


# Hisense


## LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Pirms sākat ierīces lietošanu, lūdzu rūpīgi iepazīstīties ar rokasgrāmatas saturu.

*Latviešu*

### Svarīga informācija

Rindkopās, kas sākas ar simbolu , sniegtas svarīgas instrukcijas, padomi vai nosacījumi, kas attiecas uz sekojošajiem iestatījumiem.

 **Pirms jebkādas uzstādīšanas noteikti izlasiet drošības instrukcijas, lai nodrošinātu optimālu TV darbību un savu drošību.**

Mēs negarantējam citu ražotāju izgatavotu pierīču darbību un veiktspēju. Mēs neuzņemamies atbildību par zaudējumiem vai bojājumiem, kas var rasties saistībā ar citu ražotāju izgatavotu ierīču lietošanu un/vai veiktspēju.

Satura atskaņošanai un ierakstīšanai šajā vai jebkurā citā ierīcē var būt nepieciešama attiecīgā satura autortiesību vai citu tiesību īpašnieka atļauja. Jūs esat atbildīgi par to, lai nodrošinātu, ka veids, kādā lietojat šo vai jebkuru citu ierīci, atbilst attiecināmajiem autortiesību aktiem jūsu valstī. Lūdzu, skatiet attiecīgos tiesību aktus vai sazinieties ar satura, kuru vēlaties ierakstīt vai atskaņot, tiesību īpašnieku.

Indeksā/vārdnīcā ir paskaidroti šajā rokasgrāmatā un TV izvēlnē lietotie termini.

**Izlasiet šīs instrukcijas.**

**Sekoiet visām instrukcijām.**

**Ievērojiet visus brīdinājumus.**



**Saglabāiet šīs instrukcijas.**

Visas tiesības aizsargātas.



### Drošības instrukcijas

Vienmēr ievērojiet šos piesardzības pasākumus, lai izvairītos no bīstamām situācijām un ierīces bojājumiem:

	<b>UZMANĪBU</b> STRĀVAS TRIECIENA RISKS NEATVĒRT	
<b>UZMANĪBU:</b> LAI MAZINĀTU STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NENOŅĒMIET PĀRSEGU (VAI AIZMŪGURI), IEKŠPUSĒ NAV DAĻU, KURU APKOPI VAR VEIKT LIETOTĀJS. UZTICIET TEHNISKO APKOPI KVALIFICĪTIEM SERVIS DARBINIEKIEM.		



Zibens šautras simbols vienādmalu trīsstūrī vēsta lietotājam par bīstamu neizolētu spriegumu ierīcē, kas var būt pietiekami spēcīgs, lai radītu strāvas trieciena risku.



Izsaukuma zīme vienādmalu trīsstūrī informē lietotāju par svarīgām lietošanas un apkopes instrukcijām literatūrā, kas iekļauta ierīces komplektā.



**Maiņstrāvas spriegums:** Šis simbols norāda, ka nominālais spriegums, kas apzīmēts ar simbolu, ir maiņstrāvas spriegums.



**II klases izstrādājums:** Šis simbols norāda, ka tam nav nepieciešams iezemēts savienojums.

### Šī televizora paredzētā lietošana un vides apstākļi

Šis televizors ir paredzēts video un audio signālu atskaņošanai, novietojot uz galda vai piestiprinot pie sienas, mājas vai biroja vidē. To nedrīkst izmantot telpās ar augstu mitruma līmeni vai putekļu koncentrāciju. Garantija ir spēkā, tikai lietojot ierīci saskaņā ar ražotāja norādījumiem.



#### BRĪDINĀJUMS

**Augsts mitruma līmenis un putekļu koncentrācija var izraisīt strāvas noplūdes ierīcē. Lai mazinātu aizdegšanās vai strāvas trieciena risku:**

- **Nepakļaujiet šo ierīci lietum, mitrumam, ūdens pilieniem vai šļakstiem, un nenovietojiet uz vai virs tās traukus ar šķidrumiem, piem., vāzes, krūzes u.tml.**
- **Nepieskarieties televizoram ar mitrām rokām.**
- **Nepakļaujiet televizoru tiešai gaisa kondicionēšanai, un nekad netuviniet tam sveces vai citu atklātu liesmu.**

Ja televizors ir pārvietots no aukstas uz siltu vidi, atstājiet to izslēgtu vismaz stundu, lai izvairītos no kondensācijas. Ja tas tiek izmantots ārpus telpām, nodrošiniet aizsardzību pret mitrumu.

Ja ievērojat ko neparastu, nekavējoties atvienojiet barošanas vadu.

Aizdegšanās gadījumā vēlams izmantot CO<sub>2</sub> gāzes vai pulvera ugunsdzēsamo aparātu. Ja šāda veida aparāti nav pieejami, centieties izolēt strāvas avotu, pirms izmantojat ūdens ugunsdzēsamo aparātu.

