



[www.lg.com](http://www.lg.com)

Autortiesības © 2023 LG Electronics Inc.

Visas tiesības paturētas.

# LG OLED TV

## LIETOTĀJA CELVEDIS

Drošībai un uzziņai

Pirms ierīces izmantošanas rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākai uzziņai.

Šī izstrādājuma modeļa un sērijas numurs atrodas izstrādājuma aizmugurē vai tā sānos. Pierakstiet šo informāciju, lai to norādītu apkopes gadījumā.

Modelis

Sērijas Nr.

# Pirms iepazīšanās ar šo rokasgrāmatu

- Pirms televizora lietošanas rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un saglabājet to turpmākam uzziņām.
- Vietnē varat lejupielādēt rokasgrāmatu, tostarp informāciju par uzstādišanu, lietošanu, problēmu novēršanu, tehniskajiem datiem, licenci utt., un skatīt šo informāciju datorā vai mobilajā ierīcē.
- **Lietotāja ceļvedis :** Plašāku informāciju par šo televizoru skatiet izstrādājuma komplektā iekļautajā LIETOTĀJA CEĻVEDIS. (Atkarībā no modeļa)
  - Lai atvērtu sadaļu LIETOTĀJA CEĻVEDIS → → [Atbalsts] → [Lietotāja ceļvedis]

## Jāiegādājas atsevišķi

- Atsevišķi pirkuma izstrādājumi var tikt mainiti vai pārveidoti bez iepriekšēja brīdinājuma, lai uzlabotu kvalitāti. Lai iegādātos šos piederumus, sazinieties ar izplatītāju. Šīs ierīces ir izmantojamas tikai kopā ar noteiktiem modeļiem.
- Modeļa nosaukums vai konstrukcija var mainīties atkarībā no izstrādājuma funkciju jauninājumiem, ražotāja apsvērumiem vai politikas.
- Kabelis antenu un ārejo ierīci savstarpējai savienošanai ir jāiegādājas atsevišķi.

### Piezīme

- Atjauninot ierices funkcijas, šajā rokasgrāmatā norādītas ierices specifikācijas vai saturs var tikt mainīts bez iepriekšēja brīdinājuma.
- Ierices komplektācijā iekļautie piederumi var atšķirties atkarībā no modeļa.
- Redzamais attēls var atšķirties no jūsu televizora ekrānā attēlotā.

## Brīdinājums! Drošības norādījumi



UZMANĪBU!: LAI SAMAZINĀTU ELEKTROTRIECIENA RISKU, NENOJEMIET PĀRSEGU (JEB AIZMUGURI). IEKŠPUSĒ NAV LIETOTĀJA APKLAPOJAMU DAĻU. VĒRSIESTIES PIE KVALIFĒTIEM APKOPES DARBINIEKIEM.

Šis simbols brīdina lietotāju par neizolētu „bīstamu spriegumu” produkta korpusā, kas var būt pietiekami liels, lai radītu elektrotrieciena risku personām.

Šis simbols brīdina lietotāju par svarīgiem lietošanas un apkopes (servisa) norādījumiem ierices komplektā iekļautajā literatūrā.

BRĪDINĀJUMS: LAI SAMAZINĀTU UGUNSGRĒKA UN ELEKTROTRIECIENA RISKU, NEPAKLAUJIET ŠO IERĪCI LIETUM VAI MITRUMAM.

- LAI IZVAIRĪTOS NO UGUNSGRĒKA RISKA, NEKĀDĀ GADĪJUMĀ IZSTRĀDĀJUMA TUVUMĀ NETURIET SVECES UN CITUS ATKLĀTĀS LIESMAS AVOTUS.
- **Nenovietojiet televizorū un tālvadibas pulsi šādās vietās:**
  - Neturiet izstrādājumu tiešos saules staros.
  - Telpā ar augstu mitruma limeni, piemēram, vannas istabā.
  - Siltuma avotu, piemēram, plīts un citu sildierīcu, tuvumā.
  - Virtutes letes vai mitrinātāju tuvumā, kur ierīce var tikt pakļauta tvaika vai eļļas iedarbībai.
  - Vietā, kur ierīce ir pakļauta lietus un vēja iedarbībai.
  - Nepielaujiет šķidrumu nokļūšanu uz izstrādājuma un nenovietojiet uz tā (piemēram, uz plaukta virs izstrādājuma) ar šķidrumu pilditus priekšmetus, piemēram, vāzes, krūzes u.c.
- **Ventilācija**
  - Uzstādīet televizoru vietā ar atbilstošu ventilāciju. Neuzstādīet to ierobežotā telpā, piemēram, grāmatplauktā.
  - Neuzstādīet ierīci uz paklāju vai polsterējuma.
  - Kamēr izstrādājums ir pievienots elektrotīklam, nebloķējiet to un neapsedziert ar audumu vai ciemiņu materiāliem.
- Uzmanieties, lai nepieskartos ventilācijas atverēm. Ja televizors darbojas ilgu laiku, ventilācijas atveres var sakarst.

