

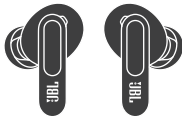
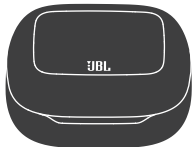
QUICK START GUIDE



LIVEBEAM3



WHAT'S IN THE BOX



XS/S/M/L



APP



JBL HEADPHONES



GET IT ON
Google Play



Download on the
App Store

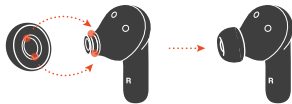
Get even more control and personalization of your listening experience with this free app.



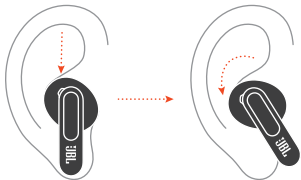
HOW TO WEAR

- ① Try different sizes for a perfect fit and audio performance.

XS/S/M/L



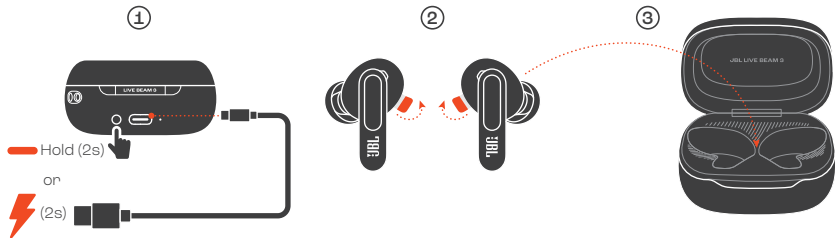
②



③



FIRST TIME USE



POWER ON & CONNECT



Others



Choose "JBL Live Beam 3" to connect.

Android™



* Compatible with Android phones running 6+

Windows 10 v1803+



Microsoft Swift Pair

DUAL CONNECT + SYNC



L

R

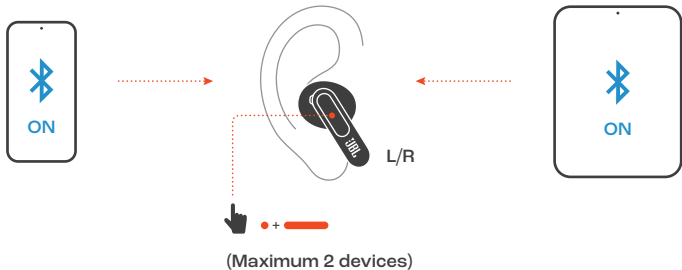
Stereo mode



L/R

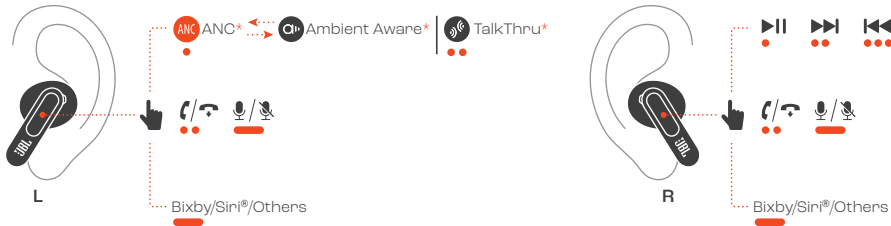
Mono mode

MULTI-POINT CONNECTION




● Tap × 1 — Hold (5s)

CONTROLS



● Tap × 1 ●● Tap × 2 ●●● Tap × 3 — Hold (2s)

* Enable advance controls by connecting your JBL LIVE BEAM 3 to JBL Headphones app .

CONTROLS

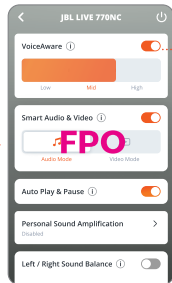


● Press x 1 ⇨ Swipe

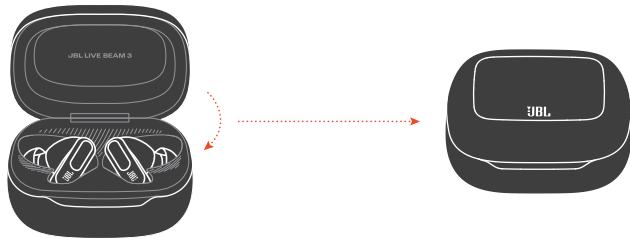
AUTO PLAY/PAUSE



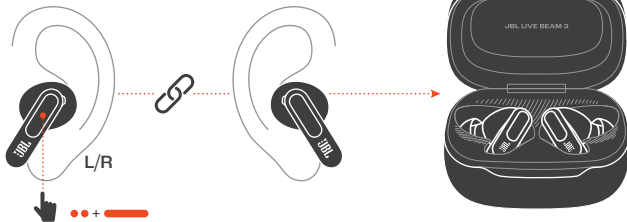
VOICEAWARE



POWER OFF

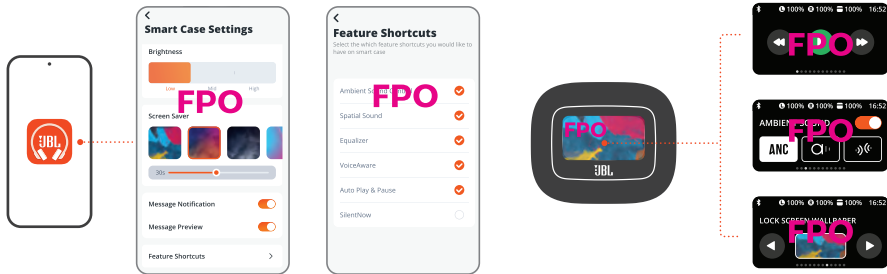


FACTORY RESET

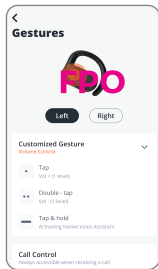
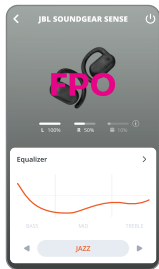


●● Tap × 2 — Hold (5s)

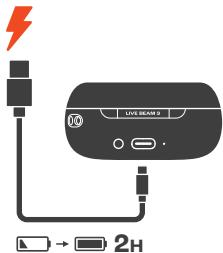
SMART CASE SETTINGS



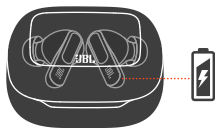
DO MORE WITH THE APP



CHARGING









Charging through a Qi-certified wireless charging pad (Not included)









10MIN ⚡ = 4H 🎵

LED BEHAVIORS



-   BT connecting
-   BT connected
-   BT not connected



-   Low battery
-   Charging
-   Fully charged

TECH SPEC

Model:	LIVE BEAM 3	Frequency response :	20 Hz - 40 kHz
Driver size:	10 mm/ 0.39" Dynamic Driver	Impedance:	16 ohm
Power supply:	5V --- 1A	Sensitivity:	98 dB SPL@1 kHz
Earbud:	5 g per pc (10 g combined) 0.011 lbs per pc (0.022 lbs combined)	Maximum SPL:	93 dB
Charging case:	72 g/ 0.1587 lbs	Microphone sensitivity:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Earbud battery type:	Lithium-ion battery (68 mAh/ 3.85 V)	Bluetooth version (Earbud):	5.3
Charging case battery type:	Lithium-ion battery (680 mAh/ 3.8 V)	Bluetooth version (Charging case):	5.1
Charging time:	2 hrs from empty	Bluetooth profile version:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Music playtime with BT on and ANC off:	Up to 12 hrs	Bluetooth transmitter frequency range:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Music playtime with BT on and ANC on:	Up to 10 hrs	Bluetooth transmitter power:	<XX dBm (EIRP)
Music playtime with BT on and Ture Adaptive ANC on:	Up to TBD hrs	Bluetooth transmitter modulation (Earbud):	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8-DPSK
Talk time with ANC off:	Up to 6 hrs	Bluetooth transmitter modulation (Charging case):	GFSK
Talk time with ANC on:	Up to 5 hrs	Maximum operation temperature:	45 °C



IP55
FPO

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 SOUNDGEAR SENSE » 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

SOUNDGEAR SENSE à l'application

JBL Headphones .

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

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

Type de batterie du boîtier

chargeur :

Temps de charge :

Autonomie de musique avec

BT actif :

Durée de conversation :

Réponse en fréquence :

Impédance :

Sensibilité :

Pression sonore max. :

Sensibilité du microphone :

Version du Bluetooth :

Version du profil Bluetooth :

Bande de fréquences de

l'émetteur Bluetooth :

Puissance de l'émetteur

Bluetooth :

Modulation de l'émetteur

Bluetooth :

Température de fonctionnement

maximale :

SOUNDGEAR SENSE

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 5 heures

20 Hz - 20 kHz

32 ohms

112 dB SPL @ 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 SOUNDGEAR SENSE" 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 SOUNDGEAR SENSE 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:	SOUNDGEAR SENSE
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

Drei Einstellstufen für optische Passform und höchsten Komfort

TRAGEMÖGLICHKEITEN (OPTIONAL)

ERSTMALIGE VERWENDUNG

EINSCHALTEN UND VERBINDEN

Weitere „JBL SOUNDGEAR SENSE“ zum Verbinden auswählen.

DUAL 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 SOUNDGEAR SENSE mit der App JBL Headphones

verbindest .

EINSCHALTEN

RECHNUNG

WERKZEUGEN

MACHEN SIE MIT

DER

AUFLADEN

LED-VERHALTEN

BT wird verbunden

BT verbunden

BT nicht verbunden

Akku schwach

Aufladen

Voll geladen

TECHNISCHE DATEN

Modell:	SOUNDGEAR SENSE
Treibergröße:	Dynamischer 16,2-mm-Treiber
Energieversorgung:	5 V --- 1 A
Ohrhörer:	13,1 g pro Stk. (26,2 g zusammen)
Ladebox:	69,5 g
Nackenband:	5,3 g
Ohrhörer-Akkutyp:	Lithium-Ionen-Akku (70 mAh/3,85 V)
Ladebox-Akkutyp:	Lithium-Ionen-Akku (600 mAh/3,8 V)
Ladezeit:	2 Std. ab leerem Akku
Musikwiedergabezeit bei eingeschaltetem BT:	Bis zu 6 Std.
Sprechzeit:	Bis zu 3,5 Std.
Frequenzgang:	20 Hz – 20 kHz
Impedanz:	32 Ohm
Empfindlichkeit:	112 dB Schalldruckpegel bei 1 kHz
Maximaler Schalldruckpegel:	90 dB
Mikrofonempfindlichkeit:	-38 dBV/Pa bei 1 kHz
Bluetooth-Version:	5.3
Bluetooth-Profilversion:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Frequenzbereich für die Bluetooth-Übertragung:	2,4–2,4835 GHz
Bluetooth-Übertragungsleistung:	<10 dBm
Bluetooth-Übertragungsmodulation:	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Maximale Betriebstemperatur:	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 SOUNDGEAR SENSE"