#### BRĪDINĀJUMS

Nekad nenovietojiet televizoru nepiemērotā vietā. Televizors var nokrist, izraisot nopietnas traumas vai nāvi. No daudzām traumām, sevišķi bērniem, ir iespējams izvairīties, ievērojot piesardzības pasākumus:

- Izmantojiet tikai televizora ražotāja ieteiktus plauktus vai statīvus.
- Izmantojiet tikai mēbeles, kas spēj droši balstīt televizora svaru.
- Nodrošiniet, ka televizors nav izbīdīts pāri atbalstošās mēbeles malām.
- Nenovietojiet televizoru uz augstām mēbelēm (piemēram, uz grāmatplaukta vai trauku skapja), ja vien gan televizors, gan mēbele netiek piestiprināti pie piemērota balsta.
- Nenovietojiet televizoru uz auduma vai citiem materiāliem starp televizoru un mēbeli.
- Izglītojiet bērnus par briesmām, kas saistītas ar kāpšanu uz mēbelēm, lai aizsniegtu televizoru.

Ja jūs paturēsīt savu iepriekšējo televizoru, novietojot to citā vietā, ievērojiet tos pašus piesardzības pasākumus.



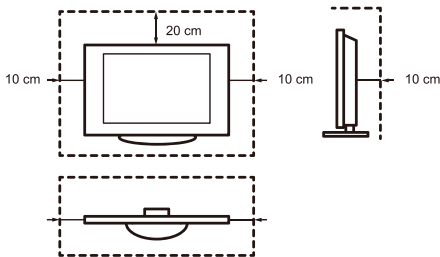
### ■ Gaisa ventilācija un augsta temperatūra

Uzstādi televizoru tikai vietā ar pienācīgu ventilāciju, un nodrošini, ka ir vismaz 10 cm brīvas vietas ierīces malās un 20 cm virs tās gaisa cirkulācijai. Karstums un ventilācijas aizsprostošana var izraisīt aizdegšanos vai dažu elektrisko komponentu pārgru lietošanos.

- Neaizsprostojiet ventilācijas spraugas ar avīzēm, galdautu, aizkariem u.tml.
- Nežāvējiet uz ierīces apģērbu u.tml.
- Nepieskarieties ventilācijas spraugām, jo tās var sakarst.
- Neievietojiet caur spraugām svešķermeņus.

### ■ Statīvs

- Neizmantojiet citu statīvu, kā vien šīs ierīces komplektā iekļauto.
- Nepārveidojiet statīvu, un nelietojiet to, ja tas ir saliecies vai ir fiziski bojāts.
- Uzstādīšanas laikā pārliecinieties, ka visas skrūves ir cieši pievilktas.
- Nodrošini, ka televizors netiek satricināts statīva piestiprināšanas laikā.
- Nodrošini, ka uz statīva nekāpj bērni.
- Statīva uzstādīšana vai noņemšana jāveic vismaz diviem cilvēkiem.



Neļaujiet maziem priekšmetiem iekļūt ierīcē caur ventilācijas spraugām. Šādi priekšmeti var radīt īssavienojumu, kas var izraisīt aizdegšanos.

Ja ierīcē iekļūst kāds priekšmets, nekavējoties atvienojiet barošanas vadu un sazinieties ar servisa atbalstu.

### ■ LED ekrāns

Par spīti šī displeja rūpīgajai ražošanai, nav iespējams sniegt 100% garantiju, ka tehnisku iemeslu dēļ neradīsies nekādi zempikseļu defekti. Tie nav uzskatāmi par ierīces defektiem garantijas izpratnē. Tie neietekmēs televizora darbību un uzticamību.

Lai nepieļautu "attēla iedegšanu", izvairieties no ilgstošas nekustīgu attēlu attēlošanas; ir iespējams, ka saglabāsies attēla kopija. Ja ilgstoši ir iestatīta ekrāna malu attiecība 4:3, iespējama attēla iedegšana melnajās daļās. Uz attēla iedegšanu neattiecas garantija.

- Nepakļaujiet displeja paneli lielam spēkam vai triecieniem.

Neaiztieciat LED ekrānu, un izvairieties no ilgstošas pieskaršanās tam. Tas var radīt pārejošus izkropļojumus ekrānā.

### ■ Radioviļņi

- Neizmantojiet šo televizoru nekādās ārstniecības iestādēs vai vietās ar medicīnisku aprīkojumu. Radioviļņi var izraisīt medicīniska aprīkojuma darbības traucējumus.
- Neizmantojiet šo televizoru automātiski kontrolējama aprīkojuma tuvumā, piem., pie automātiskajām durvīm vai ugunsgrēka signalizācijām. Radioviļņi var izraisīt automātiskās kontroles aprīkojuma darbības traucējumus.

Ja jūs lietojat elektrokardiostimulatoru, netuvojieties televizoram tuvāk par 22 cm. Radioviļņi var izraisīt elektrokardiostimulatora darbības traucējumus.

### ■ Iebūvētais bezvadu LAN

- Nepievienojieties bezvadu tīklam, ja jums nav tiesību to lietot. Pa radioviļņiem pārraidītie un uztvertie dati var tikt pārtverti un novēroti.

Iebūvētais bezvadu LAN izmanto 2,4 GHz frekvenču joslu. Lai izvairītos no darbības traucējumiem vai lēna reakcijas laika, ko izraisa radioviļņu traucējumi, turiet televizoru atstatu no tādām ierīcēm kā citām LAN ierīcēm, mikroviļņu krāsnīm, mobilajiem telefoniem un citām ierīcēm, kas izmanto 2,4 GHz signālu.