- Sargiet strāvas vadu no fiziskas vai mehāniskas nepareizas lietošanas — savēršanās, mezgliem, saspiešanas, ievēršanas durvīs un samišanas. Pievēsiet ipašu uzmanību kontaktākšam, sienas kontaktligzdām, kā arī vietai, kur vads iznāk no ierīces.
- Nepārvietojiet televizoru, kamēr barošanas kabelis ir pievienots elektrotiklam.
- Neizmantojiet barošanas kabeli, ja tas ir bojāts vai nav cieši pievienots.
- Atvienojiet barošanas kabeli no elektrotikla, turot to pie spraudņa. Neraujiet aiz barošanas kabēja, lai atvienotu televizoru no elektrotikla.
- Nepievienojiet pārāk daudz ierīču vienā elektrotikla kontaktligzdā, jo pastāv aizdegšanās vai elektrotrieciena risks.
- Ierīces atvienošana no elektrotikla**
  - Ierīces atvienošanai izmantojiet kontaktākšu. Ārkartas situācijā kontaktākšai ir jābūt brīvi pieejamai un darba kārtībā.
  - Neļaujiet bērniem rāpties uz televizoriem vai karāties tajā. Televizori var nogāzties un radīt nopietnas traumas.
- Āra antenas zemēšana** (var atšķirties atkarībā no valsts):
  - Ja ir uzstādīta āra antena, ievērojiet tālāk norādītos drošības nosacījumus. Āra antens sistēma nedrīkst atrasties zem elektroapgādes līnijām vai citām elektriskā apgaismojuma vai spēka ķēdēm, kā arī vietās, kur sistēma var saskarties ar šādām elektroapgādes līnijām vai ķēdēm, jo pastāv nāves vai smaga traumatisma risks.
  - Nekāda gadījumā nepieskarieties šai iekārtai vai antenai pērkona negaisa laikā. Pastāv elektrotrieciena risks.
  - Pārliecinieties, vai barošanas kabelis ir cieši pievienots televizoram un sienas kontaktligzdai. Pretējā gadījumā pastāv kontaktākšas un kontaktligzdas bojājumu rašanās risks un ārkārtas gadījumā — aizdegšanās risks.
  - Neievietojiet izstrādājumā metāliskus vai ugunsnedrošus priekšmetus. Ja izstrādājumā iekļūst svešķermenis, atvienojiet barošanas kabeli un sazinieties ar klientu apkalošanas dienestu.
  - Nepieskarieties barošanas kabēļa galam, kad tas ir pievienots elektrotiklam. Pastāv elektrotrieciena risks.
- Tālāk norādītajās situācijās nekavējoties atvienojiet izstrādājumu no elektrotikla un sazinieties ar klientu apkalošanas dienestu.**
  - Ierīce ir bojāta.
  - Ja izstrādājumā (piemēram, maiņstrāvas adapteri, barošanas kabeli vai televizorā) iekļūst ūdens vai citas vielas.
  - Ja no televizora izdalās dūmu smaka vai citi aromāti.
  - Pērkona negaisa laikā vai ja izstrādājums nav ilgu laiku lietots.

Pat ja televizors ir izslēgts ar tālvadības pulti vai pogu, maiņstrāvas barošanas avots joprojām ir pieslēgts ierīcei, ja tā nav atvienota no sienas kontaktligzdas.
- Neizmantojiet augstspriguma elektrorierices (piemēram, insektu atbaidīšanas elektroierīci) televizora tuvumā. Tas var izraisīt nepareizu izstrādājumu darbību.
- Nemēģiniet nekādā veidā modifīcēt šo izstrādājumu bez rakstiskas LG Electronics atlaujas. Pastāv nejaušas aizdegšanās vai elektrotrieciena risks. Ja nepieciešama izstrādājuma apkope vai remonts, sazinieties ar vietējo klientu apkalošanas dienestu. Nesankcionētas modifīcēšanas rezultātā var tikt anulētas lietotāja tiesības šo izstrādājumu izmantot.
- Izmantojiet tikai LG Electronics apstiprinātās pierīces/piederumus. Neievērojot šos nosacījumus, pastāv aizdegšanās, elektrotrieciena, nepareizas izstrādājuma darbības vai bojājumu risks.
- Nekad neizjaujet maiņstrāvas adapteri vai barošanas vadu. Tas var izraisīt ugunsgrēku vai elektriskās strāvas triecienu.
- Rikojieties ar adapteri uzmanīgi, lai nepielāautu tā nomešanu un nepakļautu to triecieniem. Iedarbība uz adapteri var izraisīt tā bojājumus.
- Lai samazinātu aizdegšanās vai elektrotrieciena risku, nepieskarieties televizoram ar mitrām rokām. Ja barošanas kabēļa atzarojumi ir mitri vai puteklaini, pilnībā nosusiniet kontaktākšu vai notiriet putekļus.
- Akumulatori**
  - Glabājiet piederumus (akumulatoru u.c.) drošā, bērniem nepieejamā vietā.
  - Nepielāujiet akumulatoru issavienojuma rašanos, neizjaujet tos un nepielāujiet to pārkāršanu. Izmetot akumulatorus atkritumos, nededziniet tos. Baterijas nedrīkst turēt pārmēriģā karstumā.
  - Uzmanību: aizdegšanās vai eksplozijas risks, ja nomaiņai tiek izmantots nepareiza tipa akumulators.
- Pārvietošana**
  - Pārvietojot izstrādājumu nodrošiniet, lai tas būtu izslēgts, atvienots no elektrotikla un visi kabēļi būtu atvienoti. Ja televizors ir liels, tā pārvietošanai var būt nepieciešami 2 vai vairāk cilveki. Nepakļaujiet televizoru priekšējo paneli spiedienam un slodzei. Pretējā gadījumā pastāv izstrādājuma bojājumu, aizdegšanās un traumatisma risks.
  - Nodrošiniet, lai iepakojuma mitrumu uzsūcošais materiāls vai vinila iepakojums nebūtu pieejams bērniem.
  - Nepakļaujiet izstrādājumu slodzei, ko var izraisīt kritoši objekti, un sargiet ekrānu no triecieniem.
  - Nepielāujiet spiedienu izdarīšanu uz paneli ar roku vai asu priekšmetu, piemēram, nagiem, pildspalvu vai zīmuli, un sargiet to no skrāpējumiem. Pastāv ekrāna bojājumu rašanās risks.
- Tīrīšana**
  - Pirms izstrādājuma tīrīšanas atvienojiet barošanas kabeli un uzmanīgi noslaukiet izstrādājumu ar mīkstu, sausu drānu. Neapsnidziniet televizoru ar ūdeni vai citiem šķidrumiem. Nekad nelietojiet stikla tīritājus, gaisa atsvaidzinātājus, insekticīdus, smērvielas, vasku (auto, rūpniecisko), abrazīvs līdzekļus, atšķaidītājus, benzīnu, spiritu utt., kas var radīt bojājumus produktam un tā panelim. Neievērojot šos nosacījumus, pastāv elektrotrieciena un izstrādājuma bojājumu risks.