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 SOUNDGEAR

SENSE στην εφαρμογή

JBL Headphones

ΣΒΗΣΙΜΟ**ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΩΝ****ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ****ΚΑΝΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΜΕ ΤΗΝ****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:

Χρόνος φόρτισης:

Διάρκεια αναπαραγωγής μουσικής με το BT ενεργοποιημένο:

Χρόνος ομιλίας:

Συχνότητα απόκρισης:

Αντίσταση:

Ευαισθησία:

Μέγιστο SPL:

Ευαισθησία μικροφώνου:

Έκδοση Bluetooth:

Έκδοση προφίλ Bluetooth:

Εύρος συχνοτήτων πομπού Bluetooth:

Ισχύς πομπού Bluetooth:

Διαμόρφωση πομπού Bluetooth:

Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας:

SOUNDGEAR SENSE

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 (στην κίνα είναι 0,5)

Ενεργειακή απόδοση

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

45 °C

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 SOUNDGEAR SENSE"

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 SOUNDGEAR SENSE 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

ESPECIFICACIONES

Modelo:	SOUNDGEAR SENSE
Tamaño del driver:	Driver dinámico de 16,2 mm
Fuente de alimentación:	5 V --- 1 A
Auricular:	13,1 g por unidad (26,2 g combinado)
Funda de carga:	69,5 g
Banda de sujeción:	5,3 g
Tipo de batería del auricular:	Batería de iones de litio (70 mAh/3,85 V)
Tipo de batería de la funda de carga:	Batería de iones de litio (600 mAh/3,8 V)
Tiempo de carga:	2 horas desde carga agotada
Tiempo de reproducción de música con Bluetooth activado:	Hasta 6 horas
Tiempo de conversación:	Hasta 3,5 horas
Intervalo de frecuencias:	20 Hz – 20 kHz
Impedancia:	32 ohm
Sensibilidad:	112 dB SPL a 1 kHz
SPL máximo:	90 dB
Sensibilidad del micrófono:	-38 dBV/Pa a 1 kHz
Versión Bluetooth:	5.3
Versión del perfil de Bluetooth:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Intervalo de frecuencias del transmisor Bluetooth:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Potencia del transmisor Bluetooth:	<10 dBm
Modulación del transmisor Bluetooth:	GFSK, m/4-DQPSK, 8DPSK
Temperatura máxima de funcionamiento:	45 °C

F

PAKKAUKSEN SISÄLTÖ SOVELLUS

Tällä ilmaisella sovelluksella voit hallita kuuntelukokemustasi entistäkin paremmin ja muokata siitä henkilökohtaisemman.

(Vain kiinaa varten)

KÄYTTÖOHJEET

Kolmitasoinen säätö optimoi äänen laadun, mukavuutta ja mukavuutta.

KÄYTTÖOHJEET (VALINNAINEN)

ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

VIRRAN KYTKEMINEN JA

YHDISTÄMINEN

Muut

Valitse "JBL SOUNDGEAR SENSE" yhteyden muodostamiseksi.

KAKSOISLIITÄNTÄ + SYNKR.

Stereotila

Monotila

MONIPISTEYHTEYS

Napauta

Pidä

Enintään 2 laitetta

OHJAIMET

Bixby/Siri®/Muut

* Ota lisätoiminnot käyttöön

liittämällä JBL SOUNDGEAR

SENSE JBL Headphones -

sovellukseen.

POIS

TEHOKAS PALAUTUS

LISÄSOVELLUKSEN KÄYTTÖN

MAHOLLISUUS

LATAUS

LED-MERKKIVALON

TOIMINNOT

Muodostetaan BT-yhteyttä

BT yhdistetty

BT ei yhdistetty

Alhainen akkuvirta

Latautuu

Täysin ladattu

TEKNISET TIEDOT

Malli:

Elementin koko:

Virransyöttö:

Nappikuuloke:

Latauskotelo:

Niskapanta:

Nappikuulokkeen akun tyyppi:

Latauskotelon akkutyyppe:

Latausaika:

Musiikin toisto-aika BT päällä:

Puhe-aika:

Taajuusvaste:

Impedanssi:

Herkkyys:

Maksimi SPL:

Mikrofonin herkkyys:

Bluetooth-versio:

Bluetooth-profiliversio:

Bluetooth-lähetin

taajuusalue:

Bluetooth-lähetin teho:

Bluetooth-lähetin modulaatio:

Maksimi käyttölämpötila:

SOUNDGEAR SENSE

16,2mm/ 0,638" Dynaaminen elementti

5 V --- 1 A

13,1g per kpl (26,2 g yhteensä)/

0.029 lbs per kpl (0,058 lbs yhteensä)

69,5 g/ 0,153 lbs

5,3 g/ 0,0117 lbs

Litium-ioniakku (70 mAh/ 3,85 V)

Litium-ioniakku (600 mAh/ 3,8 V)

2 tuntia tyhjistä

Jopa 6 tuntia

Jopa 3,5 tuntia

20 Hz – 20 kHz

32 ohmia

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, m/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

HU**A DOBOZ TARTALMA
ALKALMAZÁS**

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

(Kizárólag kína 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 SOUNDGEAR SENSE” 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 SOUNDGEAR SENSE és a

JBL Headphones alkalmazás 

összekapcsolásával.

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

BT csatlakoztatása

BT csatlakoztatva

BT nincs csatlakoztatva

Alacsony akkumulátortöltöttség

Töltés

Teljesen feltöltve

MŰSZAKI SPECIFIKÁCIÓK

Modell:

Hangszóró mérete:

Tápellátás:

Fülhallgató:

Töltőtök:

Nyakpánt:

Fülhallgató akkumulátor típusa:

Töltőtök akkumulátorának típusa:

Töltési idő:

Zenelejátszás Bluetooth-on

keresztül:

Beszélgetési idő:

Frekvenciaválasz:

Impedancia:

Érzékenység:

Maximális SPL:

Mikrofon érzékenysége:

Bluetooth-verzió:

Bluetooth-profilverzió:

Bluetooth jeladó

frekvenciatartomány:

Bluetooth jeladó teljesítmény:

Bluetooth jeladó moduláció:

Maximális üzemi hőmérséklet:

SOUNDGEAR SENSE

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 (lemerült állapotból)

2 óra

2 óra

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 SOUNDGEAR SENSE" 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 SOUNDGEAR SENSE 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:	SOUNDGEAR SENSE
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 aanpassingsniveaus voor optimale pasvorm en comfort

DRAGEN (OPTIONEEL)

INGEBRUIKNAME

INSCHAKELLEN EN VERBINDEN

Anderen
Selecteer "JBL SOUNDGEAR SENSE" om verbinding te maken.

DUAL CONNECT + SYNC

Stereo-modus

Mono-modus

MEERPUNTSVERBINDING

Tik

Ingedrukt houden

Maximaal 2 apparaten

BEDIENING

Bixby/Siri*/Anderen

* Schakel geavanceerde

bediening in door de JBL

SOUNDGEAR SENSE aan te sluiten

op de JBL Headphones-app 

VOEG TOE

FABRIKERS AANBEVELINGEN

DOE NIET TOEGEEN DE APP

OPLADEN

LED-FUNCTIES

BT verbinden

BT verbonden

BT niet verbonden

Batterij bijna leeg

Opladen

Volledig opgeladen

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Model:	SOUNDGEAR SENSE
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 SOUNDGEAR SENSE" for å koble til.

**DOBBELTILKOBLING +
SYNKRONISERING**


Stereomodus
Monomodus

FLERPUNKTSFORBINDELSE

Tapp
Hold

Maks. 2 enheter

KONTROLLER

Bixby/Siri™/Andre
* Aktiver avanserte kontroller ved å koble JBL SOUNDGEAR SENSE 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:	SOUNDGEAR SENSE
Driverstørrelse:	16,2 mm/ 0,638" dynamisk driver
Strømforsyning:	5 V --- 1 A
Ørepropp:	13,1 g pr. stk. (26,2 g kombinert)/ 0,029 pund pr. stk. (0,058 pund kombinert)
Ladeeske:	69,5 g/ 0,153 pund
Nakkeband:	5,3 g/ 0,0117 pund
Øreproppens batteritype:	Litium-ion-batteri (70 mAh/ 3,85 V)
Ladeeskens batteritype:	Litium-ion-batteri (600 mAh/ 3,8 V)
Ladetid:	2 timer (nådd) / 3,5 timer (full)
Musikkspilletid med BT p	Opptil 6 timer
Taletid:	Opptil 3,5 timer
Frekvensrespons :	20 Hz – 20 kHz
Impedans:	32 ohm
Følsomhet:	112 dB SPL ved 1 kHz
Maksimal SPL:	90 dB
Mikrofonfølsomhet:	-38 dBV/Pa ved 1 kHz
Bluetooth-versjon:	5.3
Bluetooth-profilversjon:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Bluetooth-senderens frekvensområde:	2,4 – 2,4835 GHz
Bluetooth-sendereffekt:	<10 dBm
Modulasjon for Bluetooth-sender:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
Maks driftstemperatur:	45 °C

PL**ZAWARTOŚC 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 SOUNDGEAR SENSE”, 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 SOUNDGEAR SENSE 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:	SOUNDGEAR SENSE
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 ideais

MODO DE USAR (OPCIONAL)

PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

LIGAR E CONECTAR

Outros

Escolha "JBL SOUNDGEAR SENSE" para conectar.

