

Hisense

Tagavalgusega
LED-teler

KASUTUSJUHEND

Enne seadme esmakordset kasutamist lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi ja veenduge, et saite selle sisust täielikult aru.

Sisukord

| | |
|--|-----------|
| Tere tulemast! | 2 |
| Tähtis teadaanne | 3 |
| Ohutusjuhised | 4 |
| 1. Otseteede juhised | 10 |
| 1.1.Oma teleri sisse või välja lülitamine..... | 10 |
| 1.2.Sisendiallika valimine..... | 10 |
| 1.3. Reaalajas televisioon..... | 10 |
| 1.4.Elektrooniline saatekava..... | 11 |
| 1.5.PVR/Ajanihe..... | 12 |
| 2. Menüü | 13 |
| 2.1.Kuidas menüüd kasutada..... | 13 |
| 2.2. Pildimenüü kasutamine..... | 13 |
| 2.3. Helimenüü kasutamine..... | 16 |
| 2.4. Kanalimenüü kasutamine..... | 17 |
| 2.5. Võrgumenüü kasutamine..... | 19 |
| 2.6. Süsteemimenüü kasutamine..... | 20 |
| 2.7.Menüü teabe kasutamine..... | 22 |
| 3. Täpsemad funktsioonid | 23 |
| 3.1. Avalehega tutvumine..... | 23 |
| 3.2. Reaalajas televisioon..... | 24 |
| 3.3.Meedia..... | 25 |
| 3.4. Rakendused..... | 26 |
| 3.5. Anyview Cast abil seadme sisu ekraanile peegeldamine..... | 27 |
| 3.6. Tarkvarauuendused teie teleri jaoks..... | 28 |
| 4. Muu teave | 29 |
| 4.1. Veaotsing..... | 29 |
| 4.2. Teeninduse kontaktandmed..... | 30 |
| 4.3. Jäätmekäitlus / litsentsid..... | 31 |

Tere tulemast!

Täname, et ostsite Hisense teleri.

See teler vastab kõrgeimatele standarditele,

kasutab uuenduslikku tehnoloogiat ning pakub ülimat kasutusmugavust.

Avaleht

Rakenduste kasutamine, veebis surfamine ning videote nautimine pole kunagi kergem olnud. Selle Hisense teleriga saate kõike eelmainitut teha kiirelt ja lihtsalt omaenese mugavas elutoas.

Meedia- pleier

Meediapleier võimaldab üle võrgu või USB-salvestusseadmel asuvaid muusika-, pildi- või videofaile otse teie teleris esitada.

PVR/ Ajanihe

Ühendage teleriga kõvaketas ning kasutage funktsiooni PVR, et salvestada oma lemmiksaateid ja -filme. Ajanihke funktsiooni abil saate vaadata reaajas saateid ning neid samal ajal salvestada - nii saate vaatamises igal ajal pausi teha, reklaamid vahele jätta ning taasesitada tähtsaid stseene.

Digitaalne tuuner

Kõik töötab nüüd vaid ühe puldiga. Ühendage oma teler otse maapealse- või satelliidiantenniga või kaabliga ning saate nautida kvaliteetset kadudeta sisu.

Tähtsad ohutusjuhised

Tähtis teadaanne

See juhend sisaldab vaid detailset informatsiooni menüüde kohta ning selgitab, kuidas teha erinevaid seadistusi, kasutada selle teleri funktsioone jms. Detailseid teleri paigaldamise juhiseid vaadake palun kiirest paigaldusjuhendist.

Selle sümboliga  algavad paragrahvid viitavad järgnevate seadistuste olulistele juhistele, nõuannetele või tingimustele.

 **Teie enda turvalisuse ja teie teleri optimaalse jõudluse tagamiseks lugege enne mis tahes seadistuste tegemist ohutusjuhiseid.**

Hisense ei garanteeri teiste tootjate seadmete toimimist. Me ütleme lahti mis tahes vastutusest või kahjust, mis tuleneb sellise teise tootja toodetud seadme kasutamisest ja / või toimimisest.

Selle või mõne muu seadmega sisu salvestamiseks või taasesituseks võib vaja minna luba selle sisu autoriõiguste või muude sarnaste õiguste omanikult. Te peate tagama, et selle või mõne muu seadme kasutamine vastab teie riigis kehtivatele autoriõigusseadustele. Rohkem teavet asjassepuutuvate seaduste ja regulatsioonide kohta leiate vastavast seadusandlusest või kui võtate ühendust selle sisu, mida soovite salvestada või taasesitada, autoriõiguste omanikuga.

Indeks / sõnastik selgitab käesolevas kasutusjuhendis ja teleri menüüs kasutatud teatud termineid.

Vastavusdeklaratsioon

Sellel teleril on CE märgis ja see vastab EL-i direktiividele. Leiate sellest kasutusjuhendist ning saate selle alla laadida ka Hisense'i kodulehelt.

Hisense teatab, et see teler vastab direktiivi 1999/5/EÜ peamistele nõuetele ja teistele asjakohastele ettekirjutustele. Seadet võib kasutada kõigis EL-i maades, samuti Islandil, Norras ja Šveitsis.

Prantsusmaal ja Itaalias tohib seda kasutada vaid sisetingimustes.



Lugege need juhised läbi
Järgige kõiki juhiseid
Pöörake kõigile hoiatustele tähelepanu
Jätke need juhised alles.

Kõik õigused kaitstud.



Ohutusjuhised

Et kindlustada selle toote ohutu ja korrektne kasutamine, järgige alati alltoodud ettevaatusabinõusid, et vältida ohtlikke situatsioone ja oma seadme kahjustamist:

| | | |
|---|---|---|
|  | ELEKTRILÖÖGI OHT! MITTE AVADA! |  |
| <p>HOIATUS: ELEKTRILÖÖGI OHU VÄHENDAMISEKS ÄRGE EEMALDAGE SEADME TAGAKAANT. TOOTE SEES POLE KASUTAJA POOLT HOOLDATAVAID OSI. HOOLDUSE LÄBIVIIMISEKS PÕÕRDUGE PALUN KVALIFITSEERITUD PERSONALI POOLE.</p> | | |



Välgunoole sümbol võrdhaarse kolmnurga sees on mõeldud hoiatama kasutajat, et toote korpuse sees on ohtlik isoleerimata pinge, mis võib olla piisavalt võimas põhjustamaks elektrišokki.



Hüüumärk võrdhaarse kolmnurga sees on mõeldud hoiatama kasutajaid, et seadmega kaasasolevas kirjanduses on tähtsad kasutus- ja hooldusjuhised.

Teleri ettenähtud kasutamine ja ümbritsevad tingimused

See teler on mõeldud video- ja helisignaalide edastamiseks, see peab olema paigaldatud lauale või seinale, kodus või kontoris. Seda ei tohi kasutada ruumides, kus on väga niiske või väga tolmune. Garantii kehtib üksnes siis, kui telerit kasutatakse nii, nagu tootja ette on näinud.



HOIATUS

Suur niiskus või tolmu kontsentratsioon võivad seadmes põhjustada voolulekkeid. Tulekahju või elektrilöögi ohu vähendamiseks:

- Ärge jätke seadet vihma või niiskuse kätte, laske seadmele vett pritsida või tilkuda, ja ärge asetage seadmele vedelikuga täidetud esemeid, nagu näiteks vaase, tasse jms.
- Ärge puudutage telerit märgade kätega.
- Ärge jätke seadet õhukonditsioneeriga otsese õhuvoo alla ning hoidke küünlad või muu lahtine leek telerist alati eemal.

Kui teler viiakse külmadest tingimustest kuumadesse tingimustesse, ärge seda vähemalt tunni jooksul sisse lülitage, et vältida kondenseerumist. Kui kasutate seadet väljas, veenduge, et see on niiskuse eest kaitstud. Kui märkate midagi ebatavalist, lülitage seadme toitelüliti kohe välja ning eemaldage toitejuhe seinakontaktist. Tulekahju korral kasutage eelistatavalt CO₂- või pulbertulekustutit. Kui selliseid tulekustuteid pole, püüdke vooluallikas enne vesikustuti kasutamist isoleerida.

■ Liigutamine / transportimine

Enne selle teleri liigutamist ühendage kõik juhtmed lahti ning liikuge vaid vertikaalses suunas. Haarake seadme raami ülemisest ja alumisest äärest.

- Ärge teleri esipaneeli vajutage ega suruge. Suuremate telerite kandmiseks võib vaja minna rohkem inimesi.

Kui te peate teleri korraks maha asetama, asetage seade kogu oma esipinnaga pehmele, lamedale materjalile.

LED-ekraan on valmistatud klaasist ja see võib vale käsitsemise korral puruneda. Kandke seadme tassimisel alati kummikindaid. Kui LED-ekraan saab vigastada, võib vedelkristall välja lekkida. Nahaga kokkupuutel loputage kohe põhjalikult veega.

■ Toiteallikas

Vale pinge võib telerit kahjustada. Ühendage see seade vaid õige, sildile märgitud pinge ja sagedusega vooluallikaga kasutades kaasasolevat toitejuhet.

Toitepistik olema alati hõlpsasti ligipääsetav, et seadet saaks igal ajal välja lülitada. Nii kaua kui seade on elektrikontakti ühendatud, on ta voolu all, isegi kui toitenupp on välja lülitatud. Soovitame teleri ühendada eraldiseisvasse vooluringi.

- Ärge pühendage samasse elektrikontakti liiga palju seadmeid, millega võite kontakti üle koormata. Ülekoormatud seinakontaktid, pikendusjuhtmed jms on ohtlikud ning võivad põhjustada elektrilööki ja tulekahju.

Pärast väljalülitamist ärge telerit viie sekundi jooksul uuesti sisse lülitage. Tihe toite sisse- ja välja lülitamine lühikese aja jooksul võib põhjustada häireid teleri töös.

■ Toitepistik ja toitejuhe

- Ärge puudutage toitepistikut märgade kätega.
- Ärge asetage toitejuhtmele raskeid esemeid. Suunake juhtmed nii, et need ei kõverduks ümber teravate nurkade, nende peal ei kõnnitaks ning nende läheduses poleks kemikaale. Kahjustatud isolatsiooniga toitejuhe võib põhjustada elektrilööki ja tulekahju.
- Toitejuhtme lahtiühendamisel tõmmake toitepistikust, MITTE juhtmest. See võib kaablit vigastada ning põhjustada lühise.
- Ärge asetage toitejuhet kuuma eseme lähedusse.
- Ärge liigutage telerit, kui toitejuhe on seinakontakti ühendatud.
- Ärge kasutage kahjustatud toitejuhet või vigast seinakontakti.
- Ärge kasutage muid toitejuhtmeid kui antud seadmega kaasasolevaid.

■ Seadistamine

Kontrollige, kas teleri alus suudab kanda teleri koormust. Asetage tasasele, kindlale ja horisontaalsele alusele. Veenduge, et kui asetate teleri mööbli peale, ei ripu see üle ääre. Kui asetate teleri telerikärule, olge selle liigutamisel ettevaatlik ning vältige seadme ümberkukkumist.

- Asetage seade normaalsesse, püstisesse ja horisontaalsesse asendisse. Seda ei tohi kunagi vertikaalasendis, ekraanile toetatuna või laes rippuvana kasutada.
- Asetage seade kohta, kus sellele ei paista otsene päikesevalgus ning kus pole muid soojusallikaid.

Kui paigaldate teleri seinale, järgige seinakinnitusega kaasasolevaid juhiseid; veenduge, et te ei jäta telerit selle tagaosas olevate toite- ja signaalikaablite otsa rippuma.

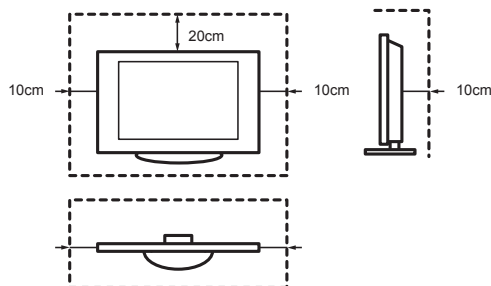
■ Õhuventilatsioon ja kõrge temperatuur

Paigaldage oma teler vaid sinna, kus on hea ventilatsioon, ning veenduge, et külgedele jääb õhu ringlemiseks vähemalt 10 cm ja teleri kohale 20 cm vaba ruumi. Liigne kuumus ja ventilatsiooni takistamine võivad põhjustada tulekahju või mõne elektrilise osa varajase rikkiminekku.

- Ärge blokeerige seadme ventilatsiooniavasid ajalehtede, laualinate, kardinade jms.
- Ärge teleri peal riideid jms kuivatage.
- Olge hoolikas ning ärge puudutage ventilatsiooniavasid, sest need võivad kuumaks muutuda.
- Ärge sisestage telerisse läbi selle ventilatsiooniavade võõrkehaid.

■ Teleri jalg

- Ärge kasutage muid jalgu peale selle, mis antud seadmega kaasas on.
- Ärge muutke jalga ega kasutage seda, kui ta kaardub või muul moel viga saab.
- Jala ülespaneku ajal veenduge, et kõik kruvid on kindlalt kinni keeratud.
- Veenduge, et teler jala paigaldamise ajal kuidagi pörutada ei saaks.
- Kontrollige, et lapsed teleri jala otsa ei roniks.
- Kinnitage või eemaldage jalga alati vähemalt kahekesi.
- Paigaldage teler järgides kindlat protseduuri, mida on kirjeldatud kiires paigaldusjuhendis.



Ärge laske väikestel esemetel läbi ventilatsiooniavade seadme sisemusse sattuda. Sellised esemed võivad põhjustada lühist, mis võib lõppeda tulekahjuga.

Kui midagi siiski seadme sisemusse satub, ühendage seadme toitejuhe kohe lahti ning võtke ühendust hooldusosakonnaga.

■ LED-ekraan

Kuigi ekraani tootmisel on olnud väga hoolikas, ei ole võimalik 100% garanteerida, et tehnilistel põhjustel ei või ilmned aampiksiite defekte.

Vastavalt garantiitingimustele ei saa seda seadme defektiks pidada. Alampiksiite defektid ei mõjuta teleri jõudlust ja usaldusväärsust.

„Pildi sissepõlemise“ ärahoidmiseks vältige paigalseisva pildi pikaajalist kuvamist, sest pildi koopia võib ekraanile jääda. Kui kuvasuhe on pikaajaliselt seatud väärtusele 4:3, võib mustadele pindadele tekkida pildi sissepõlemine. Garantii pildi sissepõlemist ei kata.

- Ärge ekraanipaneelile tugevat jõudu rakendage.

Vältige LED-ekraani puudutamist, seda eriti pikaajaliselt. See võib ekraanile ajutiselt moonutavaid efekte põhjustada.

■ Raadiolained

- Ärge kasutage telerit mis tahes meditsiiniuasutustes või kohtades, kus on meditsiiniseadmed. Raadiolained võivad meditsiiniseadmeid häirida ja põhjustada rikkeid nende töös.
- Ärge kasutage telerit mis tahes automaatselt juhitavate seadmete läheduses, nagu näiteks automaatsed ukSED või tulekahjualarmid. Raadiolained võivad automaatselt juhitavaid seadmeid segada ja põhjustada häireid nende töös.

Kui teil on südamestimulaator, hoidke telerist vähemalt 22 cm kaugusele. Raadiolained võivad südamestimulaatori tööd häirida.

■ Sisse-ehitatud juhtmevaba LAN

- Ärge looge ühendust juhtmevabade võrkudega, mille kasutamiseks teil õigust pole. Vastuvõetud andmeid võidakse pealt kuulata ja jälgida.

Sisse-ehitatud juhtmevaba LAN kasutab 2,4 GHz ja 5GHz sagedusalasid. Vältimaks raadiolainetest põhjustatud häireid või aeglaseid reageerimisaegasid hoidke teler eemale sellistest seadmetest nagu juhtmevabad LAN-seadmed, mikrolaineahjud, mobiiltelefonid ja muud seadmed, mis kasutavad 2,4 ja 5GHz sagedusega signaale.

■ Järelevalve

- Ärge laske lastel ilma järelevalveta teleri läheduses mängida. Teler võib maha kukkuda, see võidakse ümber lükata või jala pealt maha tõmmata ning keegi võib viga saada.
- Ärge jätke sisselülitatud telerit järelevalveta.

■ Helitugevus

Vali muusika ja müra võivad teie kõrvu pöördumatult kahjustada. Vältige äärmuslikku helitugevust, seda eriti pikaajaliselt ning kõrvaklappe kasutades. Kui kuulete kõrvades trummeldavat heli, keerake helitugevust maha või lõpetage ajutiselt kõrvaklappide kasutamine.

■ Äikesetormid

Äikesetormi ajal ühendage telerist lahti toitepistik ja kõik ühendatud antennikaablid. Äikese põhjustatud ülepinge võib nii telerit kui seinakontakti läbi antennisüsteemi kahjustada.

■ Pikaajaline eemalviibimine

Nii kaua, kuni toitepistik on töötava elektrikontaktiga ühendatud, tarbib teler elektrit isegi väljalülitatuna. Toitepistik ja kõik ühendatud antennikaablid tuleks pikaajalise eemalviibimise ajaks lahti ühendada.

■ Puhastamine ja hooldus

ETTEVAATUST:

Enne teleri puhastamist ühendage toitejuhe lahti.

Puhastage telerit, selle ekraani ja pulti ainult pehme, niiske, puhta ja neutraalset värvi lapiga.

Ärge kasutage ühtegi kemikaali.

- Ärge laske teleril kokku puutuda putukatõrjevahendite, värvilahustite ja muude lenduvate ainetega. See võib teleri pinda kahjustada.
- Ärge pihustage telerile vett või muid vedelikke. Telerisse sattunud vedelikud võivad toote kasutuskõlbmatuks muuta.
- Ekraani pind on kaetud spetsiaalse ainega ning võib kergelt viga saada. Olge hoolikas ning ärge seda küünte või muude teravate esemetega kriimustage.
- Pühkige ka toitepistikut regulaarselt kuiva lapiga.

■ Hooldus / remont

Ärge kunagi eemaldage teleri katet / tagaosa; toote sees pole kasutaja poolt hooldatavaid osi. Hoolduseks pöörduge kvalifitseeritud teeninduspersonaliga poole.

■ Pakend

Hoidke niiskusvastased materjalid ja plastikkotid lastele kättesaamatus kauguses. Plastikkotid võivad põhjustada lämbumist ja niiskusvastased materjalid on allaneelamisel ohtlikud. Kui neid kogemata alla neelatakse, sundige patsient oksendama ja minge lähimasse haiglasse.

■ Seadme modifitseerimine

Ärge proovige seda toodet mingil moel ümber ehitada. Seadme volitamata ümberehitamine võib selle garantii lõpetada ning põhjustada elektrilööki ja tulekahju.

■ Kaugjuhtimispuldi patareid

- Patareide vale paigaldamine võib põhjustada nende lekkimist, korrosiooni ja plahvatamist.
- Asendage vaid samade või samaväärsete patareidega.
- Ärge kasutage korraga vanu ja uusi patareid.
- Ärge kasutage korraga erinevat tüüpi patareid.
- Ärge kasutage laetavaid patareid.
- Ärge patareid põletage ega lõhkuge.
- Ärge laske patareidel kokku puutuda suure kuumusega.
- Visake patareid kindlasti korrektsel moel ära.

■ Välisantenni maandus

Kui kasutate välisantenni, veenduge et antennisüsteem on pingekõikumiste ja kogunenud staatilise elektri laengute vastu kaitstud.

■ Äraviskamine

Vaadake selle kasutusjuhendi jäätmekäitluse peatükki.

■ 3D-funktsiooni kasutamine

Enne oma teleri 3D-funktsiooni kasutamist lugege järgmiseid ohutusjuhiseid.

Funktsioon töötab vaid nende toodetega, mis seda toetavad.

HOIATUS

Nägemispuudega inimesed ei pruugi 3D-efekte tajuda või tajuvad nad neid vaid teatud piiratud määral.

Kui teil on esinenud ülitundlikkust valguse või väriseva pildi suhtes, teil on südameprobleeme, olete rase ja / või teil on muu meditsiiniline vaevus, nagu näiteks epilepsia, südamehaigus, vererõhuhaigus jms, vaadake 3D-pilti vaid siis, kui olete konsulteerinud oma arstiga.

Ärge vaadake 3D-sisu, kui tunnete iiveldust, olete une vähesuse tõttu väsinud, üle töötanud või purjus. 3D-sisu pole soovitatav vaadata neil, kes kannatavad stereopimeduse või stereoaomaalia all.

Nad võivad kogeda topeltpilti või ebamugavustunnet.

Kui olete kõõrsilmne, halva nägemisega või teil on astigmatism, võite topeltpildi tõttu kogeda raskuseid sügavuse tunnetamisel ning kergesti väsida. Soovitame teil sagedamini pause teha kui tavalisel täiskasvanud inimesel.

Kui teil on mõned neist sümptomitest, lõpetage kohe 3D-video vaatamine ja puhake piisavalt, kuni sümptomid vaibuvad: peavalu, silmade valulikkus, peapööritus, iiveldus, südameklõppimine, udu sees olek, ebamugavustunne, topeltpilt, visuaalne egamugavus või väsimus. Kui sümptomid püsivad, võtke ühendust oma arstiga.

ETTEVAATUST

Vaatamiskaugus - 3D-sisu vaatamisel olge ekraanist vähemalt kahekordse ekraanidiagonaali kaugusel. Kui tunnete 3D-sisu vaatamisel ebamugavust, liikuge telerist veel kaugemale.

3D-pildi vaatamisel peate võrreldes tavaliste filmide vaatamisega pidama pikemaid pause. Kui te seda ei tee, võivad teil tekkida peavalud, väsimus, peapööritus, silmade väsimus või ebamugavustunne.

Istuge mugavalt teleri ette ja veenduge, et olete kindlalt paigas. 3D-pildi vaatamisel võib teie kaugustunnetus eksida. Olge ettevaatlik, et mitte teleri ekraani või teisi inimesi kogemata lüüa. Veeduge, et teie ümber poleks kergesti purunevaid asju, et vältida kahjustusi või vigastusi.

Väikelapsed / lapsed

- Juhiste järgi ei tohiks alla viieaastased lapsed 3D-pilti vaadata.
- Alla kümneaastased lapsed võivad ülereageerida ja liigselt ärrituda, sest nende nägemine veel areneb. Kõik lapsed peaksid 3D-pildi vaatamise ajal olema oma vanemate või hooldajate järelevalve all, et tagada nende ohutus ja hea tervis.
- Lapsed tajuvad võrreldes täiskasvanutega sügavust stereoskoopilisemalt, sest nende silmade vahe on väiksem.

Teismelised

- Alla 19-aastaseid teismelisi võib stimuleerida 3D-pildist tulev valgus. Soovitage neil väsinuna 3D-videot mitte kaua aega vaadata.

Vanemad inimesed

- Vanemad inimesed võivad noortest kehvemini 3D-efekti tajuda. Ärge istuge telerile lähemale kui on soovitatud kaugus.

■ Ettevaatusabinõud 3D-prillide kasutamisel

- Kasutage 3D-prille vaid ettenähtud eesmärgil ja ei millekski muuks. Ärge kasutage 3D-prille oma tavaliste prillide, päikesepillide või kaitseprillide asemel.
- Ärge 3D-prille kandes ringi liikuge, et vältida kukkumist või kogemata enda vigastamist.
- 3D-prille ette pannes olge ettevaatlik raami teravate tippudega.
- Olge ettevaatlik, et mitte oma sõrmi 3D-prillide liigendite vahele jätta.
- Ärge kasutage 3D-prille, kui need on katki.
- Ümberehitatud 3D-prillid võivad silmi väsitada või pilti moonutada.
- Ärge hoidke oma 3D-prille äärmuslikult kuumas või külmas keskkonnas. See deformeerib prille.
- 3D-prillid on õrnad ja neid on kerge kriimustada. Prilliklaaside pühkimiseks kasutage pehmet, puhast riidelappi. Ärge prilliklaase teravate esemetega kriimustage ega puhastage neid kemikaalidega.
- Ärge 3D-prille maha pillake, suruge või neile peale astuge.
- Kui teil on probleeme nägemisega (lühi-/kaugnägelikkus, astigmatism, silmanägemise erinevus vasaku ja parema silma vahel), veenduge, et korrigeerite oma nägemist enne 3D-prillide kasutamist. 3D-prille saab kanda optiliste prillide peal.
- Lõpetage kohe 3D-prillide kasutamine, kui teil tekib nina ümbruses või meelekohtadel punetus, valu või nahaärritus. Väga harvadel juhtudel võivad 3D-prillides kasutatud materjalid allergilist reaktsiooni põhjustada.

■ Märkused

- Kaustage vaid heakskiidetud 3D-prille. Vastasel juhul ei pruugi te 3D-pilti õigesti tajuda.
- 3D-prillidega harjumine ning 3D-efektide korralikult tajumine võib veidi aega võtta.
- Lülitage kõik kunstvalguse allikad 3D-teleri ja 3D-prillide vahel välja. Need võivad segada infrapunakiirte vastuvõttu või põhjustada teleri pildi värisemist.
- Teistelt teleritelt või juhtmevabadelt seadmetelt tulevate häirete vältimiseks tuleb 3D-prillid teleriga siduda. Alustamiseks vajutage 3D-prillide toitenuppu, seejärel hakkab näidikutuli vilkuma ning sidumine on lõpetatud.
- 3D-pildi vaatamisel pole teatud funktsioonid, nagu suumimine, võimalikud.
- See teler tuvastab 3D-formaadi automaatselt, kui on ühendatud HDMI v1.4 funktsiooniga ühilduva allikaga. Teiste allikate puhul võib vaja minna käsitsi seadistamist.

Kiiremateks toiminguteks saate kasutada kaugjuhtimispuldi otseteenuppe. Rohkem teavet leiate kiirest paigaldusjuhendist.

1.1 Oma teleri sisse või välja lülitamine

Oma teleri sisse või välja lülitamiseks:

1. Sisestage toitejuhe vaheduvoolu pakkuvasse seinakontakti.
2. Kui teler on sisselülitatud, vajutage puldil [⏻] nuppu ja teler lülitub ooterežiimile. Teleri sisselülitamiseks vajutage uuesti ⏻ nuppu.

➡ MÄRKUSED

- Kui teler on ooterežiimis, tarbib ta endiselt voolu. Toite täielikuks väljalülitamiseks eemaldage palun toitepistik seinakontaktist.
- Kui teie teler ei saa mitme minuti jooksul ühtegi sisendsignaali, lülitub ta automaatselt ooterežiimile.

1.2 Sisendiallika valimine

Valige sisendiallikas vastavalt videoseadmele, mille olete oma teleriga ühendanud.

Sisendiallika valimiseks:

1. Lülitage oma teler sisse, vajutage puldil [INPUT] nuppu ja ekraanile kuvatakse allikate nimekiri.
2. Sisendiallika valimiseks vajutage [< / >] nuppe.
3. Oma valiku kinnitamiseks vajutage [OK] nuppu.

1.3 Reaalajas televisioon

Kanalite otsimise juhend

Kui lülitute reaalajas televisioonile, tuvastab teler kanalite nimekirja teabe olemasolu (kanalite skannimine peab olema lõpetatud). Kui skannimine pole veel lõpetatud, ilmub ekraanile teade kanalite skannimise alustamisest. Vajutage **Alusta skannimist** nuppu, et siseneda kanalite otsingu liidesesse.

Reaalajas televisiooni käivitamine

Esimesel kasutuskorral kuvab ekraan reaalajas televisiooni kasutamisenipid, näiteks kuidas näidata kanalite nimekirja, kuidas käivitada PVR / ajanihke funktsiooni, kuidas vaadata kanali infot jms.



- ⓘ Näita kanalimekirja
- ▼ Näita PVR-i / ajanihke funktsiooni
- ▲ Vaata kanali infot
- ⏪ Vaata viimaseid kanaleid

1.4 Elektrooniline saatekava

See on mugav funktsioon, mille abil saate kontrollida, milliseid saateid on järgmise seitsme päeva jooksul võimalik vaadata. Elektroonilises saatekavas kuvatud informatsiooni pakuvad kommertstelejaamad vaid digitaalsete kanalite puhul. Samuti on elektroonilise saatekava abil kerge oma lemmiksaadete salvestamist programmeerida ning seadistada meeldetuletusfunktsiooni, mis lülitub määratud ajal automaatselt soovitud kanalile, et te huvipakkuvast saatest ilma ei jääks. (Saadete teabe kättesaadavus ja hulk võivad sõltuvalt telekanalist erineda.)

- Vajutage puldil **[EPG]** nuppu, et kuvada saatekavas kanalite teave.

- **Vaata**

Kui valitud on aktiivne saade, vajutage **[OK]** nuppu, et vaadata seda täisekraanil.

- **PVR/Meeldetuletus**

Kanalite valimiseks vajutage [**^** / **v**] nuppe. Kasutage [**<** / **>**] nuppe, et valida saade vastavalt ajakavale.

Vajutage puldil **[OK]** nuppu, et valida PVR või Meeldetuletus.

Erinevate valikute muutmiseks ja määramiseks vajutage [**^** / **v**] nuppe.

- Valige ja määrake Algusaeg / Lõpuaeg:

Vajutage [**<** / **>**] nuppe, et liikuda üksusele, mida soovite määrata, seejärel vajutage [0~9] nuppe, et sisestada soovitud numbrid.

- Korda: Saate valida järgmiste üksuste seast: Üks kord, Iga päev, Iga nädal.

