



SIMPLE MANUAL

# Wireless Soundbar

---

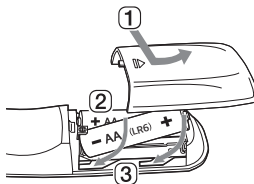
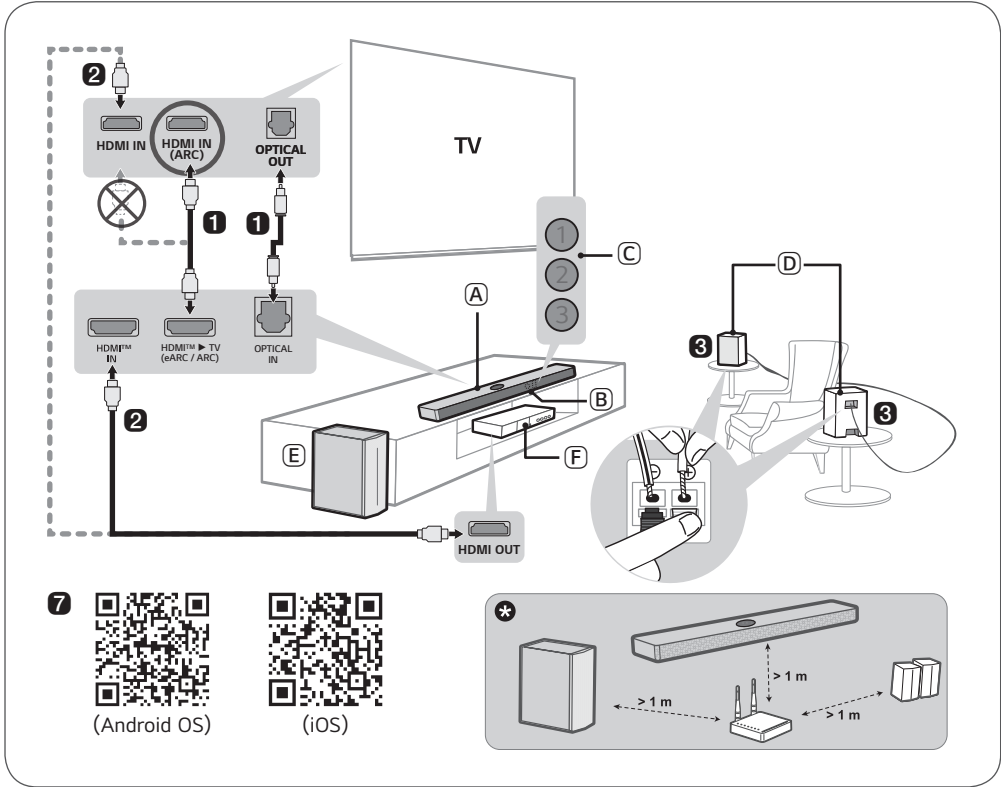
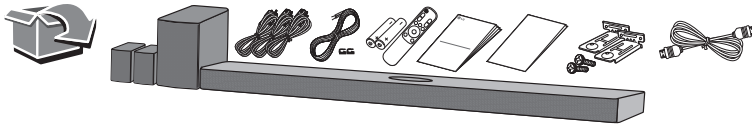
TRÅDLÖS SOUNDBAR  
TRÅDLØS LYDBJÆLKE  
TRÅDLØS LYDPLANKE  
LANGATON SOUND BAR

NS70TR  
(SPT8-S, SPT8-SPK)



COV37832766  
2507\_Rev01

[www.lg.com](http://www.lg.com)  
Copyright © 2026 LG Electronics Inc. All Rights Reserved.



Replacement of Battery  
 Byta batteri  
 Udskiftning af batteri  
 Batteri bytte  
 Akun vaihto

**HDMI™**  
 HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

## Installing and Using the Product

Please read this manual carefully before operating your set and retain it for future reference. To view the instructions of advanced features, visit <http://www.lg.com> or scan QR code and then download Owner's Manual. Some of the content in this manual may differ from your product.





- (A) Soundbar
- (B) Remote Control Receiver
- (C) Status LED (①②③)
- (D) Rear Speakers
- (E) Wireless Subwoofer - Install it close to the soundbar.
- (F) External Device - (Blu-ray player, game console, etc.)