# Uzstādīšana

## Televizora celšana un pārvietošana

Lai pārvietotu vai paceltu televizoru, izlasiet tālāk minēto informāciju, lai televizoru nesaskräpētu vai nebojātu un lai pārvietošanu veiktu droši neatkarīgi no televizora veida un izmēriem.

- Televizoru ieteicams pārvietot kastē vai iesaiņojuma materiālā, kurā tas sākotnēji bija ievietots.
- Pirms televizora pārvietošanas vai celšanas atvienojiet strāvas vadu un visus kabeļus.
- Turot televizoru, ekrānam ir jābūt vērstam prom no ķermeņa, lai neradītu tā bojājumus.
- Stingri satveriet televizoru ietvara sānu un apakšējo daļu. Televizorū nedrīkst turēt aiz caurspīdīgās daļas, skaļruna vai skaļruna restiņu vietas.
- Lielā izmēra televizors ir jāpārvieto vismaz 2 personām.
- Pārvadājot televizoru, sargiet to no triecieniem un pārmērīgas vibrācijas.
- Pārvietojot televizoru, turiet to vertikāli. Nekad negrieziet televizoru uz sāniem un nesasveriet to pa kreisi vai pa labi.
- Nelietojiet pārmērīgu spēku, kas var saločīt/ieliekt rāmja korpusu, tādējādi sabojājot ekrānu.
- Rīkojoties ar televizoru, uzmanieties, lai nesabojātu izvirzītās pogas.



- Centties nepieskarties ekrānam, jo tādā veidā varat radīt tā bojājumus.
- Piestiprinot statīvu televizoram, novietojiet ekrānu vērstu lejup uz galda, kas pārkārts ar audumu, vai uz līdzēnas virsmas, lai nesaskräpētu ekrānu.

## Uzstādīšana uz galda

- 1 Paceliet un nolieciet televizoru vertikāli uz galda.
  - Atstājiet vismaz 10 cm atstatumu līdz sienai, lai nodrošinātu pareizu ventilāciju.
- 2 Pievienojiet strāvas vadu sienas kontaktligzdai.



- Saskaņotās daļas, lai samontētu produktu, neizmantojiet svešas vielas (eļļas, smērvielas utt.). (To darot, varat sabojāt produktu.)
- Lai garantētu izstrādājuma drošu darbibu un ilgu darbmūžu, neizmantojiet neapstiprinātus piederumus.
- Garantija neietver neapstiprinātu piederumu lietošanas rezultātā gūtus bojājumus un traumas.
- Ja uzstādāt televizoru uz statīpa, ir jānodrošina papildu līdzekļi, lai nepieļautu ierīces apgāšanos. Pretējā gadījumā ierice var nogāzties, tādējādi radot traumas.
- Veicot statīva montāžu, pārliecinieties, ka ir piestiprinātas visas komplektācijā ietvertās skrūves. Ja skrūves nav pilnībā pievilktais, produkts var sagāzties vai apgāzties, radot bojājumus. Pievelkot skrūves ar pārmērīgu spēku, tās var izkrīt skrūvju savienojumu noberzuma dēļ.
- Ja ar šarnirsavienojuma leņķa pielāgošanu ir radusies problēma, nedaudz paceliet izstrādājumu un novietojiet to atpakaļ. (Atkarībā no modeļa)

## Televizora piestiprināšana pie sienas

- 1 Ievietojiet un pievelciet cilpskrūves vai televizora kronšteinus un skrūves televizora aizmugurējā daļā.
  - Ja cilpskrūvju vietā ir ievietotas bultskrūves, vispirms izņemiet skrūves.
- 2 Piestipriniet sienas kronšteinus pie sienas ar skrūvēm. Salāgojiet sienas kronšteina novietojumu ar cilpskrūvēm uz televizora aizmugurējās daļas.
- 3 Ar izturīgu virvi stingri savienojiet cilpskrūves un sienas kronšteinus. Nodrošiniet, lai tiktu saglabāts virves horizontāls stāvoklis pret plakano virsmu.

- Izmantojiet paaugstinājumu vai skapi, kas ir pietiekami izturīgs un liels, lai droši atbalstītu televizoru.
- Kronšteini, bultskrūves un virves komplektā nav iekļautas. Papildu piederumus varat iegādāties pie vietējā izplatītāja.

## Uzstādīšana pie sienas

Uzmanīgi pievienojiet sienas stiprinājuma kronšteinu (papildu piederums) pie televizora aizmugurējās daļas un uzstādījet sienas stiprinājuma kronšteinu pie stingras sienas, kas ir perpendikulāra grīda. Lai pievienotu televizoru pie ciemtiem būvmateriāliem, lūdzu, sazinieties ar kvalificētu speciālistu. LG iesaka stiprināšanu pie sienas veikt kvalificētam uzstādīšanas profesionālim. Mēs iesakām izmantot LG sienas stiprinājuma kronšteinu. LG sienas turētāja kronšteins ir ērti pārvietojams, kad kabeļi ir savienoti. Ja neizmantojat LG sienas stiprināšanas kronšteinu, izmantojiet tādu sienas stiprināšanas kronšteinu, kas pienācīgi nostiprina ierīci pī sienas un nodrošina pietiekamā daudz vietas āreju ierīču pievienošanai. Ieteicams savienot visus kabeļus pirms fiksētu sienas stiprinājumu uzstādīšanas.



