

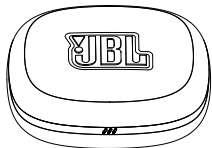
QUICK START GUIDE

ENDURANCE
ZONE

FP



WHAT'S IN THE BOX



APP



🔍 JBL HEADPHONES



Get even more control and personalization of your listening experience with this free app.



HOW TO WEAR



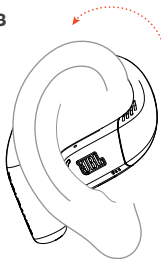
1



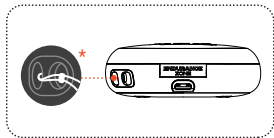
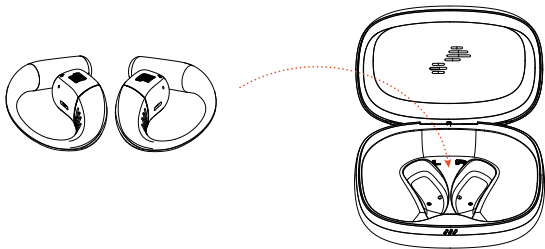
2



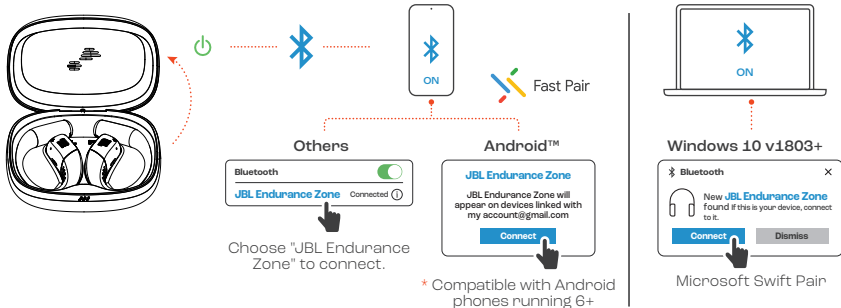
3



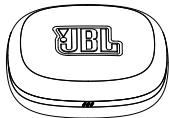
FIRST TIME USE



POWER ON & CONNECT



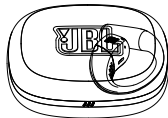
DUAL CONNECT + SYNC



L

R

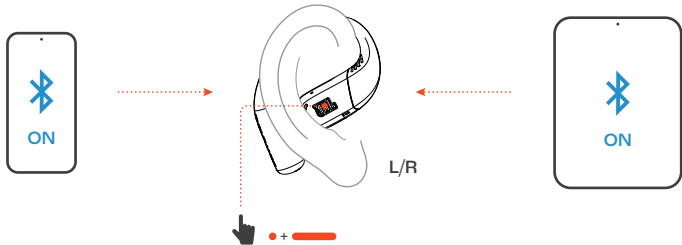
Stereo mode



L/R

Mono mode

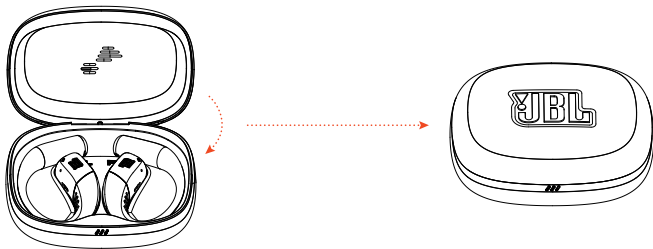
MULTI-POINT CONNECTION



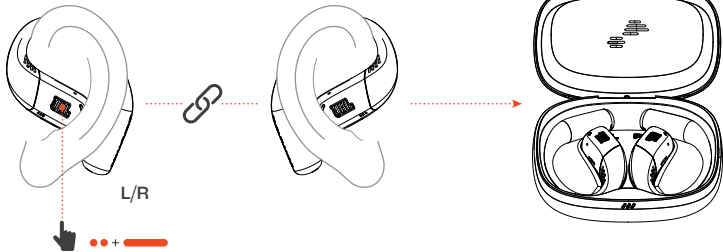
(Maximum 2 devices)

● Tap × 1 — Hold (5s)

POWER OFF

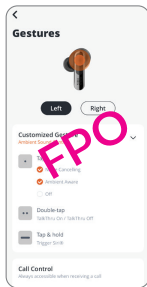
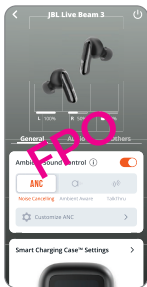


FACTORY RESET

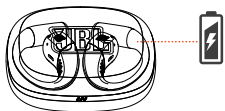
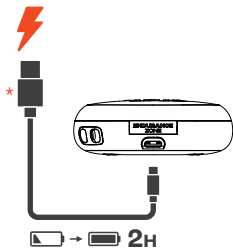


●● Tap × 2 — Hold (5s)

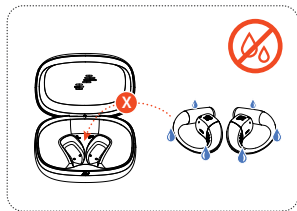
DO MORE WITH THE APP



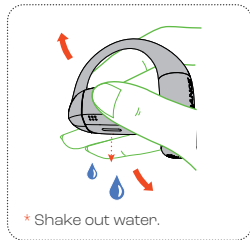
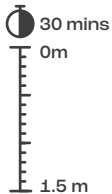
CHARGING



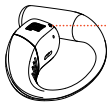
10MIN ⚡ = 3H 🎵









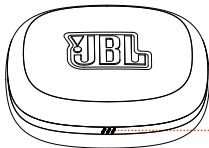
WATERPROOF & DUST-PROOF IP68















LED BEHAVIORS



-   BT connecting
-   BT connected
-   BT not connected



-     Low battery
-     Charging
-     Fully charged

TECH SPEC



IP68

Model:	ENDURANCE ZONE
Driver size:	18 mm X 11 mm
Power supply:	5V --- 1A
Earbud:	13.1 g per pc (26.2 g combined)/ 0.029 lbs per pc (0.058 lbs combined)
Charging case:	69.5 g/ 0.153 lbs
Neckband:	5.3 g/ 0.0117 lbs
Earbud battery type:	Lithium-ion battery (58 mAh/ 3.85 V)
Charging case battery type:	Lithium-ion battery (520 mAh/ 3.8 V)
Charging time:	2 hrs from empty
Music playtime with BT on:	Up to 7.6 hrs
Talk time:	Up to 4 hrs

Frequency response :	20 Hz – 20 kHz
Impedance:	32 ohm
Sensitivity:	112 dB SPL@1 kHz
Maximum SPL:	90 dB
Microphone sensitivity:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth version:	5.3
Bluetooth profile version:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Bluetooth transmitter frequency range:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Bluetooth transmitter power:	<10 dBm
Bluetooth transmitter modulation:	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Maximum operation temperature:	45 °C

FR**CONTENU DE LA BOÎTE****APPLICATION**

Obtenez encore plus de contrôle et de personnalisation de votre expérience d'écoute avec cette application gratuite.

(Chine uniquement)

COMMENT LES PORTER

Trois niveaux de réglage pour un maintien parfait et un confort optimal.

COMMENT LES PORTER (FACULTATIF)**PREMIÈRE UTILISATION****ALLUMAGE ET CONNEXION**

Autres

Choisissez « JBL SENSE LITE » pour la connexion.

DUAL CONNECT + SYNC

Mode stéréo

Mode mono

CONNEXION MULTIPOINT

Toucher

Maintenir

2 appareils maximum

COMMANDES

Bixby/Siri®/Autres

* Activez les commandes

avancées en connectant votre

JBL SENSE LITE à l'application JBL

Headphones .

ARRÊT**RÉINITIALISATION D'USINE****PLUS DE POSSIBILITÉS AVEC****L'APPLICATION****CHARGE****SIGNIFICATIONS DES MOINS**

Connexion BT

BT connecté

BT non connecté

Batterie faible

Charge

Charge complète

SPÉC. TECHNIQUES

Modèle :

Taille de haut-parleur :

Alimentation électrique :

Écouteurs :

Boîtier chargeur :

Tour de cou :

Type de pile des écouteurs : Batterie lithium-ion (70 mAh / 3,85 V)

Type de pile du boîtier

chargeur :

Temps de charge :

Autonomie de musique avec

BT actif :

Durée de conversation : Jusqu'à 6 heures

Réponse en fréquence : Jusqu'à 3,5 heures

Impédance : 20 Hz – 20 kHz

Sensibilité : 32 ohms

Pression sonore max. : 112 dB SPL à 1 kHz

Sensibilité du microphone : 90 dB

Version Bluetooth : -38 dBV/Pa à 1 kHz

Version du profil Bluetooth : 5.3

Bande de fréquences de l'émetteur Bluetooth : HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

Puissance de l'émetteur Bluetooth : 2,4 GHz - 2,4835 GHz

Modulation de l'émetteur Bluetooth : < 10 dBm

Température de fonctionnement maximale : GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

SENSE LITE

Haut-parleur dynamique de 16,2 mm / 0,638"

5 V --- 1 A

13,1 g pièce (26,2 g combinés) / 0,029 lb pièce (0,058 lb combinés)

69,5 g / 0,153 lb

5,3 g / 0,0117 lb

Batterie lithium-ion (70 mAh / 3,85 V)

Batterie lithium-ion (600 mAh / 3,8 V)

2 heures complètes

Jusqu'à 6 heures

Jusqu'à 3,5 heures

20 Hz – 20 kHz

32 ohms

112 dB SPL à 1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa à 1 kHz

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2,4 GHz - 2,4835 GHz

< 10 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

DA**HVAD ER DER I ÆSKEN****APPEN**

Få endnu mere kontrol og en personlig tilpasning af din lytteoplevelse med denne gratis app.