DUAL 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 SOUNDGEAR SENSE ao aplicativo

JBL Headphones 

CONEXÃO

RESPOSTA DE FREQUÊNCIA

DE FAZENDA

MAINTENÇÃO COM O

APLICATIVO

CARREGANDO

FUNCIONAMENTO DO LED

Bluetooth conectando

Bluetooth conectado

Bluetooth não conectado

Bateria fraca

Carregando

Bateria carregada

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo:	SOUNDGEAR SENSE
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

Estojo de carregamento: Neckband:

Tipo de bateria do fone de

ouvido:

Bateria do estojo para

carregamento:

Tempo de carga:

Tempo de reprodução (Bluetooth

ligado):

Tempo de conversação:

Resposta de frequência:

Impedância:

Sensibilidade:

SPL máximo:

Sensibilidade do microfone:

Versão Bluetooth:

Versões de perfil Bluetooth:

Intervalo de frequência do

transmissor Bluetooth:

Potência de transmissão

Bluetooth:

Modulação de transmissão

Bluetooth:

Temperatura máxima de uso:

Bateria de ions de lítio (70 mAh/ 3,85 V)

Bateria de ions de lítio (600 mAh/ 3,85 V)

até 2 horas (carga total)

Até 6 horas

Até 3,5 horas

20 Hz – 20 kHz

32 ohms

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

45°C

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 SOUNDGEAR SENSE" 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

SOUNDGEAR SENSE 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:

SOUNDGEAR SENSE

Storlek på högtalarelement:

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

Strömförsörjning:

5 V --- 1 A

Öronsnäckor:

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

Laddningsfodral:

69,5 g

Nackbygel:

5,3 g

Batterityp, öronsnäckor:

Litiumjon (70 mAh/ 3,85 V)

Batterityp, laddningsfodral:

Litiumjon (600 mAh/ 3,8 V)

Laddningstid:

2 timmar från tomt

Musikspelstid med BT på:

Upp till 10 timmar

Samtalstid:

Upp till 3 timmar

Frekvensomfång:

20 Hz – 20 kHz

Impedans:

32 ohm

Känslighet:

112 dB SPL/1m

Max SPL:

90 dB

Mikrofonkänslighet:

-38 dBV/Pa vid 1 kHz

Bluetooth-version:

5.3

Bluetooth-profilens version:

HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2

Bluetooth-sändarens frekvensomfång:

2,4 GHz – 2,4835 GHz

Bluetooth-sändarens effekt:

< 10 dBm

Bluetooth-sändarens modulering:

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

Max drifttemperatur:

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 SOUNDGEAR SENSE" 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 SOUNDGEAR SENSE

cihazınızı JBL Headphones

uygulamasına  bağlayarak

gelişmiş kontrolleri etkinleştirin.

GÜCÜ KAPATMA**FABRİKA AYARLARI****UYGULAMA İLE DAHA****FAZLASINI YAPIN****ŞARJ ETME****LED HAREKETLERİ**

BT bağlanıyor

BT bağlandı

BT bağlı değil

Düşük pil gücü

Şarj etme

Tam şarj oldu

ТЕХНИК ÖZELLİKLER

Model:	SOUNDGEAR SENSE
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 açıkken 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 оптимальной посадки и комфортного ношения.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ (дополнительно)

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ВКЛЮЧЕНИЕ И СЮПРЯЖЕНИЕ

Прочее
Выберите «JBL SOUNDGEAR SENSE» для подключения.

ДВОЙНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ + СИНХРОНИЗАЦИЯ

Стереорежим

Монорежим

МНОГОТОЧНОЕ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Касание

Удержание

Максимум 2 устройства

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

Vixby / Siri™ / Прочее

* Добавьте расширенные элементы управления, подключив JBL SOUNDGEAR SENSE в приложении JBL

Headphones

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

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:	SOUNDGEAR SENSE
Размер мембраны:	мембрана динамика 16,2 мм / 0,638 дюйма
Источник питания:	5 В === 1 А
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 SOUNDGEAR SENSE”

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 SOUNDGEAR

SENSE 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:

SOUNDGEAR SENSE

驱动单元尺寸:

16.2 mm/0.638" 动圈驱动单元

电源:

5V --- 1A

耳机:

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

充电盒:

69.5 g/0.153 lbs

颈带:

5.3 g/0.0117 lbs

耳机电池类型:

锂离子电池 (70 mAh/3.85 V)

充电盒电池类型:

锂离子电池 (600 mAh/3.8 V)

充电时间:

2 小时 (从空电量到充满)

开启蓝牙时的音乐播

放时间:

10 小时

通话时间:

可达 3.5 小时

频率响应:

20 Hz - 20 kHz

阻抗:

32 Ω

灵敏度:

112 dB SPL@1 kHz

最大 SPL:

90 dB

麦克风灵敏度:

-38 dBV/Pa@1 kHz

蓝牙版本:

5.3

蓝牙配置文件版本:

HFP 1.8、A2DP 1.4、AVRCP 1.6.2

蓝牙发射器频率范围:

2.4 GHz - 2.4835 GHz

蓝牙发射器功率:

<10 dBm

蓝牙发射器调制:

GFSK、π/4 QPSK、8DPSK

最高运行温度:

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(可选)

首次使用

開機並連接

其他

選擇「JBL SOUNDGEAR SENSE」

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 SOUNDGEAR

SENSE 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:	SOUNDGEAR SENSE
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 PEMAKAIAN

Tiga tingkat penyesuaian akan membuat JBL SENSE ke aplikasi nyaman dan pas di telinga Anda.