○ : On / ● : Off / ⦿ : Blink				
Red blinking	White	White blinking	White	Golden yellow
Power on Power off	OPTICAL / HDMI ARC	<b>Bluetooth</b> ready	<b>Bluetooth</b>	HDMI IN

- 1** Connect the soundbar to your TV via an optical cable or an HDMI cable.
- 2** If you are using an external device (ex. Set-top box, Blu-ray player, game console, etc.), connect it to the soundbar or to the TV via an HDMI cable.
  - ① If necessary, purchase HDMI cables or an optical cable to connect the soundbar.
- 3** Connect the rear speakers via a speaker cable. When connecting the rear speakers, connect the black striped cable to the negative terminal of each speaker and the remaining cable to the positive terminal of each speaker.
- 4** Connect to power in the following order: wireless subwoofer → rear speakers → soundbar. Then, turn on the soundbar. When the connection is automatically established with the soundbar, the LEDs on the wireless subwoofer and the rear speaker will light up green.
- 5** Using the product with your TV
  - ① Press the **Function** (Ⓜ) button repeatedly until LED1 lights up white. If you are using an external device that is connected to **HDMI™ IN** on the soundbar, press the **Function** (Ⓜ) button repeatedly until LED1 lights up golden yellow.
  - ② On your TV's settings, set the output speaker to [HDMI ARC], [Optical], or [External Speaker].
- 6** Connecting the product to your smartphone via Bluetooth
  - ① Tap the **Settings** (⚙) button on your smartphone and select **Bluetooth**. Turn on the **Bluetooth** function. (  Off >  On )
  - ② Press the **Bluetooth pair** (Ⓜ) button. After a moment, LED1 and LED2 blink white.
  - ③ Find and tap the product on your smartphone. The product appears as "LG NS70TR(XX)".
  - ④ When the product is connected to your smartphone via **Bluetooth**, LED1 and LED2 light up white.
- 7** Connecting to the LG ThinQ app
  - ① Find and install the **LG ThinQ app** on Google Play or App Store from your smartphone.
  - ② You can get more information regarding its use by selecting [Help] in [Setting].



**If you see a red LED on the wireless subwoofer or rear speaker, it means that the soundbar is not connected to the speakers. If this is the case, connect them in the following order.**

- ① Press the **Power**  button on the soundbar to turn it off.
  - ② Press the **PAIRING** button on the back of the wireless subwoofer or rear speaker. Check if each LED blinks green.
    - If you still see a red LED on the wireless subwoofer, press and hold the button on the back of the subwoofer again.
  - ③ Press the **Power**  button on the soundbar to turn it on.
  - ④ When the connection is established, you will see a green LED light on the wireless subwoofer or rear speaker light up.
- ✱ Keep the soundbar, the subwoofer and rear speakers away from the device (ex. wireless router, microwave oven, etc.) over 1 m to prevent wireless interference.
    - Some speakers may not make sound depend on the input source. Select BASS BLAST (BASS BLAST+) sound mode to listen through all speakers.
- Design and specifications are subject to change without notice.
  - Google Play is a trademark of Google LLC.

## Att installera och använda produkten

Läs igenom dessa instruktioner innan produkten tas i bruk och spara dem för framtida referens. För att se instruktionerna för avancerade funktioner, besök <http://www.lg.com> eller skanna QR-koden och ladda sedan ner användarinstruktionerna. Viss information i denna bruksanvisning kan skilja sig från din enhet.



- (A) Soundbar
- (B) Fjärrkontrollmottagare
- (C) Status-LED (1)(2)(3)
- (D) Bakre högtalare
- (E) Trådlös subwoofer – Installera den nära soundbaren.
- (F) Extern enhet – (Blu-ray-spelare, spelkonsol m.m.)

○ : På / ● : Av / ◐ : Blinkar				
Blinkar rött	Vit	Blinkar vitt	Vit	Gyllengul
Ström på Stäng av	OPTICAL / HDMI ARC	<b>Bluetooth</b> klar	<b>Bluetooth</b>	HDMI IN

