

LG xboom Buds

LG Wireless Bluetooth® Earbuds

Specification

BUDS

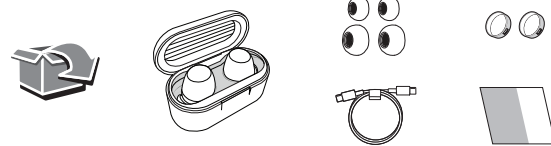


SPEC-BUDS-EU-01



www.lg.com

Copyright © 2024 LG Electronics Inc.
All Rights Reserved.



Download Manual
Télécharger le manuel
Handbuch herunterladen
Download del manuale
Descargar manual

Descarregue el manual
Transferir manual
Download handling
Pobierz podręcznik
Ladda ner manual



Download App
Télécharger l'application
App herunterladen
Scarica l'app
Descargar la aplicación

Descarregue l'aplicació
Transferir aplicació
Download app
Pobierz aplikację
Ladda ner app



2

paramètres, de l'intensité du signal, de la température de fonctionnement, de la bande de fréquence et d'autres méthodes d'utilisation.

Tension d'entrée nominale (⚡): Désigne le courant continu, CC)

- Écouteur: 5 V ⚡, 140 mA
- Étui de chargement: 5 V ⚡, 500 mA

Température de fonctionnement: De 0 à +40 °C

Humidité de fonctionnement: de 5 à 60 %

Étanchéité: IPX4 (protégé contre les éclaboussures d'eau) - L'indice d'étanchéité IPX4 s'applique uniquement aux oreillettes.

• N'immergez pas le produit dans l'eau et ne l'utilisez pas dans un endroit humide tel qu'une salle de bains.

Dimensions (L X L X H):

- Écouteur: 25,3 mm X 20,8 mm X 23,9 mm
- Étui de chargement: 63,0 mm X 32,8 mm X 31,2 mm

Plage de fréquence	Puissance de sortie (max.)
de 2 402 à 2 480 MHz	Écouteur : 14,0 dBm

• L'aspect réel du produit peut différer des illustrations présentes dans ce manuel. La conception et les caractéristiques peuvent être sujettes à modification sans préavis.

Débit d'absorption spécifique (DAS)

Cet appareil a été conçu pour répondre aux valeurs limites d'exposition du public s'appliquant aux équipements radiotéléphoniques, exigées par la réglementation française.

Le débit d'absorption spécifique local quantifie l'exposition

de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques de l'équipement concerné.

Le DAS maximum autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc, et de 4 W/kg pour les membres.

Les valeurs de DAS pour 10 g de tissu mesuré avec une distance d'éloignement de 10 mm sont comme suit :

DAS Tête : 0,231 W/kg

Précautions d'utilisation

Les porteurs d'implants électroniques (stimulateur cardiaque, pompes à insuline, neurostimulateurs, etc.) doivent laisser une distance d'au moins 15 centimètres entre l'appareil et l'implant. Respecter les réglementations locales lors de l'utilisation de l'appareil dans des espaces publics (hôpitaux, avions, écoles, etc.).

Pour diminuer l'exposition aux ondes électromagnétiques, faire un usage raisonnable de l'appareil dans de bonnes conditions de réception et tenir l'appareil éloigné du ventre des femmes enceintes et du bas-ventre des adolescents lorsqu'il est en fonctionnement.

DEUTSCH

Technische Daten

Bluetooth-Spezifikationen: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Akku (Batterie):

- Ohrhörer: 3,85 V / 70 mAh, Lithium-Ionen
- Ladebehälter: 3,85 V / 475 mAh, Lithium-Ionen

Musik-Abspiellänge Ohrhörer und mit Ladebehälter:

- ANC ausgeschaltet: Bis zu 10 Stunden bzw. bis zu 30 Stunden*

- ANC eingeschaltet: Bis zu 7,5 Stunden bzw. bis zu 24 Stunden*

Ladedauer (Bei kabelgebundenem Aufladen bei Raumtemperatur):

- Ohrhörer: innerhalb einer Stunde
- Ladebehälter: innerhalb von 2 Stunden 30 Minuten*
- Schnellaufladung: 5 Minuten Aufladen für 60 Minuten Wiedergabe*

• Die Nutzungsdauer und die Ladezeit können je nach angeschlossener Mobilgerät bzw. Ladeadapter, verwendeten Funktionen, Einstellungen, Signalstärke, Betriebstemperatur, Frequenzband und anderen Faktoren variieren.

