



LG Smart Monitor

(Viedais monitors)

LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

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



34U601SA

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 monitora lietošanas rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākām uzziņām.
- Vietnē varat lejupielādēt rokasgrāmatu, tostarp informāciju par uzstādīšanu, lietošanu, problēmu novēršanu, tehniskajiem datiem, licencē utt., un skatīt šo informāciju datorā vai mobilajā ierīcē.
- **Lietotāja ceļvedis** : Plašāku informāciju par šo monitoru skatiet izstrādājuma komplektācijā iekļautajā dokumentā LIETOTĀJA CEĻVEDIS.
 - Lai atvērtu sadaļu LIETOTĀJA CEĻVEDIS  →  → [Atbalsts] → [Lietotāja ceļvedis]

Jāiegādājas atsevišķi

- Atsevišķi pirkuma izstrādājumi var tikt mainīti vai pārveidoti bez iepriekšēja brīdinājuma, lai uzlabotu kvalitāti. Lai iegādātos šos piederumus, sazinieties ar izplatītāju. Šīs ierīces ir izmantojamas tikai kopā ar noteiktiem modeļiem.
- Magic tālvadības pults: **MR24GA** (modeļi MR24GA var izmantot kopā ar dažiem TV izstrādājumiem un šo LG video monitoru)
Bezvadu moduļa specifikāciju sadaļā skatiet, vai jūsu modelis atbalsta Bluetooth, lai pārliecinātos, vai to var izmantot ar Magic tālvadības pulti.
- Kabelis ārējo ierīču pievienošanai ir jāiegādājas atsevišķi.

✓ Piezīme

- Atjauninot ierīces funkcijas, šajā rokasgrāmatā norādītās ierīces specifikācijas vai saturs var tikt mainīts bez iepriekšēja brīdinājuma.
- Ierīces komplektācijā iekļautie piederumi var atšķirties atkarībā no modeļa.
- Modeļa nosaukums vai konstrukcija var mainīties atkarībā no izstrādājuma funkciju jauninājumiem, ražotāja apsvērumiem vai politikas.
- Parādītais attēls var atšķirties no jūsu monitorā redzamā attēla.

Svarīgi piesardzības pasākumi

Pirms izstrādājuma lietošanas, lūdz, rūpīgi izlasiet šos drošības norādījumus. Visi piesardzības pasākumi un drošības informācija attiecas uz LCD modeļiem.



- Neievērojot šos brīdinājumus, iespējama nāve, smagas traumas vai izstrādājuma vai cita īpašuma bojājumi.

Piesardzības pasākumi attiecībā uz maiņstrāvas adapteri un elektrisko strāvu



- Ja ierīcē (monitorā, barošanas kabeli vai maiņstrāvas adapteri) iekļūst ūdens vai kāda cita viela, nekavējoties atvienojiet barošanas kabeli un sazinieties ar apkopes centra pārstāvi.
 - Pretējā gadījumā ierīces bojājuma dēļ ir iespējama aizdegšanās vai elektrošoks.
- Nepieskarieties barošanas kabeļa spraudnim vai maiņstrāvas adapterim ar mitrām rokām. Ja spraudņa kontakti ir mitri vai pieputējuši, pirms lietošanas noslaukiet un nožāvējiet tos.
 - Pretējā gadījumā ir iespējama aizdegšanās vai elektrošoks.
- Pārliecinieties, ka barošanas kabelis ir pilnībā ievietots maiņstrāvas adapterī.
 - Vajš savienojums var izraisīt aizdegšanos vai elektrošoku.
- Lietojiet tikai LG Electronics, Inc. nodrošinātus vai apstiprinātus barošanas kabelus un maiņstrāvas adapterus.
 - Neapstiprinātu izstrādājumu lietošana var izraisīt aizdegšanos vai elektrošoku.
- Atvienojot barošanas kabeli, vienmēr turiet to aiz spraudņa. Nelociet barošanas kabeli ar pārmērīgu spēku.
 - Tas var tikt bojāts un radīt elektrošoku vai aizdegšanos.
- Nekāpiet uz barošanas kabeļa vai maiņstrāvas adaptera un nenovietojiet uz tā smagus priekšmetus (elektroniskās ierīces, apģērbu utt.). Esiet uzmanīgs — nesabojājiet barošanas kabeli vai maiņstrāvas adapteri ar asiem priekšmetiem.
 - Bojāti barošanas kabeli var izraisīt aizdegšanos vai elektrošoku.
- Nekādā gadījumā neizjauciet, nelabojiet un nemainiet barošanas kabeli vai maiņstrāvas adapteri.
 - Tas var izraisīt aizdegšanos vai radīt elektrošoku.
- Izmantojiet tikai ierīces komplektācijā iekļauto barošanas kabeli vai citu ražotāja apstiprinātu kabeli.
 - Pretējā gadījumā iespējama aizdegšanās, elektrošoks vai izstrādājuma bojājumi.
- Izmantojiet tikai pareizi izemētu spraudni un kontaktligzdu.
 - Pretējā gadījumā varat gūt elektrotriecienu vai traumu. Vai iespējami izstrādājuma bojājumi.

