K@60Hz **HEADPHONE**

 **DC 5V** \pm 0.5A (MAX) X2

 **USB X2**

 **LAN**

 **DIGITAL AUDIO OUT**

ANT 2
 DVB-S/S2
 13/18V \pm 0.5A

ANT 1
 DVB-T/T2/C

 **HDMI 3**
 4K@60Hz

 **HDMI 2**
 4K@60Hz

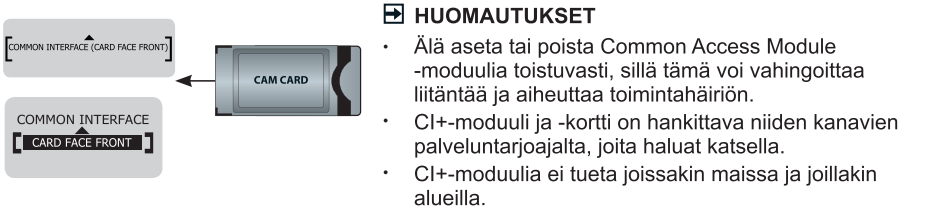
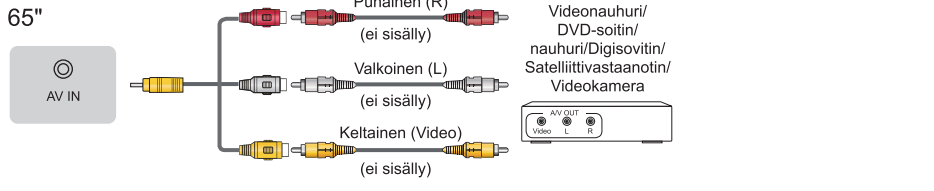
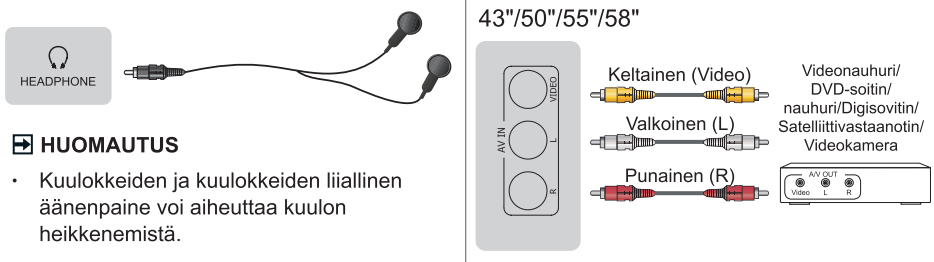
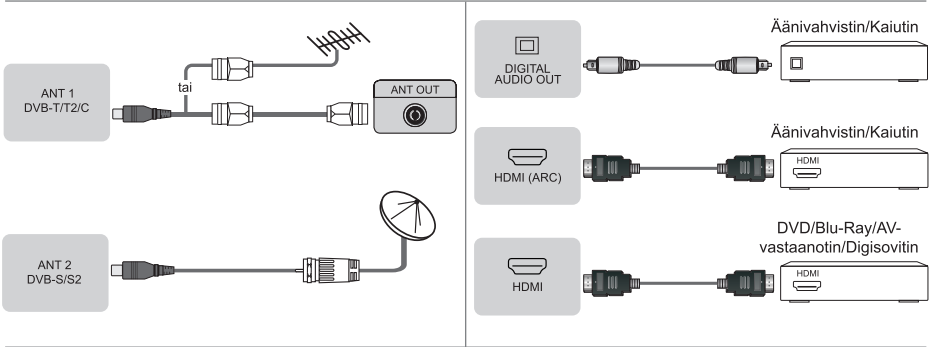
COMMON INTERFACE (CARD FACE FRONT)
 **HDMI 1** (ARC) 4K@60Hz **HEADPHONE**

 **DC 5V** \pm 0.5A (MAX) X2

 **USB X2**

Liitäntä

► Liitännät



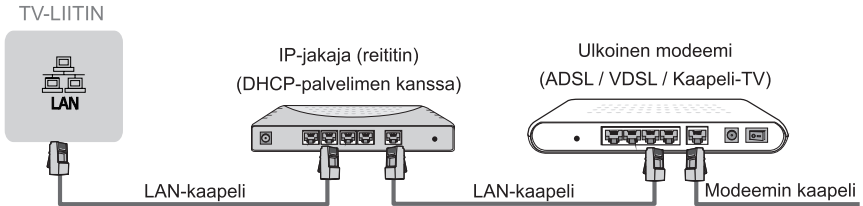
► HUOMAUTUKSET

- Kokonaisvirrankulutuksen ylittäminen voi aiheuttaa vaurioita. USB 1.1- ja USB 2.0 -laitteiden enimmäisvirrankulutus on 500 mA. USB 3.0 -laitteen enimmäisvirrankulutus on 1 A (vain joissakin malleissa).
- Yksittäisen ei-standardinmukaisen suurikapasiteettisen siirrettävän kiintolevyn osalta, jos sen impulssivirta on suurempi tai yhtä suuri kuin 1 A, se voi aiheuttaa TV:n uudelleenkäynnistymisen tai itselukkiutumisen. TV ei siis tue sitä.

► LAN (johdotettu asetus)

Liitä televisio verkkoon liittämällä television takana oleva LAN-portti ulkoiseen modeemiin tai reitittimeen LAN-kaapelilla (Ethernet/Cat 5). Katso alla olevaa kuvaa.

- On suositeltavaa käyttää modeemia tai reititintä, joka tukee DHCP-protokollaa (Dynamic Host Configuration Protocol). DHCP:tä tukevat modeemit ja reitittimet antavat automaattisesti IP-osoitteen, aliverkon peitteen, yhdyskäytävän ja DNS:n, joten sinun ei tarvitse syöttää niitä manuaalisesti. Useimmissa kotiverkoissa on jo DHCP.



Langaton asennus

Jos haluat liittää television langattomasti verkkoon, tarvitset langattoman reitittimen tai modeemin. Katso alla olevaa kuvaa.

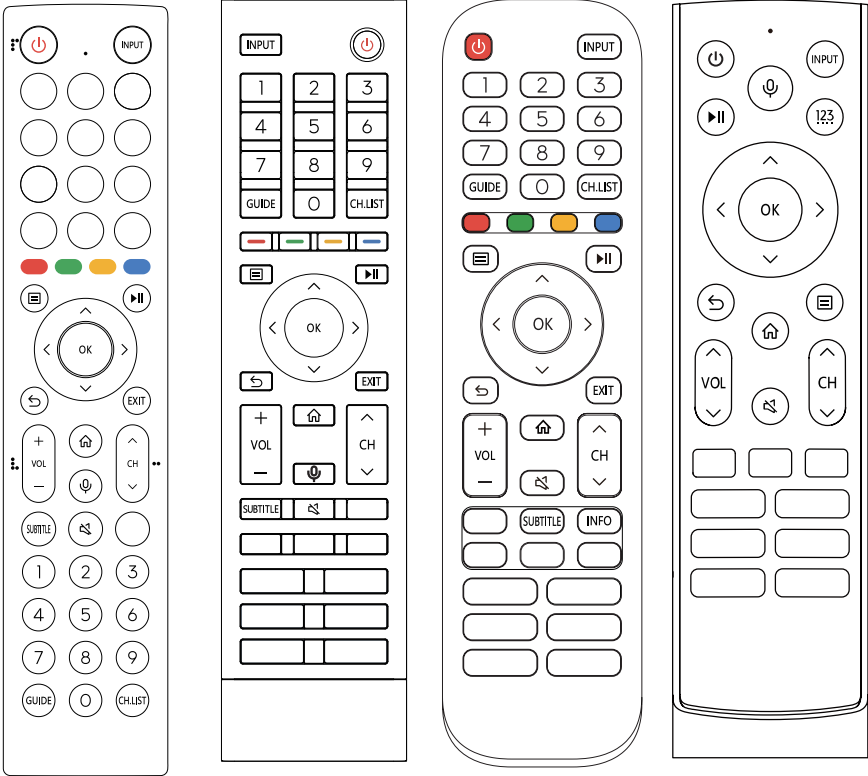
- Sisäänrakennettu langaton LAN-sovitin tukee IEEE 802.11b/g/n (43"/50"/58") / IEEE 802.11a/b/g/n/ac (55"/65")-tiedonsiirto-protokollia. On suositeltavaa käyttää IEEE 802.11n-reititintä. B/g:n alhaiset siirtonopeudet voivat vaikuttaa suoratoistettujen videoiden ja muun median laatuun.



☒ HUOMAUTUKSET











- Langattoman verkon käyttämiseen on käytettävä sisäänrakennettua langatonta LAN-sovitinta, koska laite ei tue ulkoisia USB-verkkosovittimia.
- Jos langaton reititin tukee DHCP:tä, televisio voi muodostaa helpommin yhteyden langattomaan verkkoon.
- Jos käytät muuta kuin alla lueteltuja turvajärjestelmiä, se ei toimi television kanssa. Turvajärjestelmä: WPA, WEP, WPA2.
- Sujuvan verkon takaamiseksi reitittimen ja television välisen etäisyyden tulisi olla alle 10 metriä.

Kaukosäädin

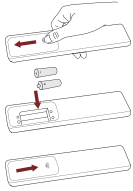


HUOMAUTUS: Mukana toimitettu kaukosäädin vaihtelee mallista, maista/alueista riippuen. Tarkista tiedot lisävarustepussissa olevan kaukosäätimen mukaan.

► Kaukosäätimen painikkeet

PAINIKE	KUVAUS
	Virta päällä / Valmiustila
INPUT	Tulolähteiden valinta
Numeropainike	Valitse kanava tai syöttönumerot
Neliväriset painikkeet	Eryistoimintopainikkeet
GUIDE	Näyttää elektronisen ohjelmaoppaan (DTV-tilassa)
CH.LIST	Kanavaluettelon näyttäminen näytöllä
▶	Toistoalustan painikkeet
	Paina Valikkoon astumiseksi
^ / v / < / >	D-pad (ylös/alas/vasen/oikea navigointipainikkeet)
OK	Vahvistuspainike
	Valikon tai Appin kohdalla, palaa edelliseen paikkaan
	Näytä Koti-kuvaruutu
VOL	Äänenvoimakkuus (ylös/alas)
CH	Kanava (ylös/alas)
	Mykistä tai palauta TV:n ääni
EXIT	Poistu valikosta tai poistu sovelluksesta
	Aktivoi mikrofoni
INFO	Näyttää nykyiset ohjelmätiedot
SUBTITLE	Aktivoi tai deaktivoi tekstitys-tila
MEDIA	Astu MEDIA:aan
 / 	Nopea pääsy kaikkiin sovelluksiin
APP	Sovellusten pikakäyttöpainikkeet
TEXT/TXT	Teletext-toiminnon kytkeminen päälle/pois päältä
BROWSER	Astu SELAIMEEN
	Mukautettu painike syöttötietojen tai sovellusten nopeaa käynnistämistä varten
	Avaa kanavat / syötä numeroita ja erikoistoimintopainikkeet (punainen/vihreä/keltainen/sininen)

► Paristojen asentaminen kaukosäätimeen



1. Avaa kaukosäätimen paristolokero liu'uttamalla takakantta.
2. Aseta sisään kaksi AAA-kokoista paristoa. Varmista, että paristojen (+) ja (-) päät vastaavat paristolokerossa ilmoitettuja (+) ja (-) päitä.
3. Sulje paristolokero kannella.


☒ HUOMAUTUKSET

- Tuotteen kuva on vain viitteellinen, varsinainen tuote voi vaihdella ulkonäöltään.
- Hävitä paristot ja akut niille varattuun paikkaan.
- Älä sekoita paristotyyppiä tai yhdistä käytettyjä paristoja uusiin paristoihin.
- Poista tyhjentyneet akut välittömästi, jotta akkuhappo ei pääse vuotamaan akkulokeroon.
- Jos et aio käyttää kaukosäädintä pitkään aikaan, poista paristot.
- Pariston jättäminen erittäin korkeassa lämpötilassa olevaan ympäristöön voi aiheuttaa räjähdyksen tai syttyvän nesteen tai kaasun vuotamisen.
- Akkukemikaalit voivat aiheuttaa ihottumaa. Jos paristot vuotavat, puhdista paristolokero liinalla. Jos kemikaalit koskettavat ihoa, pese välittömästi.
- Tulipalo- tai räjähdysvaara, jos paristo vaihdetaan väärän tyyppiseen.
- Akun hävittäminen tuleen tai kuumaan uuniin tai akun mekaaninen murskaaminen tai leikkaaminen, joka voi aiheuttaa räjähdyksen.
- Akun altistaminen erittäin alhaiselle ilmanpaineelle, joka voi aiheuttaa räjähdyksen tai syttyvän nesteen tai kaasun vuotamisen.

► Kaukosäätimen pariliitoksen muodostaminen (vain Bluetooth-kaukosäädin)

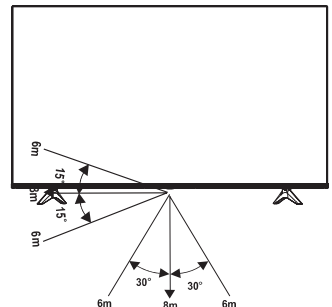
Pariliitä kaukosäädin televisioon, kun olet kytkenyt sen päälle. Pidä kaukosäädin 3 metrin etäisyydellä televisiosta. Paina mitä tahansa painiketta (paitsi virta- ja mikrofonipainiketta) pariliitoksen muodostamiseksi.

☒ HUOMAUTUKSET

- Paina erityistapauksissa []-painiketta pitkään pariliitoksen muodostamiseksi.
- Jos kaukosäätimessä on ilmennyt tuntematon virhe, se on voinut johtua häiriöistä. Yritä poistaa häiriön aiheuttaja ja pariliitä uudelleen.
- Jos kaukosäätimessä ilmeni tuntematon virhe paristojen ollessa normaalisti, voit ottaa paristot pois, painaa mitä tahansa näppäintä 1~2 sekunnin ajan ja asettaa ne takaisin. Sitten kaukosäädin toimii normaalisti.
- Kaukosäädintä ei voi muodostaa pariliitosta televisioon, kun televisio on valmiustilassa.

► Kaukosäätimen toiminta-alue

1. Kaukosäädin voi toimia jopa 8 metrin etäisyydellä televisiosta.
2. Kaukosäätimen kulma: Kun kaukosäätimen anturi on 6 metrin päässä, sen hallittu vaakasuora kulma on $\pm 30^\circ$:n sisällä ja pystysuora kulma $\pm 15^\circ$:n sisällä.
3. Toimintaetäisyys voi vaihdella huoneen kirkkauden mukaan.



Tämän laitteen hävittäminen

Tuotetta ei saa vahingoittaa, purkaa tai heittää yhdyskuntajätteesen. Se on pakattava ja luovutettava valtuutetulle kierrättäjälle.

Tekniset tiedot

Ominaisuudet, ulkonäkö ja tekniset tiedot voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta.

Kohta		43"	50"
Mitat (L × K × S)	Ilman jalustaa	37,9 × 22,0 × 2,9 tuumaa (963 × 560 × 74 mm)	44,0 × 25,4 × 2,9 tuumaa (1117 × 646 × 74 mm)
	Jalustan kanssa	37,9 × 24,2 × 7,7 tuumaa (963 × 614 × 196 mm)	44,0 × 27,9 × 8,9 tuumaa (1117 × 709 × 225 mm)
Paino	Ilman jalustaa	15,0 puntaa (6,8 kg)	21,6 puntaa (9,8 kg)
	Jalustan kanssa	15,2 puntaa (6,9 kg)	22,0 puntaa (10,0 kg)
Aktiivikuvaruudun koko (Diagonaali)		108 cm	126 cm
Kuvaruudun erottelukyky		3840 × 2160	3840 × 2160
Äänen teho		7 W + 7 W	8 W + 8 W
Toimintatilan tehoteho		0,015 W/cm ²	0,018 W/cm ²
Virrankulutus, kun kytketty pois		N.A.	
Virrankulutus valmiustilassa		0,5 W	0,5 W
Virrankulutus		Katso luokitusmerkintä.	
Virransyöttö		Katso luokitusmerkintä.	
Vastaanottavat järjestelmät	Analogi	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Digitaali	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Johdoton LAN-moduulin tekniset tiedot	Malli	ZDGF7638GU-T	
	Taajuuskantama	2,4 - 2,4835 GHz	
	Lähtöteho (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz 16 dBm	
Bluetooth-moduulin tekniset tiedot	Malli	ZDGF7638GU-T	
	Taajuuskantama	2,4 - 2,4835 GHz	
	Lähtöteho (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz, Luokka 1, 6 dBm	
Ympäristöolosuhteet		Lämpötila: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Kosteus: 20 % - 80 % RH Ilmaston paine: 86 kPa - 106 kPa	
HDMI tulo		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	