Nenn-Eingangsspannung (⚡): Bedeutet Gleichstrom, DC)

- Ohrhörer: 5 V ⚡, 140 mA
- Ladebehälter: 5 V ⚡, 500 mA

Betriebstemperatur: 0 °C - +40 °C

Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 5 % - 60 %

Wasserdicht: IPX4 (wasserdicht bei Alltagsgebrauch)

• Das Merkmal Wasserdicht gemäß IPX4 bezieht sich nur auf die Ohrhörer.

• Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser und benutzen Sie es auch nicht in einer feuchten Umgebung wie zum Beispiel in einem Badezimmer.

Abmessungen (B X T X H):

- Ohrhörer: 25,3 mm X 20,8 mm X 23,9 mm
- Ladebehälter: 63,0 mm X 32,8 mm X 31,2 mm

Frequenzbereich	Ausgangsleistung (max.)
2402 bis 2480 MHz	Ohrhörer: 14,0 dBm

• Das tatsächliche Aussehen des Produkts kann von den Abbildungen in diesem Handbuch abweichen. Form und Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden.

ITALIANO

Specifiche Tecniche

Specifiche Bluetooth: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Batteria:

- Auricolare: 3,85 V / 70 mAh, ioni di litio
- Custodia di ricarica: 3,85 V / 475 mAh, ioni di litio

Tempo di riproduzione musicale degli auricolari e con custodia di ricarica:

- ANC disattivata: Fino a 10 e fino a 30 ore*
- ANC attiva: Fino a 7,5 e fino a 24 ore*

Tempo di ricarica (Con ricarica cablata a temperatura ambiente):

- Auricolari: fino a un'ora
- Custodia di ricarica: Entro 2 ore e 30 minuti*
- Ricarica veloce: 5 minuti di ricarica consentono fino a 60 minuti di riproduzione*

• La durata di utilizzo e il tempo di ricarica possono variare a seconda del dispositivo mobile o dell'adattatore di ricarica connesso, delle funzioni utilizzate, delle impostazioni, dell'intensità del segnale, della temperatura di funzionamento, della banda di frequenza e di altri metodi di utilizzo.

Tensione nominale di ingresso (⚡): Indica la corrente continua, CC)

5

ENGLISH

Specification

Bluetooth Specifications: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Battery:

- Earbud: 3.85 V / 70 mAh, Lithium-ion
- Charging case: 3.85 V / 475 mAh, Lithium-ion

Music Play Time Earbuds & With Charging case:

- ANC Off: Up to 10 & Up to 30 hours*
- ANC On: Up to 7.5 & Up to 24 hours*

Charging Time (When charging wired at room temperature):

- Earbud: within an hour
- Charging case: within 2 hours 30 minutes*
- Fast Charging: 5 min charge for up to 60 min playtime*

• Duration of use and charging time may vary depending on the connected mobile device or charging adapter, features being used, settings, signal strength, operating temperature, frequency band, and other methods of use.

Rated Input Voltage (⚡): Refers to direct current, DC)

- Earbud: 5 V ⚡, 140 mA
- Charging case: 5 V ⚡, 500 mA

Operating Temperature: 0 °C - +40 °C

Operating Humidity: 5 % - 60 %

Water-proof: IPX4 (daily life waterproof)

• The IPX4 waterproof rating applies to the earbud product only.

• Do not put the product under the water or use it in a humid location such as a bathroom.

- Auricolare: 3,85 V / 70 mAh, ioni di litio
- Custodia di ricarica: 3,85 V / 475 mAh, ioni di litio

Temperatura di funzionamento: 0 °C - +40 °C

Umidità di funzionamento: 5 % - 60 %

Resistente all'acqua: IPX4 (è protetto dagli spruzzi)

• La resistenza all'acqua di livello IPX4 si applica solo agli auricolari.

• Non collocare il prodotto sotto l'acqua né utilizzarlo in luoghi umidi come un bagno.

Dimensioni (L X P X A):

- Auricolare: 25,3 mm X 20,8 mm X 23,9 mm
- Custodia di ricarica: 63,0 mm X 32,8 mm X 31,2 mm

Gamma di frequenza	Output power (Max.)
Da 2402 MHz a 2480 MHz	Auricolare: 14,0 dBm

• Il design reale del prodotto potrebbe essere diverso rispetto alle illustrazioni riportate in questo manuale. Il design e le specifiche sono soggetti a cambiamenti senza preavviso.

ESPAÑOL

Especificaciones

Especificaciones de la tecnología Bluetooth: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Batería:

- Auricular: 3,85 V/70 mAh, iones de litio
- Estuche de carga: 3,85 V/475 mAh, iones de litio

Dimensions (W X L X H):

- Earbud: 25.3 mm X 20.8 mm X 23.9 mm
- Charging case: 63.0 mm X 32.8 mm X 31.2 mm

Frequency range	Output power (Max.)
2402 MHz to 2480 MHz	Earbud: 14.0 dBm

• Actual product design may differ from images shown in manual. Design and specifications are subject to change without notice.

FRANÇAIS

Caractéristiques

Spécifications Bluetooth: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Batterie:

- Écouteur : 3,85 V / 70 mAh, lithium-ion
- Étui de chargement : 3,85 V / 475 mAh, lithium-ion

Autonomie lecture de musique Écouteurs et avec étui de chargement:

- ANC désactivé : Jusqu'à 10 et jusqu'à 30 heures*
- ANC activé : Jusqu'à 7,5 et jusqu'à 24 heures*

Temps de chargement (En chargement filaire à température ambiante):

- Écouteur : en une heure
- Étui de chargement : dans les 2 heures 30 minutes*
- Chargement rapide : 5 min de charge permettent jusqu'à 60 min de lecture*

• La durée d'utilisation et de chargement peut varier en fonction de l'appareil mobile connecté ou de l'adaptateur de chargement, des fonctionnalités utilisées, des

de chargement, des fonctionnalités utilisées, des

3

Tiempo de reproducción de música de los auriculares y con estuche de carga:

- ANC desactivado: hasta 10 y hasta 30 horas*
- ANC activado: hasta 7,5 y hasta 24 horas*

Tiempo de carga (Al cargar con cable a temperatura ambiente):

- Auricular: menos de una hora
- estuche de carga: en un plazo de 2 horas y 30 minutos*
- Carga rápida: 5 min de carga para hasta 60 min de tiempo de reproducción*

• La duración del uso y el tiempo de carga pueden variar según el dispositivo móvil conectado o el adaptador de carga, las funciones que se utilizan, la configuración, la intensidad de la señal, la temperatura de funcionamiento, la banda de frecuencia y otros métodos de uso.

Tensión nominal de entrada (⚡): Hace referencia a corriente continua, CC)

- Auricular: 5 V ⚡, 140 mA
- Estuche de carga: 5 V ⚡, 500 mA

Temperatura de funcionamiento: 0 °C - +40 °C

Humedad de funcionamiento: 5 % - 60 %

Hermeticidad: IPX4 (resistencia al agua normal de la vida diaria)

• El grado de protección contra el agua IPX4 solo se aplica a los auriculares.

• No coloque el producto bajo el agua ni lo use en lugares húmedos como cuartos de baño.