- Pirms televizora uzstādīšanas uz sienas stiprinājuma noņemiet statīvu, veicot tā pievienošanas darbības apgrīztā secībā.
- Plašāku informāciju par skrūvēm un sienas kronšteinu skatiet atsevišķu detaļu iegādes nosacījumos.
- Ja plānojat ierīci stiprināt pie sienas, tās aizmugurē pievienojiet VESA standartam atbilstošu stiprinājuma mehānismu (papildu detaļas). Ja ierīcei pievienojat sienas stiprinājuma kronšteina komplektu (papildu detaļas), piestipriniet to rūpīgi, lai ierīce nenokristu.
- Uzstādot televizoru pie sienas, nodrošiniet, lai barošanas un signālu kabeļi nekarātos televizora aizmugurē.
- Neuzstādījet šo produktu pie sienas, ja tas varētu tikt pakļauts eļjas vai eļjas miglas ietekmei. Tas var sabojāt produktu un izraisīt tā nokrišanu.
- Karinot pie sienas, lūdzu, izmantojiet piederumu kabeļa turētāju. (Tikai OLED48/83C3\*)

## Antena/Kabelis

Pievienojiet televizorū antenas ligzdā sienā, izmantojot RF kabeli (75 Ω).

- Lai lietotu vairāk nekā divus televizorus, izmantojiet signāla sadalītāju.
- Ja attēla kvalitāte ir vāja, attēla kvalitātes uzlabošanai uzstādījet signāla pastiprinātāju.
- Ja attēla kvalitāte ir vāja un ir pievienota antena, mēģiniet noregulēt antennu pareizā virzienā.
- Antenas kabelis un pārveidotājs komplektā nav iekļauti.
- Vietā, kur Ultra HD apraide netiek atbalstīta, šis televizors nevar tieši veikt Ultra HD apraidi.
- Estētikas nolūkos izmantojiet AV vāciņu. Pārāk daudzu kabeļu pievienošana var apgrūtināt iekārtas pacelšanu. Šāda gadījumā pirms lietošanas noņemiet AV vāciņu. (Atkarībā no modeļa)

## Satelīta televīzijas šķīvis

Pievienojiet televizorū satelīta šķīvīm satelīta ligzdā, izmantojot RF kabeli (75 Ω). (Atkarībā no modeļa)

# Televizora palaišana

## Televizora ieslēgšana

Jūs varat vienkārši lietot televizora funkcijas, izmantojot pogu.



<A tips>



- leslēgšana (Nospiediet)
- Izslēgšana<sup>1)</sup> (Nospiediet un turiet nospiestu)
- Izvēlnes vadība (Nospiediet<sup>2)</sup>)
- Izvēlnes atlase (Nospiediet un turiet nospiestu<sup>3)</sup>)

- 1) Visas darbojošās lietojumprogrammas tiks aizvērtas, un ierakstīšanas process tiks apturēts. (Atkarībā no valsts)
- 2) Nospiediet pogu, kamēr televizors ir ieslēgts, lai pārvietotos izvēlnē.
- 3) Jūs varat izmantot funkciju, piekļūstot izvēlnes vadībai.

<B tips>



leslēgšana (Nospiediet)

Izslēgšana<sup>1)</sup> (Nospiediet un turiet nospiestu)



Skaļuma regulēšana



Programmu vadība

- 1) Visas darbojošās lietojumprogrammas tiks aizvērtas, un ierakstīšanas process tiks apturēts. (Atkarībā no valsts)

### ✓ Piezime

- Ja televizors tiek ieslēgts pirmo reizi pēc tā piegādes no rūpničas, televizors iniciālizēšana var ilgt vairākas minūtes.
- Jūsu televizora ekrāna izvēlnes var nedaudz atšķirties no šajā rokasgrāmatā redzamās.
- Televizors ir jāpievieno netālu esošai elektrotīkla kontaktligzdai, kas ir viegli pieejama. Dažiem modeļiem nav ieslēgšanas/izslēgšanas pogas, un tos izslēdz, atvienojot barošanas kabeli.

# Savienojumi

Pievienojet televizoram dažādās ārējās ierīces un pārslēdziet ievades signāla režīmus, lai atlasītu vairāk par ārējās ierīces pievienošanu, skatiet katrais ierīces komplektāciju ieķļauto rokasgrāmatu.

## HDMI

- Pievienojet HDMI kabeli, izstrādājumam un ārējam ierīcēm jābūt izslēgtām un atvienotām.
- Atbalstītais HDMI audio formāts (Atkarībā no modeļa):  
True HD (48 kHz),  
Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz),  
PCM (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz, 192 kHz)  
DTS (44,1 kHz / 48 kHz / 88,2 kHz / 96 kHz)  
DTS HD (44,1 kHz / 48 kHz / 88,2 kHz / 96 kHz / 176,4 kHz / 192 kHz)

### Piezīme

- Ja arī ierīce, kas pievienota ieejas portam, atbalsta tehnoloģiju HDMI Deep Colour, attēls var būt skaidrāks. Tomēr, ja ierīce šo tehnoloģiju neatbalsta, tā, iespējams, nedarbosies pareizi. Šādā gadījumā izslēdziet televizora iestatījumu [HDMI Deep Color].
- → [] → [Vispārejī] → [Ārējās ierīces] → [HDMI iestatījumi] → [HDMI Deep Color]
- Izmantojet sertificētu kabeli ar HDMI logotipu.
- Ja neizmantsiet sertificētu HDMI kabeli, ekrānā var nebūt redzams attēls un iespējama savienojuma klūda.
- Ieteicamie HDMI kabelu veidi
  - Ultra ātrdarbīgs HDMI®/™ kabelis (3 m vai īsāks)

## USB

Daži USB centrmēzgli, iespējams, nedarbosies. Ja, izmantojet USB centrmēzgu, pievienotā USB ierīce netiek atrasta, pievienojet to tieši televizora USB portam.