(Kun for kina)

SÅDAN BÆRES DE

Justering i tre niveauer for optimal pasform og komfort

SÅDAN BÆRES DE (VALGFRI)**BRUG FØRSTE GANG****TÆND OG FORBIND**

Andre

Vælg "JBL SENSE LITE" for at oprette forbindelse.

DUAL CONNECT + SYNC

Stereotilstand

Monotilstand

FLERPUNKTSFORBINDELSE

Tryk

Hold

Maksimalt 2 enheder

BETJENING

Bixby/Siri®/Andre

* Aktiver avancerede kontroller

ved at forbinde din JBL SENSE

LITE til JBL Headphones-

appen .

SLUK**NULSTILLING TIL****FABRIKSINDSTILLINGER****GØR MERE MED APPEN****OPLADNING****LED-SYMBOLER**

Bluetooth forbinder

Bluetooth forbundet

Bluetooth ikke forbundet

Lavt batteri

Opladning

Fuldt opladet

SPECIFIKATIONER

Model:	SENSE LITE
Enheds-størrelse:	16,2 mm/ 0,638" dynamisk enhed
Strømforsyning:	5 V --- 1 A
Øretelefon:	13,1 g pr. stk (26,2 g Kombineret)
Lade-etui:	69,5 g
Nakkeband:	5,3 g
Batteritype til øretelefoner:	Litium-ion batteri (70 mAh/ 3,85 V)
Batteritype til lade-etui:	Litium-ion batteri (600 mAh/ 3,8 V)
Opladningstid:	2 timer fra tom
Musik-spilletid med Bluetooth tændt:	Op til 6 timer
Taletid:	Op til 3,5 timer
Frekvensområde:	20 Hz – 20 kHz
Impedans:	32 ohm
Følsomhed:	112 dB SPL@1 kHz
Maksimal SPL:	90 dB
Mikrofonfølsomhed:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth-version:	5.3
Bluetooth-profil-version:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Bluetooth-senders frekvensområde:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Bluetooth-sendeeffekt:	<10 dBm
Bluetooth-sendemodulation:	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Maksimal driftstemperatur:	45 °C

DE

VERPACKUNGSINHALT APP

Hole dir mit dieser kostenlosen App noch mehr Kontrolle und Personalisierung für dein Hörerlebnis.

(Nur für China)

TRAGEMÖGLICHKEITEN

Du kannst einstellen für optimale Passform und höchsten Komfort.

TRAGEMÖGLICHKEITEN (optional)

LEBENSZEITVERWENDUNG

EINSCHALTEN UND VERBINDEN

Weitere Informationen über die „JBL SENSE LITE“ zum Verbinden auswählen.

BLUETOOTH CONNECT + SYNC

Stereo-Modus

Mono-Modus

MULTI-POINT-VERBINDUNG

Tippen

Halten

Maximal 2 Geräte

STEUERELEMENTE

Bixby/Siri®/Weitere

* Aktiviere erweiterte

Steuerelemente, indem du die

JBL SENSE LITE mit der App JBL

Headphones verbindest 

AUSSCHALTEN

RESET AUF DIE

WERKSEINSTELLUNGEN

MACH NOCH MEHR MIT

DER APP

AUFLADEN

LED-VERHALTEN

BT wird verbunden

BT verbunden

BT nicht verbunden

Akku schwach

Aufladen

Voll geladen

TECHNISCHE DATEN

Modell:

Treibergröße:

Energieversorgung:

Ohrhörer:

Ladebox:

Nackenband:

Ohrhörer-Akkutyp:

Ladebox-Akkutyp:

Ladezeit:

Musikwiedergabezeit bei

eingeschaltetem BT:

Sprechzeit:

Frequenzgang:

Impedanz:

Empfindlichkeit:

Maximaler Schalldruckpegel:

Mikrofonempfindlichkeit:

Bluetooth-Version:

Bluetooth-Profilversion:

Frequenzbereich für die Bluetooth-

Übertragung:

Bluetooth-Übertragungsleistung:

Bluetooth-Übertragungsmodulation:

Maximale Betriebstemperatur:

SENSE LITE

Dynamischer 16,2-mm-Treiber

5 V --- 1 A

13,1 g pro Stk. (26,2 g zusammen)

69,5 g

5,3 g

Lithium-Ionen-Akku (70 mAh/3,85 V)

Lithium-Ionen-Akku (600 mAh/3,8 V)

2 Std. ab leerem Akku

Bis zu 6 Std.

Bis zu 3,5 Std.

20 Hz – 20 kHz

32 Ohm

112 dB Schalldruckpegel bei 1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa bei 1 kHz

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2,4–2,4835 GHz

<10 dBm

GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK

45 °C

EL**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ****ΕΦΑΡΜΟΓΗ**

Εξασφαλίστε ακόμα μεγαλύτερο έλεγχο και εξατομίκευση της εμπειρίας ακρόασης με αυτή την δωρεάν εφαρμογή.

(Μονο για την κίνα)

ΠΩΣ ΝΑ ΤΟ ΦΟΡΕΣΕΤΕ

Ρύθμιση τριών βαθμίδων για βέλτιστη εφαρμογή και άνεση

ΠΩΣ ΝΑ ΤΟ ΦΟΡΕΣΕΤΕ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ)**ΧΡΗΣΗ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ****ΑΝΑΜΜΑ & ΣΥΝΔΕΣΗ**

Άλλες

Επιλέξτε "JBL SENSE LITE" για να συνδεθείτε.

ΔΙΠΛΗ ΣΥΝΔΕΣΗ +**ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ**

Στερεοφωνική λειτουργία

Μονοφωνική λειτουργία

ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ**ΣΗΜΕΙΩΝ**

Πατήστε

Διατήρηση

Το πολύ 2 συσκευές

ΕΛΕΓΧΟΣ

Bixby/Siri®/Άλλες

* Ενεργοποιήστε τους

προηγμένους ελέγχους

συνδέοντας το JBL SENSE LITE

στην εφαρμογή JBL Headphones

**ΣΒΗΣΙΜΟ****ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΩΝ****ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ****ΚΑΝΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΓΙΑ ΜΕΤΗΝ****ΕΦΑΡΜΟΓΗ****ΦΟΡΤΙΣΗ****ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ LED**

Σύνδεση BT

BT συνδέθηκε

BT δεν συνδέθηκε

Χαμηλή στάθμη μπαταρίας

Φορτιστή

Έχει φορτίσει πλήρως

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο:

Μέγεθος οδηγός:

Τροφοδοσία:

Ακουστικό:

Θήκη φόρτισης:

Κρεμαστά ακουστικά:

Τύπος μπαταρίας/ακουστικού:

Τύπος μπαταρίας θήκης φόρτισης:

Χρόνος φόρτισης:

Χρόνος λειτουργίας/παραγωγής ήχου:

Μέγιστο BT ενισχυμένο:

Χρόνος ομιλίας:

Συνεχής απόκριση:

Επίσταση:

Ευαισθησία:

Μέγιστο SPL:

Ευαισθησία μικροφώνου:

Έκδοση Bluetooth:

Έκδοση προφίλ Bluetooth:

Εύρος συχνοτήτων πομπού Bluetooth:

Ισχύς πομπού Bluetooth:

Διαμόρφωση πομπού Bluetooth:

Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας: 45 °C

SENSE LITE

Δυναμικός οδηγός 16,2 mm/ 0,638"

5 V --- 1 A

13,1 g ανά τμχ. (26,2 g μαζί)/

0,029 lbs ανά τμχ. (0,058 lbs μαζί)

69,5 g/ 0,153 lbs

5,3 g/ 0,0117 lbs

Μπαταρία ιόντων λιθίου (70 mAh/ 3,85 V)

Μπαταρία ιόντων λιθίου (600 mAh/ 3,8 V)

2 ώρες όταν είναι άδεια

Έως 6 ώρες

Έως 3,5 ώρες

20 Hz – 20 kHz

32 ohm

112 dB SPL@1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2,4 GHz - 2,4835 GHz

<10 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

ES**CONTENIDO DE LA CAJA APLICACIÓN**

Consigue todavía más control y personaliza tu escucha con más detalle en esta aplicación gratuita. (Solo para china)

CÓMO AJUSTARLOS

Ajuste en tres niveles para una adaptación y comodidad óptimas

CÓMO AJUSTARLOS (OPCIONAL)**USO POR PRIMERA VEZ****ENCENDER Y CONECTAR**

Otros

Elige "JBL SENSE LITE" para conectarte.