MÄRKUSED

- Meeldetuletus on võimalik vaid saadete puhul, mis ei ole veel eetrisse läinud.
- Salvestamise jaoks peab teleriga olema ühendatud salvestusseade.
- Teler salvestab saadet isegi ooterežiimis olles.

- **Lehekülg üles / alla**

Vajutage [**CH+**/**CH-**] nuppe, et saadete nimekirja lehel üles alla liikuda.

- **Ajakava**

Vajutage [**PUNAST**] nuppu, et vaadata planeeritud meeldetuletuste ja salvestuste nimekirja.

- **Saate värv**

Vaatamise lihtsustamiseks vajutage puldil [**INFO**] nuppu, et valida värve, mis viitavad telekavas erinevatele žanritele.

- **24+**

Vajutage [**SINIST**] nuppu, et valida järgmise päeva saateid.

- **24-**

Vajutage [**KOLLAST**] nuppu, et valida eilsed saated.

1.5 PVR/ Ajanihe

PVR

PVR funktsioon võimaldab teil hõlpsalt digitaalset telesisu salvestada, et saaksite seda hiljem vaadata.

Funktsioon töötab vaid digiteleviiooniga. Salvestusketta vorming peab olema kas FAT32 või NTFS.

PVR ei tööta, kui salvestuseadet ühendatud pole.

Salvestamiseks on kolm võimalust: esimene on elektroonilist saatekava kasutades, teine võimalus on vajutada [v] nuppu, et valida PVR või ajanihe, ning kolmas võimalus on vajutada [PVR] nuppu.

Salvestamise lõpetamiseks vajutage [■] nuppu, seejärel salvestatakse fail laiendiga *.PVR.

Neid faile saab taasesitada meediapleieriga.

Ajanihe

See funktsioon võimaldab teil reaalaajas televiiooni vaadates pausi teha ning saadet tagasi kerida.

Funktsioon töötab salvestades ajutiselt salvestusseadmele. Veenduge, et teie salvestusseade on ühendatud ning sellel on piisavalt vaba ruumi (1GB). Vastasel juhul salvestamist ei toimu.

Ajanihke valimiseks vajutage puldil [v] nuppu, seejärel kuvatakse ajanihke menüü. Vajutage [II], nuppu, et teha paus otseülekanndesse, ning esitamiseks vajutage [▶] nuppu. Vajutage [◀◀] nuppu, et tagasi kerida, ning [▶▶] nuppu, et videot kiirelt edasi kerida.

Funktsioonist väljumiseks ja aktiivse saate vaatamiseks vajutage [■] nuppu.

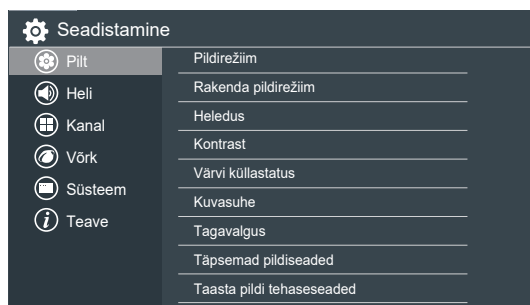
☒ MÄRKUSED

- Välise kõvaketta ühendamisel kasutage palun võimalusel välist toiteallikat. Kogu voolutarbe piirmäära ületamine võib lõppeda teleri kahjustamisega. USB3.0 seadme maksimaalne voolutarbimine on 1 A ja USB1.1 ja USB2.0 seadmete maksimaalne voolutarbimine on 500mA.
- USB-port toetab pinget 5V.
- Maksimaalne toetatud kõvaketta mahutavus on 1TB.
- Kui soovite digiteleviiooni saate videovoogu salvestada, ei tohi USB-salvestusseadme edastuskiirus olla väiksem kui 5MB/s.
- Analoogkanalid PVR funktsiooni ei toeta.
- PVR funktsioon pole aktiivne kanalilukuga lukustatud kanalite või kodeeritud kanalite (vajalik CI moodul või salasõna) puhul.

Menüü

2.1 Kuidas menüüd kasutada

1. Kiire seadistusmenüü avamiseks vajutage [**⚙**] nuppu.
2. Vajutage [**>**] nuppe, et vaadata kõiki menüüseadistusi.
3. Igas menüüs saate:
 - vajutada [**^ / v**] nuppe, et valida üksus;
 - vajutada [**< / >**] nuppe, et seadistada väärtuseid;
 - vajutada [**> / OK**] nuppe, et siseneda alammenüüsse;
 - vajutada [**BACK**] nuppu, et minna tagasi eelmisesse menüüsse.
4. Menüüst väljumiseks vajutage [**EXIT**] nuppu.

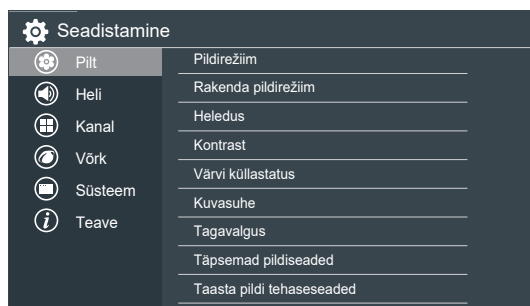


☒ MÄRKUS

- Kasutusjuhendi menüüd võivad tegelikust ekraanist veidi erineda.

2.2 Pildimenüü kasutamine

Pildiseadistused võimaldavad kasutajal optimeerida teleri pildikvaliteeti.



| | |
|----------------------------|--|
| Pildirežiim | Pildirežiimi seadistamine ja teleri pildikvaliteedi parandamine. Kui soovite oma pildi seadistusi konfigurereida, valige järgmiste valikute seast õige pildirežiim: Standard, Kinopäev, Kino-öö, Arvuti / mäng, Dünaamiline. |
| Rakenda pildirežiim | Kohandage käesolevat pildirežiimi, et rakendada seda kõikidele allikatele või ainult käesolevale allikale. |
| Heledus | Kohandage heleduse taset heledama või tumedama pildi jaoks. |
| Kontrast | Kohandage kontrasti taset pildi ereduse suurendamiseks või vähendamiseks. |
| Värvü küllastatus | Kohandage pildi värvü intensiivsust, et näha veelgi elavamalt pilti. |
| Kuvasuhe | Kohandage kuvasuhet, et oma pilti venitada või sisse suumida. |
| Tagavalgus | Määrake ekraani üldine heledus. |

Seadistage täpsemad pildiseadeid vastavalt oma vaatamiskogemusele.

- **3D:** Siin saate muuta oma teleri 3D-režiimi seadistusi. Selle režiimi kasutamiseks vajate 3D-sisu ja ühilduvaid prille. Et saada nende prillide kohta rohkem teavet, võtke palun ühendust kohaliku klienditeenindusega. (Funktsioon töötab vaid nende toodetega, mis seda toetavad.)

☒ MÄRKUSED

- Lülitage kõik kunstvalguse allikad 3D-teleri ja 3D-prillide vahel välja. Need võivad segada infrapunakiirte vastuvõttu või põhjustada teleri pildi värisemist.
- Teistelt teleritelt või juhtmevabadelt seadmetelt tulevate häirete vältimiseks tuleb 3D-prillid teleriga sünkroonida. Selle alustamiseks vajutage 3D-prillide toitenuppu, seejärel hakkab näidikutuli vilkuma ning sünkroonimine on lõpetatud.
- 3D-filmide ja -saadete vaatamisel istuge sirgelt teleri ees.
- Teiste kaubamärkide 3D-prille ei pruugi teler toetada.

3D-režiim: Valige sobilik 3D-režiim, mis vastab vaadatavale filmile.

☒ MÄRKUSED

- 2D-videot vaadates veenduge palun, et 3D-režiim on väljalülitatud.
- Kui 3D-signaalivorming on „Frame Packing“, kuvatakse pilti vastavalt sisendsignaali eraldusvõimele.
Näiteks: kui sisendsignaal on 1280x720, kuvatakse pilti eraldusvõimega 720p.
1920x1080 sisendsignaali kuvatakse eraldusvõimega 1080p.
- Kui 3D-signaali vorming on „Side to Side“ või „Top and Bottom“, kuvatakse pilti täisekraanil poole eraldusvõimega (vastavalt 960 x 1080 või 1920 x 540).

V-P vahetus 3D-prillid lülituvad vasakule või paremale silmale vastavalt suvandile, mille valite (pole võimalik, kui 3D-režiim on väljalülitatud).

Vaatepunkt: Seadistab 3D-pildi vaatepunkti.

Sügavus: Määrab, mitut kihti 3D-režiimis näidatakse. Sügavuse suurendamine suurendab 3D-efekti tõhusust.

3D-st 2D-sse: Teisendab 3D-allika 2D vormingusse (pole võimalik, kui 3D-režiim on väljalülitatud).

☒ MÄRKUSED

- Pikaajaline telerivaatamine 3D-prille kandes võib põhjustada peavalu või väsimust. Kui teil on peavalu, olete väsinud või teil käib pea ringi, lõpetage palun teleri vaatamine ja puhake.
- Mõni 3D-pilt võib vaatajat stimuleerida või hirmutada. Soovitame, et lapseotel naised, epilepsiahaiged või väikesed lapsed väldiksid selle seadme 3D-funktsiooni kasutamist.
- 3D-sisu vaatamisel veenduge palun ümbritseva keskkonna turvalisuses, sest see toode võib teile tekitada tunde, justkui viibiksite ise stseeni sees, ja põhjustada segadust. Palun ärge kasutage seda toodet avatud treppide, juhtmete ja rõdu läheduses ega esemete juures, mille võib kogemata ümber lükata, pihta või maha lüüa või ära lõhkuda.
- Ärge kandke aktiivseid 3D-prille muul juhul kui ainult 3D-videot vaadates. Kui kasutate aktiivseid 3D-prille tavaprillide, päikesepillide või kaitsepillide asemel, võib see teie nägemist kahjustada.
- Ideaalne vaatamiskaugus on rohkem kui kolmekordne ekraanikõrgus.

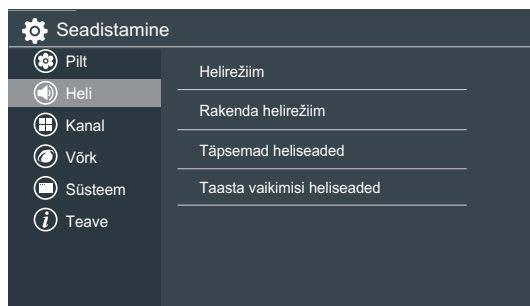
| | |
|--|---|
| <p>Täpsemad pildiseaded</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Kui teil esineb vähemalt üks järgmistest sümptomitest, lõpetage palun vaatamine ja puhake. (Kui sümptomid püsivad, võtke ühendust oma arstiga.) Nägemisteravuse muutus, peapööritus ja silmade udusus, tahtmatud liigutused, silmade või lihaste tõblemine, meeltesegadus, suuna vale tunnetamine või halb enesetunne. Vanemad peaksid jälgima ja kontrollima, et nende lastel ei esineks väljatoodud sümptomeid, sest lapsed kogevad neid tõenäolisemalt. • Alla kuueaastastel lastel on 3D-sisu kasutamine / vaatamine keelatud. • Toon: Seadistage värve rohelisest magentani, et näha ekraanil loomuliku nahavärviga inimesi. • Teravus: Seadistage, kui teravad või pehmed on kujutiste ääred. • Kohanemisvõimeline kontrast: Muutke pildi tumedad alad automaatselt tumedamaks ja valgustage heledaid alasid, et näeksite rohkem detaile. • Värvitemperatuur: Seadistage, kui soojad (punased) või külmad (sinine) on pildi valged alad. • Üleskannimine: Muutke video suuruse seadeid, et kuvatud pildi ääri veidi kärpida. • Ultra Smooth Motion: See seadistus vähendab järelkujutisi, mis jäävad ekraanile pärast kiirelt liikuvate objektide vaatamist. Saate määrata selle sättele Väljas, Madal, Keskmine või Kõrge. Kõrge seadistus toodab sujuvamat pilti, madalama seadistuse määramise tulemus on pilt, mis väriseb rohkem. (Funktsioon töötab vaid nende toodetega, mis seda toetavad.) • Müravähendus: Parandage müra vähendades pildi selgust. • Värvi tuuner: Kohandage värviseadetes värvitooni, küllastatust ja eredust. • Valge tasakaal: Kohandage punaste, roheliste ja siniste tuledede intensiivsust, et vaadata ekraanilt tõeliste värvidega pilti. • Ekraan: Kohandage komponentallika täpsemaid pildiseadeid. |
| <p>Taasta vaikimisi pildiseaded</p> | <p>Taasta kõik käesoleva pildirežiimi seaded tehases määratud väärtustele.</p> |

☒ MÄRKUS

- 3D-funktsioon töötab vaid nende toodetega, mis seda toetavad.
- Liikumise tasandamiseks peab mängija esitatud sisendvideo kaadrikiirus olema vastavuses video enda kaadrikiirusega.

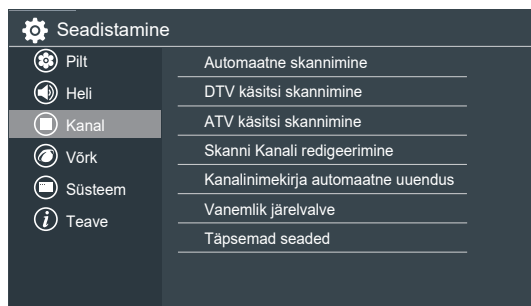
2.3 Helimenüü kasutamine

Heliseadistused võimaldavad kasutajal optimeerida teleri helikvaliteeti.



| | |
|------------------------------------|---|
| Helirežiim | Valige eelseadistatud helirežiim, mis sobiks kuulatava sisuga. |
| Rakenda helirežiim | Kohandage käesolevat helirežiimi, et rakendada seda kõikidele allikatele või ainult käesolevale allikale. |
| Täpsemad heliseaded | <p>Häälestage teleri heli seadeid ja kvaliteeti.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kõrvaklappide režiim: Muutke heli edastusviisi läbi seadme, mis on ühendatud teie teleri heliväljundiporti. • Kõrvaklappide helitugevus: Seadistage iseseisvalt heliväljundi seadmete helitugevust. • Digitaalne heliväljund: Valige digitaalse heliväljundi formaat, mis sobib heliseadme tüübiga kõige paremini. Näiteks valige RAW (mis on tihendamata heli RAW vormingus), kui teil on 5,1-kanalilise ruumihelikõlari seadistus. Valige PCM, kui teil on võimendi, mis ei toeta Dolby Digital tehnoloogiat. • Digitaalse heli viivitus: Seadistage digitaalse heliväljundi viivitusaega, et sünkroonida välisest kõlarist kostuvat heli teleripildiga. • Huulte liikumise sünkroonimine: Sünkroonige kuvatud pilt heliväljundiga. • Valge tasakaal: Kohandage vasak- ja parempoolse kõlari tugevust, et optimeerida heli kindla asukoha jaoks. • Ekvalaiser: Võimendage heli erinevatel sagedustel. • Heli tüüp: Saate valida sätte Normaalne või Nägemispuudega. • Pealelugemise väljund: Saate valida sätte Kõik, Kõlar või Kõrvaklapid. • Pealelugemise helitugevus: Seadistage pealelugemise helitugevust. (Võimalik vaid siis, kui heli tüüp on Nägemispuudega.) • Teleri kõlar: Blokeerige teleri kõlarid, kui kasutate soundbar kõlarisüsteemi, ARC funktsiooni või muud välist helivõimendit. |
| Taasta vaikimisi heliseaded | Taastage kõik käesoleva helirežiimi seaded tehases määratud väärtustele. |

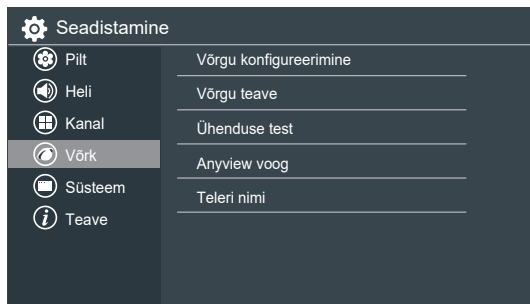
2.4 Kanalimenüü kasutamine



| | |
|---|--|
| <p>Automaatne skannimine</p> | <p>Skannige automaatselt kanaleid, et saaksite oma telerist saateid vaadata.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vastuvõtt: Satelliit: Saate määrata Operaatori, Satelliidirežiimi ja Režiimi seadistamise. • Vastuvõtt: Kaabel Operaator: Saate valida sätte UNITYMEDIA, TELECOLUMBUS või Muud. Kanal: Saate valida sätte Kõik kanalid või Tasuta kanalid. Skannimisrežiim: Saate valida sätte Analoogtelevision, Digitelevision või Analoogtelevision+digitelevision. Otsingurežiim: Saate valida sätte Sageduse skannimine või Kiire skannimine. Võrgu ID: Saate valida automaatse sätte või väärtuse 0 (kui valite 0, saate võrgu ID käsitsi sisestada, klikake Salvesta). LCN: Saate valida, kas see on sees või väljas. (Võimalik vaid teatud riikides.) • Vastuvõtt: Antenn Skannimisrežiim: Saate valida sätte Analoogtelevision, Digitelevision või Analoogtelevision+digitelevision. Kanal: Saate valida sätte Kõik kanalid või Tasuta kanalid. LCN: Saate valida, kas see on sees või väljas. (Võimalik vaid teatud riikides.) |
| <p>Digitelevisioni käsitsi skannimine</p> | <p>Võimaldab teil digitelevisioni režiimis kanalit käsitsi peenhäälestada.</p> <p>Kui kuvatakse Digitelevisioni käsitsi skannimise ekraan, vajutage [< / >] nuppe, et valida säte Antenn, Kaabel või Satelliit, seejärel valige vastav parameeter. Vajutage Otsi, et alustada kanali otsimist. Kui signaal on häälestatud, kuvatakse signaali tugevus ekraanile.</p> |
| <p>Analoogtelevisioni käsitsi skannimine</p> | <p>Võimaldab teil kehva vastuvõtuga analoogtelevisioni režiimis kanalit käsitsi peenhäälestada.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tuunerirežiim: Saate valida sätte Antenn või Kaabel. • Sagedus: Sisetage soovitud kanalisagedus. • Pildisüsteem: Valige värvisüsteem: Automaatne, SECAM, PAL, NTSC. • Helisüsteem: Valige helisüsteem: B/G, D/K, L, L', M, I. |

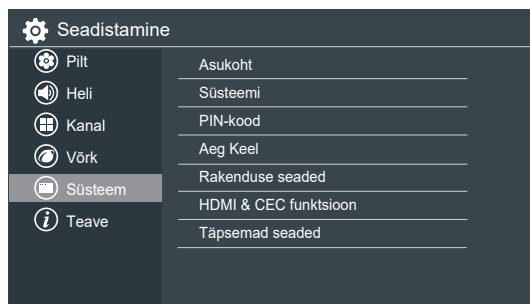
| | |
|--|--|
| Kanali redigeerimine | <ul style="list-style-type: none"> • Kuva kanalid: Klikake, et märkida ära kanalite kuvamine või peitmine. Muuda kanaleid: <ul style="list-style-type: none"> • Kustuta / võta tagasi: Vajutage [PUNAST] nuppu, et kustutada valitud kanal või tuua kanal kustutatud kanalite nimekirjast tagasi. • Liigu: Vajutage [ROHELIST] nuppu, et liikuda soovitud kanalile. • Filter: Vajutage [SINIST] nuppu, filtriekraan kuvatakse hüpikaknana. Vajutage [OK] nuppu, et valida Suvandid, seejärel saate kanalimekirja uuendada. Redigeeri lemmikkanaleid: <ul style="list-style-type: none"> • Lisa / kustuta: Vajutage [PUNAST] nuppu, et lisada valitud kanal lemmikute nimekirja või kustutada kanal lemmikkanalite nimekirjast. • Liigu: Vajutage [ROHELIST] nuppu, et liikuda soovitud kanalile. • Filter: Vajutage [SINIST] nuppu, filtriekraan kuvatakse hüpikaknana. Vajutage [OK] nuppu, et valida Suvandid, seejärel saate kanalimekirja uuendada. • USB-le eksportimine: Võimaldab teil aktiivset kanalimekirja USB-salvestusseadmele eksportida. • USB-lt importimine: Võimaldab teil USB-salvestusseadmele eelnevalt eksportitud kanalimekirja taas importida. |
| Kanali-nimekirja automaatne uuendus | <p>See režiim võimaldab kasutajal automaatselt kanalimekirja uuendada. See võimalus on olemas, kui lülitate kanalimekirja uuendamise sisse.</p> |
| Vanemlik järelevalve | <p>Lülitage sisse vanemliku järelevalve funktsioon, et lapsed ei saaks teatud saateid vaadata. Vaikimisi salasõna on 0000.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lukud: Aktiveerib või tühistab kõik lukud. Kõiki valitud lukke saab tühistada ja lihtsalt taas aktiveerida. • Lukustusaeg: Lukustage teatud kanalid ja saated teatud aegadel. • Kanali lukustamine: Lukustage vanemliku järelevalve funktsiooni sisselülitamisel saateid kanalite kaupa. • Telesaate lukustamine: Lukustage vanemliku järelevalve funktsiooni sisselülitamisel saateid kanalite kaupa. • Sisendi lukustamine: Lukustage nende seadmete sisu, mis on ühendatud teatud teleripordidesse. • Taasta vanemliku järelevalve vaikimisi sätteid: Taastage tehases määratud vanemliku järelevalve seadete väärtused. |
| Täpsemad seaded | <ul style="list-style-type: none"> • Saatekava mark: Vaatamise lihtsustamiseks saate valida värve, mis viitavad telekavas erinevatele žanritele. • Üdliides: Vaadake CI kaardi teavet. ☑ MÄRKUS: <ul style="list-style-type: none"> • CI kaarti ei toetata kõikides regioonides, seega ei pruugi see suvand võimalik olla. • CI kaardi PIN-kood: Määrake CI CAM kaardi PIN-kood. ☑ MÄRKUS <ul style="list-style-type: none"> • CI kaarti ei toetata kõikides regioonides, seega ei pruugi see suvand võimalik olla. • CAM profiili otsing: Operaatori profiili otsing. |

2.5 Võrgumenüü kasutamine



| | |
|--------------------------------------|--|
| <p>Võrgu konfigureerimine</p> | <p>Saate määrata teleri võrgu valides sätte Konfigureerimine ja vajutades alammenüüsse sisenemiseks [OK] nuppu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ühenduse tüüp: Ethernet Valige internetti pääsemiseks juhtmega võrguühendus. • Ethernet: Kuvage võrguühenduse olek. • IP seadistusrežiim: Määrake oma võrguühenduse jaoks IP sätted. • Ühenduse tüüp: Juhtmevaba Valige internetti pääsemiseks juhtmevaba võrguühendus. • Täpsemad seaded: Konfigureerige teleri täpsemaid juhtmevaba võrgu seadeid. • Võimalikud võrgud: Saate lisada juhtmevaba võrgu või värskendada juhtmevabade võrkude nimekirja. • Ühenduse tüüp: Väljas Lülitage internetiühendus välja. |
| <p>Võrgu teave</p> | <p>Vaadake teavet oma võrguühenduse kohta.</p> |
| <p>Ühenduse test</p> | <p>Testige võrku, et näha, kas ühendus on kättesaadav.</p> |
| <p>Anyview voog</p> | <p>Jagage teiste seadmete videoid, muusikat või muud sisu enda teleri ekraanile.</p> |
| <p>Teleri nimi</p> | <p>Valige oma telerile nimi. Nime näidatakse seadmetele, mis on valmis andmeid jagama.</p> |

2.6 Seadistuste menüü kasutamine



| | |
|--------------------------|--|
| Asukoht | Valige koht, kus hakkate oma telerit vaatama. |
| Süsteemi PIN-kood | <p>Muutke oma PIN-koodi, mida kasutate vanemliku järelevalve, automaatse kanalite skannimise ja tehases määratud seadete taastamise funktsiooni sisenemisel.</p> <p>☒ MÄRKUS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kui salasõna unustate, helistage kohalikku klienditeenindusse. |
| Aeg | <p>Määrake hetkeage vastavalt oma asukohale.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ajarežiim: Määrake, et kuupäev ja aeg sünkronitakse automaatselt interneti / televisiooni järgi või seadistage need käsitsi ise. • Ajavöönd: Valige oma ajavöönd <p>☒ MÄRKUSED</p> <p>Osadel riikidel on vaid üks ajavöönd, sellisel juhul ei saa seda suvandit muuta.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suveaeg: Valige, kas soovite oma teleris rakendada suveaega. • Kuupäev / aeg: Määrake kuupäev ja aeg. • Aja vorming: Määrake, kas aeg kuvatakse 12- või 24-tunnises vormingus. • Taimeriga sisselülitus: Määrake taimeriga sisselülitus sättele Väljas, Üks kord või Iga päev. • Taimeriga väljalülitus: Määrake taimeriga väljalülitus sättele Väljas, Üks kord või Iga päev. • Unetaimer: Määrake unetaimer, et teler lülituks kindla aja pärast automaatselt välja: Väljas, 10 minutit, 20 minutit, 30 minutit, 40 minutit, 50 minutit, 60 minutit, 90 minutit ja 120 minutit. |
| Keel | Seadistage teleri vaikimisi keeleseadeid. |

HDMI & CEC-funktsioon

Konfigureerige, kuidas oma teleripuldi abil CEC-funktsiooniga seadmeid juhtida.

- **CEC juhtimine:** Lubage teleril automaatselt juhtida CEC-funktsiooniga seadmeid, mis on teleriga HDMI-kaabli abil ühendatud.
- **Seadme automaatne väljalülitus:** Lülitage automaatselt HDMI CEC-funktsiooniga seadmed välja, kui teler on väljalülitatud ja Inlink on sisselülitatud.
- **Teleri automaatne sisselülitus:** Lülitage teler automaatselt sisse, kui HDMI CEC-funktsiooniga seade on sisselülitatud, kui seade seda lubab.
- **Helivastuvõtja:** Lubage helivastuvõtjal heli üle HDMI-kaabli telerisse saata ja telerist vastu võtta.
- **Seadme ühendamine:** Lubage CEC-funktsiooniga seadmetel üksteisega suhelda, kui nad on omavahel HDMI-kaabli abil ühendatud.
- **CEC-funktsiooniga seadmete nimekirjad:** Vaadake nimekirja kõigist CEC-funktsiooniga seadmetest.

☒ MÄRKUSED

- HDMI CEC-funktsiooniga ühilduvad seadmed tuleb teleriga ühendada HDMI-kaablit kasutades.
- Ühendatud seadme HDM CEC-funktsioon peab olema sisselülitatud.
- Kui ühendate HDMI-seadme, mis ei ühildu HDMI CEC-funktsiooniga, ei tööta ükski HDMI CEC-funktsiooni juhitud omadus.

Täpsemad seaded

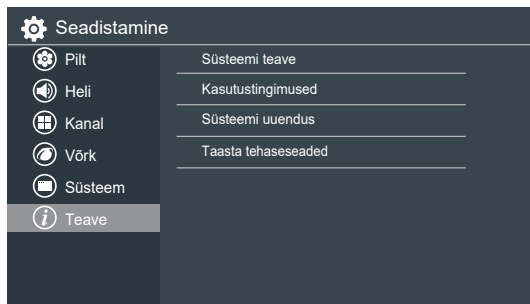
Sisenege täpsemate seadete menüüsse.

- **Menüü aegumine:** Määrake, kui kaua menüüd kuvatakse: 10s, 20s, 30s, 60s või Väljas.
 - **Automaatne taimer:** Määrake aeg, mille järel soovite, et teler tegevusetus olekus välja lülitub.
 - **PVR & ajanihe:** Määrake ketta partitsioon ja salvestusruumi suurus, kuhu soovite oma PVR / ajanihke funktsiooni sisu salvestada.
- Alusta varem:** Määrake varasem PVR funktsiooni salvestusaeg.
- Viivitusega lõpp:** Määrake viivitatud lõpuga PVR funktsiooni salvestusaeg.
- **Toitenäidik:** Määrake, kas toitenäidiku tuli on ooterežiimis sisse või välja lülitatud.
 - **Näidiku tule seadistus:** Määrake, kas toitenäidiku tuli on telerit vaadates sisse või välja lülitatud.

☒ MÄRKUS

- Toidenäidiku / näidiku tule seadistamise funktsioon töötab vaid nende toodetega, mis seda toetavad.
- **Sisendisildid:** Muutke sisendisilte.
- **Seadistusviisard:** Kasutage seadistusviisardit saamaks abi oma teleri seadistamisel.
- **Poerežiim:** Valige poerežiim, et muuta EPOS-t ja teisi demofunktsioone.

2.7 Menüü teabe kasutamine



| | |
|--------------------------------|---|
| Süsteemi teave | Vaadake süsteemi teavet. |
| KASUTUS- TINGIMUSED | Lugege Hisense lahtiütlust. |
| Süsteemi uuendus | <ul style="list-style-type: none"> • Automaatne püsivara uuendamine: Seadke oma teler automaatselt värskemat püsivara vastu võtma. • Kontrolli püsivara uuendusi: Kontrollige, kas teiel teleril on värskem püsivara. • Kontrolli OAD uuendamist: Kontrollige, kas teiel teleril on värskem OAD (Võimalik vaid Ühendatud Kuningriigis.) |
| Taasta tehaseseaded | Taastage tehases määratud seadete väärtused. |

3.1 Avalehega tutvumine

Avalehe menüü lihtne disain hõlbustab selles ringi liikumist. Seal pääseb suvanditesse **Soovitame**, **Minu rakendused**, **Meedia** või **Sisend**.