### Piezīme

- Lai izveidotu optimālu savienojumu, HDMI kabeliem un USB ierīcēm ir nepieciešams ietvars, kura biezums ir mazāks par 10 mm un platumus — mazāks par 18 mm. Ja USB kabelis vai USB atmiņas karte neatbalst televizora USB portam, izmantojet tādu pagarinājuma kabeli, kas atbalsta USB 2.0.

## IR tālvadības ierīce

Izmantojet IR tālvadības ierīci, vadīt, piemēram, televizora pierīci (kabelis/ satelīts/IP/OTT), Blu-ray/DVD atskanotāju, skaņas ierīci un spēļu konsoles. (Atkarīgs no valsts) (Atkarībā no modeļa)

### Piezīme

- Pievienojet IR tālvadības ierīci kabeli televizora IR tālvadības ierices portam.
- Ierīces vadīšanai izmantojet universālās vadības iestatījumus.
- Nostipriniet IR tālvadības ierīci ar komplektā ieķļauto 3M lenti.

## Ārējās ierīces

Pievienojamās ārējās ierīces ir šādas: Blu-ray atskanotājs, HD uztvērējs, DVD atskanotāji, videomagnetofoni, audio sistēmas, USB atmiņas ierīces, datori, spēļu ierīces un citas ārējās ierīces.

### Piezīme

- Ārējās ierīces savienojums var atšķirties atkarībā no modeļa.
- Datora režīmā var rasties troksni, ko izraisa izšķirtspeja, vertikālā attēla struktūra, kontrasts vai spilgtums. Ja troksnis nezūd, mainiet datora režīmu uz citu izšķirtspeju, mainiet atsvaidzes intensitāti vai izvēlnē [Attēls] pielāgojiet spilgtumu un kontrastu, līdz attēls ir skaidrs.
- Datora režīmā atkarībā no grafikas kartes daži izšķirtspejas iestatījumi, iespējams, nedarbosies pareizi.
- Ja ULTRA HD saturs tiek atskanots datorā, video vai audio var kļūt saraustīts atkarībā no datora veiktspējas. (Atkarībā no modeļa)
- Veidojot savienojumu ar vadu LAN, izmantojet CAT 7 kabeli ar ātrdarbīgu interneta pārraidi. (Tikai, ja ir nodrošināta **LAN** pieslēgvjeta.)

# Specifikācijas

Nepieciešamā jauda

AC 100 - 240 V~ 50/60 Hz

(Atkarībā no valsts)

Apraides specifikācijas									
	Digitālā TV		Analogā TV						
Televizijas sistēma	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2		PAL B/B, PAL B/G, PAL D/K, PAL-I, SECAM B/G, SECAM D/K, NTSC-M						
Kanālu pārkļājums	<table border="1"> <tr> <td>DVB-S/S2</td> <td>DVB-C</td> <td>DVB-T/T2</td> </tr> <tr> <td>No 950 līdz 2150 MHz</td> <td>No 46 līdz 890 MHz</td> <td>VHF III : No 174 līdz 230 MHz UHF IV : No 470 līdz 606 MHz UHF V : No 606 līdz 862 MHz S diapazons II : No 230 līdz 300 MHz S diapazons III : No 300 līdz 470 MHz</td> </tr> </table>	DVB-S/S2	DVB-C	DVB-T/T2	No 950 līdz 2150 MHz	No 46 līdz 890 MHz	VHF III : No 174 līdz 230 MHz UHF IV : No 470 līdz 606 MHz UHF V : No 606 līdz 862 MHz S diapazons II : No 230 līdz 300 MHz S diapazons III : No 300 līdz 470 MHz		No 46 līdz 862 MHz
DVB-S/S2	DVB-C	DVB-T/T2							
No 950 līdz 2150 MHz	No 46 līdz 890 MHz	VHF III : No 174 līdz 230 MHz UHF IV : No 470 līdz 606 MHz UHF V : No 606 līdz 862 MHz S diapazons II : No 230 līdz 300 MHz S diapazons III : No 300 līdz 470 MHz							
Maksimālais saglabājamo programmu skaits	6000		3000						
Ārejās antenas pilnā pretestība		75 Ω							
CI modulis (P x A x Dz)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm							

## Apkārtējās vides apstākļi

Darba temperatūra	No 0 °C līdz 40 °C	Glabāšanas temperatūra	No -20 °C līdz 60 °C
Darba vides mitrums	Mazāk par 80 %	Glabāšanas mitrums	Mazāk par 85 %

- Informāciju par elektroenerģijas padevi un patēriju skaitet izstrādumam pievienotajā markējumā. (Atkarīgs no valsts)
  - Tipisku energopatēriju mēra atbilstoši standartam IEC 62087 vai attiecīgās valsts noteikumiem par enerģiju.
  - \* Dažiem modeļiem markējums ir norādīts ierīces savienojuma spalvu ārejā vāka iekšpusē.
  - \* Atkarībā no modeļa vai valsts tipisks energopatēriņš var nebūt norādīts markējumā.