DUAL CONNECT + SYNC

Modo estéreo

Modo mono

CONEXIÓN MULTIPUNTO

Tocar

Mantener

Máximo 2 dispositivos

CONTROLES

Bixby/Siri®/Otros

* Active los controles avanzados al conectar tu JBL SENSE LITE a la aplicación JBL Headphones.

APAGAR

RESTABLECIMIENTO A LA CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA

CONSIGUE MÁS CON LA APLICACIÓN

CARGA**COMPORTAMIENTOS DE****LOS LED**

Conectando Bluetooth

Bluetooth conectado

Bluetooth no conectado

Batería baja

Carga

Carga completa

HU**A DOBOZ TARTALMA
ALKALMAZÁS**

Ezzel az ingyenes alkalmazással még több ellenőrzést és személyre szabott zenehallgatási élményt kaphat.

(Kizárólag kínai számára)

A HASZNÁLAT MÓDJA

Három fokozatban történő állítás az optimális illeszkedésért és kényelemért

A HASZNÁLAT MÓDJA (OPCIONÁLIS)**ELSŐ HASZNÁLAT****BEKAPCSOLÁS ÉS CSATLAKOZÁS**

Egyebek

A csatlakozáshoz válassza a „JBL SENSE LITE”-elemet.

**KETTŐS CSATLAKOZÁS +
SZINKRONIZÁLÁS**

Sztereó üzemmód

Monó üzemmód

MULTIPONTOS CSATLAKOZÁS

Koppintás

Tartsa lenyomva

Maximális 2 eszköz

VEZÉRLŐK

Bixby/Siri*/Egyebek

* Engedélyezze a fejlett

vezérlőket a JBL SENSE LITE és a

JBL Headphones alkalmazás 

összekapcsolásával.

KIKAPCSOLÁS**GYÁRI VISSZAÁLLÍTÁS****TEGYEN TÖBBET A****ALKALMAZÁSSAL****TÖLTÉS****LED TULAJDONSÁGAI**

BT csatlakoztatása

BT csatlakoztatva

BT nincs csatlakoztatva

Alacsony akkumulátortöltöttség

Töltés

Teljesen feltöltve

MŰSZAKI SPECIFIKÁCIÓK

Modell:

Hangszóró mérete:

Tápellátás:

Fülhallgató:

Töltőtok:

Nyakpánt

Fülhallgató akkumulátor típusa:

Töltő akkumulátor típusa:

Töltési

zárjelzés Bluetooth-
keresésül:

Best-in-class idő:

Frekvenciaválasz:

Impedancia:

Érzékenység:

Maximális SPL:

Mikrofon érzékenysége:

Bluetooth-verzió:

Bluetooth-profilverzió:

Bluetooth-jeladó

frekvenciatartománya:

Bluetooth-jeladó teljesítmény:

Bluetooth-jeladó moduláció:

Maximális üzemi hőmérséklet:

SENSE LITE

16,2mm/ 0,638" dinamikus hangszóró

5 V --- 1 A

13,1 g darabonként (26,2 g együttesen)/
0,029 font darabonként (0,058 font
együttesen)

69,5 g/ 0,153 font

5,3 g/ 0,0117 font

Lítium-ion akkumulátor (70 mAh/ 3.85 V)

Lítium-ion akkumulátor (600 mAh/ 3.8 V)

2 óra teljesen lemerült állapotból

Akár 6 óra

Akár 3,5 óra

20 Hz – 20 kHz

32 ohm

112 dB SPL 1 kHz-en

90 dB

-38 dBV/Pa 1 kHz-en

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2,4 GHz - 2,4835 GHz

<10 dBm

GFSK, m/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

IT**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE
APP**

Otteni un maggiore controllo e personalizzazione della tua esperienza di ascolto con questa App gratuita.

(Solo per la Cina)

COME INDOSSARLI

Tre possibili regolazioni per una vestibilità ed un comfort ottimali.

COME INDOSSARLI (OPZIONALE)**AL PRIMO UTILIZZO****ACCENSIONE E COLLEGAMENTO**
Altri

Scegli "JBL SENSE LITE" per effettuare il collegamento.

DUAL CONNECT + SYNC

Modalità stereo

Modalità mono

CONNESSIONE MULTI-PUNTO

Tocca

Tieni premuto

Massimo 2 dispositivi

CONTROLLI

Bixby/Siri*/Altri

* Abilita i controlli avanzati

collegando il tuo JBL SENSE LITE all'app JBL Headphones 

**SPEGNIMENTO
RIPRISTINO ALLE
IMPOSTAZIONI PREDEFINITE
FAI DI PIÙ CON L'APP****RICARICA****COMPORTEMENTO DEI LED**

Collegamento BT

BT collegato

BT non collegato

Batteria scarica

Ricarica

Completamente carica

SPECIFICHE TECNICHE

Modello:	SENSE LITE
Dimensione del driver:	Driver dinamico da 16,2mm/ 0,638"
Alimentazione:	5 V --- 1 A
Auricolari:	13,1g per pz (26,2g combinato)/ 0,029 libbre per pezzo (0,058 libbre combinato)
Custodia di ricarica:	69,5 g/ 0,153 lbs
Fascia da collo:	5,3 g/ 0,0117 lbs
Tipo di batteria degli auricolari:	Batteria agli ioni di litio (70 mAh/ 3,85 V)
Tipo di batteria custodia di ricarica:	Batteria agli ioni di litio (600 mAh/ 3,8 V)
Tempo di ricarica:	2 ore da scariche
Autonomia in riproduzione con BT attivo:	Fino a 6 ore
Durata in conversazione:	Fino a 3,5 ore
Risposta in frequenza:	20 Hz – 20 kHz
Impedenza:	32 ohm
Sensibilità:	112 dB SPL@1 kHz
SPL massimo:	90 dB
Sensibilità del microfono:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Versione Bluetooth:	5.3
Versione profilo Bluetooth:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Intervallo di frequenza del trasmettitore Bluetooth:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Potenza del trasmettitore Bluetooth:	<10 dBm
Modulazione del trasmettitore Bluetooth:	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Temperatura d'esercizio massima:	45 °C

NL

VERPAKKINGSINHOUD APP

Geniet van nog meer controle en de mogelijkheid om jouw eigen luisterervaring te creëren met deze gratis app.

(Alleen voor china)

DRAGEN

Drie aanpakniveaus voor optimale pasvorm en comfort. **REUSEN (OP NEEL)**

INGEBEUKEN

INSCHAKELLEN EN VERBINDEN

Sluit de JBL SENSE LITE™ om verbinding te maken.

DUAL CONNECT + SYNC

Stereo-modus

Mono-modus

MEERPUNTSVERBINDING

Ingedrukt houden

Maximaal 2 apparaten

BEDIENING

Bixby/Siri®/Anderen

* Schakel geavanceerde bediening

in door de JBL SENSE LITE aan te sluiten op de JBL Headphones-app .

UITSCHAKELEN

FABRIEKSIINSTELLINGEN

DOE MEER MET DE APP

OPLADEN

LED-FUNCTIES

BT verbinden

BT verbonden

BT niet verbonden

Batterij bijna leeg

Opladen

Volledig opgeladen

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Model:	SENSE LITE
Maat van driver:	16,2mm/ 0.638" Dynamische driver
Voeding:	5 V --- 1 A
Oordopjes:	13,1 g elk (26,2 g samen)/ 0.029 lbs elk (0.058 lbs samen)
Oplaadetui:	69,5 g/ 0.153 lbs
Nekband:	5,3 g/ 0.0117 lbs
Type oordopjesbatterij:	Lithium-ionbatterij (70 mAh/ 3,85 V)
Batterijtype oplaadetui:	Lithium-ionbatterij (600 mAh/ 3,8 V)
Oplaadtijd:	2 uur wanneer leeg
Muziekafspeeltijd met BT aan:	Tot 6 uur
Spreektijd:	Tot 3,5 uur
Frequentiebereik:	20 Hz – 20 kHz
Impedantie:	32 ohm
Gevoeligheid:	112 dB SPL@1 kHz
Maximaal SPL:	90 dB
Microfoongevoeligheid:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth-versie:	5.3
Bluetooth-profielversie:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Frequentiebereik Bluetooth-zender:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Vermogen Bluetooth-zender:	<10 dBm
Modulatie Bluetooth-zender:	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Maximale bedrijfstemperatuur:	45 °C

NO**DETTE ER I ESKEN
APP**

Få bedre kontroll og tilpasning av lytteopplevelsen med denne gratisappen.
(Kun for kina)

SLIK BRUKES PRODUKTET

Tretrinnsjustering for optimal passform og komfort

SLIK BRUKES PRODUKTET

(VALGFRITT)

**FØRSTE GANGS BRUK
SLÅ PÅ OG KOBLE TIL**

Andre
Velg "JBL SENSE LITE" for å koble til.

**DOBBELTTILKOBLING +
SYNKRONISERING**

Stereomodus

Monomodus

FLERPUNKTSFORBINDELSE

Tapp

Hold

Maks. 2 enheter

KONTROLLER

Bixby/Siri™/Andre

* Aktiver avanserte kontroller ved å koble JBL SENSE LITE til JBL Headphones-appen .

SLÅ AV**FABRIKKTILBAKESTILLING****GJØR MER MED APPEN****LADER****LED-ATFERD**

BT koble til

BT tilkoblet

BT ikke tilkoblet

Lite batteri

Lader

Fulladet

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Modell:

Driverstørrelse:

Strømforsyning:

Ørepropp:

Ladeeske:

Nakkemål:

Øreproppens batteritype:

Ladeeskens batteritype:

Nettspenningsdetektor:

Maks. spinnhastighet med BT på:

Tale:

Frekvensrespons:

Impedans:

Følsomhet:

Maks. SPL:

Mikrofonfølsomhet:

Bluetooth-versjon:

Bluetooth-profilversjon:

Bluetooth-senderens frekvensområde:

Bluetooth-sendereffekt:

Modulasjon for Bluetooth-sender:

Maks driftstemperatur:

SENSE LITE

16,2 mm/ 0,638" dynamisk driver

5 V --- 1 A

13,1 g pr. stk. (26,2 g kombinert)/
0,029 pund pr. stk. (0,058 pund kombinert)

69,5 g/ 0,153 pund

5,3 g/ 0,0117 pund

Litium-ion-batteri (70 mAh/ 3,85 V)

Litium-ion-batteri (600 mAh/ 3,8 V)

2 timer når tomt

Opptil 6 timer

Opptil 3,5 timer

20 Hz – 20 kHz

32 ohm

112 dB SPL ved 1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa ved 1 kHz

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2,4 – 2,4835 GHz

<10 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

PL**ZAWARTOŚĆ ZESTAWU
APLIKACJA**

Zyskaj jeszcze większą kontrolę i możliwość personalizacji brzmienia, wykorzystując tę bezpłatną aplikację.
(Wyłącznie dla chin)

JAK KORZYSTAĆ ZE SŁUCHAWEK

Trzystopniowa regulacja dla optymalnego dopasowania i komfortu

**JAK KORZYSTAĆ ZE
SŁUCHAWEK (OPCJONALNIE)
PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM****WŁĄCZANIE ZASILANIA I
ŁĄCZENIE**

Inne

Wybierz „JBL SENSE LITE”, aby połączyć.

DUAL CONNECT + SYNC

Tryb dźwięku stereo

Tryb dźwięku mono

POŁĄCZENIE WIELOPUNKTOWE

Stuknij

Przytrzymaj

Maks. dwa urządzenia

ELEMENTY STEROWANIA

Bixby/Siri™/Inne

* Włącz zaawansowane elementy sterowania poprzez połączenie JBL SENSE LITE z aplikacją JBL Headphones .

**WYŁĄCZANIE ZASILANIA
PRZYWRACANIE USTAWIEŃ
FABRYCZNYCH
WIĘKSZE MOŻLIWOŚCI DZIĘKI
APLIKACJI****ŁADOWANIE****DZIAŁANIE DIODY LED**

Nawiązywanie połączenia BT

BT podłączone

BT niepodłączone

Niski poziom akumulatora

Ładowanie

Pełne naładowanie

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model:	SENSE LITE
Rozmiar przetwornika:	Przetwornik dynamiczny 16,2 mm/ 0,638"
Zasilanie:	5 V --- 1 A
Słuchawka:	13,1 g szt. (26,2 g razem)/ 0,029 funta szt. (0,058 funta razem)
Etui ładujące:	69,5 g / 0,153 funta
Opaska:	5,3 g / 0,0117 funta
Typ akumulatora do słuchawek:	Bateria litowo-jonowa (70 mAh/ 3,85 V)
Typ akumulatora w etui ładującym:	Bateria litowo-jonowa (600 mAh/ 3,8 V)
Czas ładowania:	2 godz. od wyczerpania
Czas odtwarzania muzyki z włączoną funkcją BT:	Maks. 6 godz.
Czas rozmowy:	Maks. 3,5 godz.
Pasma przenoszenia:	20 Hz – 20 kHz
Impedancja:	32 ohm
Czułość:	112 dB SPL przy 1 kHz
Maksymalne ciśnienie akustyczne SPL:	90 dB
Czułość mikrofonu:	-38 dBV/Pa przy 1 kHz
Wersja Bluetooth:	5.3
Wersja profilu Bluetooth:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Pasma przenoszenia nadajnika Bluetooth:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Moc nadajnika Bluetooth:	<10 dBm
Modulacja nadajnika Bluetooth:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
Maks. temperatura robocza:	45°C

PT-BR

CONTEÚDO DA CAIXA APLICATIVO

Tenha mais controle e personalização na sua experiência de áudio com esse aplicativo gratuito.

(Somente para China)

MODO DE USAR

Três níveis de ajuste para encontrar o conforto ideal.

MODO DE USAR (OBTENHA)

PERMISSÃO DE UTILIZAÇÃO

LIGAR E CONECTAR

Outros
Escolha "JBL SENSE LITE" para conectar.

BT CONNECT E

SINCRONIZAÇÃO


Modo estéreo
Modo mono

CONEXÃO MULTIPONTOS

Toque

Mantenha pressionado
Máximo de 2 dispositivos

CONTROLES

Bixby/Siri™/Outros
*Habilite os controles avançados conectando o seu JBL SENSE LITE ao aplicativo JBL Headphones 

DESLIGA

RESTAURA CONFIGURAÇÕES

DE FÁBRICA

MAIS RECURSOS COM O

APLICATIVO

CARREGANDO

FUNCIONAMENTO DO LED

Bluetooth conectando
Bluetooth conectado
Bluetooth não conectado
Bateria fraca
Carregando
Bateria carregada

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo:	SENSE LITE
Tamanho do driver:	Driver dinâmico de 16,2 mm/ 0,638"
Alimentação de energia:	5 V --- 1 A
Fone de ouvido:	13,1 g por pc (26,2 g combinado)/ 0,029 lbs por pc (0,058 lbs combinado)
Estojo de carregamento:	69,5 g / 0,153 lbs
Neckband:	5,3 g / 0,0117 lbs

Tempo de carga:	Bateria de íons de lítio (70 mAh/ 3,85 V)
Tempo de reprodução (Bluetooth ligado):	Bateria de íons de lítio (600 mAh/ 3,85 V) até 2 horas (carga total)
Tempo de conversação:	Até 6 horas
Resposta de frequência:	Até 3,5 horas
Impedância:	20 Hz – 20 kHz
Sensibilidade:	32 ohms
SPL máximo:	112 dB SPL@1 kHz
Sensibilidade do microfone:	90 dB
Versão Bluetooth:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Versões de perfil Bluetooth:	5.3
Intervalo de frequência do transmissor Bluetooth:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Potência de transmissão Bluetooth:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Modulação de transmissão Bluetooth:	<10 dBm
Temperatura máxima de uso:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

SV

DETTA FINNS I LÅDAN APP

Få ännu mer kontroll och anpassning av dina musikupplevelser med den här gratis-appen.

(Gäller endast kina)

HUR DE SKA SITTA

Justering på tre nivåer för optimal passform och komfort

HUR DE SKA SITTA (VALFRITT)

FÖRSTA ANVÄNDNINGEN

SLÅ PÅ & ANSLUT

Övriga

Välj "JBL SENSE LITE" för att ansluta.

DUAL CONNECT + SYNC

Stereo-läge

Mono-läge

FLERPUNKTSANSLUTNING

Knacka på

Håll inne

Max 2 enheter

KONTROLLER

Bixby/Siri*/Övriga

* Aktivera förhandsstyrning genom

att ansluta JBL SENSE LITE till JBL Headphones-appen 📱.

STÅNG AV

FABRIKSÅTERSTÄLLNING

GÖR MER MED APPEN

LADDNING

LED-FUNKTIONER

BT ansluter

BT anslutet

BT ej anslutet

Låg batterinivå

Laddar

Fullt laddad

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Modell:

Storlek på högtalarelement:

Strömförsörjning:

Öronsnäckor:

Laddningsfodral:

Nackbygel:

Batterityp/öronsnäckor:

Batterikapacitet/fodral:

Laddningstid:

Maximalt drifttid med BT på:

Samtalstid:

Frekvensomfång:

Impedans:

Effektutsläpp:

Maximalt:

Mikrofonutsläpp:

Bluetooth-version:

Bluetooth-profilens version:

Bluetooth-sändarens

frekvensomfång:

Bluetooth-sändarens effekt:

Bluetooth-sändarens moduler:

Max drifttemperatur:

SENSE LITE

16,2 mm/0,638" tum dynamisk driver

5 V --- 1 A

13,1 g per styck (26,2 g tillsammans)

69,5 g

5,3 g

Litiumjon (70 mAh/ 3,85 V)

Litiumjon (600 mAh/ 3,8 V)

2 timmar från tomt

Upp till 6 timmar

Upp till 3,5 timmar

20 Hz – 20 kHz

32 ohm

112 dB SPL vid 1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa vid 1 kHz

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2,4 GHz – 2,4835 GHz

< 10 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

TR

KUTU İÇERİĞİ

UYGULAMA

Bu ücretsiz uygulama ile dinleme deneyiminizi daha fazla kontrol altına alabilir ve kişiselleştirebilirsiniz.

(Sadece Çin için geçerlidir)

NASIL TAKILIR

En iyi uyum ve konfor için üç seviyeli ayar

NASIL TAKILIR (İSTEĞE BAĞLI)

İLK KULLANIM

GÜCÜ AÇMA VE BAĞLANMA

Diğerleri

Bağlanmak için "JBL SENSE LITE"

ögesini seçin.

İKİLİ BAĞLANTI +

SENKRONİZASYON

Stereo mod

Mono mod

ÇOK NOKTALI BAĞLANTI

Dokunun

Basınız ve bekleyiniz

En fazla 2 cihaz

KONTROLLER

Bixby/Siri*/Diğerleri

* JBL SENSE LITE cihazınızı JBL

Headphones uygulamasına 📱

bağlayarak gelişmiş kontrolleri

etkinleştirin.

GÜCÜ KAPATMA

FABRİKA AYARLARI

UYGULAMA İLE DAHA

FAZLASINI YAPIN

ŞARJ ETME

LED HAREKETLERİ

BT bağlantıyı

BT bağlantı

BT bağlantı değil

Düşük pil gücü

Şarj etme

Tam şarj oldu

ТЕХНИК ÖZELLİKLER

Model:	SENSE LITE
Sürücü boyutu:	16,2 mm/0,638 inç Dinamik Sürücü
Güç kaynağı:	5 V === 1 A
Kulaklık:	Adet başına 13,1 gr (toplamda 26,2 gr)/ Adet başına 0,029 lb (toplamda 0,058 lb)
Şarj kutusu:	69,5 gr/0,153 lb
Boyun bandı:	5,3 gr/0,0117 lb
Kulaklık pil türü:	Lityum-iyon pil (70 mAh/3,85 V)
Şarj kutusu pil türü:	Lityum-iyon pil (600 mAh/3,8 V)
Şarj süresi:	Şarj tamamen tükendikten sonra 2 saat
BT açikken müzik çalma süresi:	6 saate kadar
Konuşma süresi:	3,5 saate kadar
Frekans aralığı:	20 Hz – 20 kHz
Empedans:	32 ohm
Hassasiyet:	112 dB SPL@1 kHz
Maksimum SPL:	90 dB
Mikrofon hassasiyeti:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth Sürümü:	5.3
Bluetooth profil sürümü:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Bluetooth verici frekans aralığı:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Bluetooth verici gücü:	<10 dBm
Bluetooth verici modülasyonu:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
Maksimum çalışma sıcaklığı:	45 °C

RU

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ПРИЛОЖЕНИЕ

Дополнительные возможности управления и настройки параметров прослушивания с помощью нашего бесплатного приложения.

(Только для применения в Китае)

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Три варианта регулировки

для легкой посадки и

комфортного ношения

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

(полностью)

ПЕРВОНАЧАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ВКЛЮЧЕНИЕ И СОПРЯЖЕНИЕ

Прочее

Выберите «JBL SENSE LITE» для

подключения.

БЕЛЫЙ ПОДКЛЮЧЕНИЕ +

СИНХРОНИЗАЦИЯ

Стереорежим

Монорежим

МНОГОТОЧЕЧНОЕ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Касание

Удержание

Максимум 2 устройства

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

Vixby / Siri® / Прочее

* Добавьте расширенные

элементы управления,

подключив JBL SENSE

LITE в приложении JBL

Headphones

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ

НАСТРОЕК

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

ВОЗМОЖНОСТИ С

ПРИЛОЖЕНИЕМ

ЗАРЯДКА

СИГНАЛЫ ИНДИКАТОРОВ

Подключение BT

Подключение по BT

установлено

Подключение по BT не

установлено

Аккумулятор разряжен

Зарядка

Полностью заряжены

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	SENSE LITE
Размер мембраны:	мембрана динамика 16,2 мм / 0,638 дюйма
Источник питания:	5 В === 1 A
Наушники:	13,1 г/шт. (26,2 г в комплекте) / 0,029 фунта/шт. (0,058 фунта в комплекте)
Зарядный футляр:	69,5 г / 0,153 фунта
Шейный обод:	5,3 г / 0,0117 фунта
Тип аккумулятора наушников:	литий-ионный аккумулятор (70 мА·ч / 3,85 В)
Тип аккумулятора зарядного футляра:	литий-ионный аккумулятор (600 мА·ч / 3,8 В)
Время зарядки:	2 ч. после полной разрядки
Время воспроизведения музыки с включенным BT:	до 6 ч
Время разговора:	до 3,5 ч
Частотная характеристика:	20 Гц – 20 КГц
Сопротивление:	32 Ом
Чувствительность:	112 дБ УЗД при 1 кГц
Макс. уровень звукового давления:	90 дБ
Чувствительность микрофона:	-38 дБВ/Па при 1 кГц
Версия Bluetooth:	5.3
Версия профиля Bluetooth:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Диапазон частот передатчика Bluetooth:	2,4 – 2,4835 ГГц
Мощность передатчика Bluetooth:	< 10 дБ/мВт
Модуляция передатчика Bluetooth:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
Максимальная температура эксплуатации:	45 °C

ZH-CN

产品清单 应用

立即下载这款免费应用，打造更具个性化的聆听体验，全面掌控耳机的各项功能（仅适用于中国）。

佩戴方法

三级调节，让佩戴更舒适

佩戴方法 (可选)

首次使用

开启和连接

其他

选择“JBL SENSE LITE”进行连接。

双路连接+同步

立体声模式

单声道模式

多点连接

点击

按住

最多 2 台设备

控制

Bixby/Siri®/其他

*通过将你的 JBL SENSE LITE

连接到 JBL Headphones 应用

来启用高级控制。

关闭

恢复出厂设置

探索更多功能

正在充电

LED 指示灯模式

蓝牙正在连接

蓝牙已连接

蓝牙未连接

电池电量低

正在充电

已充满

技术规格

型号:

驱动单元尺寸:

电源:

耳机:

充电盒:

颈带:

耳机电池类型:

充电盒电池类型:

充电时间:

最长蓝牙音乐播放时间:

通话时间:

频率响应:

阻抗:

灵敏度:

最大 SPL:

麦克风灵敏度:

蓝牙版本:

蓝牙配置文件版本:

蓝牙发射器频率范围:

蓝牙发射器功率:

蓝牙发射器调制:

最高运行温度:

SENSE LITE

16.2 mm/0.638" 动圈驱动单元

5 V --- 1 A

每只 13.1 g (一对 26.2 g) /
每只 0.029 lbs (一对 0.058 lbs)

69.5 g/0.153 lbs

5.3 g/0.0117 lbs

锂离子电池 (70 mAh/3.85 V)

锂离子电池 (600 mAh/3.8 V)

2 小时 (从空电量到充满)

长达 6 小时

长达 3.5 小时

20 Hz – 20 kHz

32 Ω

112 dB SPL@1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

HFP 1.8、A2DP 1.4、AVRCP 1.6.2

2.4 GHz – 2.4835 GHz

<10 dBm

GFSK、π/4 QPSK、8DPSK

45°C

ZH-TW

包裝盒內物品

應用程式

通過這個免費的應用程式，您可以更好地控制和個性化您的聆聽體驗。

(僅適用於中國)

如何佩戴

三級調節，達到最佳的

貼合度和舒適度

如何佩戴 (可選)

首次使用

開機並連接

其他

選擇「JBL SENSE LITE」以進

行連接。

雙重連接 + 同步

立體聲模式

單聲道模式

多點連接

輕觸

長按

最多 2 個裝置

控制鈕

Bixby/Siri®/其他

*透過將您的 JBL SENSE LITE

連接到 JBL Headphones 應

用程式，啟用進階

控制。

關機

原廠重設

藉此應用程式做更

多的事

充電

LED 狀態

藍牙連接中

藍牙已連接

藍牙未連接

電池電量低

充電中

已充滿電

技術規格

型號：	SENSE LITE
驅動器尺寸：	16.2mm/ 0.638" 動態驅動器
電源：	5 V --- 1 A
耳塞：	每隻 13.1 g (兩隻 26.2 g) / 每隻 0.029 lbs (兩隻 0.058 lbs)
充電盒：	69.5 g/ 0.153 lbs
頸帶：	5.3 g/ 0.0117 lbs
耳塞電池類型：	鋰離子電池 (70 mAh/ 3.85 V)
充電盒電池類型：	鋰離子電池 (600 mAh/ 3.8 V)
充電時間：	從無電量到充滿需 2 小時
在藍牙開啟時的音樂播放時間：	長達 6 小時
談話時間：	長達 3.5 小時
頻率回應：	20 Hz – 20 kHz
阻抗：	32 歐姆
靈敏度：	112 dB SPL@1 kHz
最大 SPL：	90 dB
麥克風靈敏度：	-38 dBV/Pa@1 kHz
藍牙版本：	5.3
藍牙設定檔版本：	HFP 1.8、A2DP 1.4、AVRCP 1.6.2
藍牙發射機頻率範圍：	2.4 GHz - 2.4835 GHz
藍牙發射機功率：	< 10 dBm
藍牙發射機調變：	GFSK、 $\pi/4$ -DQPSK、8DPSK
最大操作溫度：	45°C

ID

ISI KOTAK APLIKASI

Miliki aplikasi gratis ini agar kontrol dan personalisasi pengalaman mendengarkan sepenuhnya ada di tangan Anda. (Hanya untuk Tiongkok)

CARA PENYAMBUNGAN

Tipe tingkat menyesuaikan agar nyaman dan pas di telinga

CARA PENYAMBUNGAN REGIONAL

PENGISIAN PERTAMA

MENYAMBUNGAN &

MENYAMBUNGAN

Lainnya

Pilih "JBL SENSE LITE" untuk menyambungkan.

