



EENVOUDIGE HANDLEIDING

# Draadloze Soundbar

NEDERLANDS

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt en bewaar de handleiding voor later.

Om de instructies voor geavanceerde functies te bekijken gaat u naar <http://www.lg.com> vanwaar u de gebruikershandleiding kunt downloaden. Sommige inhoud van deze gebruikershandleiding kan van uw eenheid afwijken.

MODEL

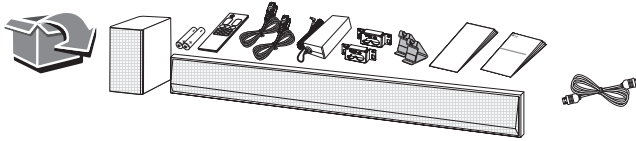
GX



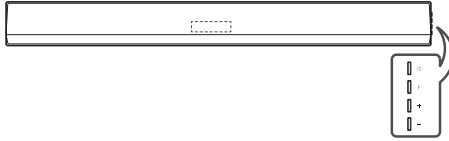
MFL71672246  
2005\_Rev01

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

Copyright © 2020 LG Electronics Inc. Alle rechten voorbehouden.

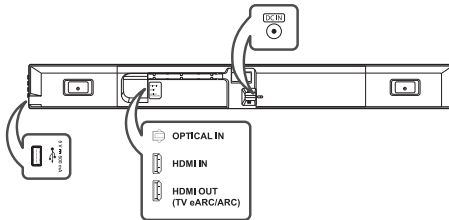


## Voorpaneel



- ⏻ (Standby) ..... Schakelt de eenheid AAN of UIT.
- F (Functie) ..... Selecteert functie.
- + / - (Volume) ..... Past het volume aan.

## Paneel aan de achterkant



- DC IN: ..... Verbind met de AC-adapter.
- USB-poort: ..... Verbinding maken met een USB-apparaat.
- OPTICAL IN ..... Verbinding maken met een optisch apparaat.
- HDMI IN ..... Verbinding maken met apparaat met HDMI OUT.
- HDMI OUT (TV eARC/ARC) ..... Verbinding maken met een TV.



Als de optische kabel niet in de juiste richting is aangesloten, kan dit de optische aansluiting beschadigen.



### Achterste Luidsprekers Klaar

Klaar voor surround sound met Achterste Luidsprekers Kit welke apart verkrijgbaar zijn. (SPK8-S)

## Aansluiting subwoofer

Plaats de draadloze subwoofer in de buurt van de soundbar en volg de onderstaande stappen.

- 1 Steek de stekker van de soundbar en de draadloze subwoofer in het stopcontact.
- 2 Zet de soundbar aan.
  - De soundbar en de draadloze subwoofer worden **automatisch** verbonden. De groene LED van de subwoofer gaat aan.

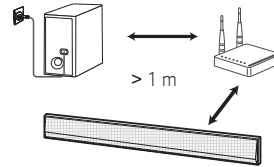
## Handmatige subwooferverbinding

Probeer de subwoofer handmatig te verbinden als deze geen geluid maakt.

- 1 Druk **PAIRING** op de achterkant van de draadloze subwoofer.
  - De groene LED aan de achterkant van de draadloze subwoofer knippert snel. (Indien het groene LED niet knippert, druk en houd de **PAIRING** ingedrukt.)
- 2 Zet de soundbar aan.
  - Het koppelen is voltooid. De groene LED op de achterkant van de draadloze luidspreker wordt ingeschakeld.



Houd de soundbar en de subwoofer 1 m verwijderd van het apparaat (bijv. draadloze router, magnetron enz.) om draadloze interventie te voorkomen.

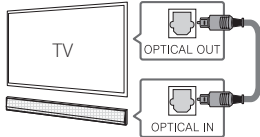


## TV-aansluiting

Verbind de soundbar met de tv met behulp van Optisch (A) of HDMI ARC (B).

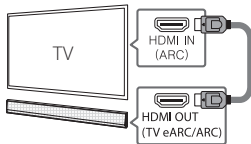
### A Optische verbinding

- 1 Verbind de soundbar met de tv met behulp van een optische kabel.
- 2 Configureer [Externe luidspreker (optisch)] in het instellingenmenu van uw TV.



### B HDMI(ARC)-aansluiting

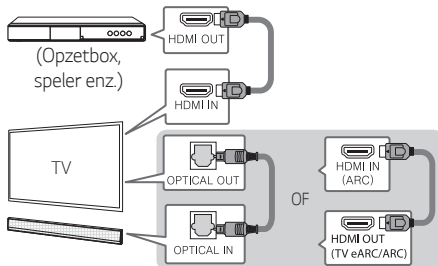
- 1 Verbind de soundbar met de tv met behulp van een HDMI-kabel.
- 2 Configureer [Externe luidspreker (HDMI ARC)] in het instellingenmenu van uw TV.