## Informācija par produktu

### Atvērtā pirmkoda programmatūras informācija

Lai iegūtu avota kodu saskaņā ar GPL, LGPL, MPL un citām atvērtā pirmkoda licencēm, kurām ir pienākums atklāt šajā produktā esošo avota kodu un piekļūt visiem minētajiem licences noteikumiem, pazīojumiem par autortiesībām un citiem atbilstošiem dokumentiem, lūdu, apmeklējiet vietni <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics izsniedz atklāto pirmkodu arī kompaktdiskā, iekāsējot par to šāda izplatīšanas veida izmaksām atbilstošu maksu (datu nesēja, tā apstrādes un piegādes izmaksas); lai saņemtu kodu, tas jāpiepras ja e-pastu [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Šis piedāvājums ir derīgs ikvienam, kurš saņem šo informāciju trīs gadus pēc mūsu pēdējā šī produkta nosūtišanas.

### Licences



(Tikai modeljiem, kas atbalsta Magic Remote)



# Problēmu novēršana

Televizora/HDMI ievades režimā trīsreiz nospiediet tālvadības pults pogu (OK), lai ekrānā parādītos modeļa nosaukums un sērijas numurs.

<b>Nevar vadīt televizora funkcijas, izmantojot tālvadības pulti.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārbaudiet televizora tālvadības sensoru un mēģiniet vēlreiz.</li><li>• Pārbaudiet, vai starp televizoru un tālvadības pulti nav šķēršļu.</li><li>• Pārbaudiet, vai baterijas darbojas un ir pareizi ievietotas (+ ar +, - ar -).</li></ul>
<b>Nerāda attēlu, un nav skanīgas.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārbaudiet, vai televizors ir ieslēgts.</li><li>• Pārbaudiet, vai strāvas vads ir pievienots sienas kontaktligzdai.</li><li>• Pārbaudiet, vai sienas kontaktligzda darbojas, pievienojot tai citas ierīces.</li></ul>
<b>Televizors pēkšņi izslēdzas.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārbaudiet strāvas vadības iestatījumus. Strāvas padeve var būt pārtraukta.</li><li>• Pārbaudiet, vai laika iestatījumos ir aktivizēta automātiskās izslēgšanas funkcija.</li><li>• Iespējams, ir iedarbojusies automātiskās izslēgšanas funkcija. Šī ierīce ir apriņota ar automātiskās izslēgšanas funkciju, kas automātiski izslēdz barošanu, ja tālvadības pults netiek izmanta 15 minūtes un nav ievades signāla.</li></ul>
<b>Veidojot savienojumu ar datoru (HDMI), netiek konstatēts signāls.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izslēdziet televizoru ar tālvadības pulti.</li><li>• Atkal pievienojiet HDMI kabeli.</li><li>• Restartējet datoru, kad televizors ir ieslēgts.</li></ul>
<b>Anormāls displejs</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ja ierīce pieskaroties šķiet auksta, ieslēdzot tā var īsi nomirgot. Tā ir normāla parādība; ar ierīci nekas nav noticis.</li><li>• Šis panelis ir uzlabots, kas satur miljoniem pikselu. Uz panela, iespējams, redzēsiet sīkus melnus un/vai spilgtus krāsainus (balts, sarkans, zils vai zaļš) punktiņus 1 ppm izmērā. Tas nenorāda uz nepareizu darbību un neietekmē ierīces veikspēju un drošumu. Šāda parādība ir novērojama arī trešo pušu ierīcēm, un uz to neattiecas apmaiņas vai atlīdzības nosacījumi.</li><li>• Panelim atkarībā no skatīšanās pozīcijas (no kreisās/labās pusēs/no augšas/apakšas) var būt atšķirīgs spilgtums un krāsa. Tas rodas panela ipatnību dēļ. Tas nav saistīts ar ierīces veikspēju, un tā nav nepareiza ierīces darbība.</li><li>• Nepieskarīties ekrānam un ilgstoši neturiet pie tā pirkstus. Pretējā gadījumā ekrānā var rasties īslaicīgi kropojuma efekti.</li></ul>
<b>Ierīces radītā skaņa</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Krakšošs troksnis:</b> Krakšošu troksni, kas dzirdams, skatoties vai izslēdzot televizoru, rada plastmasas termiska sarausānās temperatūras un mitruma ietekmē. Šī skaņa parasti ir novērojama izstrādājumiem, kam nepieciešama termiska deformācija.</li><li>• <b>Elektroshēmas/paneļa dūkoņa:</b> Nelielu troksni rada ātras darbības pārslēgs, kas ierīces darbībai nodrošina lielu strāvas apjomu. Dažādām ierīcēm skaņa atšķiras. Dzirdamā skaņa neietekmē šīs ierīces veikspēju vai drošumu.</li></ul>



- Izspiediet visu lieko ūdeni vai tīrišanas līdzekli no drānas.
- Nesmidziniet ūdeni vai tīrišanas līdzekli tieši uz televizora ekrāna.
- Uzsmidziniet nepieciešamo ūdens vai tīrišanas līdzekļa daudzumu uz sausas drānas, lai noslaucītu ekrānu.

# Profilakses pasākumi OLED TV ekrāna aizsargāšanai

Atšķirībā no parastajiem LED/LCD OLED televizors veido attēlus, kas emitē gaismu katram pikselim, iegūstot nevainojamu melnu krāsu un nodrošinot skaidsrus attēlus bez izplūduma.

Pateicoties augstam izšķirtspejās attēlu kvalitātēs sasniegšanai izmantoto organisko materiālu iņašībām, OLED displejiem parasti ir raksturīga attēla aizturēšana ekrānā, kas var būt noturīga parādība. Šī parādība ir novērota visos OLED panelos un, kaut arī ieteiktie attēla režīmi var minimizēt attēla aizturēšanu, tomēr esošā tehnoloģija to nevar novērst pilnībā.