Avalehe ekraanile sisenemiseks vajutage oma puldil [] nuppu ja kasutage valiku tegemiseks noolenuppe.

MÄRKUS

- Menüüd on näitlikud ning võivad tegelikust ekraanist veidi erineda.



1 Avalehe ülemises ääres kuvatud näidikud ja ikoonid

Avalehe ülemisest paremast nurgast saate alati hetkeaga vaadata.



Kui teie teler on läbi juhtmevaba ühenduse või Etherneti kaabli interneti ühendatud, kuvatakse sellele viitav ikoon ekraani paremal üleval nurgas. Selle abil on telerit vaadates väga mugav kindlaks teha, kas teler on interneti ühendatud.

Lisaks, kui teleri USB-porti on ühendatud seade (nagu näiteks mälupulk) ning teler selle ära tunneb, kuvatakse seadme ikoon samas piirkonnas.

2 Avalehel kuvatakse soovitatud rakendused

Iga kord, kui te **Avalehte** külastate, kuvatakse ekraanil soovitatud rakendused. Saate soovitud rakendused kiirelt käivitada.

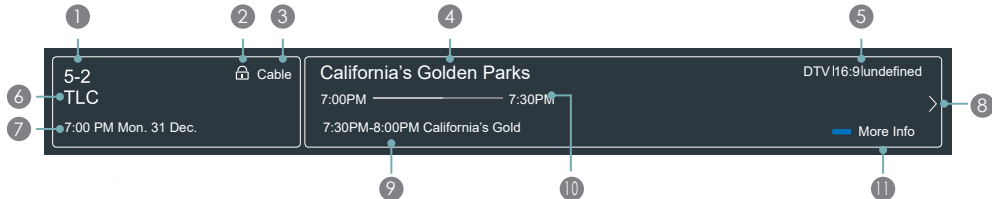
3 Avalehel kuvatakse navigeerimisriba

Vajutage [ / ] nuppe, et valida ikoonid navigeerimisribale. Saate siseneda suvanditesse **Esmaklassiline**, **Minu rakendused**, **Meedia** ja **Sisend**.

3.2 Reaalajas televisioon

Kanaliteabe vaatamine

Kasutades puldi **[CH+/CH-]** nuppe kanalite sirvimiseks kuvatakse ekraani ülaosas infokast.



Infokastis kuvatakse järgmist teavet:

- ① Kanali number
- ② Luku olek
- ③ Sisend
- ④ Saate nimi
- ⑤ Saate tunnus
- ⑥ Kanali nimi
- ⑦ Käesolev kuupäev ja aeg
- ⑧ Käsk
- ⑨ Järgmise saate algus- ja lõpu aeg
- ⑩ Aktiivse saate alguse / lõpu edenemise riba
- ⑪ Rohkem teavet

Kindlat kanalit vaadates saate kanali teabe vaatamiseks vajutada pildi ülesesuunatud noole nuppu.

Kanalinimekirja vaatamine

Kui olete lõpetanud kanalite automaatse skannimise (kui kasutate antenni) või võtate kanaleid vastu läbi kaabli teenusepakkuja, saate kanalinimekirja vaadata vajutades oma puldil **[OK]** nuppu.

Kanalinimekirja kuvatakse ekraanil paremas ääres.

Lemmikute nimekirja vaatamine

Kui soovite vaadata kanaleid, mille olete Lemmikute nimekirja lisanud, vajutage oma puldil lihtsalt **[OK]** nuppu, et kuvada kanalinimekiri.

Kanalinimekiri ilmub ekraani paremale äärde ning Lemmikute nimekirja kuuluvate kanalite kõrval on südamekujulised ikoonid.

Täpsemad funktsioonid

3.3 Meedia

Meedia on keskne koht, kuhu üles laadida ja kust vaadata või kuulata erinevat tüüpi sisu (näiteks teie fotod, muusika ja filmid) kasutades järgmisi meetodeid:

- USB-mälupulk või kõvaketas;
- teie mobiiltelefon, tahvel või muu personaalne seade. Saate oma personaalsesse seadmesse salvestatud filme, pilte ja fotosid striimida ning sisu oma teleris esitada või vaadata.

Kui ühendate teleriga mälupulga või muu personaalse seadme, tuvastab teler selle automaatselt ning kuvab ekraani parema ülanurgas seadme ikooni.

Meedia ekraanil kuvatud paneelid

Meedia ekraanil kuvatakse nelja paneeli: **Pilt**, **Video**, **Muusika** ja **Kõik**.

Failiformaadid, mida toetatakse

MÄRKUS: Sõltuvalt programmeerimistöõriistadest ning teistest teguritest ei pruugi teler osasid alltoodud failiformaate toetada.

| Failikandja | Failiformaat |
|-------------|--------------------|
| Videod | TRP, M2TS, MKV |
| Pilt | JPG, BMP, PNG, GIF |
| Muusika | MP3 |

Videote vaatamine

Videoid vaadates näete ekraani alaosas mitmeid ikooni. Saate kasutada puldi [D-pad] nuppu, et valida need ikoonid, mis videot juhivad.

Sisu sirvimine

Et saaksite sirvida sisu vastavalt tüübile, mida soovite vaadata:


1. Liikuge sobivale menüüsakile ekraani vasakus ääres ja valige **Muusika**, **Video** või **Pilt**. Ekraani paremal ääres kuvatakse failiteek.
2. Liikuge ekraani paremasse äärde ja klõppige kaustal, mis sisaldab soovitud sisu.
3. Valige, et sisu esitada või vaadata.

Kui soovite meediakeskusest väljuda, vajutage oma puldil **[Exit]** nuppu.

Piltide vaatamine slaidiesitusena

Piltide vaatamiseks slaidiesitusena:

1. Liikuge **Piltide** sakile.
2. Klõpake suvandile **Käivita slaidiesitus**.

Vajutage oma ekraanil  nupule, käivitatakse teie piltide slaidiesitus.

Slaidiesituse peatamiseks vajutage oma ekraanil  nupule.

3.4 Esmaklassiline

Premium

Telerisse on tehases paigaldatud arvukalt rakendusi, mille vahel saate vastavalt oma meelelahutuseelistele valida.

Minu rakendused

Rakenduste pood AppStore

Appstore sisaldab pilvepõhiseid rakendusi, mis on teie teleri jaoks optimeeritud. Rakenduste hulgas on videod, muusika, sotsiaalsed võrgustikud, mängu ja uudised.

Rakenduse paigaldamine

Kuigi telerisse on tehases paigaldatud arvukaid rakendusi, võite siiski soovida alla laadida täiendavaid rakendusi.

Rakenduse paigaldamiseks:

1. Klikake **Rakenduste** ekraanil ikoonile **AppStore**.
2. **Otsi:** Vajutage [**PUNAST**] nuppu, et otsida rakendust, mida soovite alla laadida.
3. **Paigalda:** Rakenduse paigaldamiseks vajutage [**ROHELIST**] nuppu.
4. **Seadistused:** Vajutage [**SINIST**] nuppu, et määrata asjakohane teave.

Rakenduse eemaldamine

Kustutada saate vaid neid rakendusi, mille olete ise telerisse alla laadinud. Tehases paigaldatud rakendusi kustutada ei saa. Rakenduse kustutamiseks:

1. Kasutage **Minu rakenduste** ekraanil oma puldi noolenuppe, et valida rakendus, mida soovite eemaldada.
2. Vajutage puldil [**Punast**] nuppu.
Kuvatakse dialoogiaken, mis küsib, kas soovite kindlasti rakenduse eemaldada.
3. Vajutage oma puldil [**OK**].
Kuvatakse kinnitus ning ikoon eemaldatakse **Minu rakenduste** nimekirjast.

☒ **MÄRKUS:** Rakenduse kustutamisel kustutatakse ka selle rakendusega seotud informatsioon.

Rakenduste ikoonide liigutamine

Valige rakendus, mida soovite liigutada, seejärel vajutage oma puldil [**Rohelist**] nuppu ja vajutage [**^ / v / < / >**] nuppe, et ikoonide järjekorda muuta.


☒ **MÄRKUS**

- Rakendusi võidakse etteteatamata uuendada, palun arvestage seda standardina.
- Osad rakendused ei pruugi sõltuvalt teie teleri seeriast ja asukohast saadaval olla.

Teie teleri nime kohandamine

Kui teil on kodus mitu telerit, soovite võib-olla oma teleri nime kohandada. Kui annate telerile nime, on lihtsam seda tuvastada, kui ühendate peegelsisu stiimimiseks teleriga muid seadmeid.

Teleri nime kohandamiseks:

1. Vajutage oma puldil [] nuppu, et avada Kiire seadistusmenüü.
2. Liikuge **Täielikud menüü seadistused > Võrk > Teleri nimi**.
3. Valige **Kasutaja sisend** ja vajutage [**OK**], et tuua ekraanile klaviatuur ning alustada nime sisestamist.
4. Kui olete lõpetanud, lülitage teler välja ja uuesti sisse, et muudatus jõustuks.

☒ MÄRKUSED

- Hisense ei vastuta kolmanda osapoole pakutud rakenduste, näiteks nende vigade või katkestuste, eest.

3.5 Anyview Cast abil seadme sisu ekraanile peegeldamine

Anyview Cast on rakendus, mis võimaldab teil oma Androidi operatsioonisüsteemiga seadmest oma telerisse videoid, heli või pilte jagada.

Oma tahvlist või telefonist

Et peegeldada sisu oma tahvlist telerisse:

1. Vajutage puldil **Sisendi** nuppu ja valige rakendus Anyview Cast.
2. Lülitage oma Android-seade sisse ja liikuge **Seadistused > Ekraan > Jagatud ekraan**.

☒ **MÄRKUS:** Osad Androidi operatsioonisüsteemiga seadmed ei pruugi ekraani peegeldamise funktsiooni toetada.