PENYAMBUNGAN + SINKRONISASI GANDA

Mode Stereo

Mode Mono

SAMBUNGAN BANYAK TITIK

Ketuk

Tahan

Maksimum 2 perangkat

KONTROL

Bixby/Siri™/Lainnya

* Aktifkan kontrol tingkat lanjut dengan menyambungkan

JBL SENSE LITE ke aplikasi JBL Headphones 🎧.

MEMATIKAN

ATUR ULANG KE PENGATURAN PABRIK

KEGUNAAN LAIN APLIKASI

PENGISIAN DAYA

POLA LED

BT menyambungkan

BT tersambung

BT tidak tersambung

Daya baterai lemah

Mengisi daya

Daya terisi penuh

SPESIFIKASI TEKNIS

Model:

Ukuran driver:

Catu daya:

Earbud:

Casing pengisi daya:

Tali leher:

Tipe baterai earbud:

Tipe baterai casing pengisi daya:

Lama pengisian daya:

Waktu putar musik dengan

BT aktif:

Waktu bicara:

Respons frekuensi:

Impedans:

Sensitivitas:

SPL Maksimum:

Sensitivitas mikrofon:

Versi Bluetooth:

Versi profil Bluetooth:

Rentang frekuensi pemancar

Bluetooth:

Daya pemancar Bluetooth:

Modulasi pemancar Bluetooth:

Suhu pengoperasian maksimum:

SENSE LITE

Driver Dinamis 16,2 mm/0,638"

5 V --- 1 A

13,1 g per pc (total 26,2 g) /
0,029 lbs per pc (total 0,058 lbs)

69,5 g/0,153 lbs

5,3 g/0,0117 lbs

Baterai litium-ion (70 mAh/3,85 V)

Baterai litium-ion (600 mAh/3,8 V)

2 jam dari keadaan kosong

Hingga 6 jam

Hingga 3,5 jam

20 Hz – 20 kHz

32 ohm

112 dB SPL@1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2,4 GHz – 2,4835 GHz

<10 dBm

GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK

45 °C

JP**同梱品
アプリ**

無料専用アプリで各種
設定や調整をおこなっ
てください。

(中国向け)

装着方法

3段階の調節で最適なフ
ィット感と快適性

装着方法(オプション)**初めての使用****電源オン&接続**

その他

「JBL SENSE LITE」を選択し
て接続する。

デュアルコネクト+SYNC

ステレオモード

モノラルモード

マルチポイント接続

タップ

長押し

最大2台のデバイス

操作

Bixby/Siri*/その他

*JBL Headphonesアプリに
接続すれば、さらに詳
細な操作設定が可能

です。

電源オフ**初期化**

アプリでさらに多くの
ことができます

充電する**LEDの動作**

BTに接続中

BT接続済み

BT未接続

バッテリー残量少

充電中

充電完了

仕様

モデル:

ドライバーサイズ:

電源:

イヤホン本体重量:

充電ケース:

ネックバンド:

イヤホンの電池タイプ:

リチウムイオン電池

(70mAh/3.85V)

リチウムイオン電池

(600mAh/3.8V)

充電時間:

約2時間

BTをオンにした状態での

音楽再生時間:

最大約6時間

連続再生時間:

最大約3.5時間

周波数特性:

20Hz~20kHz

イミピーダンス:

32Ω

出力音圧レベル:

112dB SPL@1kHz

最大音圧レベル:

90dB

最大出力音圧レ

ベル

-38dBV/Pa@1kHz

Bluetoothバージョン:

5.3

Bluetoothプロファイルバ

ージョン:

HFP 1.8、A2DP 1.4、AVRCP 1.6.2

Bluetooth対応トランスミ

ッター周波数帯域:

2.4GHz~2.4835GHz

Bluetooth対応トランスミ

ッター出力:

10dBm未満

Bluetooth対応トランスミ

ッター変調:

GFSK、π/4-DQPSK、8DPSK

最大動作保証温度:

45°C

SENSE LITE

16.2mmダイナミックドライバー

5V=1A

左右各約13.1g (合計約26.2g)

約69.5g

約5.3g

リチウムイオン電池

(70mAh/3.85V)

リチウムイオン電池

(600mAh/3.8V)

約2時間

最大約6時間

最大約3.5時間

20Hz~20kHz

32Ω

112dB SPL@1kHz

90dB

-38dBV/Pa@1kHz

5.3

HFP 1.8、A2DP 1.4、AVRCP 1.6.2

2.4GHz~2.4835GHz

10dBm未満

GFSK、π/4-DQPSK、8DPSK

45°C

KO**구성품
앱**

해당 무료 앱을 통해 청취
경험을 더욱 효과적으로

제어하고 개인화할 수

있습니다.

(중국 전용)

착용 방법

최적의 착용감과 편안함을

위한 3단계 조절

착용 방법(음선)**처음 사용****전원 켜기 & 연결**

기타

연결할 "JBL SENSE LITE"를

선택합니다.

듀얼 커넥트 + 동기화

스테레오 모드

모노 모드

멀티포인트 연결

탐하기

누르고 있기

최대 2대의 장치까지 연결

제어

Bixby/Siri*/기타

* JBL SENSE LITE를 JBL

Headphones 앱에

연결하여 고급 컨트롤을

활성화합니다.

전원 끄기**공장 초기화****앱으로 더 많은 기능****즐기기****충전****LED 동작**

BT 연결 중

BT 연결됨

BT 연결 안됨

배터리 부족

충전 중

완전 충전됨

기술 사양

모델:	SENSE LITE
드라이버 크기:	16.2mm/0.638" 다이내믹 드라이버
전원 공급 장치:	5V === 1A
이어버드:	한쪽 13.1g(양쪽 26.2g)/ 한쪽 0.029lbs(양쪽 0.058lbs)
충전 케이스:	69.5g/0.153lbs
넥밴드:	5.3g/0.0117lbs
이어버드 배터리 유형:	리튬 이온 배터리(70mAh/3.85V)
충전 케이스 배터리 유형:	리튬 이온 배터리(600mAh/3.8V)
충전 시간:	배터리 방전부터 2시간
BT로 음악 재생:	최대 6시간
통화 시간:	최대 3.5시간
주파수 응답성:	20 Hz~20 kHz
임피던스:	32Ω
민감도:	112dB SPL@1kHz
최대 SPL:	90dB
마이크 민감도:	-38dBV/Pa@1kHz
Bluetooth 버전:	5.3
Bluetooth 프로파일 버전:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Bluetooth 송신기 주파수 범위:	2.4GHz~2.4835GHz
Bluetooth 송신기 출력:	<10dBm
Bluetooth 송신기 변조:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
최대 작동 온도:	45°C

MM

ဗူးအတွင်း ပါဝင်သည့်ပစ္စည်းများ အက်ပ်

ဤအခမဲ့အက်ပ်ကို အသုံးပြု၍ ထိန်းချုပ်မှုများကို ပိုမို ပြုလုပ်ပြီး သင့်နားဆင်ခံစားမှုအတွေ့အကြုံကို စိတ်ကြိုက် ရယူလိုက်ပါ။

(တရုတ်နိုင်ငံတွင်သာ) သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက်

တပ်ဆင်ရန်အတွက်

သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက်

သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက်

သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက်

သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက်

သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက် သင့်အတွက်

SENSE LITE" ကို ချိတ်ဆက်ရန် ရွေးချယ်ပါ။

နှစ်မျိုးချိတ်ခြင်း + ဆင့်ခံ

စတီရီယိုယိုမှဒ်

မိုနိုမှဒ်

ကိရိယာတစ်ခုထက်ပို၍ ချိတ်ဆက်ခြင်း

နှိပ်ရန်

ဖိထားရန်

ကိရိယာ ၂ ခုအထိ အများဆုံးချိတ်ဆက်နိုင်သည်

ထိန်းချုပ်မှုများ

Bixby/Siri*/အခြား

*သင့် JBL SENSE LITE ကို JBL Headphones အက်ပ်  နှင့် ချိတ်ဆက်ခြင်းဖြင့် အဆင့်မြင့်ထိန်းချုပ်မှုများကို ဖွင့်လှစ် အသုံးပြုပါ။

ပါဝါပိတ်

စက်ရုံထုတ်ဆက်တင်အတိုင်း ပြန်လည်သတ်မှတ်ခြင်း အက်ပ်ကို အသုံးပြု၍ ပိုမိုအသုံးပြုနိုင်ပါသည်