Dimensiones (ancho X largo X alto):

- Auricular: 25,3 mm X 20,8 mm X 23,9 mm
- Estuche de carga: 63,0 mm X 32,8 mm X 31,2 mm

6

Intervalo de frecuencias	Potencia de salida (máx.)
De 2402 a 2480 MHz	Auricular: 14,0 dBm

- El diseño del producto real podría ser diferente al de las imágenes que aparecen en el manual. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

CATALÀ

Especificacions

Especificacions Bluetooth: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Bateria:

- Auriculars: 3,85 V / 70 mAh, ió lití
- Estoió de càrrega: 3,85 V / 475 mAh, ió lití

Temps de reproducció de música dels auriculars amb estoió de càrrega:

- ANC desactivada: Fins a 10 i fins a 30 hores*
- ANC activada: Fins a 7,5 i fins a 24 hores*

Temps de càrrega (Quan es carrega amb cable a temperatura ambiental):

- Auriculars: en una hora
- Estoió de càrrega: en 2 hores i 30 minuts*
- Càrrega ràpida: 5 min de càrrega per a fins a 60 min de reproducció*

- La durada de l'ús i el temps de càrrega pot variar segons el dispositiu mòbil connectat o l'adaptador de càrrega, les funcions que s'hi usen, la configuració, la força del senyal, la temperatura de funcionament, la banda de freqüència i altres mètodes d'ús.

Tensió nominal d'entrada (☞): Es refereix a corrent continu, CC)

- Auriculars: 5 V ☞, 140 mA
- Estoió de càrrega: 5 V ☞, 500 mA

Temperatura de funcionament: 0 °C ~ +40 °C

Humitat de funcionament: 5 % ~ 60 %

Water-proof: IPX4 (resistent a l'aigua en la vida quotidiana)

- El nivell de resistència a l'aigua IPX4 només s'aplica als auriculars.

- No introduïu el producte a l'aigua ni l'utilitzeu en un lloc humit, com ara un bany.

Dimensions (ample X llarg X alt)

- Auriculars: 25,3 mm X 20,8 mm X 23,9 mm
- Estoió de càrrega: 63,0 mm X 32,8 mm X 31,2 mm

Rang de freqüència	Potència de sortida (máx.)
De 2402 a 2480 MHz	Auriculars: 14,0 dBm

- El disseny real del producte pot diferir de les imatges mostrades al manual. El disseny i les especificacions poden canviar sense avis.

PORTUGUÊS

Especificaçãõ

Especificaçõs de Bluetooth: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Bateria:

- Auricular: 3,85 V/70 mAh, íões de lítio
- Caixa de carregamento: 3,85 V/475 mAh, íões de lítio

7

Zakres częstotliwości	Moc wyjściowa (maks.)
Od 2402 MHz do 2480 MHz	Sluchawka douszna: 14,0 dBm

* Rzeczywisty wygląd produktu może różnić się od ilustracji przedstawionych w podręczniku. Wygląd i parametry techniczne mogą ulec zmianom bez powiadomienia.

SVENSKA

Specifikation

Bluetooth-specifikationer: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Batteri:

- Öronsnäckor: 3,85 V / 70 mAh, litiumjon
- Laddningsfödral: 3,85 V / 475 mAh, litiumjon

Uppspelningstid Öronsnäckor & Med laddningsfödral

- ANC inaktiverat: Upp till 10 och upp till 30 timmar*
- ANC aktiverat: Upp till 7,5 och upp till 24 timmar*

Laddningstid (Vid laddning med kabel i rumtemperatur):

- Öronsnäckor: Inom en timme
- Laddningsfödral: Inom 2 timmar 30 minuter*
- Snabb Laddning: 5 min laddning för upp till 60 min speltid*

- Användningstiden och laddningstiden kan variera beroende på ansluten mobil enhet eller laddningsadapter, funktioner som används, inställningar, signalstyrka, drifttemperatur, frekvensband och andra användningsmetoder.

10

Tempo de reprodução de música com auriculares e com caixa de carregamento:

- ANC desligado: Até 10 e até 30 horas*
- ANC ligado: Até 7,5 e até 24 horas*

Tempo de carregamento (Quando a carregar por cabo à temperatura ambiente):

- Auricular: no espaço de uma hora
- Caixa de carregamento: no prazo de 2 horas e 30 minutos*
- Carregamento rápido: 5 minutos de carregamento para 60 minutos de reprodução*

- A autonomia e o tempo de carregamento poderão variar consoante o dispositivo móvel ou adaptador de carregamento ligado, as funcionalidades utilizadas, definições, intensidade do sinal, temperatura de funcionamento, banda de frequência e outros métodos de utilização.

Tensão nominal de entrada (☞): Refere-se à corrente contínua, CC)

- Auricular: 5 V ☞, 140 mA
- Caixa de carregamento: 5 V ☞, 500 mA

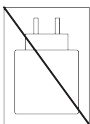
Temperatura de funcionamento: 0 °C ~ +40 °C

Humidade de funcionamento: 5 % ~ 60 %

À prova de água: IPX4 (à prova de água no dia-a-dia)

- A classificação à prova de água IPX4 aplica-se apenas aos auriculares.

- Não coloque o produto na água nem o utilize num local húmido, tal como uma casa de banho.



The power delivered by the charger must be between min [2] Watts required by the radio equipment, and max [4] Watts in order to achieve the maximum charging speed.

FRANÇAIS La puissance fournie par le chargeur doit être entre, au minimum, [2] Watts requis par l'équipement radioélectrique et, au maximum, [4] Watts pour atteindre la vitesse de chargement maximale.

DEUTSCH Die Leistung des Ladegeräts muss von einer von der Funkanlage benötigten Mindestleistung von [2] Watt bis zu einer zum Erreichen der maximalen Ladegeschwindigkeit benötigten Höchstleistung von [4] Watt reichen.

ITALIANO La potenza fornita dal caricabatteria deve essere tra min [2] watt richiesta dall'apparecchiatura radio e max [4] watt per raggiungere la massima velocità di ricarica.

ESPAÑOL La potencia suministrada por el cargador debe ser de entre un mínimo de [2] vatios requeridos por el equipo radioeléctrico y un máximo de [4] vatios a fin de alcanzar la máxima velocidad de carga.

CATALÀ La potència subministrada pel carregador ha d'estar compresa entre els [2] watts mínims requerits per

Dimensões (L X C X A):

- Auricular: 25,3 mm X 20,8 mm X 23,9 mm
- Caixa de carregamento: 63,0 mm X 32,8 mm X 31,2 mm

Intervalo de frequência	Potência de saída (máx.)
2402 MHz a 2480 MHz	Auricular: 14,0 dBm

- O design real do produto poderá diferir das imagens apresentadas no manual. O design e as especificações encontram-se sujeitos a alterações sem aviso prévio.

NEDERLANDS

Specificatie

Bluetooth-specificaties: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Batterij:

- Oordopje: 3,85 V / 70 mAh, Lithium-ion
- Laaddos: 3,85 V / 475 mAh, lithium-ion

Tijd voor het afspelen van muziek via oordopjes & met laaddos:

- ANC Uit: Tot 10 & tot 30 uur*
- ANC Aan: Tot 7,5 & tot 24 uur*

Opladtid (Bij het opladen via kabel bij kamertemperatuur):

- Oordopje: binnen een uur
- Laaddos: binnen 2 uur 30 minuten*
- Snelladen: 5 min laden voor tot 60 min afspeeltijd*

- De duur van het gebruik en het opladen kan variëren, afhankelijk van het aangesloten mobiele apparaat of de laadadapter, de gebruikte functies, instellingen, signaalsterkte, bedrijfstemperatuur, frequentieband en andere gebruikswijzen.

8

l'équip de radi i els [4] watts màxims per aconseguir la velocitat de càrrega màxima.