Viena attēla ilgstoša vai atkārtota parādīšana var izraisīt attēla aizturēšanu ekrānā, kas ir izplatīta parādība OLED panela izstrādājumam to iņašību dēļ. Šim izstrādājumam ir iebūvēta ekrāna aizsardzības funkcija. Izvairieties no tādu attēlu parādīšanas, kuriem ir tendence izraisīt attēla aizturēšanu, un ieņērojiet ieteikumus.

## Attēli, kuriem ir tendence izraisīt attēlu aizturēšanu

- Attēli ar melnām zonām ekrāna augšā un apakšā un/vai kreisajā un labajā pusē.
- Attēli, kuru malu attiecība ir 4:3 vai 21:9.
- Attēli, kuri ir vienā pozīcijā ilgu laiku, piemēram, kanāla numurs, stacijas logočips, spēļu konsoles ikona vai televizora pierices izvēlne.
- Citi fiksēti ekrāna attēli vai atkārtoti parādīti attēli.

## Palaista [Pikselu tīrišana], lai aizsargātu OLED TV ekrānu

OLED televizors ir apriekots ar "pikselu tīrišanas" funkciju, lai veiktu ekrāna statusu autonomu pārbaudi un novērtotu iespējamu statistiku attēla "iedegšanu". Šī funkcija automātiski aprēķina optimālo izpildes laiku, pamatojoties uz uzkrāto skatīšanās laiku, un tiek automātiski izpildīta, kad televizors ir izslēgts. Kamēr šī funkcija darbojas, ekrāna augšā un apakšā var parādīties horizontālās linijas. "Pikselu tīrišanas" funkcija darbojas, kad televizors ir izslēgts, bet pieslēgts elektrotiklam.

- Lai šo funkciju palaistu manuāli, nospiediet tālvadības pults pogu , atveriet [] → [Vispārejī] → [OLED apkope] → [OLED panela apkope] un nospiediet [Pikselu tīrišana].

## Ieteikumi attēla aizturēšanas samazināšanai

Ilgstoši skatoties televizorū, nospiediet tālvadības pults pogu , atveriet [] → [Attēls] → [Atlasīt režīmu] un iestatiet režīmu [Automātiska enerģijas taupīšana], atveriet [Papildu iestatījumi] → [Gaišums] un iestatiet [OLED pikselu spilgtums] zemāku līmeni. Nospiediet arī tālvadības pults pogu , atveriet [] → [Vispārejī] → [OLED apkope] → [OLED panela apkope] un iestatiet [Pielāgot logotipa spilgtumu] vērtību [Augsts].

Rādot attēlus ar melnām joslām ekrāna augšā/apakšā/kreisajā pusē/labajā pusē, nospiediet tālvadības pults pogu , nospiediet [] un atveriet [Attēls] → [Aspekta koeficients] → [Lietotāja atlase] → [Vertikāla tālummaiņa] vai [Cetrvīzienu tālummaiņa], lai noņemtu melnās joslas.

Izsleidziet izvēlnes ierīču iestatīšanai, piemēram, televizora pierices, tā, lai tās netiktu ilgstoši parādītas ekrānā.

### ✓ Piezīme

- Kad ekrāns ilgu laiku rāda vienu attēlu tā spilgtums tiks automātiski samazināts, un tiks atjaunots, kad ekrānā nomainīsies attēls. Šī ir normāla funkcija, lai minimizētu attēla aizturēšanu ekrānā.

# Tālvadības pults Magic Remote lietošana

	<b>Ieslēgšana/Izslēgšana</b> Televizora ieslēgšana un izslēgšana.	Mikrofons	<b>Ciparu pogas</b> Ciparu ievade.
	Atver sadaļu [Ceļvedis].		Atver sadaļu [Ātrā palidzība].
	Piekļūstiet saglabāto programmu sarakstam.		<b>Citas darbības</b> Tieki parādītas citas tālvadības funkcijas.
	Atver sadaļu [Rediģēt ātro piekļuvi].		Tiks ieslēgta audio aprakstu funkcija.
	- [Rediģēt ātro piekļuvi] ir funkcija, kas ļauj atvērt norādito vietnīti vai televīzijas tiešraidi tieši, turot nospiestas ciparu pogas.		<b>Programmas pogas</b> Ritina saglabātās programmas.
	<b>Skaņas skāluma pogas</b> Regulē skāluma līmeni.		<b>Izslēgt Skanu</b> Skanās izslēgšana.
	<b>Sākums</b> Piekļuve sākuma izvēlnei.		<b>Izslēgt Skanu</b> Piekļuve izvēlnei [Pieejamība].
	<b>Sākums</b> Palaiž pēdējās izmantotās lietotnes.		<b>Balss atpazišana</b> Lai lietotu balss atpazišanas funkciju, ir nepieciešams tikla savienojums.
	<b>Ripa (Labi)</b> Nospiediet pogas  centru, lai izvēlētos izvēlni. Lai pārslēgtu programmas, izmantojiet  pogu.		Pārbaudiet, vai nav ieteicāmā satura. (Dažās valstīs noteikti ieteicamie pakalpojumi var nebūt pieejami.)
	<b>Ripa (Labi)</b> Atver [Magic Explorer]. Varat palaist funkciju [Magic Explorer], kad rādītāja krāsa ir kļuvusi violeta. Ja skatāties programmu, nospiediet rādītāju uz video un turiet nospiestu. Izmantojot [TV ceļvedis], [Iestatījumi], [Sporta brīdinājums] vai [Mākslas galerija], nospiediet un turiet nospiestu uz teksta.		<b>Balss atpazišana</b> Runājiet, turot nospiestu pogu, lai izmantotu balss atpazišanas funkciju.
	<b>Uz Augšu/Uz Leju/Pa Kreisi/Pa Labi</b> Nospiediet pogu augšup, lejup, pa kreisi vai pa labi, lai ritinātu izvēlni. Nospiežot pogas  laikā, kad tiek izmantots rādītājs, rādītājs pazudīs no ekrāna un tālvadības pults Magic Remote darbosies kā parasta tālvadības pults. Lai ekrānā atkal parādītos rādītājs, pakratiet tālvadības pulti Magic Remote pa kreisi un pa labi.		<b>Ieeja</b> Maina ievades avotu.
	<b>Atpakaļ</b> Ľauj atgriezties iepriekšējā līmenī.		<b>Ieeja</b> Atver sadaļu [Mājas centrmezglis].
	<b>Atpakaļ</b> Piekļuve sākuma izvēlnei.		<b>Ātrie iestatījumi</b> Piekļūstiet ātrajiem iestatījumiem.
			<b>Ātrie iestatījumi</b> Parāda izvēlni Visi iestatījumi.
			Īauj piekļūt dažu izvēļju īpašām funkcijām.
			<b>Sarkanā poga</b> Palaiž ieraksta funkciju.
			<b>Straumēšanas pakalpojuma pogas</b> Izveido savienojumu ar video straumēšanas pakalpojumu.