CARA PEMAKAIAN (OPSIONAL)

PENGUNAAN PERTAMA

MENYALAKAN & MENYAMBUNGAN

Lainnya
Pilih "JBL SOUNDGEAR SENSE" 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

MEMERIKAKAN ATURAN 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:	SOUNDGEAR SENSE
Ukuran driver:	Driver Dinamis 16,2 mm/0,638"
Catu daya:	5 V === 1 A
Earbud:	13,1 g per pc (total 26,2 g) / 0,029 lbs per pc (total 0,058 lbs)
Casing pengisi daya:	69,5 g/0,153 lbs
Tali leher:	5,3 g/0,0117 lbs
Tipe baterai earbud:	Baterai litium-ion (70 mAh/3,85 V)
Tipe baterai casing pengisi daya:	Baterai litium-ion (600 mAh/3,8 V)
Lama pengisian daya:	2 jam dari keadaan kosong
Waktu putar musik dengan BT aktif:	Hingga 6 jam
Waktu bicara:	Hingga 3,5 jam
Respons frekuensi:	20 Hz – 20 kHz
Impedans:	32 ohm
Sensitivitas:	112 dB SPL@1 kHz
SPL Maksimum:	90 dB
Sensitivitas mikrofon:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Versi Bluetooth:	5.3
Versi profil Bluetooth:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
Rentang frekuensi pemancar Bluetooth:	2,4 GHz – 2,4835 GHz
Daya pemancar Bluetooth:	<10 dBm
Modulasi pemancar Bluetooth:	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Suhu pengoperasian maksimum:	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 SOUNDGEAR SENSE」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:	SOUNDGEAR SENSE
ドライバーサイズ:	16.2mmダイナミックドライバー
電源:	5V=1A
イヤホン本体重量:	左右各約13.1g (合計約26.2g)
充電ケース:	約69.5g
ネックバンド:	約5.3g
イヤホンの電池タイプ:	リチウムイオン電池 (70mAh/3.85V)
充電ケースの電池タイプ:	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音楽再生時間:	最大約6時間
通話時間:	最大約3.5時間
周波数特性:	20Hz~20kHz
インピーダンス:	32Ω
出力音圧レベル:	112dB SPL@1m
最大音圧レベル:	90dB
マイクの出力音圧レベル:	-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

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(옵션)

처음 사용

전원 켜기 & 연결

기타

연결할 "JBL SOUNDGEAR SENSE"
를 선택합니다.

듀얼 커넥트 + 동기화

스테레오 모드

모노 모드

멀티포인트 연결

탭하기

누르고 있기

최대 2대의 장치까지 연결

제어

Bixby/Siri®/기타

* JBL SOUNDGEAR SENSE
를 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 안 됨

배터리 부족

충전 중

완전 충전됨

기술 사양

모델:	SOUNDGEAR SENSE
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 ပိုမိုပြုလုပ်ပြီး သင့်နားဆင်ခံစားမှုအတွေ့အကြုံကို စိတ်ကြိုက်ရယူလိုက်ပါ။
(တရုတ်နိုင်ငံတွင်သာ)
တပ်ဆင်အသုံးပြုနည်း
သက်တောင့်သက်သာ နှင့် ကွဲပြားစွာ အဆင့်သုံးဆင့်ဖြင့် ချိန်ညှိနိုင်ခြင်း
တပ်ဆင်အသုံးပြုနည်း (စိတ်ကြိုက်)
ပထမဆုံးအကြိမ် အသုံးပြုခြင်း
ပါဝါဖွင့်ခြင်းနှင့် ချိတ်ဆက်ခြင်း
အခြားအကြောင်းအရာများ
"JBL SOUNDGEAR SENSE" ကို ချိတ်ဆက်ရန် ရွေးချယ်ပါ။
နှစ်မျိုးချိတ်ခြင်း + ဆင့်ခံ
စတီရီယိုယိုမှဒ်
မိုနိုမှဒ်
ကိရိယာတစ်ခုထက်ပို၍ ချိတ်ဆက်ခြင်း



နှိပ်ရန်

ဖိထားရန်
ကိရိယာ ၂ ခုအထိ အများဆုံးချိတ်ဆက်နိုင်သည်
ထိန်းချုပ်မှုများ
Bixby/Siri*/အခြား
*သင့် JBL SOUNDGEAR SENSE ကို JBL Headphones အက်ပ်  နှင့် ချိတ်ဆက်ခြင်းဖြင့် အဆင့်မြင့်ထိန်းချုပ်မှုများကို ဖွင့်လှစ်အသုံးပြုပါ။
ပါဝါပိတ်
စက်ရုံထုတ်ဆက်တင်အတိုင်း ပြန်လည်သတ်မှတ်ခြင်း
အက်ပ်ကို အသုံးပြု၍ ပိုမိုအသုံးပြုနိုင်ပါသည်
အားသွင်းခြင်း
LED ပြသမှုပုံစံများ
BT ချိတ်ဆက်နေပါသည်
BT ချိတ်ဆက်ထားပြီးပါပြီ
BT ချိတ်ဆက်မထားပါ
ဘဏ္ဍရီအားနည်းနေသည်
အားသွင်းခြင်း
အားအပြည့်သွင်းပြီးပါပြီ