### ■ Brīdinājums par izgāzēm

Jaunas mēbeles, paklāji, krāsa, būvmateriāli un elektronika var iztvaikošanas ceļā gaisā izlaist ķīmiskas vielas. Pēc televizora uzstādīšanas un pirmās ieslēgšanas, jūs dažu stundu laikā varat ievērot nelielu smaku. Tā rodas, jo dažas televizora daļas pirmoreiz sakarst. Izmantotie materiāli pilnībā atbilst vides prasībām un tiesību aktiem. Jūsu televizors darbojas normāli, un izgāzes ar laiku mazināsies un izzudīs.

### ■ Uzraudzība

- Neļaujiet bērniem bez uzraudzības spēlēties televizora tuvumā. Tas var apgāzties un izraisīt traumas.
- Neatstājiet ieslēgtu televizoru bez uzraudzības.

### ■ Skaļums

Skaļa mūzika un trokšņi var izraisīt neatgriezeniskus dzirdes bojājumus. Izvairieties no ļoti augsta skaļuma līmeņa, jo sevišķi klausoties ilgstoši un izmantojot austiņas.

Ja ausis dzirdat rīboņu, samaziniet skaļuma līmeni vai uz laiku pārtrauciet austiņu lietošanu.

### ■ Pērkona negaiss

Pērkona negaisa laikā atvienojiet kontaktdakšu un visus pievienotos antenas kabelus. Zibens spēriena izraisīts pārspriegums var sabojāt televizoru caur antenas sistēmu, kā arī sienas rozeti.

### ■ Ilgi prombūtnes periodi

Kamēr vien kontaktdakša ir pievienota rozetei, televizors patērēs elektrību pat gaidstāves režīmā. Ilgstošas prombūtnes gadījumā atvienojiet kontaktdakšu un visus pievienotos antenu kabelus.

### ■ Tīrīšana un apkope

#### ■ UZMANĪBU:

#### Atvienojiet barošanas vadu pirms televizora tīrīšanas.

Tīriet televizoru, ekrānu un tālvadības pultī ar mīkstu, mitru, tīru neitrālas krāsas drānu. Neizmantojiet nekādus ķīmiskus līdzekļus.

- Neuzklājiet virsmai kukaiņu atbaidīšanas līdzekļus, šķīdinātāju un citas ātri iztvaikojošas vielas. Tās var pasliktināt virsmas kvalitāti.
- Nesmidziniet tieši uz televizora ūdeni vai citus šķidrums. Šķidrums iekļūšana televizorā var to sabojāt.
- Displeja paneļa virsma ir apstrādāta un var viegli tikt sabojāta. Esiet piesardzīgi, lai nesaskrāpētu to ar nagiem vai cietiem priekšmetiem.
- Regulāri noslaukiet kontaktdakšu ar sausu drānu.

### ■ Tehniskā apkope/Remonts

Nekad nenoņemiet televizora pārsegu/ aizmuguri; iekšpusē nav daļu, kuru apkopi var veikt pats lietotājs. Uzticiet visu tehnisko apkopi kvalificētiem servisa darbiniekiem.

## Svarīgas drošības instrukcijas

### ■ Iepakojums

Glabājiet mitruma uzsūkšanas materiālus un plastmasas maisus bērniem nepieejamā vietā.

Plastmasas maiši var izraisīt nosmakšanu, un mitruma uzsūkšanas materiāli norijot ir kaitīgi. Nejaušas norīšanas gadījumā izraisiet vemšanu un apmeklējiet tuvāko slimnīcu.

### ■ Pārveidošana

Necentieties šo ierīci nekādā veidā pārveidot. Neatļauta pārveidošana var anulēt garantiju, izraisīt strāvas triecienu un aizdegšanos.

### ■ Tālvadības pults baterijas

- Nepareiza uzstādīšana var izraisīt bateriju noplūšanu, koroziju un eksploziju.
- Nomainiet tikai ar tāda paša vai līdzvērtīga veida baterijām.

- Nelieciet kopā vecas un jaunas baterijas.
- Nelieciet kopā dažādu veidu baterijas.
- Neizmantojiet uzlādējamās baterijas.
- Nesadedziniet un neizjauciet baterijas.
- Atbrīvojieties no baterijām pareizi.
- Nepakļaujiet baterijas pārmērīgam karstumam, piem., saules stariem, liesmām u.tml.

### ■ Āra antenas iezemēšana

Ja tiek lietota āra antena, pārliecinieties, ka antenas sistēma ir aizsargāta pret pārspriegumu un statiskās elektrības lādiņiem.

### ■ Atbrīvošanās

Skatiet šīs rokasgrāmatas sadaļu par pārstrādi.

## VIENKĀRŠOTĀ ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

“Hisense Czech s.r.o” ar šo deklarē, ka radioaprīkojuma tips [H32B5600/H32B5620/H32B5640/H32B5660/H32BE5500/H32BE5510/H32BE5530/H32BE5550/H32B5600UK/H32BE5500UK/H40B5600/H40B5620/H40B5640/H40B5660/H40BE5500/H40BE5510/H40BE5530/H40BE5550/H40B5600UK/H40BE5500UK] atbilst Direktīvai 2014/53/EU. Pilnais EU atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šajā interneta adresē: <http://global.hisense.com/downloads>.