အားသွင်းခြင်း

LED ပြသမှုပုံစံများ

BT ချိတ်ဆက်နေပါသည်

BT ချိတ်ဆက်ထားပြီးပါပြီ

BT ချိတ်ဆက်မထားပါ

ဘဏ္ဍရီအားနည်းနေသည်

အားသွင်းခြင်း

အားအပြည့်သွင်းပြီးပါပြီ

TECH SPEC

မော်ဒယ်-

ဒရိုင်းဘာအရွယ်အစား-

ပါဝါထောက်ပံ့စနစ်-

နားကြပ်-

အားသွင်းဗူး-

လည်စွပ်-

နားကြပ် ဘက်ထရီ အမျိုး

အစား-

အားသွင်းနိုင်သည့် အခွံ

အိမ်ပုံစံ ဘက်ထရီ အမျိုး

အစား-

အားသွင်းချိန်-

SENSE LITE

၁၆.၂ မီလီမီတာ/ ၀.၆၃၈ လက်မ
ဒိုင်းနမစ်ဒရိုင်းဘာ

5V --- 1A

တစ်ဖက်လျှင် ၁၃.၁ ဂရမ်
(တစ်စုံလျှင် ၂၆.၂ ဂရမ်)/
တစ်ဖက်လျှင် ၀.၀၂၉ ပေါင်
(တစ်စုံလျှင် ၀.၀၅၈ ပေါင်)

၆၉.၅ ဂရမ်/ ၀.၁၅၃ ပေါင်

၅.၃ ဂရမ်/ ၀.၀၁၁၇ လီဘာ

လီသီယမ်-အိုင်ယွန်ဘက်ထရီ
(70 mAh/3.85 V)

လီသီယမ်-အိုင်ယွန်ဘက်ထရီ
(600 mAh/3.8 V)

လုံးဝ အားကုန်ခမ်းနေသည့်
အခြေအနေမှ ၂ နာရီ

BT ဖွင့်၍ သီချင်းဖွင့်ချိန်-

စကားပြောချိန်-

ကြိမ်နှုန်း တုန်ပြန်ချက်-

လျှပ်စစ်ခုခံနိုင်စွမ်း-

အာရုံခံနိုင်စွမ်း-

အမြင့်ဆုံး-

မိုက်ခရိုဖုန်း အာရုံခံနိုင်စွမ်း-

အသံထုတ်ပေးရင်း-

ဘလူးတူ့စ် ဖြစ်နိုင်စွမ်း-

ဘလူးတူ့စ် ထုတ်ပေးရင်း-

ဘလူးတူ့စ် အဆင့်-

ဘလူးတူ့စ် ထုတ်လွှင့်အား-

ဘလူးတူ့စ် ထုတ်လွှင့်

ကူးပြောင်းမှု-

အသုံးပြုရန် ခွင့်ပြုထား

သည့် အမြင့်ဆုံး အပူချိန်-

၆ နာရီအထိ

၃.၅ နာရီအထိ

20 Hz – 20 kHz

32 ohm

112 dB SPL@1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

၂.၄ - HFP 1.8၊ A2DP 1.4၊ AVRCP 1.6.2

2.4 GHz - 2.4835 GHz

<10 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

AR

إيقاف التشغيل
إعادة ضبط المصنع
يمكنك فعل المزيد بالتطبيق
جار الشحن
أهواط مؤشرات LED
التوصيل بالبلوتوث
البلوتوث متصل
البلوتوث غير متصل
البطارية منخفضة
الشحن
مشحونة بالكامل

محتويات العبوة
التطبيق
استمتع بمزيد من التحكم والتميز عند
الاستماع باستخدام هذا التطبيق المجاني.
(الصين فقط)
كيفية الارتداء
ضبط ثلاث مستويات لتوفير أفضل ملاءمة
وراحة مثالية
كيفية الارتداء (اختياري)
الاستخدام الأول
تشغيل الطاقة والتوصيل
أخرى
اختر "JBL SENSE LITE" للتوصيل.
التوصيل المزدوج + SYNC (مزامنة)
وضع ستريو
وضع أحادي
اتصال متعدد النقاط
انقر فوق
توقف
جهازان بحد أقصى
أدوات التحكم
Siri/Bixby/أخرى
* قم بتمكين أدوات التحكم المتقدمة عن
طريق توصيل JBL SENSE LITE بتطبيق
JBL Headphones.

מפרט טכני

דגם:

גודל דרייבר:

מתח:

אוזניות:

משקל נרתיק טעינה:

רצועת צוואר:

סוג סוללת אזניות:

סוג סוללת נרתיק הטעינה:

זמן טעינה:

משך זמן השמעת מוזיקה

עם BT (בלוטות') מופעל:

זמן דיבור:

תגובת תדר:

עכבה:

רגישות:

דרגת SPL מירבית:

רגישות מיקרופון:

גרסת Bluetooth:

גרסת פרופיל Bluetooth:

סווח תדרים של משדר

Bluetooth:

עוצמת משדר Bluetooth:

אפנון משדר Bluetooth:

טמפרטורת מרבית להפעלה: 45°C

SENSE LITE

דרייבר דינמי בגודל 16.2 מ"מ

5 V === 1 A

13.1 גר' ליחידה (26.2 גר' ביחד)

69.5 גרם

5.3 גרם

סוללת ליתיום-יון (70 mAh/3.85 V)

סוללת ליתיום-יון (600 mAh/3.8 V)

שעתיים ממצבריק

עד 6 שעות

עד 3.5 שעות

20 Hz – 20 kHz

32 ohm

112 dB SPL@1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2.4 GHz - 2.4835 GHz

<10 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

HE

מה יש בקופסה

אפליקציה

קבלו בקרה אפילו טובה יותר

וגם התאמה אישית של חוויית

ההאזנה, הכל באמצעות

אפליקציה חינמית זו.

(לסין בלבד)

כיצד לענוד

כוונן בשלושה שלבים

להתאמה ונחות מירביים

כיצד לענוד (אופציונלי)

שימוש בפעם הראשונה

הפעלה וחיבור

אחרים

יש לבחור JBL SENSE LITE כדי

להתחבר.

חיבור כפול + סנכרון

מצב סטריאו

מצב מונו

חיבור רב-נקודתי

הקש

החזק

שני מכשירים לכל היותר

לפקודות

Siri™/Bixby/אחרים

* ניתן לאפשר פקדים

מתקדמים לחיבור JBL

SENSE LITE באפליקציה

Headphones

החזק

יפוס להחזק

החזק (אופציונלי)

הזמינות באפליקציה

טעינה

תפקוד נורית (LED)

מתחבר ל-BT (בלוטות')

(הבלוטות') מחובר BT

אינו מחובר ל-BT (בלוטות')

סוללה חלשה

טעינה

סוללה טעונה במלואה

המאפיינים הטכניים

הפרט:

חجم המשול:

מסדר האמצע באלפא:

סמעת האזן:

עלית השחן:

סמעות ראש יחזק חול הרקיע:

נוע בטרירע סמעת האזן:

נוע בטרירע עלית השחן:

וקת השחן:

וקת תשגיל המוסיקי מע תשגיל

הבלוטות:

מסדר השחן:

סמעת השחן:

המקאווע הריריעית:

המקאווע הריריעית:

המקאווע הריריעית:

מסדר סמעות שוק:

חסמסית המיקרופון:

יסדור הבלוטות:

יסדור מלף תערירף הבלוטות:

הנפוק התרדדי פרסל הבלוטות:

קדרע קיזר ירסל הבלוטות:

זניט וחדות קיזר ירסל הבלוטות:

דרע קררע התשגיל הקסוי:

SENSE LITE

משול דינמיכי 16.2 מ/0.638 בוכע

5 פולט === 1 אמיר

13.1 קמ לכל סמעת (26.2 קמ ללאתני מנא)/

0.029 קמ לכל סמעת (0.058 קמ ללאתני מנא)

69.5 קמ/0.153 קמל

5.3 קמ/0.0117 קמל

בטרירע ליתיום איון (70 מלי אמיר יי

הסמעת/3.85 פולט)

בטרירע ליתיום איון (600 מלי אמיר יי

הסמעת/3.8 פולט)

2 סמעת ענדמא תקונ פקרע

חתי 6 סמעות

חתי 3.5 סמעות

20 קרז - 20 קילו קרז

32 לומ

112 דיסיפל מן מסווי שזקט השוקט על

1 קילו קרז

90 דיסיפל

38- דיסיפל פולט/בסמקל על 1 קילו קרז

5.3

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

2.4 קיזר - 2.4835 קיזר

>10 דיסיפל מלי וק

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 קרע קרע מנויע

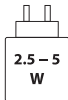


To protect battery lifespan, fully charge at least once every 3 months. Battery life will vary due to usage patterns and environmental conditions.

- FR pour protéger la vie de la batterie, chargez-la complètement au moins une fois tous les 3 mois. La durée de vie de la batterie varie en fonction des modes d'utilisation et des conditions environnementales.
- DA For at optimere batteriets levetid skal du oplade fuldt ud mindst en gang i kvartalet. Batteriets levetid afhænger af brugsmønstre og omgivelser.
- DE Lade zum Schutz des Akkus diesen mindestens einmal alle 3 Monate vollständig auf. Die Akkulebensdauer kann aufgrund von Nutzungsverhalten und Umgebungsbedingungen variieren.
- EL Για να προστατέυσετε τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας, φορτίστε την πλήρως τουλάχιστον μία φορά κάθε 3 μήνες. Η ζωή της μπαταρίας ποικίλλει ανάλογα με τη χρήση και τις περιβαλλοντικές συνθήκες.
- ES Para proteger la duración de la batería, cárgala completamente al menos una vez cada 3 meses. La duración de la batería depende de los patrones de uso y las condiciones ambientales.
- FI Akun käyttöiän turvaamiseksi, lataa täyteen ainakin kerran 3 kuukauden välein. Akun käyttöikä vaihtelee käyttötapojen ja ympäristöolosuhteiden mukaan.

- HU Az akkumulátor élettartamának védelme érdekében teljesen töltsse fel 3 havonta legalább egyszer. Az akkumulátor élettartama a használatától, és a környezeti feltételektől függ.
- IT Per preservare la durata della batteria, effettuare una carica completa almeno una volta ogni 3 mesi. La durata della batteria varia a seconda del tipo di utilizzo e delle condizioni ambientali.
- NL Voor een optimale levensduur de batterij minstens om de 3 maanden volledig opladen. De levensduur van de batterij is afhankelijk van gebruikspatronen en omgevingscondities.
- NO For å beskytte batteriets levetid må det lades helt opp minst én gang hver 3. måned. Batteriets levetid vil variere etter bruksmønster og omgivelsesforhold.
- PL Aby zachować czas eksploatacji akumulatora, należy go ładować co najmniej raz na trzy miesiące. Żywotność akumulatora zależy od sposobu jego użycia i warunków otoczenia.
- PT-BR Para garantir a durabilidade da bateria, carregue-a totalmente pelo menos uma vez a cada três meses. A vida útil da bateria depende dos padrões de uso e das condições do ambiente.
- SV För att förbättra batteriets livslängd ska det laddas det fullt minst en gång var tredje månad. Batteriets livslängd varierar beroende på användning och miljöförhållanden.
- TR Pil ömrünü uzatmak için en az 3 ayda bir tam olarak şarj edin. Pil ömrü kullanım şekline ve çevresel şartlara bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- RU Чтобы продлить срок службы аккумулятора, полностью заряжайте его по меньшей мере раз в 3 месяца. Срок службы аккумулятора зависит от способов использования и условий окружающей среды.

- ZH-CN 为了保护电池寿命,请每至少 3 个月进行一次充满。电池寿命因使用方式和环境条件而异。
- ZH-TW 為保護電池的使用壽命,請至少每 3 個月對電池充滿一次電。電池續航時間因使用模式和環境條件而異。
- ID Agar baterai awet, isi dayanya hingga penuh paling sedikit sekali setiap 3 bulan. Masa pakai baterai bervariasi, tergantung pola penggunaan dan kondisi lingkungan.
- JP バッテリー寿命を延ばすために、最低3か月に1回はフル充電してください。バッテリーの寿命は使用パターンや環境条件によって異なります。
- KO 배터리 수명을 보호하려면 3개월에 한 번 이상 배터리를 완전히 충전하십시오. 배터리 수명은 사용 패턴 및 환경 조건에 따라 다를 수 있습니다.
- MM တာဝန်သက်တမ်းတိုးတောင်းခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် အနည်းဆုံး 3 လတစ်ကြိမ် တာဝန်ကို အားအပြည့်သွင်းပါ။ တာဝန် သက်တမ်းသည် သုံးစွဲမှုပုံစံများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများအပေါ်မူတည်ပြီး အပြောင်းအလဲရှိနိုင်သည်။
- AR لحماية عمر البطارية، اشحنها بالكامل مرة واحدة على الأقل كل 3 أشهر. ويختلف عمر البطارية بسبب أنماط الاستخدام والظروف البيئية.
- HE כדי להגן על אורך חיי הסוללה, יש לטעון את הסוללה במלואה לפחות פעם בשלושה חודשים. חיי הסוללה ישתנו בהתאם לאופן השימוש ולתנאי הסביבה.



The power delivered by the charger must be between min 2.5 Watts required by the radio equipment, and max 5 Watts in order to achieve the maximum charging speed.

- FR La puissance délivrée par le chargeur doit être comprise entre 2,5 watts minimum requis par l'équipement radio et 5 watts maximum afin d'atteindre la vitesse de charge maximale.
- DA Den effekt, som opladeren leverer, skal være mellem mindst 2,5 Watt og højst 5 watt for at nå den maksimale opladningshastighed.
- DE Die vom Ladegerät gelieferte Leistung muss zwischen mindestens 2,5 Watt, die das Funkgerät benötigt, und maximal 5 Watt liegen, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen.

EL Η ισχύς που παρέχει ο φορτιστής πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 2,5 Watts τουλάχιστον που απαιτούνται από τον ραδιοφωνικό εξοπλισμό και 5 Watts το πολύ, προκειμένου να επιτευχθεί η μέγιστη ταχύτητα φόρτισης.

ES La potencia que aporta el cargador debe estar entre un mínimo de 2,5 W requerido por el equipo de radio y un máximo de 5 W para lograr la máxima velocidad de carga.

FI Laturin antaman tehon on oltava vähintään 2,5 watin ja enintään 5 watin välillä, jotta saavutetaan suurin mahdollinen latausnopeus.

HU A töltő által leadott teljesítménynek a rádióberendezés által igényelt min. 2,5 Watt és max. 5 Watt között kell lennie a maximális töltési sebesség eléréséhez.

IT La potenza erogata dal caricatore deve essere compresa tra min 2,5 Watt richiesti dall'apparecchiatura radio, e max 5 Watt per raggiungere la velocità di ricarica massima.

NL Het door de oplader geleverde vermogen moet tussen minimaal 2,5 Watt liggen dat is vereist door de radioapparatuur, en maximaal 5 Watt om de maximale laadsnelheid te bereiken.

NO For å oppnå maksimal ladehastighet må strømmen fra laderen være mellom min. 2,5 watt som kreves av radioutstyret og 5 watt.

PL Moc dostarczana do ładowarki musi mieścić się w zakresie od minimum 2,5 W wymaganym przez sprzęt radiowy i maksymalnie 5 W, aby osiągnąć maksymalną prędkość ładowania.

SV Effekten som laddaren levererar måste ligga mellan min 2,5 watt som krävs för radioutrustningen och max 5 watt för att uppnå maximal laddningshastighet.

TR Maksimum şarj hızına ulaşmak için şarj cihazının sağladığı güç, radyo ekipmanının gerektirdiği minimum 2,5 Watt ile maksimum 5 Watt arasında olmalıdır.

FCC and ISED RF Exposure Information and Statement

This equipment complies with FCC/ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End user must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

The portable device is designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Federal Communications Commission (USA)/ISED. These requirements set a SAR limit of 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. The highest SAR value reported under this standard during product certification for use when properly worn on the head.

Renseignements et énoncé sur l'exposition aux RF d'FCC/ISDE

L'appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC / ISDE spécifiées pour les environnements non contrôlés. Les utilisateurs finaux doivent suivre des instructions d'utilisation spécifiques pour répondre aux exigences de conformité en matière d'exposition aux radiofréquences. Cet émetteur ne doit pas coexister ou fonctionner conjointement avec toute autre antenne ou émetteur.

Les appareils portables sont conçus pour répondre aux exigences d'exposition aux ondes radio établies par la Federal Communications Commission / ISDE des États - Unis. Ces exigences établissent une limite SAR de 1,6 W / kg en moyenne pour un gramme de tissu. La valeur SAR la plus élevée rapportée conformément à cette norme lorsqu'elle est correctement portée sur la tête lors de la certification du produit.

FCC ID: APIENDURANCEZE

IC: 6132A-ENDURANCEZE

⚠ WARNING

DO NOT ATTEMPT TO OPEN, SERVICE, OR DISASSEMBLE THE BATTERY | DO NOT SHORT CIRCUIT | MAY EXPLODE IF DISPOSED OF IN FIRE | RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE | DISPOSE OR RECYCLE USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS

The product contains non-replaceable batteries. **FPO**
Battery type: 1352PF4A, nominal voltage: 3.85V.

IS 13252(PART 1):2010/
IEC 60950-1 : 2005 **FPO**



XXX-XXXXXX **FPO**



R-41219940 **FPO**
www.bis.gov.in



FR

Cet appareil,
ses accessoires
et cordons
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HARMAN International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Google, Android and Google Play are trademarks of Google LLC.



Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados para avaliação da conformidade de produtos para telecomunicações e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Para maiores informações, consulte o site da Anatel – www.anatel.gov.br

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Atenção: conforme lei brasileira nº 11.291, a exposição prolongada a ruídos superiores a 85dB pode causar danos ao sistema auditivo.

CMIT ID: XXXXXXXXXXXX

制造商: Harman International Industries, Incorporated

Product specifications and app screens are subject to change without notice.

HP_JBL_ENDURANCE_ZONE_Global_QSG_DV1_V2