TECH SPEC

မော်ဒယ်-

ဒရိုင်ဘာအရွယ်အစား-

ပါဝါထောက်ပံ့စနစ်-

နားကြပ်-

အားသွင်းဗူး-

လည်စွပ်-

နားကြပ် ဘက်ထရီ အမျိုး

အစား-

အားသွင်းနိုင်သည့် အခွံအိမ်

ပုံစံ ဘက်ထရီ အမျိုးအစား-

အားသွင်းချိန်-

BT ဖွင့်၍ သီချင်းဖွင့်ချိန်-

SOUNDGEAR SENSE

၁၆.၂ မီလီမီတာ/ ၀.၆၃၈ လက်မ
ဒိုင်းနမစ်ဒရိုင်ဘာ

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/ ၀.၀၁၁၇ပေါင်

လီသီယမ်-အိုင်ယွန်ဘက်ထရီ

(70 mAh/3.85 V)

လီသီယမ်-အိုင်ယွန်ဘက်ထရီ

(600 mAh/3.8 V)

လုံးဝ အားကုန်ခမ်းနေသည့်

အခြေအနေမှ ၂ နာရီ

၆ နာရီအထိ

စကားပြောချိန်-

ကြိမ်နှုန်း တုန်ပြန်ချက်-

လျှပ်စစ်ခုခံနိုင်စွမ်း-

အာရုံခံနိုင်စွမ်း-

အမြင့်ဆုံး SPL-

မိုက်ခရိုဖုန်း အာရုံခံနိုင်စွမ်း-

ဘလူးတုတ်ဗားရှင်း-

ဘလူးတုတ် ပရိုဖိုင် ဗားရှင်း

ဘလူးတုတ် ထုတ်လွှင့်

ကြိမ်နှုန်းအဆင့်-

ဘလူးတုတ်ထုတ်လွှင့်အား-

ဘလူးတုတ်ထုတ်လွှင့်

ကူးပြောင်းမှု-

အသုံးပြုရန် ခွင့်ပြုထား

သည့် အမြင့်ဆုံး အပူချိန်-

၃.၅ နာရီအထိ

20 Hz – 20 kHz

32 ohm

112 dB SPL@1 kHz

90 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

AVRCP 1.6.2

2.4 GHz - 2.483 GHz

<10 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C



توقف

جهازان بحد أقصى

أدوات التحكم

أخرى/Siri®/Bixby

* قم بتمكين أدوات التحكم

المتقدمة عن طريق توصيل

JBL SOUNDGEAR SENSE

JBL Headphones

إيقاف التشغيل

إعادة ضبط المصنع

يمكنك فعل المزيد بالتطبيق

جارٍ الشحن

أهاط مؤشر LED

التوصيل بالبلوتوث

البلوتوث متصل

البلوتوث غير متصل

البطارية منخفضة

الشحن

مشحونة بالكامل

AR

محتويات العبوة

التطبيق

استمتع بمزيد من التحكم والتميز عند

الاستماع باستخدام هذا التطبيق المجاني.

(للصين فقط)

كيفية الإرتداء

ضبط ثلاث مستويات لتوفير أفضل ملاءمة

وراحة مثالية

كيفية الإرتداء (اختياري)

الاستخدام الأول

تشغيل الطاقة والتوصيل

أخرى

"JBL SOUNDGEAR SENSE" اختر

للتوصيل.

التوصيل المزدوج + SYNC (مزامنة)

وضع ستريو

وضع أحادي

اتصال متعدد النقاط

انقر فوق

מפרט טכני

דגם:	SOUNDGEAR SENSE
גודל דרייבר:	דרייבר דינמי בגודל 16.2 מ"מ
מתח:	1 A --- 5 V
אוזניות:	13.1 גר' ליחידה (26.2 גר' ביחד)
משקל נרתיק טעינה:	69.5 גרם
רצועת צוואר:	5.3 גרם
סוג סוללת אזניות:	סוללת ליתיום-יון (3.85V/3.85 mAh)
סוג סוללת נרתיק הטעינה:	סוללת ליתיום-יון (3.8V/3.8 mAh)
זמן טעינה:	שעתיים ממצבר ריק
משך זמן השמעת מוזיקה עם BT (בלוטות') מופעל:	עד 6 שעות
זמן דיבור:	עד 3.5 שעות
תגובת תדר:	20 Hz – 20 kHz
עכבה:	32 ohm
רגישות:	112 dB SPL@1 kHz
דרגת SPL מירבית:	90 dB
רגישות מיקרופון:	-38 dBV/Pa@1 kHz
גרסת Bluetooth:	5.3
גרסת פרופיל Bluetooth:	HFP 1.8, A2DP 1.4, AVRCP 1.6.2
טווח תדרים של משדר Bluetooth:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
עוצמת משדר Bluetooth:	<10 dBm
אפנון משדר Bluetooth:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
טמפרטורת מרבית להפעלה:	45°C

HE

מה יש בקופסה אפליקציה

קבלו בקרה אפילו טובה יותר וגם התאמה אישית של חוויית ההאזנה, הכל באמצעות אפליקציה חנימית זו.

(לסין בלבד)

כיצד לענוד

כוונן בשלושה שלבים להתאמה ונוח לשימוש.

כיצד לענוד (אפליקציה)

שימוש בפעם הראשונה:

הפעלה וחיבור

אחרים

יש לבחור JBL SOUNDGEAR SENSE

כדי להתחבר.

חיבור כפול + סנכרון

מצב סטריאו

מצב מונו

חיבור רב-נקודתי

הקש

החזק

שני מכשירים לכל היותר

לפקודות

*/Bixby/Siri/אחרים

* ניתן לאפשר פקדים

מתקדמים על ידי חיבור JBL

SOUNDGEAR SENSE לאפליקציית

JBL Headphones

איפור להגדרות היצרן

הפשרויות נוספות

הזמינות באפליקציה

טעינה

תפקוד נורית חייווי LED

מתחבר ל-BT (בלוטות')

(הבלוטות') מחובר BT

אינו מחובר ל-BT (בלוטות')

סוללה חלשה

טעינה

סוללה טעונה במלואה

המואצפת התכנית

הפרז:

חגמ המשגל:

מסדר הימדד באלפא:

סמעת האזן:

עלית השגן:

סמעת ראס יחזמ חול הרקית:

נוע בטרית סמעת האזן:

נוע בטרית עלית השגן:

וקת השגן:

וקת תשגיל המוסיקי מע תשגיל

הבלוטות:

מדת התחד:

סתגית התרד:

המקומעת הקבריתית:

החססית:

אפי סטוי שגפ סוט:

חססית המיקרופון:

יصدר הבלוטות:

יصدר מלפ תערית הבלוטות:

הנפוק התרדדי פרסל הבלוטות:

קדרת גיזר ירסל הבלוטות:

זניט וחדת גיזר ירסל הבלוטות:

דרגת חררת התשגיל הקסוי:

SOUNDGEAR SENSE

משגל דינמיקי 16.2 מ/0.638 בוסע

5 פולט --- 1 אמיר

13.1 גמ לכל סמעת (26.2 גמ ללאתני מנא)/

0.029 רגל לכל סמעת (0.058 רגל ללאתני מנא)

69.5 גמ/0.153 רגל

5.3 גמ/0.0117 רגל

בטרית ליתיום איון (70 מלי אמיר פי

הסמעת/3.85 פולט)

בטרית ליתיום איון (600 מלי אמיר פי

הסמעת/3.8 פולט)

2 סמעת ענדמ תכונ פזרעת

חסני 6 סמעת

חסני 3.5 סמעת

20 הרז - 20 קילו הרז

32 לומ

112 דיסיבל מן סטוי שגפ סוט על

1 קילו הרז

90 דיסיבל

-38 דיסיבל פולט/בססקל על 1 קילו הרז

5.3

1.6.2 AVRCP 1.4, AZDP 1.8, HFP

2.4 גיגה הרז - 2.4835 גיגה הרז

>10 דיסיבל מלי ופ

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 דרגת מנוע



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 προστατέψετε 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 töltsd 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 တာဝန်ရှိသက်တမ်းတိုးတောင်းခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် အနည်းဆုံး 3 လတစ်ကြိမ် တာဝန်ရှိ အားအပြည့်သွင်းပါ။ တာဝန်ရှိ 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.

FCC RF Exposure Information and Statement

This equipment complies with FCC 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 SAR limit of FCC is 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. Device types: (FCC ID: APILIVEBEAM3) has also been tested against this SAR limit According to this standard, the highest SAR value reported during product certification for head use is xx W/Kg for typical head operations.

ISED RF Exposure Information and Statement

This equipment complies with 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 SAR limit of ISED is 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. Device types: (IC: 6132A-LIVEBEAM3) has also been tested against this SAR limit According to this standard, the highest SAR value reported during product certification for head use is xx W/Kg for typical head operations.

FR: SED RF Exposure Information and Statement

This equipment complies with 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 SAR limit of ISED is 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. Device types: (IC: 6132A-LIVEBUDS3) has also been tested against this SAR limit According to this standard, the highest SAR value reported during product certification for head use is xx W/Kg for typical head operations.

(Remark: Please also add French translation for ISED RF Exposure Information and Statement)



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

해당무선설비는전파혼신가능성이있으므로인명안전과관련된서비스는할수없음.

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



® 018-220365 (Earbud) *FPO*
018-220366 (Charging case) *FPO*



R-41214817 *FPO*
www.bis.gov.in



Li-ion 00

For Charging case:
FCC ID: APILIVEBEAM3C
IC: 6132A-LIVEBEAM3C

For Earbud:
FCC ID: APILIVEBEAM3
IC: 6132A-LIVEBEAM3
WPC: XXXXXkHz *FPO*



FR

Cet appareil,
ses accessoires
et cordons
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE

OU



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by 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.

CMIIT ID: XXXXXXXXXX

制造商: Harman International Industries, Incorporated



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.

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

HP_JBL_Live beam 3_Global_QSG_DV2_V2