3. Leidke kuvatud seadmete nimekirjast oma teler ja valige see.
4. Oodake, kuni „Ühenduse loomise“ edenemise riba on teleri ekraanil lõpule jõudnud ning hetkeks kuvatakse video või pilt.

3.6 Tarkvarauuendused teie teleri jaoks

Tarkvara (nimetatakse ka püsivaraks) on osa sellest, mis teie telerit tööks hoiab. Pakume tarkvarauuendusi, et pidevalt teie telerit täiustada ning parandada probleeme, mis võivad kasutuskogemust mõjutada. Seetõttu soovime, et teie teler oleks kogu aeg interneti ühendatud ja saaks automaatselt saadaolevaid uuendusi vastu võtta.

Saate valida, kas teler võtab uuendusi automaatselt vastu või kontrollite ja paigaldate tarkvarauuendusi käsitsi.

Automaatne uuenduste kontrollimine

Selleks, et teie teler võtaks tarkvarauuenduste märguandeid automaatselt vastu, peab see funktsioon olema **sisselülitatud** ning teler peab olema ühendatud interneti või telesignaaliga. Vaikimisi on **automaatne püsivara uuendamine** (mis võimaldab teie teleril uuendusi automaatselt vastu võtta) **sisselülitatud**. Kui lülitate **automaatse püsivara uuendamise välja**, tühistatakse see funktsioon.

☒ MÄRKUS

Kui teie teler on sisselülitatud ning kontrollib uuendusi, ei sega see vaadatavat saadet.

Automaatse püsivara uuendamise tühistamine

Kui te ei soovi, et teie teler automaatselt uuendusi kontrolliks ning nende olemasolul märguandeid vastu võtaks, käituge järgmiselt:

1. Vajutage oma puldil [] nuppu.
2. Liikuge **Teave > Süsteemi uuendus > Automaatne püsivara uuendamine ja lülitage funktsioon sättele „Väljas“**.

Nii peate värskemaid tarkvarauuendusi käsitsi kontrollima.

Värskeima püsivara kontrollimine / OAD

Värskeima püsivara käsitsi kontrollimiseks:

1. Vajutage oma puldil [] nuppu.
2. Liikuge **Teave > Süsteemi uuendus > Kontrolli püsivara uuendusi / Kontrolli OAD uuendamist**.

Tarkvarauuenduste käsitsi paigaldamine

Kui lülitasite **Automaatse püsivara uuendamise** funktsiooni välja, peate tarkvara käsitsi paigaldama.

1. Kui **Püsivara uuenduste kontrollimise** ekraan näitab, et saadaval on värskem versioon, valige **Uuenda** ikoon.
2. Kui tarkvara on alla laaditud, valige **OK** ikoon, et käivitada uuendusprotsess.

4.1 Veatsing

Kui teil on teleri kohta küsimusi, vaadake palun seda nimekirja. Kui ükski veatsingu nõuannetest teid ei aita, palun külastage järgmiseid veebilehti:

Saksamaal: www.hisense.de

Itaalias: www.hisenseitalia.it

Hispaanias: www.hisense.es

Ühendatud Kuningriigis: www.hisense.co.uk

Seejärel klikake suvandile „Support“ (Tugi) või helistage siin kasutusjuhendis toodud kõnekeskuse numbrile.

| SÜMPTOMID | VÕIMALIKUD LAHENDUSED |
|--|---|
| Heli või pilt puudub. | <ul style="list-style-type: none"> ● Kontrollige, kas toitejuhe on seinakontakti sisestatud. ● Toitenupp esipaneeli all paremas ääres peab olema sisselülitatud. Vajutage puldil [TOITE] nuppu, et tuua teler ooterežiimist välja. |
| Olen teleriga ühendanud välise allika ning pilti ja / või heli pole. | <ul style="list-style-type: none"> ● Kontrollige, kas ühenduskaabel tuleb välise allika õigest väljundist ning on ühendatud teleri õige sisendiga. ● Veenduge, et olete sisendsignaali jaoks valinud õige sisendrežiimi. |
| Kui lülitan teleri sisse, ilmub pilt alles mõnesekundilise viivituse pärast. Kas see on normaalne? | Jah, see on normaalne. See tähendab, et teler otsib eelmiste seadistuste teavet ning algväärtustab seaded. |
| Pilt on normaalne, kuid heli puudub. | <ul style="list-style-type: none"> ● Kontrollige helitugevuse seadeid. ● Kontrollige, kas vaigistusrežiim on sisselülitatud. |
| Heli on, kuid pilt puudub või pilt on must-valge. | <ul style="list-style-type: none"> ● Kui pilt on must-valge, ühendage teler kõigepealt vooluvõrgust lahti ning 60 sekundi pärast ühendage uuesti vooluvõrku. ● Kontrollige, et Värv väärtus on 50 või rohkem. ● Proovige erinevaid telekanaleid. |
| Heli ja pilt on moonutatud või lainelised. | <ul style="list-style-type: none"> ● Telerit võib mõjutada mõni teine elektriline seade. Lülitage teised seadmed välja ning kui häire kaob, liigutage seadmed telerist kaugemale. ● Sisestage teleri toitepistik mõnda teise seinakontakti. |
| Heli ja pilt on udused või katkevad järsult. | <ul style="list-style-type: none"> ● Kui kasutate väliantenni, kontrollige selle suunda, asendit ja ühendusi. ● Reguleerige oma antenni suunda, lähtestage kanal või peenhäälestage seda. |
| Pildil on horisontaalne / vertikaalne triip või pilt väriseb. | Kontrollige, kas läheduses on mõni häireid tekitav seade, nagu näiteks kodumasin või elektriline tööriist. |
| Plastikkorpusest kostub klõpsuvat heli. | Klõpsuvat heli võib põhjustada teleri temperatuuri muutumine. See sunnib teleri korpust paisuma või kokku tõmbuma, mis teebki sellist heli. See on normaalne ja teleriga on kõik korras. |

Muu teave

| | |
|---|--|
| Pult ei tööta. | <ul style="list-style-type: none"> ● Kontrollige, kas teler on sisselülitatud ja töövalmis. ● Vahetage puldi patareid. ● Kontrollige, kas patareid on õigesti paigaldatud. |
| Juhtmevaba võrguühenduse võimalusega nutiteler ei saa luua ühendust kohaliku võrguga. | <ul style="list-style-type: none"> ● Enne teleri juhtmevabasse võrku ühendamist configureerige juhtmevaba ruuteri või pääsupunkti WPA-PSK turvalisust. ● Juhtmevaba ühenduse loomiseks järgige teleri kasutusjuhendis toodud juhiseid. |

☒ MÄRKUSED

- See TFT LED ekraan kasutab paneeli, mis koosneb alampikslitest, mille tootmiseks on vaja edasijõudnud tehnoloogiat. Siiski võib ekraanil olla väheseid eredaid või musti pikslid. Need pikslid ei mõjuta teie toote jõudlust.
- Kui vaatate 4K X 2K videot, võivad mõned funktsioonid (nt pilt-pildis, kanalinamekiri, hiljuti vaadatud) olla blokeeritud.
- Siin dokumendis toodud pildid on näitlikud ning võivad tegelikust tootest erineda.

4.2 Teeninduse kontaktandmed

| Riik | Klienditelefon | Veebileht |
|----------------------|---------------------|---------------------------|
| Austria | +43-0820420411 | www.eseco.at |
| Belgia | +32 (0)11 281780 | www.servilux.be |
| Ühendatud Kuningriik | +44 0345 610 4199 | www.hisense.co.uk |
| Taani | +45-44503039 | www.elektronik-centret.dk |
| Prantsusmaa | +33 1 76 49 05 05 | www.hisense.fr |
| Saksamaa | +49-(0)0800 9000169 | www.elesco-europa.com |
| Ungari | +36-614772070 | www.aagservice.hu |
| Iirimaa | +44 28 3832 6119 | www.craigavon.tv |
| Itaalia | +39-800 321 999 | www.hisenseitalia.it |
| Norra | +47-815 81 333 | www.infocare.no |
| Hispaania | +34-902027419 | www.hisense.es |
| Rootsi | +46 911 21 14 50 | www.assistkedjan.se |
| Šveits | +41 (0) 900782400 | www.stagicp.ch |
| Holland | +31 (0) 77-3060708 | www.technorep.nl |
| Portugal | +351 707 780 368 | www.hisense.es |

www.hisense-europe.com www.hisense.com/en

Et saada rohkem teavet, võtke palun ühendust kohaliku Hisense'i teenindusega.

Jäätmekäitlus / litsentsid

WEEE (elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed) Euroopa direktiiv 2012/19/EÜ



See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et toodet ei tohi koos majapidamisprügiga ära visata. Selle asemel vastutate selle eest, et viite oma seadmete jäätmed elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete taaskäitlemiseks ettenähtud kogumispunkti. Seadmete jäätmete eraldi kogumine ja taaskäitlemine aitab säilitada loodusressursse ja tagab, et neid taaskäideldakse viisil, mis kaitseb inimeste tervist ja keskkonda. Et saada rohkem teavet selle kohta, kuhu oma seadmete jäägid taaskäitlemiseks viia, võtke palun ühendust oma kohaliku omavalitsuse, prügiveo teenusepakkuja või poega, kust toote ostsite.

Patareid



Vastavalt patareidirektiivile ei tohi kasutatud patareid majapidamisprügiga koos ära visata. Viige oma kasutatud patareid jaekaubanduspoodidesse selleks ettenähtud konteineritesse.

ROHS (ohtlike ainete kasutamise piiramise) Euroopa direktiiv 2011/65/EÜ



See Euroopa direktiiv piirab ohtlike ainete, mida on keeruline taaskäidelda, kasutamist.

See hõlbustab elektroonikaseadmete taaskäitlemist ja panustab keskkonnahoidu.

Selles tootes sisalduvad ained järgivad RoHS direktiivi.



Mõisted HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ning HDMI logo on HDMI Licensing LLC kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes maades.



Toodetud Dolby Laboratories litsentsi alusel. Dolby ja kaksis-D sümbol on Dolby Laboratories'i kaubamärgid.