- Neizmantojiet bojātu vai vaļīgu spraudni.
 - Pretējā gadījumā iespējams elektrošoks vai aizdegšanās.
- Darbiniet displeju tikai ar izstrādājuma specifikācijā norādīto barošanas avotu (t. i., spriegumu).
 - Pretējā gadījumā iespējami produkta bojājumi, aizdegšanās vai elektrotriecieni. Ja neesat pārliecināts, kāda veida barošanas avots jums ir, konsultējieties ar sertificētu elektriķi.
- Nekad nepieskarieties barošanas un signāla kabelim pērķona negaisa vai zibeņošanas laikā, jo tas ir ļoti bīstami.
 - Tas var radīt elektrošoku.
- Nepievienojiet vienai kontaktligzdai vairākus pagarinātājus, elektriskās ierīces vai elektriskos sildītājus. Izmantojiet pagarinātāju ar zemējuma kontaktu, kas paredzēts lietošanai tikai ar datoru.
 - Pārkaršanas dēļ iespējama aizdegšanās.
- Nepieskarieties barošanas kabeļa spraudnim ar mitrām rokām. Turklāt, ja kabeļa spraudņa tapa ir mitra vai pārklāta ar putekļiem, pirms kabeļa pievienošanas pilnībā nožāvējiet spraudni vai noslaukiet putekļus.
 - Pārlietuma mitruma dēļ var būt nāvējošu elektrotraumu.
- Ja ilgstoši neplānojat izmantot izstrādājumu, atvienojiet barošanas kabeli no izstrādājuma.
 - Putekļu kārtā var izraisīt aizdegšanos vai izolācijas pasliktināšanos var izraisīt elektriskās strāvas noplūdi, elektrošoku vai aizdegšanos.
- Ievietojiet barošanas kabeļa spraudni stingri, lai tas neklūtu vaļīgs.
 - Vaļīgs savienojums var izraisīt aizdegšanos.
- Neievietojiet izstrādājuma atverēs metālu vai citus vadītspējīgus materiālus. Turklāt neskarieties pie strāvas vada uzreiz pēc tā pievienošanas ieejas spaiļei sienā.
 - Pastāv elektrotrieciena risks.
- Maiņstrāvas spraudnis ir atvienošanas ierīce. Tam ir jābūt viegli pieejamam ārkārtas situācijā.
- Noteikti uzstādi ierīci netālu no sienas kontaktligzdas, pie kuras ierīce ir pievienota, un pārbaudiet, vai kontaktligzdai var viegli piekļūt.
- Raugieties, lai kontaktligzda, maiņstrāvas adapteris un spraudņa kontakti būtu tīri no putekļiem u.tml.
 - Tas var izraisīt aizdegšanos.
- Neatvienojiet barošanas kabeli izstrādājuma lietošanas laikā.
 - Elektrošoks var sabojāt izstrādājumu.
- Ja šī ierīce ir pievienota pie maiņstrāvas sienas kontaktligzdas, tā netiek atvienota no maiņstrāvas sprieguma avota pat tad, ja ierīce ir izslēgta.

Piesardzības pasākumi, uzstādot izstrādājumu



- Izvairieties no siltuma avotiem, piemēram, sildītājiem vai atklātās liesmas.
 - Iespējams elektrošoks, aizdegšanās, darbības traucējumi vai deformācija.
- Nodrošiniet, lai iepakojuma mitrumu uzsūcošais materiāls vai vinila iepakojums nebūtu pieejams bērniem.
 - Pretmitruma materiāls ir bīstams, to norijot. Ja nejausības dēļ tas tiek norīts, izraisiet personai vemšanu un dodieties uz tuvāko slimnīcu. Turklāt vinila iepakojums var izraisīt nosmakšanu. Glabājiet to bērniem nepieejamā vietā.
- Nelieciet uz izstrādājuma smagus priekšmetus un nesēdīet uz tā.
 - Ja izstrādājums nokrīt vai tiek nomests, jūs varat būt traumas. Īpaša uzmanība ir jāpievērš bērniem.
- Neatstājiet barošanas un signāla kabeli vietā, kur kāds var pār to pakļupt.
 - Garāmgājējs var pakļupt, tādējādi izraisot elektrošoku, aizdegšanu, izstrādājuma atceci vai traumas.
- Uzstādi izstrādājumu kārtīgā un sausā vietā. Nelietojiet ūdens tuvumā.
 - Putekļi vai mitrums var izraisīt elektrošoku, aizdegšanos vai izstrādājuma bojājumus.
- Nepievienojiet piederumus, kas nav paredzēti šim displejam.
- Ja saozāt dūmus vai citas smakas vai dzirdat neparastu skaņu, kas nāk no izstrādājuma, atvienojiet barošanas kabeli un sazinieties ar LG klientu apkalpošanas dienestu.
 - Turpinot lietošanu bez attiecīgu pasākumu veikšanas, iespējams elektrošoks vai aizdegšanās.
- Ja esat nometis izstrādājumu vai korpuss ir saplīsis, izslēdziet izstrādājumu un atvienojiet barošanas kabeli.
 - Turpinot lietošanu bez attiecīgu pasākumu veikšanas, iespējams elektrošoks vai aizdegšanās. Saazinieties ar LG klientu apkalpošanas dienestu.
- Nemetiet nekādus priekšmetus uz izstrādājuma un nepakļaujiet to triecieniem. Nemetiet uz izstrādājuma rotaļlietas un priekšmetus.
 - Tas var radīt traumas, izstrādājuma darbības problēmas un sabojāt displeju.
- Uzglabājiet bērniem nepieejamā vietā un nenovietojiet izstrādājuma tuvumā rotaļlietas.
- Pārlicinieties, vai izstrādājuma ventilācijas atvere nav bloķēta. Uzstādi izstrādājumu vairāk nekā 10 cm attālumā no sienas.
 - Uzstādot izstrādājumu pārāk tuvu sienai, tas var deformēties vai aizdegties, iekšpusē uzkrājoties siltumam.
- Neapšedziet izstrādājumu ar drānu vai citu materiālu (piem., plastmasu), kad tas ir pievienots elektrotīklam.
 - Izstrādājums var deformēties vai aizdegties iekšējas pārkaršanas dēļ.

- Novietojiet izstrādājumu uz līdzenas un stabilas virsmas, kas ir pietiekami liela, lai balstītu izstrādājumu.
 - Ja izstrādājums tiek nomests, iespējamas traumas vai izstrādājuma atteice.
- Uzstādiel izstrādājumu vietā, kur nav elektromagnētisko traucējumu.
- Nenovietojiet izstrādājumu tiešos saules staros.
 - Izstrādājums var tikt sabojāts.
- Nenovietojiet izstrādājumu uz grīdas.
 - Bērni un citas personas var pār to pakļupt.
- Neuzstādiel izstrādājumu pie sienas, ja tas var tikt pakļauts eļļas vai eļļas miglas ietekmei.
 - Izstrādājums var tikt sabojāts un nokrist.
- Ja displejam ir spīdīgs ietvars, lietotājam jāapsver displeja novietojums, jo ietvars var izraisīt traucējošu atstarojumu no apkārtējās gaismas un spilgtām virsmām.

Piesardzības pasākumi, pārvietojot izstrādājumu



- Izslēdziet izstrādājumu.
 - Iespējams elektrotrieciens vai izstrādājuma bojājumi.
- Pirms izstrādājuma pārvietošanas noņemiet visus kabelus.
 - Iespējams elektrotrieciens vai izstrādājuma bojājumi.
- Paceļot vai pārvietojot izstrādājumu, neturiet to otrādi, turot tikai statīvu.
 - Pretējā gadījumā izstrādājums var nokrist, izraisot bojājumus vai traumas.
- Nepakļaujiet izstrādājumu triecieniem, to pārvietojot.
 - Iespējams elektrotrieciens vai izstrādājuma bojājumi.
- Pārliedzinieties, ka panelis ir vērst pret jums un satveriet to ar abām rokām, lai pārvietotu.
 - Ja izstrādājums nokrit, bojātais izstrādājuma var radīt elektrošoku vai izraisīt aizdegšanos.
- Nenovietojiet izstrādājumu ar virsmu uz leju.
 - Pretējā gadījumā iespējami TFT-LCD ekrāna bojājumi.

Monitora pacelšana un pārvietošana

Lūdzu, ņemiet vērā tālāk norādītos padomus, lai monitors netiktu saskrāpēts vai sabojāts un tiktu droši pārvietots neatkarīgi no tā veida un izmēra.

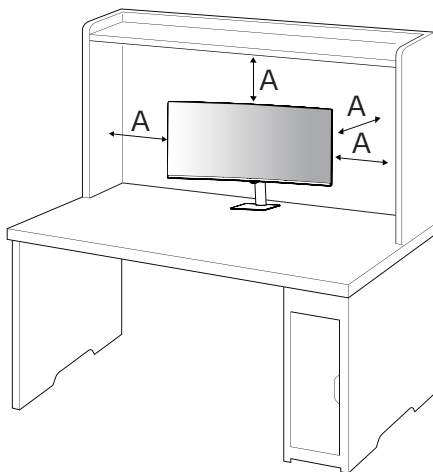
- Ieteicams monitoru pārvietot kastē vai iepakojuma materiālā, kurā tas tika sākotnēji piegādāts.
- Pirms monitora pārvietošanas vai pacelšanas atvienojiet barošanas kabeli un visus kabeljus.
- Turiet monitoru, ekrānam jābūt vērstam prom no jums, lai novērstu bojājumus.
- Stingri turiet monitora rāmja sānu un apakšējo daļu. Monitoru nedrīkst turēt aiz caurspīdīgās daļas, skaļruņa vai skaļruņa restiņu vietas.
- Liela izmēra monitors ir jāpārvieto vismaz 2 personām.
- Pārvadājot monitoru, sargiet to no kratišanās un pārliedzīgām vibrācijām.
- Pārvietojot monitoru, turiet to vertikāli. Nekādā gadījumā negrieziet monitoru uz sāniem un nesasveriet to pa kreisi vai pa labi.
- Nelietojiet pārmērīgu spēku, kas var salocīt/ieliekt rāmja korpusu, tādējādi sabojājot ekrānu.



- Rīkojoties ar monitoru, uzmanieties, lai nesabojātu izvirzītās pogas.
- Centieties nepieskarties ekrānam, jo tādā veidā varat radīt tā bojājumus.
- Piestiprinot monitoram statīvu, novietojiet ekrānu vērstu lejup uz galda, kas pārklāts ar audumu, vai uz līdzena virsmas, lai nesaskrāpētu ekrānu.

Novietošana uz galda

- Paceliet monitoru un novietojiet to uz galda vertikāli. Novietojiet vismaz 100 mm attālumā no sienas, lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju.



A: 100 mm



- Pirms monitora pārvietošanas vai uzstādīšanas atvienojiet barošanas kabeli. Pastāv elektrošoka rašanās risks.
- Noteikti izmantojiet izstrādājuma komplektā iekļauto barošanas kabeli un pievienojiet to iezemētai sienas kontaktligzdai.
- Ja nepieciešams cits barošanas kabelis, lūdzu, sazinieties ar vietējo izplatītāju vai tuvāko mazumtirdzniecības veikalu.

Leņķa regulēšana

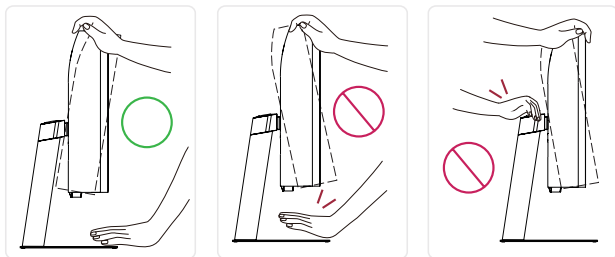
1 Novietojiet pie statīva pamatnes piestiprināto monitoru vertikāli.

2 Noregulējiet ekrāna leņķi.

Lai nodrošinātu vislabāko ekrāna redzamību, to iespējams noliekt uz priekšu un atpakaļ no -5° līdz 15° .

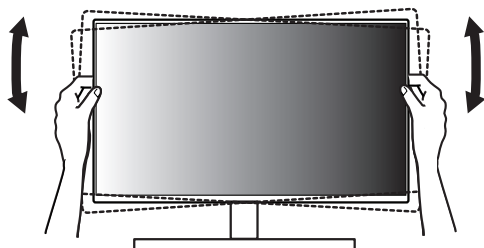


- Lai ekrāna regulēšanas laikā netraumētu pirkstus, neturiet monitora rāmja apakšdaļu, kā parādīts attēlā zemāk.
- Monitora leņķa regulēšanas laikā nepieskarieties ekrānam un nespiediet to.



✓ Piezīme

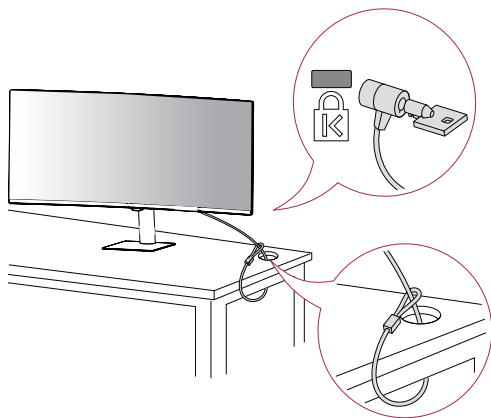
- Monitora augšdaļas kreiso vai labo pusi var nedaudz grozīt augšup vai lejup (līdz 3°). Pielāgojiet monitora augšdaļas horizontālo līmeni.



Kensington slēdzes izmantošana

Papildinformāciju par uzstādīšanu un lietošanu skatiet Kensington slēdzes lietotāja rokasgrāmatā vai apmeklējiet tīmekļa vietni <http://www.kensington.com>.

Savienojiet monitoru ar galdu, izmantojot Kensington drošības sistēmas kabeli.



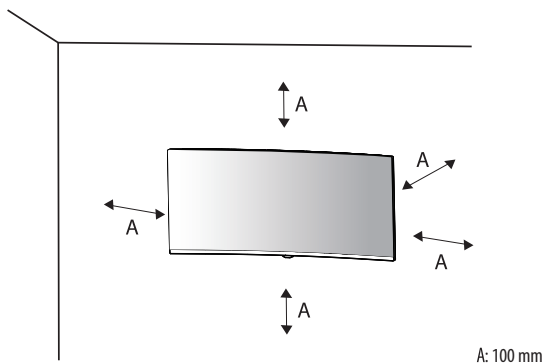
✓ Piezīme

- Kensington drošības sistēma ir papildu piederums. Papildu piederumus varat iegādāties lielākajā daļā elektronikas preču veikalos.

Uzstādīšanas pie sienas

Šis monitors atbilst prasībām attiecībā uz sienas montāžas plāksni un citām saderīgām ierīcēm.

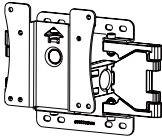
- Lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju, uzstādiet monitoru vismaz 100 mm attālumā no sienas un atstājiet aptuveni 100 mm brīvu vietu abās monitora pusē. Detalizētus uzstādīšanas norādījumus var iegūt vietējā mazumtirdzniecības veikalā. Informāciju par slīpai sienai paredzēta montāžas kronšteina uzstādīšanu skatiet rokasgrāmatā.



Sienas montāžas plāksnes uzstādīšana

Lai monitoru uzstādītu pie sienas, monitora aizmugurē piestipriniet sienas montāžas kronšteinu (papildaprīkojums).

Pārliecinieties, vai sienas montāžas kronšteins ir stingri piestiprināts pie monitora un sienas.

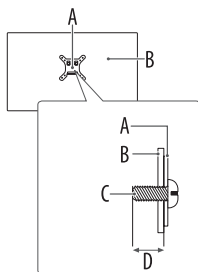
Sienas statīvs (mm)	100 x 100
Standarta skrūve	M4 x L10
Skrūvju skaits	4
Sienas montāžas plāksne (papildaprīkojums)	LSW149 

✓ Piezīme

- Izmantojiet VESA standartos norādītās skrūves.
- Sienas montāžas komplektā ir iekļauta uzstādīšanas rokasgrāmata un visas nepieciešamās detaļas.
- Sienas montāžas kronšteins ir papildu piederums. Papildu piederumus varat iegādāties pie vietējā izplatītāja.
- Katram sienas montāžas kronšteinam var būt atšķirīga garuma skrūves. Lietojot skrūves, kuru garums pārsniedz standarta garumu, varat sabojāt izstrādājuma iekšpusi.
- Papildinformāciju skatiet sienas montāžas kronšteina lietotāja rokasgrāmatā.
- Esiet uzmanīgs un nepielietojiet pārmērīgu spēku, uzstādot sienas montāžas plāksni, jo tā varat radīt bojājumus ekrānam.
- Pirms monitora uzstādīšanas uz sienas stiprinājuma noņemiet statīvu, veicot tā pievienošanas darbības pretējā secībā.



- Lai novērstu elektrošoka risku, pirms monitora pārvietošanas vai uzstādīšanas atvienojiet barošanas kabeli.
- Uzstādot monitoru pie griestiem vai slīpas sienas, monitors var nokrist, radot traumas. Izmantojiet tikai LG apstiprinātu sienas stiprinājumu un sazinieties ar vietējo izplatītāju vai kvalificētu personālu.
- Lai nepieļautu traumas, šī iekārta ir droši jānostiprina pie sienas atbilstoši uzstādīšanas norādījumiem.
- Pārmērīgi pievelkot skrūves, var sabojāt monitoru. Uz šādi radītiem bojājumiem neattiecas ierīces garantija.
- Izmantojiet tādu sienas montāžas kronšteinu un skrūves, kas atbilst VESA standartiem. Ierīces garantija neattiecas uz bojājumiem, kas radušies, lietojot nepiemērotas sastāvdaļas vai nepareizi lietojot.
- Mērot no monitora aizmugures, katras skrūves garumam jābūt 8 mm vai mazāk.



A: Sienas montāžas plāksne

B: Monitora aizmugure

C: Standarta skrūve

D: Ne vairāk par 8 mm

Savienojumi

Monitoram varat pievienot dažādas ārējās ierīces. Nomainiet ievades režīmu un atlasiet ārējo ierīci, kuru vēlaties pievienot. Papildu informāciju par ārējo ierīču pievienošanu skatiet lietotāja rokasgrāmatā, kas iekļauta katras ierīces komplektācijā.

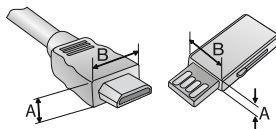
Pievienošana portam

Daži kabeli nav iekļauti komplektācijā. Šis monitors atbalsta Plug and Play* funkciju.

* Plug and Play: funkcija, kas ļauj datoram atpazīt lietotāja pievienotās ierīces, neveicot ierīces konfigurēšanu un neveicot citas darbības ieslēgšanas laikā.



- Ieslēdzot monitoru, kad ierīces ir aukstas, ekrānā iespējama nīrboņa. Tā ir parasta parādība.
- Ilgstoši nespiediet uz ekrāna ar pirkstu, jo tas var izraisīt islaicīgu ekrāna kropļojumu.
- Ilgstoši nerādiēt ekrānā statiskus attēlus, lai novērstu attēla aizturēšanu. Ja iespējams, izmantojiet ekrānsaudzētāju.
- Monitora tuvumā esoša bezvadu sakaru ierīce var ietekmēt attēlu.
- Lai izveidotu optimālu savienojumu, HDMI kabeliem un USB ierīcēm ir nepieciešams ietvars, kura biezums ir mazāks par 10 mm un platums — mazāks par 18 mm. Izmantojiet pagarinātāju, kas atbalsta USB 2.0, ja USB kabelis vai USB atmiņas karte neatbilst monitora USB portam. (Atkarībā no modeļa)





* $A \leq 10 \text{ mm}$

* $B \leq 18 \text{ mm}$

HDMI savienojums

- Pievienojot HDMI kabeli, izstrādājumam un ārējām ierīcēm jābūt izslēgtām un atvienotām.
- Atbalstītais HDMI audio formāts :
Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz), PCM (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz)
- Lai nodrošinātu atbilstību izstrādājuma specifikācijām, izmantojiet ekranētu saskarnes kabeli ar ferīta dzislu, piemēram, HDMI kabeli.
- Ieteicamie HDMI kabeļu veidi
 - Ātrdarbīgs HDMI[®]/TM kabelis (īsāku par 3 m)
 - Ātrdarbīgs HDMI[®]/TM kabelis ar Ethernet (tikai ARC/eARC)
- Izmantojiet sertificētu kabeli ar HDMI logotipu. Ja neizmantosiet sertificētu HDMI kabeli, ekrānā var nebūt redzams attēls un iespējama savienojuma kļūda.
- Ja HDMI režīmā nedzirdat skaņu, lūdzu, pārbaudiet datora iestatījumus. Dažiem datoriem noklusējuma audio izvade ir manuāli jāmaina uz HDMI.
- Savienojot datoru ar HDMI, pārbaudiet datora ievadi.
- Tā var izraisīt saderības problēmas ar dažiem datoriem.

✓ 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 monitora iestatījumu [HDMI Deep Color].
-  →  → [Vispārēji] → [Ārējās ierīces] → [HDMI iestatījumi] → [HDMI Deep Color]

USB ierīces pievienošana

✔ Piezīme

- Perifērijas ierīces jāiegādājas atsevišķi.
- USB portam var pievienot tastatūru, peli vai USB ierīci.

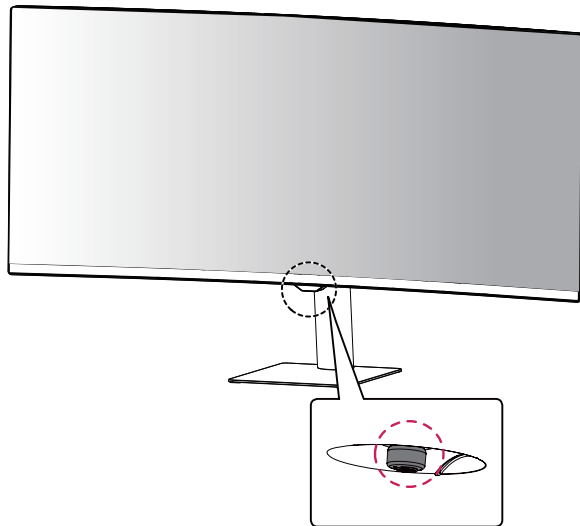


- Piesardzības pasākumi, lietojot USB ierīci
 - USB ierīce ar instalētu automātiskās atpazīšanas programmu vai savu draiveri, iespējams, netiks atpazīta.
 - Dažas USB ierīces, iespējams, netiek atbalstītas vai nedarbosies pareizi.
 - Ieteicams izmantot cietā diska disku ar barošanas avotu. (Ja ir nepietiekams enerģijas avots, USB ierīce, iespējams, netiks atpazīta pareizi.)

Monitora ieslēgšana





Daļas un pogas

Attēls var atšķirties atkarībā no modeļa.



Ātro iestatījumu izvēlne



	Barošana izslēgta
	Ievades
	Palielināt skaļumu
	Samazināt skaļumu

Informācija par produktu

Apkārtējās vides apstākļi

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

Bezvadu moduļa (LGSBWAC23) specifikācijas

Bezvadu LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Frekvenču diapazons	Izejas jauda (maks.)
2400 līdz 2483,5 MHz	16 dBm
5150 līdz 5725 MHz	16 dBm
5725 līdz 5850 MHz	13 dBm

Bluetooth

Frekvenču diapazons	Izejas jauda (maks.)
2400 līdz 2483,5 MHz	8 dBm

Tā kā joslas kanāli dažādās valstīs var atšķirties, lietotājs nevar mainīt vai pielāgot darba frekvenci. Šis produkts ir konfigurēts reģionālo frekvenču tabulai. Lietotājam jāņem vērā, ka ierīce jāuzstāda un jālieto, ievērojot vismaz 20 cm attālumu starp ierīci un ķermeni.

Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

Simbols ~ apzīmē maiņstrāvu, bet simbols === līdzstrāvu.

Izmēri: Monitora izmēri (Platums x Dziļums x Augstums)

- Ar statīvu: 809,1 mm x 220,0 mm x 486,3 mm
- Bez statīva: 809,1 mm x 91,4 mm x 369,4 mm

Svars (bez iepakojuma)

- Ar statīvu: 6,8 kg
- Bez statīva: 5,1 kg

Barošanas avoti

- Enerģijas vērtējums: 19 V === 3,4 A

Mainstrāvas/ līdzstrāvas adapteris

- Modelis: ADS-65AI-19-3 19065E
ADS-65FAI-19 19065EPG-1
ADS-65FAI-19 19065EPK-1
ADS-65FAI-19 19065EPCU-1

Ražotājs: SHENZHEN HONOR ELECTRONIC

- Modelis: MS-V3420R190-065L0-DE
MS-V3420R190-065L0-KR
MS-V3420R190-065L0-US

Ražotājs: MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO LTD

- Izvade: 19 V === 3,42 A

Rūpnīcas atbalsta režīms

HDMI

Izšķirtspēja	Horizontālā frekvence (kHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Polaritāte (H/V)	Piezīmes
640 x 480	31,469	59,940	-/-	
800 x 600	37,879	60,317	+/+	
1 024 x 768	48,363	60,004	-/-	
1 920 x 1 080	67,500	60,000	+/+	
1 360 x 768	47,712	60,015	+/+	
3 440 x 1 440	43,819	29,993	+/-	Kad [HDMI Deep Color] ir izslēgts
3 440 x 1 440	73,681	49,987	+/-	
3 440 x 1 440	127,361	84,964	+/-	
3 840 x 2 160	133,313	59,997	+/-	
3 440 x 1 440	150,972	99,982	+/-	

HDMI laiks (video)

Rūpnīcas atbalsta režīms (Priekšiestatījumu režīms)	Horizontālā frekvence (kHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Piezīmes
480P	31,5	60	
720P	45,0	60	
1 080P	67,5	60	
2 160P	135,0	60	

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, paziņojumiem par autortiesībām un citiem atbilstošiem dokumentiem, lūdzu, apmeklējiet vietni <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics izsniedz atklāto pirmkodu arī kompaktdiskā, iekasējot par to šāda izplatīšanas veida izmaksām atbilstošu maksu (datu nesēja, tā apstrādes un piegādes izmaksas); lai saņemtu kodu, tas jāpieprasa pa e-pastu opensource@lge.com.

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

Licences

Katram modelim ir atšķirīgas licences. Papildinformāciju par licenci skatiet tīmekļa vietnē www.lg.com.

HDMITM
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Izgatavots pēc Dolby Laboratories licences. Dolby, Dolby Vision, Dolby Vision IQ, Dolby Audio, Dolby Atmos un dubultais D ir Dolby Laboratories Licensing Corporation reģistrētas tirdzniecības zīmes.

HEVC AdvanceTM
Covered by patents at patentlist.accessadvance.com

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

QUICKSET[®]

Problēmu novēršana

Ekrānā nekas nav redzams.

- Vai ir pievienots monitora strāvas vads?
 - Pārbaudiet, vai strāvas vads ir pareizi pievienots kontaktligzdai.
- Vai ir redzams ziņojums [Nav signāla]?
 - Tas tiek parādīts, ja trūkst signālu kabeļa starp datoru un monitoru vai tas ir atvienots. Pārbaudiet kabeli un savienojiet to no jauna.

Ekrāna displejs ir nestabils un raustās. / Monitorā parādītie attēli atstāj ēnu pēdas.

- Vai atlasījāt atbilstošu izšķirtspēju?
 - Ja atlasītā izšķirtspēja ir HDMI 1 080i 60/50 Hz (rindpārlece), ekrānā var būt nīrboņa. Nomainiet izšķirtspēju uz 1 080p vai ieteicamo izšķirtspēju.
 - Ja grafikas karti nevar iestatīt ieteicamajā (optimālajā) izšķirtspējā, teksts var būt izplūdis, ekrāns var būt neskaids, var tikt rādīts apgriezts displeja apgabals vai arī displejs var būt nevienāds.
 - Iestatīšanas metodes var atšķirties atkarībā no datora vai operētājsistēmas, un daļa izšķirtspēju var nebūt pieejamas atkarībā no grafikas kartes veiktspējas. Šādā gadījumā sazinieties ar datora vai grafiskās kartes ražotāju, lai saņemtu palīdzību.

Ekrānā tiek aizturēts attēls.

- Vai attēla aizturēšana notiek pat tad, ja monitors ir izslēgts?
 - Ilgstoša nekustīga attēla rādīšana var bojāt ekrānu, radot attēla aizturēšanu.
 - Lai pagarinātu monitora kalpošanas laiku, izmantojiet ekrānsaudzētāju.
- Vai ekrānā ir redzami punkti?
 - Izmantojot monitoru, ekrānā var parādīties pikseļu punkti (sarkani, zaļi, zili, balti vai melni). LCD ekrānam tas ir normāli. Tā nav kļūda, un tas nav saistīts ar monitora veiktspēju.

Vai redzat ziņojumu "Neatpazīts monitors, Plug and Play (VESA DDC) atrasts monitors"?

- Noteikti pārbaudiet, vai grafikas karte atbalsta Plug and Play funkciju.

Monitoru nevar vadīt ar tālvadības pulti.

- Pārbaudiet, vai starp monitoru un tālvadības pulti nav šķēršļu.
- Pārbaudiet, vai baterijas darbojas un ir pareizi ievietotas (+ ar +, - ar -).
- Nomainiet akumulatorus pret jauniem.

Monitors pēkšņi izslēdzas.

- Lai atspējotu šo funkciju, izmantojiet tālvadības pulti, lai atvērtu izvēlni [☰] → [Ekrāns] → [Vispārēji] → [Sistēma] → [Laiks un taimeris] → [Taimeris] → [Izslēgšanas taimeris] → [Izslēgts].
- Pārbaudiet, vai ārējās ierīces darbojas kopā.
- Pārbaudiet, vai laika iestatījumos ir aktivizēta automātiskās izslēgšanas funkcija. Ja monitors ir ieslēgts, nav signāla un netiek veikta neviena darbība, monitors automātiski izslēgsies pēc 15 minūtēm.

WQHD 100Hz nav pieejama.

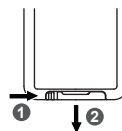
- Vai pārbaudījāt kabeļa savienojumu?
 - Pārbaudiet, vai kabelis ir pievienots pareizi.
 - Ieteicams izmantot izstrādājuma komplektācijā iekļautos piederumus.
- Vai izšķirtspēja un atsvaidzes intensitāte ir iestatīta pareizi?
 - Datora ekrāna izšķirtspējas iestatījumos vai spēlētāja opciju izvēlnē iestatiet pareizu izšķirtspēju un atsvaidzes intensitāti.
- Vai pievienotā ārējā ierīce atbalsta WQHD 100Hz?
 - Šī funkcija ir pieejama tikai tadās ārējās ierīcēs, kas atbalsta WQHD 100Hz.
 - Pārbaudiet, vai pievienotā ārējā ierīce atbalsta WQHD 100Hz.
- Vai ir iespējota funkcija [HDMI Deep Color]?
 - Atveriet sadaļu [☰] → [Ekrāns] → [Vispārēji] → [Ārējās ierīces] → [HDMI iestatījumi] → [HDMI Deep Color], lai to iespējotu.

Tālvadības pulsts izmantošana

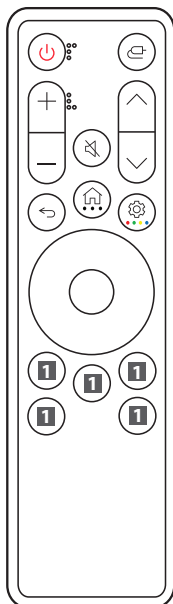
Tālvadības pulsts bateriju maiņa

Izmantojiet 3 V CR2025 elektroda elementa bateriju. Nomainiet bateriju un ievietojiet to bateriju nodalījumā, kā norādīts.

- 1 Lai noņemtu tālvadības pulsts aizmugurē esošo bateriju nodalījumu, pabīdiet āķi uz sānu un tad pavelciet to.
- 2 Salāgojiet maiņas baterijas (+) pusi ar marķējumu bateriju nodalījumā un pareizi ievietojiet to.
- 3 Spiediet bateriju nodalījumu uz iekšu, līdz tas noklikšķ.



Attēli var atšķirties no faktiskajiem piederumiem.



- 🔴 Ieslēgt/izslēgt** Ieslēdz un izslēdz monitoru.
- 📺 Ievade** Atlasa ievades režīmu.
- +/- Skaņas skaļuma pogas** Regulē skaļuma līmeni.
- 🔊 Izslēgt Skaņu** Skaņas izslēgšana.
- ^ / v Programmas pogas** Ritina saglabātās programmas.
- ↶ Atpakaļ** Ļauj atgriezties iepriekšējā līmenī.
- 🏠 Sākums** Rāda izvēlni Sākums, tostarp pašreizējo laiku, laika prognozi, lietotņu sarakstu un ārejo ievadi.
- Vairāk darbību** Nospiežot šo pogu un turot to nospiežot, var skatīt informāciju par vienu.
- ⚙️ Iestatījumi** Liek galvenās izvēlnes ekrānam parādīties vai pazust.
- Krāsu taustiņš** Nospiežot šo pogu un turot to nospiežot, var izmantot 4 krāsu pogas.
- 👁️ Virzienu pogas un OK** Ļauj pārvietot, atlasīt un pielāgot izvēlnes.
- 📺 Straumēšanas pakalpojuma pogas** Izveido savienojumu ar video straumēšanas pakalpojumu.
- 📺 Mājas informācijas panelis** Atver sadaļu [Mājas informācijas panelis].
- 📺 Lietotāja ceļvedis** Atver sadaļu [Lietotāja ceļvedis].
- 📺 FAV** Pielūce izlases programmu sarakstam.

(Dažas pogas un daži pakalpojumi var netikt nodrošināti atkarībā no modeļa vai reģiona.)

📌 Piezīme

- Vērsiet tālvadības pulti monitorā esošā tālvadības pulsta sensora virzienā.
- Izstrādājuma iekšējās un ārējās baterijas nedrīkst pakļaut pārmērīgam siltumam, piemēram, tiešiem saules stariem, ugunij u. tml.
- Ja baterija tiek aizstāta ar neatbilstoša veida bateriju, pastāv ugunsgrēka vai sprādziena risks.