Kohta		58"
Mitat (L x K x S)	Ilman jalustaa	51,0 x 29,6 x 2,8 tuumaa (1295 x 752 x 70 mm)
	Jalustan kanssa	51,0 x 32,0 x 11,5 tuumaa (1295 x 812 x 291 mm)
Paino	Ilman jalustaa	27,6 lbs (12,5 kg)
	Jalustan kanssa	27,8 lbs (12,6 kg)
Aktiivikuvaruuden koko (Diagonaali)		146 cm
Kuvaruuden erottelukyky		3840 x 2160
Äänen teho		8 W + 8 W
Toimintatilan tehotehiys		0,015 W/cm ²
Virrankulutus, kun kytketty pois		N.A.
Virrankulutus valmiustilassa		0,5 W
Virrankulutus		Katso luokitusmerkintä.
Virransyöttö		Katso luokitusmerkintä.
Vastaanottavat järjestelmät	Analogi	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
	Digitaali	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
Johdoton LAN-moduulin tekniset tiedot	Malli	ZDGF7638GU-T
	Taajuuskantama	2,4 - 2,4835 GHz
	Lähtöteho (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz 16 dBm
Bluetooth-moduulin tekniset tiedot	Malli	ZDGF7638GU-T
	Taajuuskantama	2,4 - 2,4835 GHz
	Lähtöteho (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz, Luokka 1, 6 dBm
Ympäristöolosuhteet		Lämpötila: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Kosteus: 20 % - 80 % RH Ilmaston paine: 86 kPa - 106 kPa
HDMI tulo		RGB / 60 Hz (640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768) YUV / 60 Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840 x 2160 / 24 Hz, 3840 x 2160 / 25 Hz, 3840 x 2160 / 30 Hz, 3840 x 2160 / 50 Hz, 3840 x 2160 / 60 Hz

Kohta		55"	65"
Mitat (L × K × S)	Ilman jalustaa	48,5 × 28,0 × 2,9 tuumaa (1232 × 711 × 74 mm)	57,2 × 32,8 × 2,9 tuumaa (1452 × 834 × 74 mm)
	Jalustan kanssa	48,5 × 30,4 × 11,5 tuumaa (1232 × 773 × 291 mm)	57,2 × 35,3 × 11,5 tuumaa (1452 × 896 × 291 mm)
Paino	Ilman jalustaa	24,9 punttaa (11,3 kg)	36,4 punttaa (16,5 kg)
	Jalustan kanssa	25,4 punttaa (11,5 kg)	36,8 punttaa (16,7 kg)
Aktiivikuvaruudun koko (Diagonaali)		139 cm	164 cm
Kuvaruudun erottelukyky		3840 × 2160	3840 × 2160
Äänen teho		8 W + 8 W	10 W + 10 W
Toimintatilan tehoteho		0,016 W/cm ²	0,014 W/cm ²
Virrankulutus, kun kytketty pois		N.A.	
Virrankulutus valmiustilassa		0,5 W	0,5 W
Virrankulutus		Katso luokitusmerkintä.	
Virransyöttö		Katso luokitusmerkintä.	
Vastaanottavat järjestelmät	Analogi	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Digitaali	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Johdoton LAN-moduulin tekniset tiedot	Malli	TX7663BU51T	
	Taajuuskantama	2,4 - 2,4835 GHz 5,15 - 5,85 GHz	
Lähtöteho (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz 17 dBm 5,15 - 5,25 GHz 14 dBm 5,25 - 5,35 GHz (DFS Kaista) 14 dBm 5,49 - 5,71 GHz (DFS/TPC Kaista) 14 dBm 5,725 - 5,85 GHz (Ei EU) 14 dBm		
Bluetooth-moduulin tekniset tiedot	Malli	TX7663BU51T	
	Taajuuskantama	2,4 - 2,4835 GHz	
	Lähtöteho (Max.)	2,4 - 2,4835 GHz, Luokka 1, 6 dBm	
Ympäristöolosuhteet		Lämpötila: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Kosteus: 20 % - 80 % RH Ilmaston paine: 86 kPa - 106 kPa	
HDMI tulo		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	

Muut tiedot

Kierrätys/Lisenssit

WEEE (sähkö- ja elektroniikkalaiteromu)
Eurooppalainen direktiivi 2012/19/EU



Tämä symboli tuotteessa tai sen pakkauksessa osoittaa, että tätä tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Sen sijaan on sinun vastuullasi hävittää jätelaitteesi luovuttamalla se sähkö- ja elektroniikkalaiteromun kierrätykseen tarkoitettuun keräyspisteeseen. Jätelaitteesi erillinen keräys ja kierrätys hävittämisen yhteydessä auttaa säästämään luonnonvaroja ja varmistaa, että se kierrätetään ihmisten terveyttä ja ympäristöä suojelevalla tavalla. Lisätietoja siitä, minne voit toimittaa jätelaitteesi kierrätystä varten, saat paikallisesta kaupunginvirastosta, kotitalousjätteen käsittelypalvelusta tai kaupasta, josta ostit tuotteen.

Paristot



Paristodirektiivin mukaisesti käytettyjä paristoja ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Hävitä paristot ja akut vähittäismyymälöissä oleviin tätä tarkoitusta varten varattuihin keräysastioihin.

RoHS (vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen)
Eurooppalainen direktiivi 2011/65/EU



Tällä eurooppalaisella direktiivillä rajoitetaan sellaisten vaarallisten ja vaarallisten aineiden käyttöä, joita on vaikea kierrättää.

Tämä mahdollistaa sähkö- ja elektroniikkalaitteiden helpon kierrätyksen ja edistää ympäristönsuojelua.

Tämän tuotteen sisältämät aineet ovat RoHS-direktiivin mukaisia.



Termit HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface sekä HDMI-logo ovat HDMI Licensing Administrator, Inc.:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio ja tupla-D-symboli ovat Dolby Laboratories Licensing Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä. Valmistettu Dolby Laboratoriesin myöntämän lisenssin alaisuudessa. Luottamuksellinen keskeneräinen materiaali. Tekijänoikeus © 1992-2021 Dolby Laboratories. Kaikki oikeudet pidätetään.



DTS:n patentit, katso <http://patents.dts.com>. Valmistettu DTS Licensing Limited:n lisenssillä. DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, Virtual:X ja DTS-HD-logo ovat DTS, Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. © 2020 DTS, Inc. KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN.

YKSINKERTAISTETTU EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Hisense Visual Technology Co., Ltd. vakuuttaa täten, että radiolaitetyyppi [ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3I80H / ERF3H80H / ERF3AB80H / ERF3N80H / ERF3F90H / ERF3A80(0012) / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3E80H(0012) / ERF3I80H(0012) / ERF2J36H / ERF2K36H / ERF2L36H / ERF2M36H / ERF2N36H / ERF2O36H / ERF2P36H / 43A6BG / 43A6CG / 43A6DG / 43A6DGCH / 43A6EG / 43A6FG / 43A6GG / 43A6HG / 43A6EGCH / 43A6BGTUK / 43A6CGTUK / 43A6EGTUK / 43A6FGTUK / 50A6BG / 50A6CG / 50A6DG / 50A6DGCH / 50A6EG / 50A6FG / 50A6GG / 50A6HG / 50A6EGCH / 50A6BGTUK / 50A6CGTUK / 50A6EGTUK / 50A6FGTUK / 55A6BG / 55A6CG / 55A6DG / 55A6DGCH / 55A6EG / 55A6FG / 55A6GG / 55A6HG / 55A6EGCH / 55A6BGTUK / 55A6CGTUK / 55A6EGTUK / 55A6FGTUK / 58A6BG / 58A6CG / 58A6DG / 58A6DGCH / 58A6EG / 58A6FG / 58A6GG / 58A6HG / 58A6EGCH / 58A6BGTUK / 58A6CGTUK / 58A6EGTUK / 58A6FGTUK / 65A6BG / 65A6CG / 65A6DG / 65A6DGCH / 65A6EG / 65A6FG / 65A6GG / 65A6HG / 65A6EGCH / 65A6BGTUK / 65A6CGTUK / 65A6EGTUK / 65A6FGTUK] on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavilla seuraavassa internet-osoitteessa: <http://global.hisense.com/downloads>.

Iso-Britannia:

YKSINKERTAISTETTU YHDISTYNEEN KUNINGASKUNNAN VAATIMUSTENMUKAISUUSTODISTUS

Hisense Visual Technology Co., Ltd. vakuuttaa täten, että radiolaitetyyppi [ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3I80H / ERF3H80H / ERF3AB80H / ERF3N80H / ERF3F90H / ERF3A80(0012) / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3E80H(0012) / ERF3I80H(0012) / ERF2J36H / ERF2K36H / ERF2L36H / ERF2M36H / ERF2N36H / ERF2O36H / ERF2P36H / 43A6BG / 43A6CG / 43A6DG / 43A6DGCH / 43A6EG / 43A6FG / 43A6GG / 43A6HG / 43A6EGCH / 43A6BGTUK / 43A6CGTUK / 43A6EGTUK / 43A6FGTUK / 50A6BG / 50A6CG / 50A6DG / 50A6DGCH / 50A6EG / 50A6FG / 50A6GG / 50A6HG / 50A6EGCH / 50A6BGTUK / 50A6CGTUK / 50A6EGTUK / 50A6FGTUK / 55A6BG / 55A6CG / 55A6DG / 55A6DGCH / 55A6EG / 55A6FG / 55A6GG / 55A6HG / 55A6EGCH / 55A6BGTUK / 55A6CGTUK / 55A6EGTUK / 55A6FGTUK / 58A6BG / 58A6CG / 58A6DG / 58A6DGCH / 58A6EG / 58A6FG / 58A6GG / 58A6HG / 58A6EGCH / 58A6BGTUK / 58A6CGTUK / 58A6EGTUK / 58A6FGTUK / 65A6BG / 65A6CG / 65A6DG / 65A6DGCH / 65A6EG / 65A6FG / 65A6GG / 65A6HG / 65A6EGCH / 65A6BGTUK / 65A6CGTUK / 65A6EGTUK / 65A6FGTUK] on yhdenmukainen radiolaitesäännösten 2017 kanssa. Yhdistyneen kuningaskunnan vaatimustenmukaisuustodistus löytyy kokonaisuudessaan seuraavasta verkko-osoitteesta: <http://global.hisense.com/downloads>.

EPREL Rekisteröinti tiedot

Mallin tunnistin	Eprel rekisteröintinumero	Mallin tunnistin	Eprel rekisteröintinumero
43A6BG	758131	50A6BG	726259
43A6CG	758161	50A6CG	726487
43A6DG	758177	50A6DG	726498
43A6DGCH	758183	50A6DGCH	726500
43A6EG	758332	50A6EG	726503
43A6FG	758338	50A6FG	726504
43A6GG	848551	50A6GG	848170
43A6HG	848562	50A6HG	848179
43A6EGCH	758340	50A6EGCH	726507
43A6BGTUK	758342	50A6BGTUK	726509
43A6CGTUK	758347	50A6CGTUK	726512
43A6EGTUK	758352	50A6EGTUK	726514
43A6FGTUK	758356	50A6FGTUK	726515
55A6BG	940743	58A6BG	772598
55A6CG	940871	58A6CG	772904
55A6DG	940892	58A6DG	772910
55A6DGCH	940915	58A6DGCH	772914
55A6EG	940922	58A6EG	772919
55A6FG	940967	58A6FG	772924
55A6GG	940972	58A6GG	851466
55A6HG	940980	58A6HG	851473
55A6EGCH	940985	58A6EGCH	772930
55A6BGTUK	940996	58A6BGTUK	772933
55A6CGTUK	941002	58A6CGTUK	772938
55A6EGTUK	941011	58A6EGTUK	772940
55A6FGTUK	941020	58A6FGTUK	772950
65A6BG	964415	65A6HG	966426
65A6CG	966393	65A6EGCH	966430
65A6DG	966396	65A6BGTUK	966434
65A6DGCH	966398	65A6CGTUK	966436
65A6EG	966413	65A6EGTUK	966441
65A6FG	966419	65A6FGTUK	966452
65A6GG	966421		