Apraksti šajā rokasgrāmatā ir sniegti atbilstoši tālvadības pults pogām. Lūdzu, rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un lietojiet televizoru pareizi.  
(Dažas pogas un daži pakalpojumi var netikt nodrošināti atkarībā no modeļa vai reģiona.)

## Kā reģistrēt Magic tālvadības pulti

Lai lietot tālvadības pulti Magic Remote, vispirms savienojiet to pāri ar televizoru.

- Tālvadības pulti Magic Remote ievietojiet baterijas un ieslēdziet televizorū.
  - Vērsiet tālvadības pulti Magic Remote pret televizoru un nospiediet tālvadības pults pogu **Ripa (Labi)**.
- \* Ja televizors nereģistrē tālvadības pulti Magic Remote, izslēdziet un ieslēdziet televizoru un mēģiniet vēlreiz.

## Kā atcelt tālvadības pults Magic Remote reģistrāciju

Vienlaikus nospiediet un piecas sekundes turiet pogas (**Atpakaln**) un (**Sākums**), lai atceltu tālvadības pulti Magic Remote un televizora savienošanu pāri.

- \* Turiet nospistas pogas (**Sākums**) un (**Ātrīe iestatījumi**) vairāk nekā 5 sekundes, lai jebkurā laikā atvienotu un atkārtoti reģistrētu tālvadības pulti Magic Remote.



- Piekļuves punktu ieteicams izvietot tālāk par 0,2 m no televizora. Ja AP ir uzstādīts tuvāk par 0,2 m, tālvadības pulti Magic remote frekvences traucējumu dēļ var nedarboties, kā paredzēts.

## Funkcijas Vienmēr gatavs izmantošana

(Atkarībā no modeļa)

Varat lietot televizoru un savienot to ar Bluetooth, izmantojot tiešo balss atpazīšanu, kamēr barošana ir atslēgta.

- \* → → [Vispārēji] → [Vienmēr gatavs], [Iespējot funkciju] iespējōšana.
- \* Nospiežot pogu TV skatīšanās laikā, ekrāns tiek pārslēgts uz [Vienmēr gatavs]; nospiežot pogu vēlreiz, ekrāna funkcija [Vienmēr gatavs] tiek izslēgta.
- \* Nospiediet pogu (**Sākums**) vai pogu (**Atpakaln**), lai skatītos televizoru, kad ekrāna funkcija [Vienmēr gatavs] ir ieslēgta.
- \* Nospiediet pogu **Ripa (Labi)**, lai skatītu tapeti, kad ekrāna funkcija [Vienmēr gatavs] ir izslēgta, un spiediet pogu , lai skatītos televizoru.

### ✓ Piezīme

- Vienmēr gatavs funkcijas izmantošana var palielināt enerģijas patēriņu.
- Vairāk informācijas par šo funkciju skatiet → → [Atbalsts] → [Lietotāja ceļvedis] → [Problēmu novēršana] → [Uzzināt vairāk par Vienmēr gatavs].

## Viedo ierīču savienošana, izmantojot NFC markēšanu

NFC ir tehnoloģija, kas izmanto tuvu darbības lauka saziņu (13,56 MHz), kura jauj ērti nosūtīt un saņemt informāciju bez atsevišķiem iestatījumiem. Novietojot viedierīci NFC iespējotās tālvadības pults tuvumā, varat instalēt lietotni LG ThinQ un savienot ierīci ar televizoru.

- 1 Ieslēdziet NFC viedierīces iestatījumos. Lai NFC izmantotu ar Android ierīcēm, iestatiet NFC opciju viedierīces iestatījumos, tādejādi iespējojot "lasišanas/rakstīšanas tagus". NFC iestatījumi var atšķirties atkarībā no ierīces.
- 2 Novietojiet viedierīci netālu no (NFC) uz tālvadības pults. Nepieciešamais attālums NFC markēšanai ir aptuveni 1 cm.
- 3 Izpildiet norādes, lai viedierīcē instalētu lietotni LG ThinQ.
- 4 Viedierīces atkārtota markēšana uz tālvadības pults (auj ērti pieklūdādām pievienotā televizora funkcijām, izmantojot lietotni LG ThinQ).

### ✓ Piezīme

- Šī funkcija ir pieejama tikai viedierīcēm, kurās iespējots NFC.
- Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja tālvadības pulti ir NFC logo.

## Specifikācijas

Specifikācijas (MR23GN, MR23GA)		
	Frekvenču diapazons	Izejas jauda (maks.)
Bluetooth	No 2400 līdz 2483,5 MHz	8 dBm
NFC*	No 13,553 līdz 13,567 MHz	-11,22 dBuA/m, ja 10 m
* Tikai MR23GN		