- 1 Anslut soundbaren till din tv via en optisk kabel eller en HDMI-kabel.**
- 2** Om du använder en extern enhet (t.ex. Set-topbox STB, Blu-ray-spelare, spelkonsol osv.), anslut den till soundbaren eller till tv:n via en HDMI-kabel.
  - ① Om det behövs, köp HDMI-kabel eller en optisk kabel för att ansluta soundbaren.
- 3** Anslut de bakre högtalarna via en högtalarkabel. När du ansluter de bakre högtalarna ansluter du den svarta randiga kabeln till minusterminalen på varje högtalare och den återstående kabeln till plusterminalen på varje högtalare.
- 4** Anslut till ström i följande ordning: trådlös subwoofer → bakre högtalare → soundbar. Starta sedan soundbaren. När anslutningen automatiskt upprättas till soundbaren kommer lysdioderna på den trådlösa subwoofern och de bakre högtalarna att lysa grönt.
- 5 Använda produkten med din tv**
  - ① Tryck upprepade gånger på knappen **Funktion** tills LED1 lyser vitt. Om du använder en extern enhet som är ansluten till **HDMI™ IN** på soundbaren, tryck på knappen **Funktion** upprepade gånger tills indikatorerna LED1 lyser gyllengult.
  - ② Ställ in utgångshögtalare på [HDMI ARC], [Optisk] eller [Extern högtalare] på tv:ns inställningar.
- 6 Ansluta produkten till din smartphone via Bluetooth**
  - ① Klicka på **Inställningar** på din smartphone och välj **Bluetooth**. Slå på **Bluetooth**-funktionen. (○ Av > ● På)
  - ② Tryck på **Bluetooth parning** . Efter ett ögonblick blinkar LED1 och LED2 vitt.
  - ③ Hitta och klicka på produkten på din smartphone. Produkten visas som "LG NS70TR(XX)".
  - ④ När produkten är ansluten till din smartphone via **Bluetooth** lyser LED1 och LED2 vitt.
- 7 Ansluta till appen LG ThinQ**
  - ① Hitta och installera **appen LG ThinQ** i Google Play eller App Store på din smartphone.
  - ② Du kan få mer information om dess användning genom att välja [Hjälp] i [Inställning].



Om du ser en röd LED på den trådlösa subwoofern eller bakhögtalarna betyder det att soundbaren inte är ansluten till högtalarna. Om så är fallet, anslut dem i följande ordning.

- ① Tryck på **strömbrytaren** (⏻) på soundbaren för att stänga av den.
  - ② Tryck på **PAIRING**-knappen på baksidan av den trådlösa subwoofern eller de bakre högtalarna. Kontrollera om varje lysdiod blinkar grönt.
    - Om du fortfarande ser en röd lysdiod på den trådlösa subwoofern, tryck på och håll ner knappen på baksidan av subwoofern igen.
  - ③ Tryck på **strömbrytaren** (⏻) på soundbaren för att sätta på den.
  - ④ När anslutningen har upprättats tänds en grön LED-lampa på den trådlösa subwoofern eller de bakre högtalarna.
- ✳️ Håll soundbaren, subwoofern och de bakre högtalarna på ett avstånd över 1 meter från andra enheter (t.ex. trådlös router, mikrovågsugn etc.) för att förhindra trådlös störning.
  - Vissa högtalare kanske inte avger ljud beroende på ingångskällan. Välj BASS BLAST (BASS BLAST+) -ljudläge för att lyssna genom alla högtalare.

- Konstruktion och specifikationer kan komma att ändras utan föregående meddelande.
- Google Play är ett varumärke som tillhör Google LLC.

Læs venligst denne vejledning omhyggeligt før brug af lydbylæken, og gem den til senere brug. For at se instruktionerne til avancerede funktioner, kan du besøge <http://www.lg.com> eller scanne QR-kode, og derefter downloade brugervejledningen. Noget af indholdet i denne vejledning kan muligvis variere fra din enhed.



- (A) Lydbylæke  
 (B) Fjernbetjeningsmodtager  
 (C) Status lysdiode (1)(2)(3)  
 (D) Baghøjtalere  
 (E) Trådløs subwoofer - Installer den tæt på lydbylæken.  
 (F) Ekstern enhed - (Blu-ray-afspiller, spillekonsol osv.)