**Attēli ir sniegti tikai atsaucei un var atšķirties no faktiskās ierīces.  
Programmatūras funkcijas var mainīties līdz ar sistēmas atjauninājumiem.**

## Saturs

---

---

Piederumu saraksts.....	1
Statīva vai sienas montāžas stiprinājuma uzstādīšana.....	2
TV priekša .....	3
TV aizmugure .....	4
Savienojumu izveidošana.....	5
Tālvadības pults .....	8
TV pirmā ieslēgšana.....	10
Tehniskais raksturojums .....	11
Cita informācija.....	12

## Piederumu saraksts

---

---

Televizora komplektā ir iekļauti šādi piederumi:

Lietošanas pamācība × 1	Eiropas garantija × 1	Pamatnes statīvs × 2
Tālvadības pults × 1	AAA baterijas × 2	Skrūve × 4
RCA savienotājs ar AV kabeli × 1		

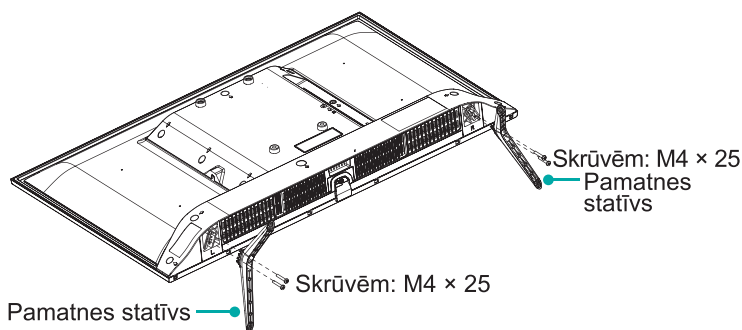


# Statīva vai sienas montāžas stiprinājuma uzstādīšana

## ► Statīva uzstādīšana

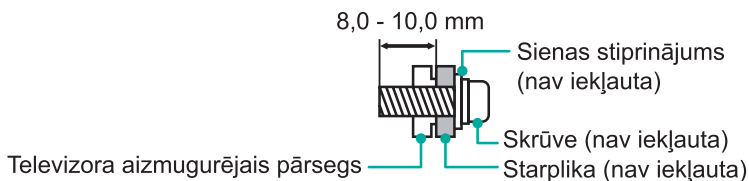
### ⚠ UZMANĪBU

- Noteikti atvienojiet barošanas vadu pirms uzstādāt statīvu vai sienas stiprinājumu.
  - LED displejs ir ļoti trausls, un tas vienmēr jāšargā, uzstādot pamatnes statīvu. Nodrošiniet, ka ar LED displeju nesaskaras nekādi cieti vai asi priekšmeti, kas var to saskrāpēt vai sabojāt. Nekad NEIZDARIET spiedienu uz televizora priekšu, jo ekrāns var saplaisāt.
1. Uzmanīgi novietojiet televizoru ar priekšpusi leļup uz mīksta, plakana virsma, lai izvairītos no televizora sabojāšanas vai ekrāna saskrāpēšanas.
  2. Izņemiet 2 statīvus no aksesuāru maišļa, un tad ievietojiet statīvus televizora apakšējās spraugās.
  3. Cieši piestipriniet pamatnes statīvu pie televizora, izmantojot 4 skrūves piederumu maišļā.



## ► Sienas stiprinājuma (nav iekļauts) uzstādīšana

Sienas stiprinājuma caurumu VESA (mm)	100 x 200
Sienas stiprinājuma skrūvju lielums (mm)	M6

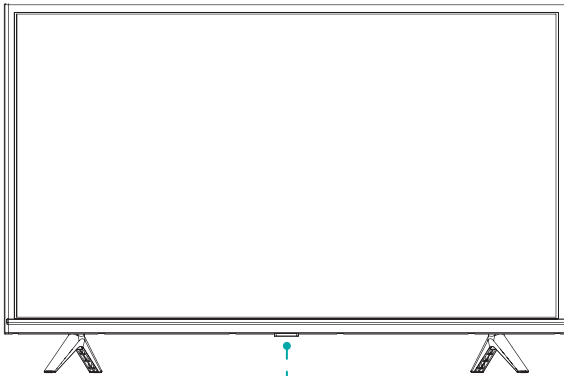


Sekoļiet instrukcijām, kas iekļautas sienas stiprinājuma komplektā.


### ⚠ PIEZĪME

Skrūvju garums un diametrs ir atkarīgs no sienas stiprinājuma modeļa.

## TV priekša



Daudzfunkcionālā poga  
(Pulstsensors / Barošanas indikators / Gaidstāve)

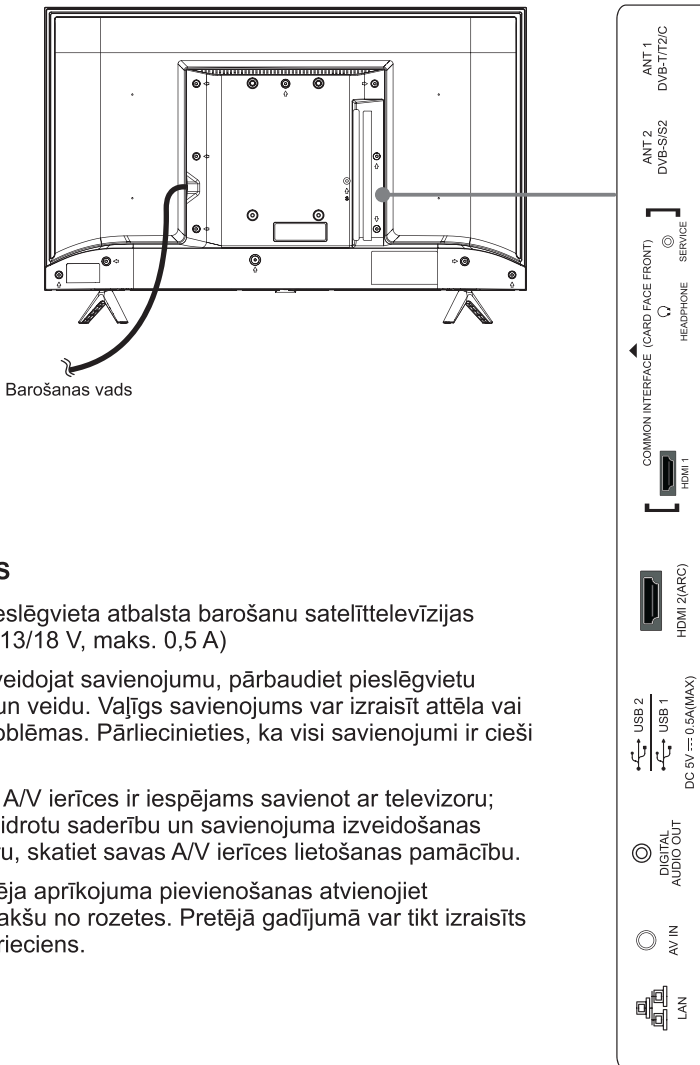
<i>Elements</i>	<i>Apraksts</i>
<b>Pulstsensors</b>	Uztver tālvadības pults signālus. Nenovietojiet neko sensora tuvumā, jo tas var ietekmēt tā darbību.
<b>Barošanas indikators</b>	Gaidstāves režīmā gaisma ir sarkana.
 <b>Gaidstāve / Avots</b>	Nospiediet daudzfunkcionālo pogu gaidstāves režīmā, lai televizoru ieslēgtu. Nospiediet daudzfunkcionālo pogu, lai izsauktu izvēlni; kad ir izcelts punkts "Power Off" (Izslēgt), uzgaidiet 3 sekundes un televizors automātiski pāries gaidstāves režīmā.  / Nospiediet daudzfunkcionālo pogu, lai atvērtu izvēlni, un tad izvēlieties starp dažādājiem ienākošā signāla avotiem.

### **PIEZĪME**

- Ieslēdzot televizoru, programmas ielādēšana aizņem vairākas sekundes. Neizslēdziet televizoru ātri, jo tas var izraisīt darbības traucējumus.

# TV aizmugure

## TV aizmugure



### PIEZĪMES

- ANT2 pieslēgvietā atbalsta barošanu satelīttelevīzijas antenai (13/18 V, maks. 0,5 A)
- Pirms izveidojat savienojumu, pārbaudiet pieslēgvietu pozīciju un veidu. Valģīgs savienojums var izraisīt attēla vai krāsu problēmas. Pārlicinieties, ka visi savienojumi ir cieši un droši.
- Ne visas A/V ierīces ir iespējams savienot ar televizoru; lai noskaidrotu saderību un savienojuma izveidošanas procedūru, skatiet savas A/V ierīces lietošanas pamācību.
- Pirms ārēja aprīkojuma pievienošanas atvienojiet kontaktdakšu no rozetes. Pretējā gadījumā var tikt izraisīts strāvas trieciens.

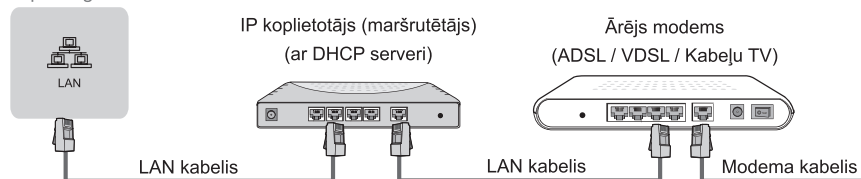
## Savienojumu izveidošana

### ► LAN (savienojums ar kabeli)

Pievienojiet televizoru savam tīklam, izveidojot savienojumu starp LAN pieslēgvietu televizora aizmugurē un ārēju modemu vai maršrutētāju, izmantojot LAN (Ethernet/ Cat 5) kabeli. Skat. attēlu zemāk.

- Mēs iesakām izmantot modemu vai maršrutētāju, kas atbalsta dinamiskā resursdatora konfigurācijas protokolu (DHCP). Modemi un maršrutētāji, kas atbalsta DHCP, automātiski sniedz IP adresi, apakštīkla maksu, vārteju un DNS, lai jums tos nenāktos ievadīt manuāli. Vairumam mājas tīklu jau ir DHCP.

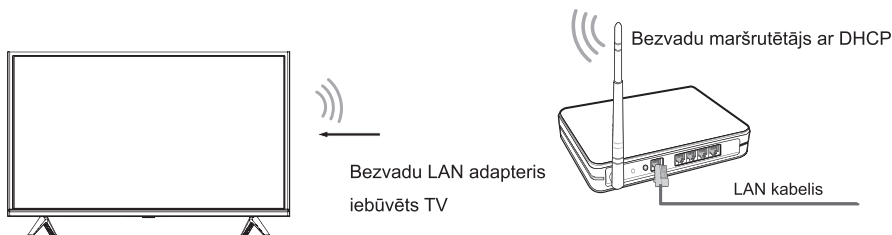
TV pieslēgvietā



### Bezvadu uzstādīšana

Lai pievienotu televizoru savam tīklam bez vadiem, jums nepieciešams bezvadu maršrutētājs vai modems. Skat. attēlu zemāk.

- Iebūvētais bezvadu LAN adapteris atbalsta IEEE 802.11/b/g/n sakaru protokolus. Mēs iesakām izmantot IEEE 802.11n maršrutētāju. Zemi pārsūtīšanas ātrumi, izmantojot b/g, var ietekmēt straumējamo video un cita satura kvalitāti.



### ▣ PIEZĪMES

- Lai lietu bezvadu tīklu, jums ir jāizmanto iebūvētais bezvadu LAN adapteris, jo televizors neatbalsta ārēju USB tīkla adapteri.
- Ja bezvadu maršrutētājs atbalsta DHCP, jūsu televizors var vieglāk pievienoties bezvadu tīklam.
- Ja jūs lietojat drošības sistēmu, kas atšķiras no zemāk norādītajām, tā nedarbosies ar šo TV.

Drošības sistēma: WPA, WEP, WPA2.

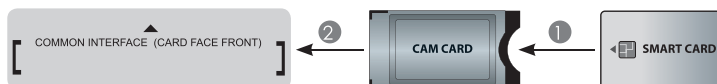
- Lai nodrošinātu labu tīkla darbību, attālumam starp maršrutētāju un TV jābūt mazākam par 10 metriem.

## Savienojumu izveidošana

<p><b>ANT</b></p>	<p>ANT 1 DVB-T/T2/C</p> <p>vai</p> <p>(nav iekļauts)</p> <p>Antenas kabelis (75 Ω)</p> <p>Āra antena</p> <p>Kabelis ANT OUT</p> <p>VHF/UHF antenna</p> <p>ANT 2 DVB-S/S2</p> <p>(nav iekļauts)</p> <p>Satelītantena</p>
<p><b>DIGITAL AUDIO OUT</b></p>	<p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>DIGITĀLAIS AUDIO kabelis (nav iekļauts)</p> <p>Audio pastiprinātājs/Skaļrunis</p>
<p><b>HDMI</b></p>	<p>HDMI (ARC)</p> <p>HDMI</p> <p>ARC</p> <p>HDMI kabelis (nav iekļauts)</p> <p>Audio pastiprinātājs/Skaļrunis</p> <p>HDMI</p> <p>HDMI</p> <p>HDMI kabelis (nav iekļauts)</p> <p>DVD/Blu-Ray/AV uztvērējs/TV pierīce</p>
<p><b>AV IN</b></p>	<p>AV IN</p> <p>Sarkans (R) (nav iekļauts)</p> <p>Balts (L) (nav iekļauts)</p> <p>Dzeltenš (Video) (nav iekļauts)</p> <p>VCR/DVD atskaņotājs/lerakstītājs/TV pierīce/Satelīttelevīzijas uztvērējs/Videokamera</p>
<p><b>HEADPHONE</b></p>	<p>HEADPHONE</p> <p>Austiņas (nav iekļauts)</p> <p><b>PIEZĪME</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pārmērīgs skaņas spiediens no austiņām var izraisīt dzirdes zudumu.</li> </ul>

## Savienojumu izveidošana

### COMMON INTERFACE



#### PIEZĪMES

- Pirms ievietojat/izņemat CI+ moduli, pārliecinieties, ka televizors ir izslēgts. Tad ievietojiet CI karti CI+ modulī saskaņā ar pakalpojumu sniedzēja instrukcijām.
- Izvairieties no kopējās piekļuves moduļa atkārtotas ievietošanas vai izņemšanas, jo tas var izraisīt bojājumus un darbības traucējumus.
- Jums ir jāiegūst CI+ modulis un karte no pakalpojumu sniedzēja, kura kanālus vēlaties skatīties.
- Ievietojiet CI+ moduli ar viedkarti virzienā, kas atzīmēts uz moduļa un viedkartes.
- CI+ netiek atbalstīts noteiktās valstīs un reģionos; vaicājiet pilnvarotajam izplatītājam.

