



SIMPLE MANUAL

Portable Bluetooth Speaker

Tragbarer Bluetooth-Lautsprecher
Enceinte Bluetooth portable

Draagbare Bluetooth-luidspreker
Altosparlante Bluetooth portatile

DXG7QBK

DXG7QGR



MFL71901373

www.lg.com
Copyright © 2022-2024 LG Electronics Inc.
All Rights Reserved.
2206_Rev01



Download Manual
Handbuch herunterladen
Télécharger le manuel
Download handleiding
Download del manuale

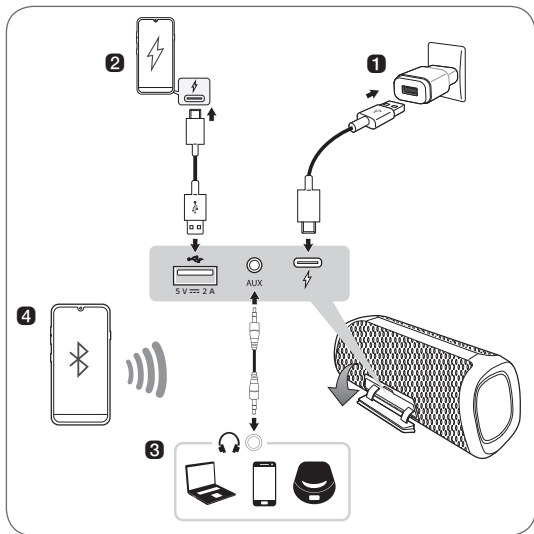
<Android>



<iOS>



Download App
App herunterladen
Télécharger l'application
Download app
Scarica l'app






ENGLISH


Connecting and Using the Speaker

1 Charge the speaker before using it by opening the rear cover and connect the speaker to an AC adapter (not supplied).


2 Charging a smartphone

- 1** Press the **Power**  button on the speaker to turn it on.
- 1** You can only charge your smartphone in **Bluetooth** mode.
- 2** Open the back cover of the speaker and connect the smartphone to the  (5 V  2 A) terminal via the USB cable. The smartphone starts to be charged.

3 Connecting to an External Device

- 1** Press the **Power**  button on the speaker to turn it on.
- 2** Open the back cover of the speaker and connect the external device to the **AUX** terminal via a 3.5 mm stereo cable.
- 3** Turn the external device on and start playing.

4 Connect the speaker to a smartphone via Bluetooth

- 1 Press the **Power**  button on the speaker to turn it on. **Bluetooth** LED blinks.
- 2 Press the **Settings**  button on the smartphone and select **Bluetooth** . Turn on the **Bluetooth** function. (Off  > On )
- 3 Find "LG-DXG7Q (XX)" on the device list on the smartphone and connect to it. Once the smartphone is connected via **Bluetooth**, the **Bluetooth** LED will turn on.
- 4 On the smartphone, play a music of your choice.

5 Connecting the LG XBOOM App


- 1 Find **LG XBOOM app** on the Google Play or App Store and install it on your smartphone.
 - 2 Run the **LG XBOOM app** and use more features. (EQ, Wireless Party Link, Lighting, Sleep Timer, Setting etc.)
- Design and specifications are subject to change without notice.
 - For more information, download the online owner's manual.
<http://www.lg.com>

DEUTSCH



Den Lautsprecher anschließen und benutzen

1 Vor Benutzung des Lautsprechers diesen erst aufladen. Dazu die hintere Abdeckung öffnen und den Lautsprecher an einen Netzadapter (nicht im Lieferumfang) anschließen.


2 Smartphone aufladen

1 Beim Lautsprecher auf die Taste **Ein/Aus**  drücken, um den Lautsprecher einzuschalten.

! Nur im **Bluetooth**-Modus ist es möglich, ein Smartphone aufzuladen.

2 Die hintere Abdeckung des Lautsprechers öffnen und das Smartphone mit einem USB-Kabel an den Anschluss  (5 V  2 A) anschließen. Es beginnt das Aufladen des Smartphones.

3 Ein externes Gerät anschließen

1 Beim Lautsprecher auf die Taste **Ein/Aus**  drücken, um den Lautsprecher einzuschalten.

2 Die hintere Abdeckung des Produkts öffnen und das externe Gerät mit einem 3,5 mm Stereokabel an den Anschluss **AUX** anschließen.

3 Das externe Gerät einschalten und die Wiedergabe starten.

4 Den Lautsprecher per Bluetooth mit dem Smartphone verbinden

- 1 Beim Lautsprecher auf die Taste **Ein/Aus**  drücken, um ihn einzuschalten. Die **Bluetooth**-LED blinkt.
- 2 Beim Smartphone auf die Schaltfläche **Einstellungen**  tippen und **Bluetooth**  auswählen.
Die **Bluetooth**-Funktion einschalten.
(Aus  > Ein )
- 3 Beim Smartphone in der Geräteliste „**LG-DXG7Q** (XX)“ finden und damit verbinden. Sobald das Smartphone per **Bluetooth** verbunden ist, leuchtet die **Bluetooth** LED.
- 4 Auf dem Smartphone können Sie jetzt eine Musik auswählen und diese abspielen.

5 Mit der App LG XBOOM verbinden


- 1 Unter Google Play oder im App Store die **App LG XBOOM** finden und diese auf dem Smartphone installieren.
- 2 Die **App LG XBOOM** ausführen, um deren Funktionen zu nutzen.
(EQ, Wireless Party Link, Beleuchtung, Sleep-Timer, Einstell etc.)
 - Design und Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden.
 - Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung, die online zum Download bereitsteht.
<http://www.lg.com>

FRANÇAIS



Connexion et utilisation de l'enceinte

1 Charger l'enceinte avant de l'utiliser. Pour cela, ouvrir le cache arrière et connecter l'enceinte à un adaptateur secteur (non fourni).


2 Charger un smartphone

1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**  de l'enceinte pour l'activer.

! Il n'est possible de charger votre smartphone qu'en mode **Bluetooth**.

2 Ouvrir le cache arrière de l'enceinte et connecter le smartphone à la borne  (5 V  2 A) à l'aide d'un câble USB. Le smartphone commence à se charger.

3 Connexion à un périphérique externe

1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**  de l'enceinte pour l'activer.

2 Ouvrir le cache arrière de l'enceinte et connecter le périphérique externe à la borne **AUX** à l'aide d'un câble stéréo Jack 3,5mm.

3 Allumer le périphérique externe et lancer la lecture.

4 Connecter l'enceinte à un smartphone via Bluetooth.

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**  de l'enceinte pour l'activer. La LED **Bluetooth** clignote.
- 2 Appuyer sur le bouton **Paramètres Bluetooth**  du smartphone et sélectionner **Bluetooth** .
Activer la fonction **Bluetooth**.
(Off  > On )
- 3 Rechercher « **LG-DXG7Q (XX)** » dans la liste des périphériques sur le smartphone et l'y connecter. Une fois le smartphone connecté via **Bluetooth**, le voyant LED **Bluetooth** s'allume.
- 4 Choisir la piste de votre choix sur votre smartphone.

5 Connexion à l'application LG XBOOM

- 1 Rechercher l'**application LG XBOOM** dans Google Play ou l'App Store puis l'installer sur le smartphone.
 - 2 Lancer l'**application LG XBOOM** et utiliser ses fonctionnalités. (EQ, Wireless Party Link, Éclairage, Minuterie d'arrêt, réglage, etc.)
- La conception et les caractéristiques peuvent être sujettes à modification sans préavis.
 - Pour plus d'informations, télécharger le manuel d'utilisation en ligne.
<http://www.lg.com>

NEDERLANDS


De luidspreker aansluiten en gebruiken

1 Laad de luidspreker op vóór gebruik door het deksel achteraan te openen en de luidspreker aan te sluiten op een AC-adapter (niet meegeleverd).

2 Een smartphone opladen

- 1 Druk op de knop **Aan/uit**  op de luidspreker om deze in te schakelen.
- ⚠ Je kunt je smartphone alleen opladen in de **Bluetooth**-modus.
- 2 Open het deksel achteraan de luidspreker en sluit de smartphone aan op de  (5 V  2 A) aansluiting via de USB-kabel. Het opladen van de smartphone begint.

3 Aansluiten op een extern apparaat

- 1 Druk op de knop **Aan/uit**  op de luidspreker om deze aan te schakelen.
- 2 Open het deksel achteraan de luidspreker en sluit het extern apparaat aan op de **AUX**-aansluiting via een 3,5 mm stereokabel.
- 3 Schakel het externe apparaat aan en begin met afspelen.

4 Verbind de luidspreker met een smartphone via Bluetooth

- 1 Druk op de knop **Aan/uit**  op de luidspreker om deze in te schakelen. **Bluetooth** LED knippert.
- 2 Druk op de knop **Instellingen**  op de smartphone en selecteer **Bluetooth** .
Schakel de functie **Bluetooth** in.
(Uit  > Aan )
- 3 Vind "LG-DXG7Q (XX)" op de lijst met apparaten op de smartphone en maak er verbinding mee. Zodra de smartphone is verbonden via **Bluetooth**, gaat de **Bluetooth**-LED branden.
- 4 Speel een nummer naar keuze af op de smartphone.

5 Verbinding maken met de LG XBOOM-app

- 1 Vind de **LG XBOOM-app** op Google Play of in de App Store en installeer deze op uw smartphone.
 - 2 Open de **LG XBOOM-app** en gebruik meer functies. (EQ, Wireless Party Link, Lighting, Sleep Timer, Setting enz.)
- Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
 - Download de online gebruikershandleiding voor meer informatie.
<http://www.lg.com>


Connessione e utilizzo dell'altoparlante

1 Caricare l'altoparlante prima dell'uso aprendo il coperchio posteriore e collegando l'altoparlante ad un adattatore CA (non in dotazione).

2 Ricarica di uno smartphone

- 1 Premere il pulsante **Accensione**  dell'altoparlante per accenderlo.
- 1 La ricarica dello smartphone è possibile solo in modalità **Bluetooth**.
- 2 Aprire il coperchio posteriore dell'altoparlante e collegare lo smartphone al terminale  (5 V --- 2 A) tramite il cavo USB. Ha inizio la ricarica dello smartphone.

3 Connessione a un dispositivo esterno

- 1 Premere il pulsante **Accensione**  dell'altoparlante per accenderlo.
- 2 Aprire il coperchio posteriore dell'altoparlante e collegare il dispositivo esterno al terminale **AUX** tramite un cavo stereo da 3,5 mm.
- 3 Accendere il dispositivo esterno e avviare la riproduzione.

4 Collegare l'altoparlante a uno smartphone tramite Bluetooth

- 1 Premere il pulsante **Accensione**  dell'altoparlante per accenderlo. Il LED **Bluetooth** lampeggia.
- 2 Premere il pulsante **Impostazioni**  dello smartphone e selezionare **Bluetooth** .
Attivare la funzione **Bluetooth**.
(Disattivata  > Attiva )
- 3 Trovare "LG-DXG7Q (XX)" nell'elenco dei dispositivi sullo smartphone e connetterlo. Una volta che lo smartphone è connesso tramite **Bluetooth**, il LED **Bluetooth** si accende.
- 4 Sullo smartphone, riprodurre la musica desiderata.

5 Connessione dell'app LG XBOOM

- 1 Trovare l'app **LG XBOOM** su Google Play o App Store e installarla nello smartphone.
 - 2 Aprire l'app **LG XBOOM** e usare altre funzioni. (EQ, Wireless Party Link, Illuminazione, Timer spegnimento, impostaz ecc.)
- Il design e le specifiche del prodotto sono soggetti a cambiamenti senza preavviso.
 - Per maggiori informazioni, scaricare il manuale utente disponibile online.
<http://www.lg.com>

ENGLISH

Specification

Power Supply:

- 5 V $\overline{\text{---}}$ 2 A (AC Adapter)
- Built-in rechargeable battery

Power consumption

- Refer to the main label.

BUS Power Supply (USB): 5 V $\overline{\text{---}}$ 2 A

- USB port only for charging the smartphone.
- Charging the smartphone via USB port is available only when the speaker is turned on.
- Charging the smartphone via USB port is available while using **Bluetooth** mode.

Dimensions (W x H x D):

Approx. 261 mm x 98 mm x 95 mm

Operating Temperature: 5 °C to 35 °C

Operating Humidity: 5 % to 60 %

Ingress Protection: IP67

- Solid: The unit is dust-tight.
- Liquid: Protection against being immersed in 1 meter of water.

Battery life: Approx. 24 hours

- Operation time may vary depending on the battery or operation status.

CAUTION: It is recommended that you use the 5 V AC adapter (more than 2 A) with this device. If you do not use the recommended adapter, charging is unavailable or charging time may differ.

DEUTSCH

Technische Daten

Stromversorgung:

- 5 V $\overline{\text{---}}$ 2 A (Netzadapter)
- Eingebaute wiederaufladbare Batterie

Stromverbrauch

- Siehe Hauptetikett.

Stromversorgung über BUS (USB): 5 V $\overline{\text{---}}$ 2 A

- Der USB-Anschluss dient nur zum Aufladen des Smartphones.
- Sie können Ihr Smartphone nur bei eingeschaltetem Lautsprecher über den USB-Anschluss aufladen.
- Die Aufladung des Smartphones über den USB-Anschluss ist möglich, während Sie den **Bluetooth**-Modus nutzen.

Abmessungen (B x H x T):

Ca. 261 mm x 98 mm x 95 mm

Betriebstemperatur: 5°C bis 35°C

Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 5% bis 60%

Eindringenschutz: IP67

- Festkörper: Das Gerät ist staubdicht.
- Flüssigkeit: Eindringenschutz gegen Wasser bei Eintauchen bis 1 Meter Tiefe.

Batterie-Laufzeit: Ca. 24 Stunden


- Je nach Batterie- und Betriebsstatus kann die Betriebsdauer unterschiedlich sein.

VORSICHT: Es wird empfohlen, für dieses Gerät einen 5 V-Netzadapter (mehr als 2 A) zu verwenden. Falls der empfohlener Netzadapter nicht benutzt wird, ist ein Aufladen u. U. nicht möglich oder die Ladedauer kann abweichen.

FRANÇAIS


Spécifications

Alimentation :

- 5 V  2 A (adaptateur secteur)
- Batterie rechargeable intégrée

Consommation électrique

- Se reporter à l'étiquette principale.

BUS d'alimentation (USB) : 5 V  2 A

- Port USB uniquement pour charger le smartphone.

- Le chargement du smartphone via le port USB n'est possible que lorsque l'enceinte est allumée.
- Le chargement du smartphone via le port USB est possible lorsqu'on utilise le mode **Bluetooth**.

Dimensions (L x H x P) :

Env. 261 mm x 98 mm x 95 mm

Température de fonctionnement : De 5 °C à 35 °C

Humidité de fonctionnement : de 5 % à 60 %

Indice de protection : IP67

- Solide : l'unité est étanche à la poussière.
- Liquide : protection contre l'immersion dans 1 mètre d'eau.

Autonomie de la batterie : environ 24 heures.


- La durée de fonctionnement peut varier en fonction du statut de la batterie ou de son fonctionnement.

PRÉCAUTION: Il est recommandé d'utiliser un adaptateur secteur de 5 V (plus de 2 A) avec cet appareil. Si vous n'utilisez pas l'adaptateur recommandé, le chargement n'est pas possible ou la durée de chargement peut différer.

NEDERLANDS

Specificatie

Voeding:

- 5 V  2 A (AC-adapter)
- Ingebouwde oplaadbare batterij

Stroomverbruik

- Raadpleeg het hoofdlabel.

BUS-voeding (USB): 5 V 2 A

- USB-poort alleen voor het opladen van de smartphone.
- Het opladen van de smartphone via de USB-poort is alleen beschikbaar als de luidspreker is ingeschakeld.
- De smartphone opladen via USB-poort is beschikbaar tijdens het gebruik van de **Bluetooth**-modus.

Afmetingen (B x H x D):

Ong. 261 mm x 98 mm x 95 mm

Bedrijfstemperatuur: 5 °C tot 35 °C

Bedrijfsvochtigheid: 5 % tot 60 %

Beschermingsgraad: IP67

- Vast: De eenheid is stofdicht.
- Vloeistof: Bescherming tegen onderdompeling in 1 meter water.


Levensduur van de batterij: Ongeveer 24 uur
– De bedrijfstijd kan verschillen, afhankelijk van de batterij- of de bedrijfsstatus.

OPGELET: Het is aan te raden dat u de 5 V AC adapter (meer dan 2 A) gebruikt met dit toestel. Als u de aanbevolen adapter niet gebruikt, is opladen niet mogelijk of kan de oplaadtijd variëren.

ITALIANO

Specifiche tecniche

Alimentazione elettrica:

- 5 V  2 A (Adattatore AC)
- Batteria ricaricabile integrata

Consumo energetico

- Fare riferimento all'etichetta principale.

Alimentazione bus (USB): 5 V 2 A

- Porta USB solo per la ricarica dello smartphone.
- La ricarica dello smartphone mediante porta USB è disponibile solo quando l'altoparlante è acceso.
- La ricarica dello smartphone mediante porta USB è disponibile durante l'utilizzo della modalità **Bluetooth**.

Dimensioni (L x A x P):

Circa 261 mm x 98 mm x 95 mm

Temperatura di utilizzo: Da 5 °C a 35 °C

Umidità di utilizzo: Dal 5% al 60%

Grado di protezione IP: IP67

- Solidi: L'unità è a tenuta di polvere.
- Liquidi: Protezione contro l'immersione in 1 metro di acqua.

Durata della batteria: Circa 24 ore

- Il tempo di funzionamento può variare a seconda dello stato della batteria o di funzionamento.

ATTENZIONE: Con questo dispositivo di consiglia di usare un adattatore da 5 V CA (più di 2 A). Se non si utilizza l'adattatore consigliato, potrebbe essere impossibile effettuare la ricarica o i tempi di ricarica potrebbero variare.



ENGLISH

Declaration of Conformity

Hereby, LG Electronics declares that the radio equipment type Portable Bluetooth Speaker 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	13 dBm

DEUTSCH

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt LG Electronics, dass der Gerätetyp Tragbarer Bluetooth-Lautsprecher der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung steht unter folgender Internetadresse zur Verfügung:

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

Bitte beachten Sie: Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Gerät und dem Körper installiert und betrieben werden.

Frequenzbereich	Ausgangsleistung (Max.)
2402 bis 2480 MHz	13 dBm

FRANÇAIS

Déclaration de conformité

LG Electronics déclare que l'Enceinte Bluetooth Portable de type équipement radio est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante:

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

Cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'appareil et le corps, afin d'éviter des blessures à l'utilisateur.

Gamme de fréquence	Puissance de sortie (Max)
2402 à 2480 MHz	13 dBm

NEDERLANDS

Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart LG Electronics dat dit radioapparaat van het type Portable Bluetooth Luidspreker voldoet aan EU Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU Richtlijn is beschikbaar op het volgende internet adres:

<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	13 dBm

ITALIANO

Dichiarazione di Conformità

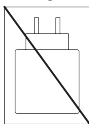
Con la presente, LG Electronics dichiara che il tipo di apparecchio radio altoparlante Bluetooth portatile è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

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

In considerazione dell'utente, l'apparecchio deve essere installato e utilizzato rispettando una distanza minima di 20 cm tra il corpo e il dispositivo.

Intervallo di frequenza	Potenza in uscita (max.)
da 2402 a 2480 MHz	13 dBm

<Pictogram>



<Label>



ENGLISH

The power delivered by the charger must be between min [10] Watts required by the radio equipment, and max [15] Watts in order to achieve the maximum charging speed.

DEUTSCH

Die Leistung des Ladegeräts muss von einer von der Funkanlage benötigten Mindestleistung von [10] Watt bis zu einer zum Erreichen der maximalen Ladegeschwindigkeit benötigten Höchstleistung von [15] Watt reichen.

FRANÇAIS

La puissance fournie par le chargeur doit être entre, au minimum, [10] Watts requis par l'équipement radioélectrique et, au maximum, [15] Watts pour atteindre la vitesse de chargement maximale.

NEDERLANDS

Het door de lader geleverde vermogen moet tussen minimaal [10] watt (zoals vereist door de radioapparatuur) en maximaal [15] watt liggen om de maximale oplaadsnelheid te bereiken.

ITALIANO

La potenza fornita dal caricabatteria deve essere tra min [10] watt richiesta dall'apparecchiatura radio e max [15] watt per raggiungere la massima velocità di ricarica.