○ : Tændt / ● : Slukket / ◉ : Blink

Rød blinkende	Hvid	Hvidt blinkende	Hvid	Gyldengul
Tænd for strømmen Sluk	OPTICAL / HDMI ARC	<b>Bluetooth</b> klar	<b>Bluetooth</b>	HDMI IN

- Tilslut lydbylæken til dit tv via et optisk kabel eller et HDMI-kabel.**
- Hvis du bruger en ekstern enhed (f.eks. Set-top-boks (STB), Blu-ray-afspiller, spillekonsol osv.), tilslut den til lydbylæken eller til tv'et via et HDMI-kabel.
  - ⓘ Hvis det bliver nødvendigt så køb HDMI-kabler eller et optisk kabel for at tilslutte soundbaren.
- Skal du tilslutte baghøjtalerne med et højtalerkabel. Når du tilslutter baghøjtalerne, skal du tilslutte det sortstribede kabel til hver højtalers negative terminal og det resterende kabel til hver højtalers positive terminal.
- Tilslut strømmen i følgende rækkefølge: trådløs subwoofer → baghøjtalere → lydbylæke. Tænd derefter for lydbylæken. Når forbindelsen er automatisk oprettet med lydbylæken, vil lysdioderne på den trådløse subwoofer og baghøjtalerne lyse grønt.
- Brug af produktet sammen med dit tv**
  - Tryk på knappen **Funktion** gentagne gange, indtil LED1 lyser hvidt. Hvis du bruger en ekstern enhed, der er tilsluttet til **HDMI™ IN** på lydbylæken, skal du trykke på knappen **Funktion** gentagne gange, indtil LED1 lyser gyldengult.
  - På dit TV's indstillinger skal du indstille outhøjtaleren til [HDMI ARC], [Optisk] eller [Ekstern højtaler].
- Tilslutning af enheden til din smartphone via Bluetooth**
  - Tryk på **indstillings** knappen på din smartphone, og vælg **Bluetooth**. Tænd for **Bluetooth** funktionen. (○ Sluk > ● Tænd)
  - Tryk på **Bluetooth pairing** knappen . Kort tid efter blinker LED1 og LED2 hvidt.
  - Find og tryk på produktet på din smartphone. Produktet vises som "LG NS70TR(XX)".
  - Når produktet er forbundet til din smartphone via **Bluetooth**, vil LED1 og LED2 lyse hvidt.
- Opret forbindelse til LG ThinQ appen**
  - Find og installer **LG ThinQ appen** i Google Play eller App Store fra din smart-telefon.
  - Du kan få flere oplysninger om dets brug ved at vælge [Hjælp] i [Indstillinger].



Hvis du ser en rød lysdiode i bunden af den trådløse subwoofer eller baghøjtaleren, betyder det, at lyd bjælken ikke er tilsluttet højttalerne. Hvis dette er tilfældet, skal du forbinde dem i følgende rækkefølge.

- ① Tryk på **tænd/sluk** (⏻)-knappen på lyd bjælken for at slukke den.
  - ② Tryk på **PAIRING** -knappen på bagsiden af den trådløse subwoofer eller baghøjtaleren. Tjek om hver lysdiode blinker grønt.
    - Hvis du stadig ser en rød lysdiode på den trådløse subwoofer, skal du trykke- og holde knappen nede på bagsiden af subwooferen igen.
  - ③ Tryk på **tænd/sluk** (⏻)-knappen på Soundbaren for at tænde den.
  - ④ Når forbindelsen er oprettet, vil du se en grøn LED-lys på den trådløse subwoofer eller baghøjtaleren lyse op.
- ⚠ Hold lyd bjælken, subwooferen og baghøjtalerne mere end 1 m væk fra enheden (f.eks. trådløs router, mikrobølgeovn osv.) for at undgå trådløs interferens.
  - Nogle højttalere afgiver muligvis ikke lyd, afhængigt af indgangskilden. Vælg BASS BLAST (BASS BLAST+) lydtilstand for at lytte gennem alle højttalere.

- Design og specifikationer kan ændres uden forudgående varsel.
- Google Play er et varemærke tilhørende Google LLC.

Vennligst les denne brukerveiledningen nøye før bruk og ta vare på den for fremtidig referanse. Se instruksjoner fra avanserte funksjoner ved å besøke <http://www.lg.com> eller skanne QR og deretter laste ned brukerveiledningen. Noe av innholdet i denne håndboken kan avvike fra ditt produkt.



- (A) Lydplanke  
 (B) Fjernkontrollmottaker  
 (C) Status-LED (1)(2)(3)  
 (D) Bakhøytalere  
 (E) Trådløs subwoofer - Installer den nær lydplanken.  
 (F) Ekstern enhet - (Blu-ray-spiller, spillkonsoll osv.)

○ : På / ● : Av / ⦿ : Blink

Blinkende rødt	Hvit	Hvitt blinkende	Hvit	Gyllengul
Strøm på Strøm av	OPTICAL / HDMI ARC	Bluetooth klar	Bluetooth	HDMI IN

- Koble lydplanken til din TV ved å bruke en optisk kabel eller en HDMI-kabel.**
- Ved bruk av en ekstern enhet (slik som set-top-boks, Blu-ray-spiller, spillkonsoll osv.), kobler du den til lydplanken eller til TV-en ved å bruke en HDMI-kabel.
  - ⓘ Kjøp HDMI-kabler eller en optisk kabel for å koble til lydplanken.
- Kobler du til bakhøytalere via en høyttalerkabel. For å koble bakhøytalere, må den svarte stripete kabelen kobles til den negative kontakten på hver høyttaler og den gjenværende kabelen til den positive kontakten på hver høyttaler.
- Koble til strøm i følgende rekkefølge: trådløs subwoofer → bakhøytalere → lydplanke. Slå deretter på lydplanken. Hvis forbindelsen er opprettet automatisk med lydplanken, vil LEDene lyse på den trådløse subwooferen og den bakre høyttaleren lyse grønt.
- Når produktet brukes sammen med TV-en**
  - Trykk på **Funksjon** (F)-knappen gjentatte ganger til LED1 lyser hvitt. Hvis du bruker en ekstern enhet som er koblet til **HDMI™ IN** på lydplanken, trykker du på **Funksjon** (F)-knappen gjentatte ganger til LED1 lyser gyllengul.
  - Gå til TV-innstillingene og sett utgangshøyttaleren til [HDMI ARC], [Optisk], eller [Ekstern høyttaler].
- Koble enheten til din smarttelefon ved å bruke Bluetooth-funksjonen**
  - Trykk på **Innstillinger** (S)-knappen på din smarttelefon og velg **Bluetooth**. Slå på **Bluetooth**-funksjonen. (○ Av > ● På)
  - Trykk på **Bluetooth pairing** (P)-knappen. Etter et øyeblikk blinker LED1 og LED2 hvitt.
  - Finn og trykk på produktet på din smarttelefon. Produktet vises som "LG NS70TR(XX)".
  - Når produktet er koblet til smarttelefonen via **Bluetooth**, lyser LED1 og LED2 hvitt.
- Koble til LG ThinQ-appen**
  - Finn og installer **LG ThinQ-appen** i Google Play eller App Store fra din smarttelefon.
  - Velg [Hjelp] i [Innstilling] for mer informasjon om bruken.



Hvis du ser en rød LED på den trådløse subwooferen eller bakhøytteren, betyr det at lydplanken ikke er koblet til høytterne. I dette tilfellet kobler du dem i følgende rekkefølge.

- ① Trykk på **Strøm** (🔌)-knappen på lydplanken og slå den av.
  - ② Trykk på **PAIRING**-knappen som finnes på baksiden av den trådløse subwooferen eller den bakre høytteren. Bekreft at LEDene blinker grønt.
    - Hvis det er en rød LED på den trådløse subwooferen, må knappen på baksiden av subwooferen trykkes på og holdes inne på nytt.
  - ③ Trykk på **Strøm** (🔌)-knappen på lydplanken og slå den på.
  - ④ Når tilkoblingen er opprettet, lyser en grønn LED på den trådløse subwooferen eller bakhøytteren.
- ⚠ Hold lydplanken, subwooferen og bakhøytterne borte fra enheten (slik som trådløse ruter, mikrobølgeovn osv.) over 1 m for å kunne forhindre trådløs interferens.
  - Noen høyttere gir kanskje ikke lyd, men dette avhenger av inngangskilden. Velg BASS BLAST (BASS BLAST+) -lydmodus og lytt gjennom alle høytterne.

- Design og spesifikasjoner kan endres uten varsel.
- Google Play er et varemerke for Google LLC.

Lue nämä käyttöohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä ja säilytä ne tulevaa tarvetta varten. Ks. lisätietoja lisätoiminnoista käymällä osoitteessa <http://www.lg.com> tai skannaamalla QR-koodin ja lataamalla Omistajan käyttöohjekirjan. Osa tämän oppaan ohjeista voi olla erilaisia laitteesi kohdalla.



- (A) Sound bar  
 (B) Kauko-ohjaimen vastaanotin  
 (C) Tilaledi (1)(2)(3)  
 (D) Takakaiuttimet  
 (E) Langaton subwoofer - Asenna se sound barin lähelle.  
 (F) Ulkoinen laite - (Blu-ray soitin, pelikonsoli, jne.)



○ : Päällä / ● : Pois päältä / ☀ : Viilkkuvalo

Punainen vilkkuminen	Valkoinen	Valkoinen vilkkuu	Valkoinen	Kullankeltainen
Virta päällä Virta pois	OPTICAL / HDMI ARC	<b>Bluetooth</b> valmis	<b>Bluetooth</b>	HDMI IN

- 1 Yhdistä sound bar televisioon optisella kaapelilla tai HDMI-kaapelilla.**
- 2** Jos käytät ulkoista laitetta (esim. Digisovitin, Blu-ray soitinta, pelikonsolia, jne.), yhdistä se soundbariin tai televisioon HDMI-kaapelilla.
  - 1 Hanki tarvittaessa HDMI-kaapeleita tai optinen kaapeli soundbariin liittämistä varten.
- 3** Liitä takakaiuttimet kaiutinkaapelilla. Kun yhdistät takakaiuttimia, yhdistä mustaraitainen kaapeli kummankin kaiuttimen miinusnapaan, ja toinen kaapeli kummankin kaiuttimen plusnapaan.
- 4** Kytke virta seuraavassa järjestyksessä: langaton subwoofer → takakaiuttimet → soundbar. Kytke soundbar sen jälkeen päälle. Kun yhteys soundbariin muodostuu automaattisesti, langattoman subwooferin ja takakaiuttimen LED-valot syttyvät vihreinä.
- 5 Tuotteen käyttäminen televisiosi kanssa**
  - 1 Paina **Toiminto** [☰] -painiketta toistuvasti, kunnes LED1 syttyy valkoisena. Jos käytät ulkoista laitetta, joka on kytketty soundbarin **HDMI™ IN**-liitäntään paina **Toiminto** [☰] -painiketta toistuvasti, kunnes LED1 syttyy kullankeltaisena.
  - 2 Aseta TV:si asetuksista ulostulokaiutin [HDMI ARC], [Optinen] tai [Ulkoinen kaiutin].
- 6 Tuotteen yhdistäminen älypuhelimien Bluetoothin välityksellä**
  - 1 Napauta **Asetukset** [⚙️] -painiketta älypuhelimestasi ja valitse **Bluetooth**. Käynnistä **Bluetooth**-toiminto. (☰ Pois päältä > ☰ Päällä)
  - 2 Paina **Bluetooth-yhdistäminen** [🔗] yhdistyspainiketta. Hetken kuluttua LED1 ja LED2 vilkkuvat valkoisina.
  - 3 Etsi ja napauta tuotetta älypuhelimestasi. Tuote ilmestyy seuraavalla nimellä: "LG NS70TR(XX)".
  - 4 Kun tuote on yhdistetty älypuhelimien **Bluetoothin** kautta, LED1 ja LED2 syttyvät valkoisina.
- 7 LG ThinQ -sovellukseen yhdistäminen**
  - 1 Etsi ja asenna **LG ThinQ -sovellus** Google Playsta tai App Storesta älypuhelimestasi.
  - 2 Saat enemmän tietoa sen käytöstä valitsemalla [Ohje] kohdasta [Asetus].



**Jos langattomassa subwooferissa tai takakaiuttimessa näkyy punainen LED-valo, se tarkoittaa, että soundbaria ei ole kytketty kaiuttimiin. Tässä tapauksessa se tulee yhdistää seuraavalla tavalla.**

- ① Paina **Virta**  -painiketta sound barista sammuttaaksesi sen.
  - ② Paina **PAIRING**-painiketta langattoman subwooferin tai takakaiuttimen takaosasta. Tarkista, että kummatkin ledit vilkkuvat vihreinä.  
- Jos näet edelleen punaisen LEDin langattomassa subwooferissa, paina ja pidä pohjassa subwooferin takaosan painiketta uudelleen.
  - ③ Paina **Virta**  -painiketta sound barista käynnistääksesi sen.
  - ④ Kun yhteys on muodostettu, langattoman subwooferin tai takakaiuttimen vihreä LED-valo syttyy.
- ✦ Pidä soundbar, subwoofer ja takakaiuttimet yli 1 metrin etäisyydellä laitteesta (esim. langaton reititin, mikroaaltouuni jne.) langattomien häiriöiden välttämiseksi.
  - Jotkut kaiuttimet eivät välttämättä tuota ääntä riippuen tulolähteestä. Valitse BASS BLAST (BASS BLAST+) -äänitila kuunnellaksesi kaikkia kaiuttimista.

- Pidätämme oikeuden mallin ja rakenteen teknisiin muutoksiin ilman erillistä ilmoitusta.
- Google Play on Google LLC:n tavaramerkki.

## ENGLISH

### Specification

#### Power requirements

- Refer to the main label.

#### Power consumption

- Refer to the main label.

Soundbar Dimensions (W x H x D): Approx. 950.0 mm x 63.0 mm x 115.0 mm

Rear Speaker Dimensions (W x H x D): Approx. 100.0 mm x 176.5 mm x 120.0 mm

Amplifier (Total RMS Output power): 500 W RMS

### Open Source Software Notice Information

To obtain the source code that is contained in this product, under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses that have the obligation to disclose source code, and to access all referred license terms, copyright notices and other relevant documents, please visit <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). This offer is valid to anyone in receipt of this information for a period of three years after our last shipment of this product.

## SVENSKA

### Specifikation

#### Strömkrav

- Se huvudetiketten.

#### Strömförbrukning

- Se huvudetiketten.

Mått för soundbar (B x H x D): Cirka 950,0 mm x 63,0 mm x 115,0 mm

Dimensioner för bakre högtalare (B x H x D): Cirka 100,0 mm x 176,5 mm x 120,0 mm

Förstärkare (total utgående RMS-ström): 500 W RMS

### Information om programvara med öppen källkod

Besök webbplatsen <https://opensource.lge.com> för att hämta källkoden för GPL, LGPL, MPL och andra öppna källkod-licenser som har skyldigheten att avslöja källkoden som ingår för den här produkten och för att få tillgång till alla hänvisade licensvillkor, upphovsrättsmeddelanden och andra relevanta dokument.

LG Electronics tillhandahåller även open source-kod till dig på CD-ROM till en kostnad som täcker utgifterna för att utföra sådan distribution (såsom kostnad för media, transport och hantering) efter e-postbegäran till [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Detta erbjudande gäller för alla personer som erhållit denna information under en tidsperiod om tre år från det datum på vilket du inköpte produkten.

## DANSK

### Specifikation

#### Strømkrav

- Se mærkat vedr. strømforsyning.

#### Strømforbrug

- Se mærkat vedr. strømforsyning.

Mål på lydbylæke (B x H x D): Approx. 950,0 mm x 63,0 mm x 115,0 mm

Dimensioner på baghøjtalere (B x H x D): Approx. 100,0 mm x 176,5 mm x 120,0 mm

Forstærker (Total RMS udgangseffekt): 500 W RMS

### Oplysninger om Open Source-softwaremeddelelse

Du kan hente kildekoden til GPL, LGPL, MPL og andre open source-licenser, der er forpligtet til at videregive kildekoden, som findes i dette produkt, og tilgå alle omtalte licensbetingelser, meddelelser om ophavsret og andre relevante dokumenter på <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics vil ligeledes tilbyde dig den åbne kildekode på en CD-ROM imod et gebyr, der dækker omkostningerne ved at udføre sådan en distribution (som f.eks. udgifter til medier, forsendelse og ekspedition). Send en forespørgsel til [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Dette tilbud gælder for alle, der har modtaget disse oplysninger, i en periode på tre år efter vores sidste forsendelse af dette produkt.

## NORSK

### Spesifikasjoner

#### Strømkrav

- Se hovedetiketten.

#### Strømforbruk

- Se hovedetiketten.

Dimensjoner på lydplanken (B x H x D): Ca. 950,0 mm x 63,0 mm x 115,0 mm

Dimensjoner på bakhøytalere (B x H x D): Ca. 100,0 mm x 176,5 mm x 120,0 mm

Forsterker (total RMS-utgangseffekt): 500 W RMS

### Melding med informasjon om programvare med åpen kildekode

Besøk <https://opensource.lge.com> for å motta kildekoden under GPL, LGPL, MPL og andre lisenser for åpen kildekode med krav om å offentliggjøre kildekode, som dette produktet inneholder, og for å få tilgang til alle lisensvilkår, notiser om opphavsrett og andre relevante dokumenter det er henvist til.

LG Electronics vil også gi deg åpen kildekode på CD-ROM mot å få dekket distribusjonskostnadene (som utgifter til medier, frakt og ekspedisjon). Send en forespørsel til [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Tilbudet er gyldig for enhver som innehar denne informasjonen i tre år etter vår siste forsendelse av dette produktet.

**SUOMI****Tekniset tiedot****Virtavaatimukset**

- Katso tyyppikilvestä.

**Virran kulutus**

- Katso tyyppikilvestä.

Sound barin mitat (L x K x S): N. 950,0 mm x 63,0 mm x 115,0 mm

Takakaiuttimien mitat (L x K x S): N 100,0 mm x 176,5 mm x 120,0 mm

Vahvistin (RMS-kokonaislähtöteho): 500 W RMS

**Avoimen lähdekoodin ohjelmiston ilmoitustiedot**

Voit hankkia lähdekoodin GPL-, LGPL-, MPL- ja muiden avoimien lähdekoodien käyttöoikeudet, joilla on velvollisuus luovuttaa tässä tuotteessa oleva lähdekoodi, ja pääsy kaikkiin viitattuihin käyttöoikeushtoihin, tekijänoikeusilmoituksiin ja muihin asiaankuuluviin asiakirjoihin osoitteesta <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics voi toimittaa lähdekoodin CD-levyllä. Tästä palvelusta veloitetaan toimituskustannukset (tietovälineen hinta sekä toimitus- ja käsittelykulut). Pynnön voi lähettää sähköpostitse osoitteeseen [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Tämä tarjous on voimassa kaikille, jotka saavat tämän tiedon kolme (3) vuotta siitä päivästä alkaen, kun olemme toimittaneet viimeisen kyseisen mallisen tuotteen.

**ENGLISH Declaration of Conformity**

Hereby, LG Electronics declares that the radio equipment type Wireless Soundbar is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

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

For consideration of the user, this device should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the body.

Frequency range	Output power (Max.)
2402 to 2480 MHz	10 dBm
5730 to 5845 MHz	14 dBm

**SVENSKA Överensstämmelseförsäkran**

Härmed försäkras LG Electronics att Trådlös Soundbar av radioutrustningstyp står i överensstämmelse med Direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten av EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande Internetadress:

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

Av hänsyn till användaren bör denna enhet installeras och användas med ett avstånd på minst 20 cm mellan enheten och kroppen.

Frekvensomfång	Uteffekt (Max.)
2402 till 2480 MHz	10 dBm
5730 till 5845 MHz	14 dBm

**DANSK****Overensstemmelseserklæring**

LG Electronics erklærer herved, at radioudstyret af typen Trådløs Sound Bar er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fulde tekst af EU-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på følgende internetadresse:

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

Af hensyntagen til brugeren, skal denne enhed installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20 cm mellem enheden og kroppen.

Frekvensområde	Udgangseffekt (maks.)
2402 til 2480 MHz	10 dBm
5730 til 5845 MHz	14 dBm

**NORSK****Samsvarserklæring**

LG Electronics erklærer herved at radioudstyret av typen Trådløs Lydplanke er i samsvar med Direktiv 2014/53/EU. Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig hos følgende internetadresse:

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

Av hensyn til brukeren, må denne enheten installeres og kjøres ved en avstand på min. 20 cm mellom enheten og kroppen.

Frekvensområde	Utgangseffekt (maks.)
2402 - 2480 MHz	10 dBm
5730 - 5845 MHz	14 dBm

**SUOMI****Vaatimustenmukaisuusvakuutus**

Täten, LG Electronics julistaa, että radiolaitetyyppi Langaton äänipalkki on Direktiivin 2014/53/EU mukainen. Tämän EU-yhdenmukaisuusjulistuksen koko teksti löytyy seuraavasta Internet-osoitteesta.

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

Tämä laite tulee asentaa ja sitä käyttää vähintään 20 cm etäisyydellä kehostasi.

Taajuusalue	Lähtöteho (maks.)
2 402 - 2 480 MHz	10 dBm
5 730 - 5 845 MHz	14 dBm



A series of ten horizontal dashed lines, evenly spaced, spanning the width of the page. These lines are intended for handwritten text or notes.



LG Customer Information Center	
(Asiakaspalvelu / Kundeservice / Kundtjänst)	
Denmark / Danmark	<b>78 79 64 54</b>
Finland / Suomi	<b>0942 55 22 66</b>
Norway / Norge	<b>23 25 25 63</b>
Sweden / Sverige	<b>08 502 803 60</b>
LG Website	
<a href="http://www.lg.com">www.lg.com</a>	