- HDMI verbinding is niet beschikbaar als uw TV HDMI ARC niet ondersteunt.
- Als dit apparaat tegelijkertijd verbonden is met OPTICAL en ARC, dan heeft het ARC-sigitaal een hoge prioriteit.

## Verbinden van extra apparaten

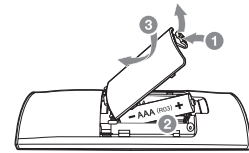
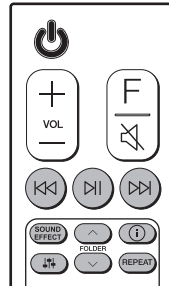
- 1 Verbind met het externe apparaat als volgt.



- 2 Stel de invoerbron in door herhaaldelijk op F te drukken.

## Afstandsbediening

### Vervangen van de batterij



◀▶: Sla over/Zoek

⏸: Afspelen/Pauzeren

### - Vergrendeling van de Bluetooth-verbinding

(BT LOCK): Selecteer de Bluetooth-functie door herhaaldelijk op F te drukken. Druk lang op ⏸, en druk er opnieuw op om de Bluetooth-verbinding te beperken tot BT en LG TV.

**SOUND EFFECT:** Selecteert een geluidseffectmodus.

- **TV afstandsbediening:** Druk lang op **SOUND EFFECT** en druk er opnieuw op om de TV afstandsbediening te gebruiken.

**FOLDER** ^/∨: Zoekt in bestanden.

ⓘ: Geeft de informatie van een map, een inputbron of de naam van een verbonden Bluetooth-toestel weer.

- **Auto AAN/UIT schakelen:** Druk lang op ⓘ en druk er dan opnieuw op.

⏮: Past het geluidsniveau van elke luidspreker aan.

- **Surround geluid:** Druk lang op ⏮ en druk er dan opnieuw op.

**REPEAT:** Luister herhaaldelijk of willekeurig naar uw bestanden.

## Aanvullende informatie

### Specificatie

Stroomverbruik	Raadpleeg het hoofdlabel.
	Netwerk standby : 1,0 W (als alle netwerkpoorten zijn geactiveerd.)
AC-adapter	<ul style="list-style-type: none"><li>• Model : DA-50F25</li><li>• Fabrikant : Asian Power Devices Inc.</li><li>• Ingang : 100 - 240 V - 50 - 60 Hz</li><li>• Uitgang : 25 V <math>\overline{\text{---}}</math> 2 A</li></ul>
Afmetingen (B x H x D)	Ongeveer: 1446,0 mm x 150,0 mm x 32,5 mm
USB-busvoeding	5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA
Versterker (Totale Vermogen RMS Uitgang)	420 W RMS

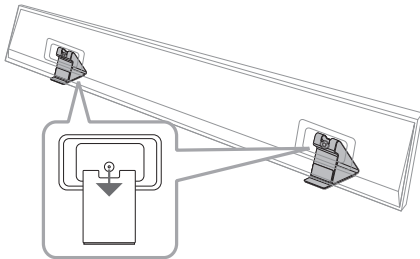
Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

### Hoe u de draadloze netwerkverbinding of het draadloze apparaat kunt ontkoppelen

Zet de AUTO STROOM AAN/UIJT functie op uit en zet de unit uit.

### Het installeren van de tribunes

Bevestig de haken van het apparaat op de tribunes zoals hieronder weergegeven.



Als u de geluidsbalk met een standaard installeert, moet u deze zodanig installeren dat deze de afstandsbedieningssensor of het scherm van de tv niet bedekt.

### Informatiebericht over Open Source-software

Ga naar <http://opensource.lge.com> om de broncode onder GPL, LGPL, MPL en andere licenties voor open sources in dit product te achterhalen.

Naast de broncode zijn alle licentievoorwaarden, beperkingen van garantie en auteursrechtenaanduidingen beschikbaar om te downloaden.

LG Electronics zal u tevens open-source code ter beschikking stellen op CD-ROM tegen de kostprijs van verspreiding (zoals de kosten voor media, verzending en handling) na ontvangst van een verzoek per e-mail naar [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Deze aanbieding is geldig voor een periode van drie jaar na onze laatste zending van dit product. Deze aanbieding is geldig voor iedereen die deze informatie ontvangt.

### Conformiteitsverklaring



Hierbij verklaart LG Electronics dat de radioapparatuur type Draadloze Soundbar in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Ter overweging van de gebruiker, moet dit apparaat worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 20 cm tussen het apparaat en het lichaam.

Frequentiebereik	Uitgangsvermogen (Max.)
2402 tot 2480 MHz	10 dBm
5730 tot 5821 MHz	13 dBm

**HDMI**<sup>TM</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE