



LG

Life's Good

KÄYTTÖOHJE

3D-LASIT

Lue käyttöohje huolellisesti ennen tuotteen käyttöä ja säilytä se myöhempiä tarvetta varten.

AG-S100

REV.01

www.lge.com

VAROITUS

Lue nämä turvallisuusohjeet huolellisesti oman turvallisuutesi takaamiseksi ja estääksesi aineelliset vahingot.

- 1 Jos koet vaikeuksia katsoessasi 3D-kuvaa 3D-laseja käyttäen, näkökyvyssäsi saattaa olla jotain vikaa.
- 2 Saatat saada päänsärkyä tai saatat väsyä 3D-kuvien liiallisesta katsomisesta.
 - Jos saat päänsärkyä, väsyt tai sinua pyörryttää, lopeta katsominen välittömästi.
- 3 Älä pudota tuotteen päälle mitään esinettä äläkä anna tuotteen joutua puristuksiin.
 - Tästä voi seurata sähköisku tai tulipalo.
- 4 Älä käytä tuotetta ilmankostuttimen tai tiskipöydän lähellä.
 - Tästä voi seurata sähköisku tai tulipalo.
- 5 Älä käytä laitetta latauksen aikana. Käytä laitetta vasta, kun USB-kaapeli on irrotettu.
 - Muussa tapauksessa seurauksena saattaa olla tulipalo tai sähköisku.
- 6 Älä pura, korjaa tai muokkaa laitetta tai sen osia.
 - Muussa tapauksessa seurauksena saattaa olla laitteen vahingoittuminen tai toimintahäiriö.
- 7 Seuraavien henkilöiden ei pitäisi käyttää tätä tuotetta: raskaana olevat naiset, heikkokuntoiset, sydänoireista kärsivät tai helposti pahoinvoivat.
 - Näiden henkilöiden ei tulisi käyttää tätä tuotetta.
- 8 Kun katsot 3D-videota, varmista ensin, ettei lähistöllä ole mitään helposti särkyvää.
 - Saatat erehtyä luulemaan 3D-kuvaa todelliseksi esineeksi ja sen vuoksi liikutat kehoasi, jolloin saatat rikkoa lähellä olevia esineitä ja loukata itsesi.
- 9 Käytä tätä tuotetta ainoastaan 3D-kuvan katseluun. Älä käytä sitä mihinkään muuhun tarkoitukseen.
 - Älä käytä 3D-laseja aurinko- tai lukulaseina.

- 10 Älä suihkuta puhdistusainetta suoraan tuotteen pinnalle.
 - Tämä saattaa aiheuttaa haalistumaa ja murtumia ja näyttöruutu saattaa lohkeilla.
- 11 Älä päästä vettä kosketuksiin tuotteen kanssa puhdisttaessasi sitä. Varmista, ettei vettä pääse tuotteeseen.
 - Tästä voi seurata sähköisku tai tulipalo.
- 12 Koska tuotteen linssit naarmuuntuvat helposti, varmistu siitä, että käytät puhdistukseen puhdasta pehmeää liinaa.
 - Koska tuote saattaa naarmuuntua, jos liinassa on mitään vieraita materiaaleja, muista ravistaa liinasta kaikki pöly pois ennen sen käyttämistä.
- 13 3D-lasit vastaanottavat lähettimeltä infrapunasignaalia. Tämän vuoksi kaikki lähistön infrapunaliikenne saattaa vaikuttaa lasihin.
- 14 Älä raaputa nestekidesulkimien pintaa terävällä esineellä äläkä puhdista sitä kemikaaleja käyttäen.
 - Se saattaa heikentää näytön laatua.
- 15 Älä käytä voimaa nestekidesulkimeen. Älä pudota tai taivuta tuotetta.
- 16 Varmista 3D-videota katsoessasi, että katsot sitä sopivalla vastaanottoetäisyydellä. (Saat lisätietoja käyttöohjeen teknisistä tiedoista)
 - Jos vastaanottoetäisyys on määritetyn alueen ulkopuolella, kuvaruutu ei mahdollisesti ole katsottavissa 3D-videona.
 - Jos painat television kaukosäädintä katsoessasi 3D-videota, kuvaruutu saattaa välkkyä. Tämä ei kuitenkaan vaikuta tuotteen toimintaan.
- 17 3D-laseissa saattaa esiintyä välkettä (60 Hz), jos 3D-näyttöä katsotaan loisteputkivalaisimen (50 Hz) ollessa päällä.
 - Jos näin tapahtuu, sammuta valo ja jatka katsomista.

TOIMINNOT

Kolmiulotteisilla AG-S100-laseilla voit katsoa 3D-kuvia langattoman infrapunayhteyden (IR) välityksellä.

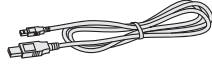
- Kun yhdistät AG-S100-lasit 3D-toimintoa tukevaan televisioon, pääset nauttimaan todenmukaisista, kirkkaista 3D-kuvista.
- Voit katsoa 3D-tehosteita sisältäviä elokuvia ja kuvia.

SUOMI

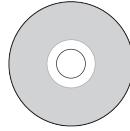
LISÄTARVIKKEET



3D-lasit



8-napainen mini-USB-kaapeli



Ohje-CD



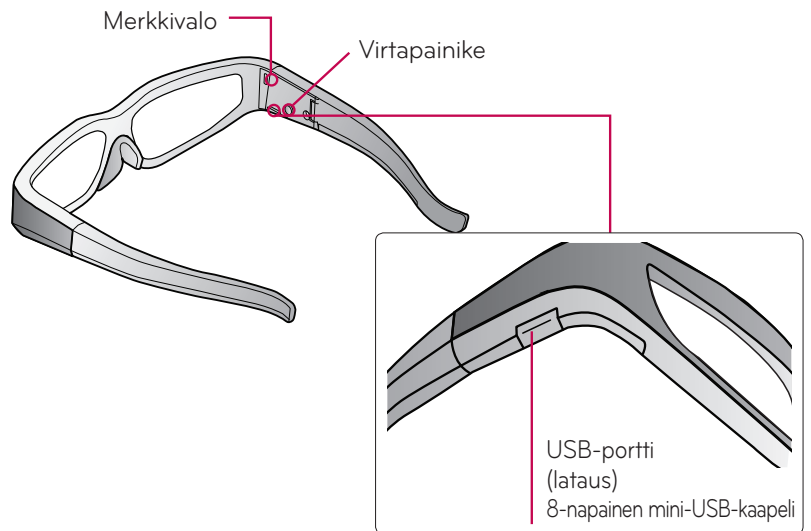
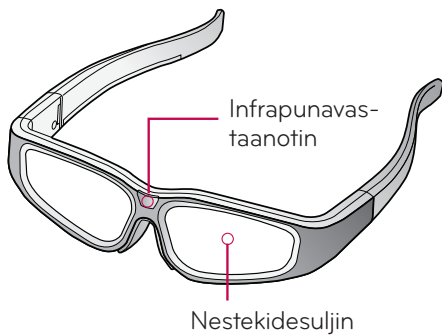
Pikaopas



Puhdistusliina

! HUOMAUTUS ▶ Tässä käyttöohjeessa esitetyt lisätarvikkeet saattavat erota ulkonäkönsä osalta todellisista lisätarvikkeista.

OSIEN NIMET



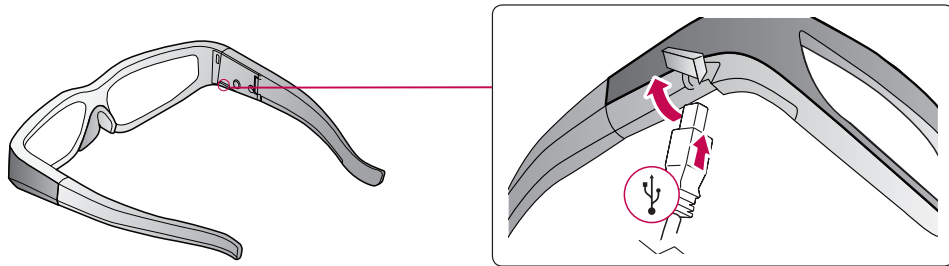
3D-LASIEN KÄYTTÖ

	Painiketoiminto	Merkkivalo
Virta kytketty	Paina virtapainiketta kerran.	Punainen merkkivalo välähtää kerran.
Virta pois	Pidä virtapainiketta painettuna jonkin aikaa	Punainen merkkivalo välähtää kolme kertaa.
Automaattinen virran katkaisu* ¹	Virta katkeaa automaattisesti, jos signaalia ei lähetetä 1 minuutin kuluessa.	Punainen merkkivalo välähtää kolme kertaa.
Akku (litiumpolymeeri) purkautunut	-	Jos akku on purkautunut, merkkivalo vilkkuu 1 minuutin ajan ja sammuu automaattisesti. * Kun lataus on päättynyt, merkkivalo palaa vihreänä.

! *1 ▶ Automaattinen virrankatkaisu sammuttaa 3D-lasit, jos signaalia ei vastaanoteta 1 minuutin kuluessa siitä, kun yhteys 3D-lähettimeen on katkennut etäisyyden tai kulman muututtua liian suureksi käyttäjän liikkeessä tuotteen tavanomaisen käytön aikana.

LASIEN LATAAMINEN

- 1 Kytke lasien virtapainikkeen alapuolella sijaitseva USB-portti television tai tietokoneen USB-porttiin mukana toimitetulla 8-napaisella mini-USB-kaapelilla kuvan osoittamalla tavalla.



- 2 Lataa laseja kunnes merkkivalo palaa vihreänä.
Lasien lataamiseen kuluva aika (käytettäessä 8-napaisella mini-USB-kaapelilla): noin 1 tunti 50 minuuttia

! HUOMIO ▶ Latauksen aikana: merkkivalo palaa punaisena.
▶ Kun lataus on valmis: merkkivalo palaa vihreänä.
▶ Kun akku on purkautunut: merkkivalo vilkkuu 1 minuutin ajan ja sammuu automaattisesti.

! VAROITUS ▶ Jos käytät muuta USB-kaapelia kuin tuotteen mukana toimitettua (8-napainen mini-USB), tuote saattaa vaurioitua.

VIANETSINTÄ

Ongelma	Ehdotus
K. Lasit eivät toimi.	V. Koska akku (litiumpolymeeri) saattaa olla purkautunut, lataa akku 8-napaisella mini-USB-kaapelilla. V. Tarkista televisiosi 3D-toiminnon asetukset.
K. Merkkivalo vilkkuu jatkuvasti.	V. Tämä tapahtuu akun (litiumpolymeeri) ollessa purkautunut. Lataa akku mukana toimitetulla 8-napaisella mini-USB-kaapelilla.
K. Latasin laseja 8-napaisella mini-USB-kaapelilla, mutta lataaminen ei onnistunut.	V. Tarkista, onko 8-napainen mini-USB-kaapeli kytketty tuotteeseen kunnolla.

TEKNISET TIEDOT

AG-S100				
Optiikka	Sulkimet	Nestekide	Läpäisysuhde	> 30 %
	Kontrastisuhde	Enintään 500:1	Kenttätaajuus	120 kenttää/ sekunti
	Auki	< 3,5 ms	Suljettu	< 1 ms
	Lähetin (Katselukulma)	Vaakasuora: ± 50 astetta 5 metrin (16 jalan) etäisyydellä		
		Pystysuora: ± 50 astetta 5 metrin (16 jalan) etäisyydellä		
	Signaalin suurin vastaanottoetäisyys	7 metriä (23 jalkaa) (keskipisteestä)		
Paino	Lasit	Noin 41 grammaa (1,45 unssia)		
Virransyöttö	Lasit	<ul style="list-style-type: none"> · USB-kaapeli: 8-napainen mini-USB-kaapeli · Akku: 80 mA/h · Toiminta-aika päällä ollessa: 40 tuntia 		
Käyttöolosuhteet	Käyttölämpötila	0 °C ~ 40 °C		
	Säilytyslämpötila	-20 °C ~ 60 °C		

☞ Tässä käyttöohjeessa esitettäviä kuvia ja teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta tuotteen laadun parantamiseksi.



Finnish Vanhojen laitteiden hävittäminen

1. Tämä merkki tuotteessa tarkoittaa, että tuote kuuluu sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annetun EU-direktiivin 2002/96/EY soveltamisalaan.
2. Kaikki elektroniset laitteet ovat ongelmajätettä, joten ne on toimitettava paikalliseen keräyspisteeseen.
3. Vanhan laitteen asianmukainen hävittäminen ehkäisee mahdollisia ympäristöön ja terveyteen kohdistuvia haittavaikutuksia.
4. Lisätietoa vanhan laitteen hävittämisestä saat ottamalla yhteyden paikallisiin viranomaisiin, kierrätyskeskukseen tai myymälään, josta ostit laitteen.



Finnish Käytettyjen paristojen/akkujen hävitys

1. Rastilla peitetyn roskakorin symbolilla varustetut paristot/akut noudattavat Eurooppalaista direktiiviä 2006/06/EC.
2. Mikäli paristo tai akku sisältää yli 0.0005% elohopeaa, 0,002% kadmiumia tai yli 0.004% lyijyä, voi tämä symboli sisältää näiden kemiallisten aineiden lyhenteet kuten elohopea (Hg), kadmium (Cd) tai lyijy (Pb).
3. Kaikki paristot/akut tulisi hävittää erikseen kotitalousjätteestä ja ne tulisi toimittaa hävitettäväksi valtion tai paikallisten viranomaisten osoittamaan keräyspisteeseen.
4. Käytettyjen paristojen/akkujen oikea hävitystapa auttaa estämään mahdollisia negatiivisia vaikutuksia ympäristölle, eläin- ja ihmisterveydelle.
5. Käytettyjen paristojen/akkujen hävityksestä saat lisätietoja ottamalla yhteyttä paikallisiin viranomaisiin, jätteenkäsittely-yhtiöön tai tuotteen hankintapaikkaan.

Takuuaika

1 vuosi. Jos tuotteessa esiintyy normaaleissa käyttöolosuhteissa takuuajana materiaali- tai valmistusvirheitä, ottakaa yhteyttä tuotteen myyneeseen jälleenmyyjään. Takuu myönnetään vain tuotteen alkuperäiselle ostajalle ja se on voimassa vain tuotteen ostomaassa.