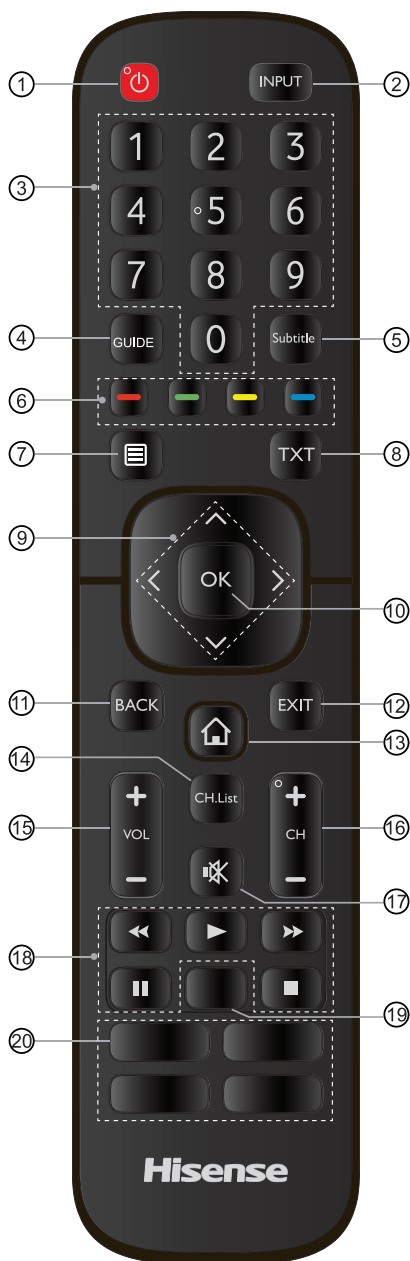
### USB



#### PIEZĪMES

- Pievienojot cieto disku vai USB centrmezglu, vienmēr pievienojiet barošanas avotam savienotās ierīces maiņstrāvas adapteri. Kopējā strāvas patēriņa pārsniegšana var izraisīt bojājumus. USB 1.1 un USB 2.0 ierīču maksimālais strāvas patēriņš ir 500 mA.
- Atsevišķs nestandarta augstas ietilpības portatīvais cietais disks, ja tā impulsa strāva ir 1 A vai lielāka, var izraisīt TV pārstartēšanu vai bloķēšanos. Tādējādi šis TV to neatbalsta.
- USB pieslēgvietā atbalsta 5 V spriegumu.

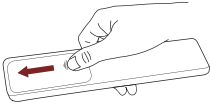
## Tālvadības pulsts



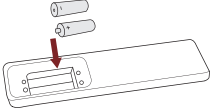
- ① BAROŠANA: Televizora ieslēgšana vai pārslēgšana gaidstāves režīmā
- ② INPUT: Atlasīt ievades avotu
- ③ Ciparu pogas: Tieša kanālu izvēle vai numuru ievadīšana
- ④ GUIDE: Attēlot elektronisko programmu (DTV režīmā)
- ⑤ Subtitle: Aktivizē vai deaktivizē subtitru režīmu
- ⑥ Īpašu funkciju pogas
- ⑦ Attēlot ātrās iestatīšanas izvēlni
- ⑧ TXT: Ieslēgt/izslēgt teleteksta funkciju
- ⑨  $\wedge / \vee / < / >$ : Ļauj pārvietoties ekrāna izvēlnēs un regulēt sistēmas iestatījumus
- ⑩ OK: Apstiprināt izvēli ekrāna izvēlnēs
- ⑪ BACK: Atgriezties pie iepriekšējās izvēlnes
- ⑫ EXIT: Iziet no izvēlnes
- ⑬ Mājas lapa: Atvērt sāklaplu
- ⑭ CH.List: Attēlot ekrānā kanālu sarakstu
- ⑮ VOL +/-: Skaļuma regulēšana
- ⑯ CH +/-: Kanālu pārslēgšana
- ⑰ IZSLĒGT SKAŅU: Izslēgt vai ieslēgt TV skaņu
- ⑱ Atskaņošanas (Playpad) vadības pogas
- ⑲ **PIEZĪME: Informācija šeit ir atkarīga no tālvadības pulsts modeļa.**  
App: Ātra piekļuve lietotnei  
Tikai skaņa: Izvēloties šo opciju, ekrāns nerādīs attēlu
- ⑳ **PIEZĪME: Informācija šeit ir atkarīga no tālvadības pulsts modeļa.**  
App: Ātra piekļuve lietotnei  
Multivide: Atvērt multivides režīmu

## Tālvadības pults

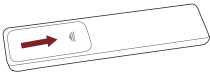
### ► Bateriju ievietošana tālvadības pultī



1. Atbīdiet aizmugurējo vāku, lai atvērtu tālvadības pults bateriju nodalījumu.



2. Ievietojiet divas AAA izmēra baterijas. Pārliecinieties, ka bateriju (+) un (-) gali atbilst (+) un (-) atzīmēm bateriju nodalījumā.



3. Uzlieciet atpakaļ bateriju nodalījuma vāku.

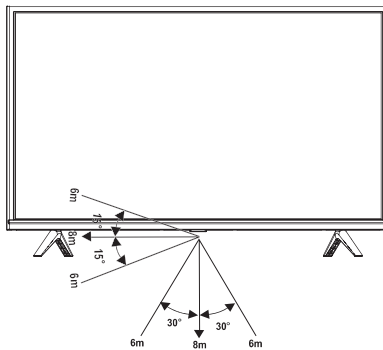
### ► PIEZĪMES

- Attēli ir sniegti tikai atsaucei un var atšķirties no faktiskās ierīces.

#### Apiešanās ar baterijām

- Nepareiza bateriju lietošana var izraisīt koroziju vai bateriju iztecēšanu, kas var izraisīt aizdegšanos, traumas vai bojājumus.
- Lietojiet tikai šajā rokasgrāmatā norādītā veida baterijas.
- Nelieciet kopā vecas un jaunas baterijas vai dažādu veidu baterijas.
- Neizmetiet baterijas kopā ar sadzīves atkritumiem. Atbrīvojieties no tām saskaņā ar vietējiem tiesību aktiem.

### ► Tālvadības pults darbības rādiuss





## TV pirmā ieslēgšana

### TV pirmā ieslēgšana

1. Pievienojiet barošanas vadu rozetei, kad ir izveidoti visi savienojumi.
2. Pirmajā TV ieslēgšanas reizē tas atvērs uzstādīšanas palīgu.
3. Izmantojiet pogas [ ^ / v / < / > ], lai pārvietotos izvēlnē un mainītu iestatījumus. Nospiediet pogu **[OK]**, lai apstiprinātu.

<b>Valoda</b>	Izvēlieties, kādā valodā attēlot izvēlnes.
<b>Atrašanās vieta</b>	Izvēlieties vietu, kur televizors tiks lietots.
<b>Laika josla</b>	Atlasiet savu reģiona vietējo laika joslu.
<b>Atruna</b>	Šis ierīces un visu saistīto pakalpojumu lietošanu pārvalda Lietotāja licences līgums un saistītā politika. Lūdzu, rūpīgi pārskatiet šos dokumentus un pārliecinieties, ka izlasāt Lietotāja licences līgumu un piekrītat tā noteikumiem.
<b>Tīkla savienojums</b>	Ja jūsu televizors automātiski nekonstatē Ethernet savienojumu, izmantojiet bezvadu tīklu. Atlasiet savu tīklu sarakstā; jūs varat arī pievienot slēptu tīklu. Kad esat pabeiguši, pārejiet uz nākamo ekrānu.
<b>Izdevās</b>	Apsveicam, jūs pabeidzāt vedņa iestatīšanu. Nospiediet "Finish" (Pabeigt), lai izmantotu savu televizoru; ja tas tiks izstādīts veikalā, nospiediet "Store Mode" (Veikala režīms).

## Tehniskais raksturojums

Funkcijas, dizains un tehniskais raksturojums var tikt mainīti bez iepriekšēja paziņojuma.

Elements		32"	40"
Izmēri (P x A x Dz)	Bez statīva	28,7 × 17,0 × 2,9 collas (730 × 432 × 72,8 mm)	35,6 × 20,4 × 3,2 collas (904 × 519 × 81,6 mm)
	Ar statīvu	28,7 × 18,8 × 7,6 collas (730 × 479 × 193 mm)	35,6 × 22,4 × 8,0 collas (904 × 569 × 204 mm)
Svars	Bez statīva	8,6 lbs (3,9 kg)	12,8 lbs (5,8 kg)
	Ar statīvu	8,8 lbs (4,0 kg)	13 lbs (5,9 kg)
Aktīvā ekrāna lielums (diagonāle)		80 cm	102 cm
Ekrāna izšķirtspēja		1366 × 768	1920 × 1080
Audio jauda		6 W + 6 W	7 W + 7 W
Enerģijas patēriņš		Skat. etiķeti.	
Barošanas avots		Skat. etiķeti.	
Uztveršanas sistēmas	Analogās	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G, L/L'	
	Digitālās	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Bezvadu LAN moduļa raksturojums	Modelis	W2YM2510	
	Frekvenču diapazons	2,4~2,4835 GHz	
	Izejas jauda (maks.)	2.4~2.4835 GHz 17.5 dBm	
Vides apstākļi		Temperatūra: 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Mitrums: 20% - 80% relatīvais mitrums Atmosfēras spiediens: 86 kPa - 106 kPa	
HDMI ieeja		RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50 Hz (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P)	

### Pārstrāde/Licences

#### Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA) Eiropas Direktīva 2012/19/EU



Simbols uz iekārtas vai tās iepakojuma norāda, ka no šīs iekārtas nedrīkst atbrīvoties kopā ar sadzīves atkritumiem. Jūs esat atbildīgi par to, lai atbrīvotos no iekārtas, nogādājot to savākšanas punktā elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu pārstrādei. Atsevišķa iekārtu atkritumu savākšana un pārstrāde palīdz taupīt dabas resursus un aizsargāt cilvēku veselību un vidi. Lai iegūtu plašāku informāciju par to, kur nogādāt iekārtu atkritumus pārstrādei, lūdzu, sazinieties ar vietējo pašvaldību, savas mājsaimniecības atkritumu izvešanas dienestu vai veikalu, kur iekārtu iegādājāties.

#### Baterijas



Saskaņā ar bateriju direktīvu izlietotas baterijas nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Atbrīvojieties no baterijām šim nolūkam paredzētajās savākšanas tvertnēs veikalos.

#### RoHS (Bīstamu vielu izmantošanas ierobežošana) Eiropas Direktīva 2011/65/EU



Šī Eiropas direktīva ierobežo grūti pārstrādājamu bīstamu vielu izmantošanu.

Tas ļauj viegli pārstrādāt elektriskās un elektroniskās iekārtas un veicina vides aizsargāšanu.

Šajā iekārtā izmantotās vielas atbilst direktīvas nosacījumiem.



Termini HDMI un High-Definition Multimedia Interface un HDMI logotips ir HDMI Licensing Administrator Inc. prečzīmes vai reģistrētas prečzīmes Amerikas Savienotās Valstīs un citās valstīs.



Ražots ar "Dolby Laboratories" licenci. Dolby, Dolby Audio un dubultā D simbols ir "Dolby Laboratories" tirdzniecības zīmes.



Ražots ar "THAT Corporation" licenci. THAT Corporation, dbx-tv, Total Sonics, Total Surround un Total Volume ir "THAT Corporation" reģistrētas prečzīmes. Total Technology ir "THAT Corporation" prečzīme.