PORTUGUÊS A potência fornecida pelo carregador tem de se situar entre um mínimo de [2] Watts exigidos pelo equipamento de rádio e um máximo de [4] Watts para que a velocidade de carregamento máxima seja atingida.

NEDERLANDS Het door de lader geleverde vermogen moet tussen minimaal [2] watt (zoals vereist door de radioapparatuur) en maximaal [4] watt liggen om de maximale oplaadsnelheid te bereiken.

POLSKI Moc dostarczana przez ładowarkę musi wynosić między minimalnie [2] W wymaganych przez urządzenie radiowe a maksymalnie [4] W, aby osiągnąć maksymalną prędkość ładowania.

SVENSKA Den effekt som levereras av laddaren måste ligga mellan minst [2] watt och maximalt [4] watt, vilket krävs för att ladda radioutrustningen i högsta laddningshastighet.

Nomiale ingangsspanning (☞): Verwijst naar gelijkstroom, DC)

- Oordopje: 5 V ☞, 140 mA
- Laaddos: 5 V ☞, 500 mA

Bedrijfstemperatuur: 0 °C ~ +40 °C

Bedrijfsluchtvochtigheid: 5 ~ 60 %

Waterdichtheid: IPX4 (waterdicht voor dagelijks gebruik)

- De rating waterdicht IPX4 geldt enkel voor de oordopjes.

- Dompel het product niet onder in water of gebruik het niet op een vochtige plaats zoals een badkamer.

Afmetingen (W X L X H):

- Oordopje: 25,3 mm X 20,8 mm X 23,9 mm
- Laaddos: 63,0 mm X 32,8 mm X 31,2 mm

Frequentiebereik	Uitgangsvermogen (max.)
2402 MHz - 2480 MHz	Oordopje: 14,0 dBm

- Het werkelijke productontwerp kan afwijken van de in de handleiding getoonde afbeeldingen. Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

POLSKI

Specyfikacja

Specyfikacja Bluetooth: V 5.4 (HFP/A2DP/AVRCP)

Akumulator:

- Sluchawka douszna: 3,85 V / 70 mAh, litowo-jonowy
- Etui do ładowania: 3,85 V / 475 mAh, litowo-jonowy

Czas odtwarzania muzyki (Sluchawki douszne i z etui do ładowania):

- Wyłączona funkcja ANC: Do 10 i 30 godzin*
- ANC włączone: Do 7,5 i 24 godzin*

Czas ładowania (W przypadku ładowania przewodowego w temperaturze pokojowej):

- Sluchawka douszna: w ciągu godziny
- Etui do ładowania: 2 godziny 30 minut*
- Szybkie ładowanie: 5 min ładowania zapewnia do 60 min czasu odtwarzania*

- Okres użytkowania i ładowania może zależeć od podłączonego urządzenia mobilnego lub ładowarki, używanych funkcji, ustawień, siły sygnału, temperatury w miejscu eksploatacji, zakresu częstotliwości oraz innych metod użytkowania.

Znamionowe napięcie wejściowe (☞): Dotyczy prądu stałego, DC)

- Sluchawka douszna: 5 V ☞, 140 mA
- Etui do ładowania: 5 V ☞, 500 mA

Temperatura robocza: 0 °C ~ +40 °C

Wydajność w miejscu eksploatacji: 5~60 %

Wodoodporność: IPX4 (wodoszczelność w codziennym użytkowaniu)

- Klasa IPX4 wodoszczelności dotyczy tylko słuchawek dousznych.

- Nie należy zanurzać produktu w wodzie lub używać go w wilgotnym miejscu, np. w łazience.

Wymiary (szer. X dt. X wys.):

- Sluchawka douszna: 25,3 mm X 20,8 mm X 23,9 mm
- Etui do ładowania: 63,0 mm X 32,8 mm X 31,2 mm



À DÉPOSER EN MAGASIN

À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairede mesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !