

QUICK START GUIDE



LIVE FLEX



WHAT'S IN THE BOX



SCAN ME



APP

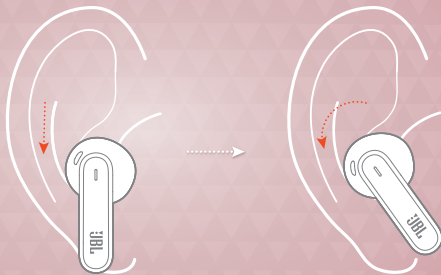


JBL HEADPHONES

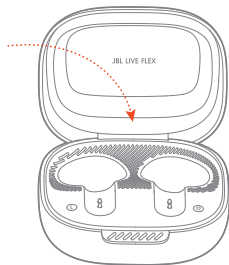
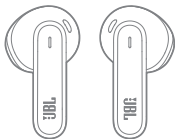
GET EVEN MORE CONTROL AND PERSONALIZATION OF YOUR LISTENING EXPERIENCE WITH THIS FREE APP.



HOW TO WEAR



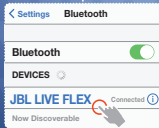
FIRST TIME USE



POWER ON & CONNECT



OTHERS



ANDROID™ 6.0+



WINDOWS 10 V1803+

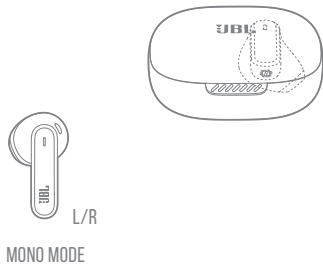
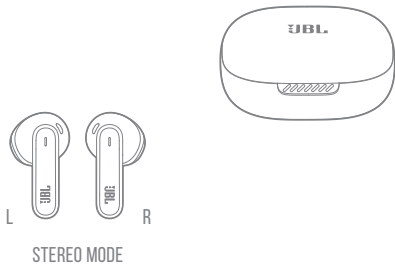


Fast Pair

MICROSOFT SWIFT PAIR

CHOOSE "JBL LIVE FLEX" TO CONNECT

DUAL CONNECT + SYNC



MULTI-POINT CONNECTION

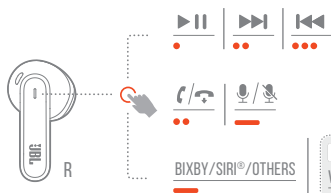
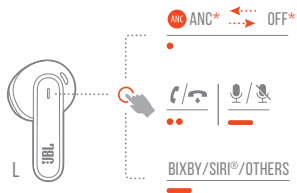


● TAP × 1
— HOLD (5s)



(MAXIMUM 2 DEVICES)

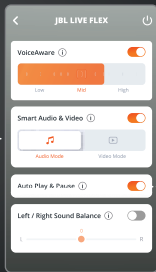
CONTROLS



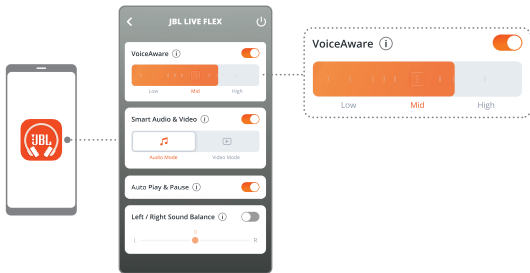
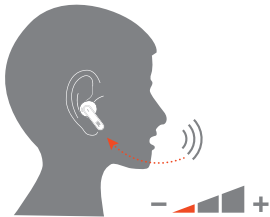
* ENABLE ADVANCE CONTROLS BY CONNECTING YOUR JBL LIVE FLEX TO JBL HEADPHONES APP .

** ENABLE YOUR VOICE ASSISTANT THROUGH JBL HEADPHONES APP AND ASSIGN IT TO YOUR PREFERRED EARBUD (L/R).

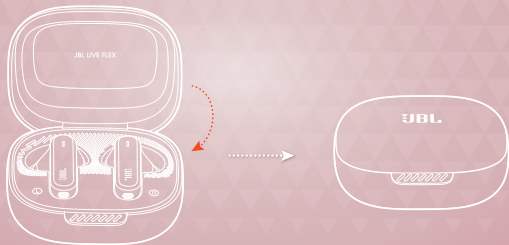
AUTO PLAY/PAUSE



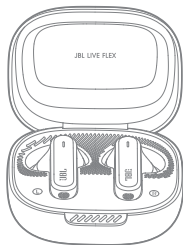
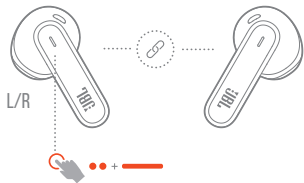
VOICEAWARE



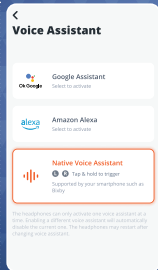
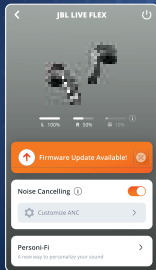
POWER OFF



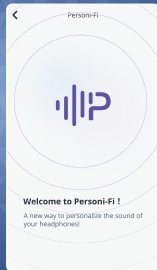
FACTORY RESET



DO MORE WITH THE APP



*ONLY AVAILABLE ON ANDROID™



HANDS-FREE VOICE CONTROL

GET MORE DONE ON THE GO. SAY "OK GOOGLE" TO GET STARTED.

"Play my Workout playlist"

"Turn on noise canceling"

"Turn off ambient mode"

"What's my schedule today?"

"Set an alarm for 7 AM"



NOTE: ONLY AVAILABLE ON ANDROID™ | PRE-SET UP IS REQUIRED

HANDS-FREE VOICE CONTROL

ASK ALEXA TO PLAY MUSIC, ANSWER QUESTIONS, PLAY THE NEWS, CHECK THE WEATHER, SET ALARMS, CONTROL COMPATIBLE SMART HOME DEVICES, AND MORE.

"Alexa, play today's hits"

"Alexa, volume up."

"Alexa, skip this song."

"Alexa, what's the weather?"

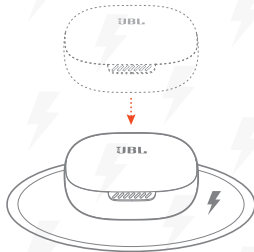
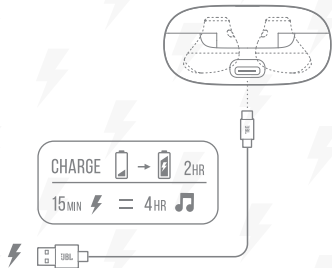
"Alexa, turn off the TV."

"Alexa, start my commute"

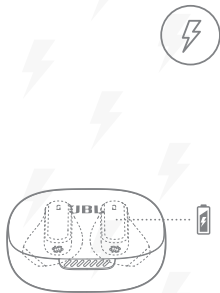


NOTE: ANDROID™ 6.0 OR HIGHER IS REQUIRED FOR FULL ACCESS TO ALEXA FEATURES WHEN USING THIS DEVICE. ALEXA ISN'T AVAILABLE IN ALL LOCATIONS.

CHARGING



CHARGING THROUGH A QI-CERTIFIED
WIRELESS CHARGING PAD (NOT INCLUDED)



LED BEHAVIORS



-   BT CONNECTING
-   BT CONNECTED
-   BT NOT CONNECTED



-   LOW BATTERY
-   CHARGING
-   FULLY CHARGED

TECH SPEC

Model:	LIVE FLEX
Driver size:	12 mm/ 4.7" Dynamic Driver
Power supply:	5V --- 1A
Earbud:	5.05 g per pc (10.1 g combined)/ 0.011 lbs per pc (0.022 lbs combined)
Charging case:	37.94 g/ 0.0836 lbs
Earbud battery type:	Lithium-ion polymer (54 mAh/ 3.85 V)
Charging case battery type:	Lithium-ion polymer (690 mAh/ 3.85 V)
Charging time:	2 hrs from empty
Music playtime with BT on and ANC off:	Up to 8 hrs
Music playtime with BT on and ANC on:	Up to 6 hrs
Music playtime with BT on and Adaptive ANC on:	Up to 5 hrs
Talk time with ANC off:	Up to 4 hrs

Talk time with ANC on:	Up to 4 hrs
Frequency response:	20 Hz - 20 kHz
Impedance:	32 ohm
Sensitivity:	101 dB SPL@1 kHz
Maximum SPL:	93 dB
Microphone sensitivity:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth version:	5.3
Bluetooth profile version:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Bluetooth transmitter frequency range:	2.4 GHz – 2.4835 GHz
Bluetooth transmitter power:	<12 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.

**COMMENT LES PORTER
PREMIÈRE UTILISATION
ALLUMAGE ET CONNEXION**

Autres

Choisissez la connexion à « JBL LIVE FLEX »

DUAL CONNECT + SYNC

Mode stéréo

Mode mono

CONNEXION MULTIPOINT

Toucher

Maintenir

2 appareils maximum.


COMMANDES

ANC (RBA)*

Désactivé**

Bixby / Siri** / Autres

Assistants vocaux**

* Activez les commandes avancées en connectant vos JBL LIVE FLEX à l'application JBL Headphones 

** Activez votre assistant vocal via l'application JBL Headphones et affectez-le à l'écouteur de votre choix (G / D).

**LECTURE / PAUSE AUTO
VOICEAWARE
ARRÊT
RÉINITIALISATION D'USINE
PLUS DE POSSIBILITÉS AVEC
L'APPLICATION**

* Disponible uniquement sur Android™

CHARGE

Charge via une base de charge sans fil certifiée Qi (non incluse)
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 :

Type de batterie des écouteurs :

Type de batterie du boîtier chargeur :

Temps de charge :

Autonomie de lecture de musique avec BT actif et RBA inactive :

Autonomie de lecture de musique avec BT et RBA actifs :

Autonomie de lecture de musique avec BT et RBA adaptative :

Autonomie de conversation sans RBA :

Autonomie de conversation avec RBA :

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 :

LIVE FLEX

Haut-parleur dynamique de 12 mm / 4,7"
5 V --- 1 A

5,05 g pièce (10,1 g combinés) /
0,011 lbs pièce (0,022 lbs combinés)

37,94 g / 0,0836 lbs

Polymère lithium-ion (54 mAh / 3,85 V)

Polymère lithium-ion (690 mAh / 3,85 V)

2 heures complètes

jusqu'à 8 heures

jusqu'à 6 heures

jusqu'à 5 heures

jusqu'à 4 heures

jusqu'à 4 heures

20 Hz - 20 kHz

32 ohms

101 dB SPL à 1 kHz

93 dB

-38 dBV/Pa à 1 kHz

5.3

A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2

2.4 GHz - 2.4835 GHz

< 12 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

DA**HVAD ER DER I ÆSKEN****APP**

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

**SÅDAN BÆRES DE
BRUG FØRSTE GANG
TÆND OG FORBIND**

Andre

Vælg "JBL LIVE FLEX" for at oprette forbindelse

DUAL CONNECT + SYNC

Stereotilstand

Monotilstand

FLERPUNKTSFORBINDELSE

Tryk

Hold

Maksimalt 2 enheder

BETJENING

ANC*

Sluk*

Bixby/Siri**/andre

Stemmeassistenter**

* Aktiver avancerede kontroller ved at forbinde din JBL LIVE FLEX til JBL Headphones-appen 

** Aktiver din stemmeassistent via JBL Headphones-appen, og knyt den til din foretrukne øretelefon (V/H).

**AUTOMATISK AFSPLINING/
PAUSE**
VOICEAWARE**SLUK****NULSTILLING TIL****FABRIKSINDSTILLINGER****GØR MERE MED APPEN**

*Kun tilgængelig på Android™

OPLADNING

Opladning via en Qi-certificeret trådløs opladningspude (medfølger ikke)

LED-SYMBOLER

Bluetooth forbinder

Bluetooth forbundet

Bluetooth ikke forbundet

Lavt batteri

Opladning

Fuldt opladet

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Model:	LIVE FLEX
Enheds-størrelse:	12 mm/4,7" dynamisk enhed
Strømforsyning:	5 V --- 1 A
Øretelefon:	5,05 g pr. stk (10,1 g kombineret)
Lade-etui:	37,94 g
Batteritype til øretelefoner:	Litiumion-polymer (54 mAh/3,85 V)
Batteritype til lade-etui:	Litiumion-polymer (690 mAh/3,85 V)
Opladningstid:	2 timer fra tom
Musikspilletid med BT tændt og ANC slukket:	op til 8 timer
Musikspilletid med Bluetooth tændt og aktiv støjreduktion tændt:	op til 6 timer
Musikspilletid med BT tændt og Adaptive ANC tændt:	op til 5 timer
Taletid med ANC slukket:	op til 4 timer
Taletid med ANC tændt:	op til 4 timer
Frekvensområde:	20 Hz - 20 kHz
Impedans:	32 ohm
Følsomhed:	101 dB SPL@1 kHz
Maksimal SPL:	93 dB
Mikrofonfølsomhed:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth-version:	5.3
Bluetooth-profil-version:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Bluetooth-senders frekvensområde:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Bluetooth-sendeeffekt:	<12 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.

TRAGEMÖGLICHKEITEN ERSTMALIGE VERWENDUNG EINSCHALTEN UND VERBINDEN

Weitere „JBL LIVE FLEX“ zum Verbinden auswählen

DUAL CONNECT + SYNC

Stereo-Modus

Mono-Modus

MULTI-POINT-VERBINDUNG

Tippen

Halten

Maximal 2 Geräte

STEUERELEMENTE

ANC (Aktives Noise-Cancelling)* Aus*

Bixby/Siri*/Weitere

Sprachassistenten**

* Aktiviere erweiterte

Steuerelemente, indem du die JBL LIVE FLEX mit der JBL Headphones-App verbindest .

** Aktiviere den Sprachassistenten über die JBL Headphones-App und weise ihn deinem bevorzugten Ohrhörer zu (L/R).

AUTOM. WIEDERGABE/PAUSE VOICEAWARE

AUSSCHALTEN

RESET AUF DIE

WERKSEINSTELLUNGEN

MACH NOCH MEHR MIT

DER APP

*Nur auf Android™ verfügbar

AUFLADEN

Laden über ein Qi-zertifiziertes, kabelloses Ladegerät (separat erhältlich)

LED-VERHALTEN

BT wird verbunden

BT verbunden

BT nicht verbunden

Akku schwach

Aufladen

Voll geladen

TECHNISCHE DATEN

Modell:	LIVE FLEX
Treibergröße:	Dynamischer 12-mm-Treiber
Energieversorgung:	5 V --- 1 A
Ohrhörer:	5,05 g pro Stk. (10,1 g zusammen)
Ladebox:	37,94 g
Ohrhörer-Akkutyp:	Lithium-Ionen-Polymer (54 mAh/3,85 V)
Ladebox-Akkutyp:	Lithium-Ionen-Polymer (690 mAh/3,85 V)
Ladezeit:	2 Std. ab leerem Akku
Musikwiedergabezeit mit BT ein und ANC aus:	Bis zu 8 Std.
Musikwiedergabezeit mit eingeschaltetem ANC und BT:	Bis zu 6 Std.
Musikwiedergabezeit mit BT und adaptivem ANC ein:	Bis zu 5 Std.
Gesprächszeit mit ANC aus:	Bis zu 4 Std.
Gesprächszeit mit ANC ein:	Bis zu 4 Std.
Frequenzbereich:	20 Hz - 20 kHz
Impedanz:	32 Ohm
Empfindlichkeit:	101 dB Schalldruckpegel bei 1 kHz
Maximaler Schalldruckpegel:	93 dB
Mikrofonempfindlichkeit:	-38 dBV/Pa bei 1 kHz
Bluetooth-Version:	5.3
Bluetooth-Profilversion:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Frequenzbereich für die Bluetooth-Übertragung:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Bluetooth-Übertragungsleistung:	<12 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.

**ΠΩΣ ΝΑ ΤΟ ΦΟΡΕΣΕΤΕ
ΧΡΗΣΗ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ
ΑΝΑΜΜΑ & ΣΥΝΔΕΣΗ**

Άλλες

Επιλέξτε "JBL LIVE FLEX" για να συνδεθείτε

**ΔΙΠΛΗ ΣΥΝΔΕΣΗ +
ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ**

Στερεοφωνική λειτουργία
Μονοφωνική λειτουργία

ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

Πατήστε

Διατήρηση

Το πολύ 2 συσκευές

ΕΛΕΓΧΟΣ

ANC*

Απενεργ.*

Bixby / Siri® / Άλλες

Βοηθοί φωνής**

* Ενεργοποιήστε τους προηγούμενους ελέγχους συνδέοντας το JBL LIVE FLEX με την εφαρμογή JBL Headphones 

** Ενεργοποιήστε τον βοηθό φωνής μέσω της εφαρμογής JBL Headphones και αντιστοιχίστε την στο ακουστικό που προτιμάτε (L/R).

**ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ/
ΠΑΥΣΗ
VOICEAWARE
ΣΒΗΣΙΜΟ
ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΩΝ
ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ
ΚΑΝΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΜΕ ΤΗΝ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ**

* Διαθέσιμο μόνο σε Android™

ΦΟΡΤΙΣΗ ΣΕ ΞΕΞΕΝΗ

Φόρτιση μέσω επιφάνειας ασύρματης φόρτισης με πιστοποίηση Qi (δεν περιλαμβάνεται)

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ LED

Σύνδεση BT

BT συνδέθηκε

BT δεν συνδέθηκε

Χαμηλή στάθμη μπαταρίας

Φορτίση

Έχει φορτίσει πλήρως

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο:

Μέγεθος οδηγού:

Τροφοδοσία:

Ακουστικό:

Θήκη φόρτισης:

Τύπος μπαταρίας ακουστικού:

Τύπος μπαταρίας θήκης φόρτισης:

Χρόνος φόρτισης:

Χρόνος αναπαραγωγής μουσικής με το BT και το ANC απενεργοποιημένο:

Διάρκεια αναπαραγωγής μουσικής με το BT και το ANC ενεργοποιημένα:

Χρόνος αναπαραγωγής μουσικής με BT και Adaptive ANC ενεργοποιημένα:

Χρόνος ομιλίας με το ANC απενεργοποιημένο:

Χρόνος ομιλίας με το ANC ενεργοποιημένο:

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:

LIVE FLEX

12 mm / 4,7" Δυναμικός οδηγός

5 V === 1 A

5,05 g ανά τμχ. (10,1 g μαζί) /

0,011 lbs ανά τμχ. (0,022 lbs μαζί)

37,94 g / 0,0836 lbs

Πολυμερών ιόντων λιθίου (54 mAh / 3,85 V)

Πολυμερών ιόντων λιθίου (690 mAh / 3,85 V)

2 ώρες όταν είναι άδεια

έως 8 ώρες

έως 6 ώρες

έως 5 ώρες

έως 4 ώρες

έως 4 ώρες

20 Hz - 20 kHz

32 ohm

101 dB SPL@1 kHz

93 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2

2.4 GHz - 2.4835 GHz

<12 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.

**CÓMO AJUSTARLOS
USO POR PRIMERA VEZ
ENCENDER Y CONECTAR**

Otros

Selecciona "JBL LIVE FLEX" para conectar

**DUAL CONNECT + SYNC
Modo estéreo**

Modo mono

CONEXIÓN MULTIPUNTO

Tocar

Mantener

Máximo 2 dispositivos

CONTROLES

ANC (Cancelación del ruido activa)*

Desactivado*

Bixby/Siri®/Otros

Asistentes de voz**

* Activa los controles avanzados

conectando los JBL LIVE FLEX a la

aplicación JBL Headphones 

** Activa el asistente de voz mediante la aplicación JBL Headphones y asignalo al auricular que prefieras (izquierdo o derecho).

**REPRODUCCIÓN/PAUSA
AUTOMÁTICA
VOICEAWARE**

APAGAR

**RESTABLECIMIENTO A LA
CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA
CONSIGUE MÁS CON LA
APLICACIÓN**

*Solo disponible en Android™

CARGA

Carga mediante una base de carga inalámbrica certificada para Qi (no incluida)

**COMPORTAMIENTOS DE
LOS LED**

Conectando Bluetooth

Bluetooth conectado

Bluetooth no conectado

Batería baja

Carga

Carga completa

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo:	LIVE FLEX
Tamaño de la unidad:	Unidad dinámica de 12 mm/4,7"
Alimentación:	5 V --- 1 A
Auricular:	5,05 g por unidad (10,1 g combinados)/ 0,011 lbs por unidad (0,022 lbs combinados) 37,94 g/0,0836 lbs
Funda de carga:	Polimérica de ion de litio (54 mAh/3,85 V)
Tipo de batería del estuche de carga:	Polimérica de ion de litio (690 mAh/3,85 V)
Tiempo de carga:	2 horas desde carga agotada
Tiempo de reproducción de música con la función Bluetooth activada y la ANC desactivada:	hasta 8 horas
Tiempo de reproducción de música con las funciones de Bluetooth y ANC activadas:	hasta 6 horas
Tiempo de reproducción de música con Bluetooth y Adaptive ANC activados:	hasta 5 horas
Tiempo de conversación con ANC desactivada:	hasta 4 horas
Tiempo de conversación con ANC activada:	hasta 4 horas
Intervalo de frecuencias:	20 Hz - 20 kHz
Impedancia:	32 ohm
Sensibilidad:	101 dB SPL a 1 kHz
SPL máximo:	93 dB
Sensibilidad del micrófono:	-38 dBV/Pa a 1 kHz
Versión Bluetooth:	5.3
Versión del perfil de Bluetooth:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Intervalo de frecuencias del transmisor Bluetooth:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Potencia del transmisor Bluetooth:	<12 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.


KÄYTTÖOHJEET ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA VIRRAN KYTKEMINEN JA YHDISTÄMINEN

Muut
Valitse "JBL LIVE FLEX"
muodostaaksesi yhteyden
KAKSOISLIITÄNTÄ + SYNKR.

Stereotila
Monotila
MONIPISTEYHTEYS

Napauta
Pida
Enintään 2 laitetta

OHJAIMET
ANC*
Pois päältä*
Bixby/Siri*/Muut
Puheavustajat**
* Ota käyttöön innovatiiviset
ohjaimet yhdistämällä

JBL LIVE FLEX -kuulokkeesi JBL
Headphones -sovellukseen 

** Ota käyttöön puheavustajasi
JBL Headphones -sovelluksen
avulla ja määritä se haluamaasi
kuulokennappiin (V/O).

AUTOMAATTINEN TOISTO/ TAUKO VOICEAWARE VIRTA POIS TEHDASASETUSTEN PALAUTUS LISÄÄ SOVELLUKSEN KÄYTTÖMAHDOLLISUUKSIA

*Saatavilla vain Android™-
käyttöjärjestelmässä
LATAUTUU

Lataus Qi-sertifioidun
langattoman latausalustan
välityksellä (myydään erillisinä)
LED-MERKKIVALON

TOIMINNOT
Muodostetaan BT-yhteyttä
BT yhdistetty
BT ei yhdistetty
Akun varaus vähissä
Latautuu
Täysin ladattu

TEKNISET TIEDOT

Malli:	LIVE FLEX
Elementin koko:	12 mm/4,7" dynaaminen elementti
Virransyöttö:	5 V --- 1 A
Nappikuuloke:	5,05 g/kpl (10,1 g yhdistettynä)/ 0,011 paunaa/kpl (0,022 paunaa yhdistettynä) 37,94 g/0,0836 paunaa
Latauskotelo:	Litium-ioni polymeeri (54 mAh, 3,85 V)
Nappikuulokeksen akun tyyppi:	Litium-ioni polymeeri (690 mAh, 3,85 V)
Latauskotelon akkutyypit:	Litium-ioni polymeeri (690 mAh, 3,85 V)
Latausaika:	2 tuntia tyhjästä
Musiikin toisto aika BT päällä ja ANC pois päältä:	jopa 8 tuntia
Musiikin toisto aika BT ja ANC päällä:	jopa 6 tuntia
Musiikin toisto aika BT ja Mukautuva ANC päällä:	jopa 5 tuntia
Puhe aika ANC pois päältä:	jopa 4 tuntia
Puhe aika ANC päällä:	jopa 4 tuntia
Taajuusvaste:	20 Hz - 20 kHz
Impedanssi:	32 ohmia
Herkkyys:	101 dB SPL@1 kHz
Maksimi SPL:	93 dB
Mikrofonin herkkyys:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth-versio:	5.3
Bluetooth-profiiliversio:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Bluetooth-lähetimen taajuusalue:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Bluetooth-lähetimen teho:	<12 dBm
Bluetooth-lähetimen modulaatio:	GFSK, m/4-DQPSK, 8DPSK
Maksimi käyttölämpötila:	45 °C

HU**A DOBOZ TARTALMA
ALKALMAZÁS**

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

**A HASZNÁLAT MÓDJA
ELSŐ HASZNÁLAT
BEKAPCSOLÁS ÉS CSATLAKOZÁS**

Egyebek
Csatlakozáshoz válassza a „JBL LIVE FLEX” lehetőséget
**KETTŐS CSATLAKOZÁS +
SZINKRONIZÁLÁS**

Sztereó üzemmód
Monó üzemmód

MULTIPONTOS CSATLAKOZÁS

Koppintás
Tartsa lenyomva
Maximum 2 eszköz

VEZÉRLŐK

ANC*
Ki*

Bixby / Siri* / Egyebek
Hangasszisztensek**

* Speciális vezérlés lehetővé
tétele a JBL LIVE FLEX és a JBL

Headphones alkalmazás 

** Engedélyezze a hangvezérlési asszisztens JBL Headphones alkalmazáson keresztül történő használatát és társítsa azt bármely fülhallgatóhoz (bal/jobbr).

**AUTOMATIKUS LEJÁTSZÁS/
SZÜNET****VOICEWARE
KIKAPCSOLÁS****GYÁRI VISSZAÁLLÍTÁS
TEGYEN TÖBBET AZ
ALKALMAZÁSSAL**

*Csak Android™ rendszeren
érhető el

TÖLTÉS

Töltés Qi-tanúsítással ellátott
vezeték nélküli töltőpárán
keresztül (nem tartozék)

LED TULAJDONSÁGAI

BT csatlakoztatása
BT csatlakoztatva

BT nincsen csatlakoztatva
Alacsony akkumulátortöltöttség

Töltés

Teljesen feltöltve

MŰSZAKI SPECIFIKÁCIÓK

Modell:

Hangszóró mérete:

Tápellátás:

Fülhallgató:

Töltőtok:

Fülhallgató akkumulátor típusa:

Töltőtok akkumulátorának típusa:

Töltési idő:

Zenelejátszási idő bekapcsolt BT és

kikapcsolt ANC mellett:

Zenelejátszási idő bekapcsolt BT és

be kapcsolt ANC mellett:

Zenelejátszási idő bekapcsolt BT-vel

és be kapcsolt adaptív ANC-vel:

Beszélgetési idő kikapcsolt

ANC mellett:

Beszélgetési idő bekapcsolt

ANC mellett:

Frekvenciaválasz:

Impedancia:

Érzékenység:

Maximális SPL:

Mikrofon érzékenysége:

Bluetooth-verzió:

Bluetooth-profilverzió:

Bluetooth-jeladó

frekvenciatartománya:

Bluetooth-jeladó teljesítmény:

Bluetooth-jeladó moduláció:

Maximális üzemi hőmérséklet:

LIVE FLEX

12 mm / 4,7" dinamikus hangszóró

5V === 1 A

5.05 g / 0.011 lbs darabonként

(10.1 g/0.022 lbs együttesen)

37.94 g / 0.0836 lbs

Lítium-ion polimer (54 mAh / 3.85 V)

Lítium-ion polimer (690 mAh / 3.85 V)

2 óra teljesen lemerült állapotból

legfeljebb 8 óra

legfeljebb 6 óra

legfeljebb 5 óra

legfeljebb 4 óra

legfeljebb 4 óra

20 Hz - 20 kHz

32 ohm

101 dB SPL 1 kHz-en

93 dB

-38 dBV/Pa 1 kHz-en

5.3

A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2

2.4 GHz – 2.4835 GHz

<12 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

IT**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE
APP**

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

**COME INDOSSARLI
AL PRIMO UTILIZZO
ACCENSIONE E COLLEGAMENTO**

Altri

Scegli "JBL LIVE FLEX" per

effettuare il collegamento

DUAL CONNECT + SYNC

Modalità stereo

Modalità mono

CONNESSIONE MULTI-PUNTO

Tocca

Tieni premuto

Massimo 2 dispositivi

CONTROLLI

ANC*

Spento*

Bixby/Siri*/Altri

Assistenti Vocali**

* Attiva i controlli avanzati

collegando le tue JBL LIVE FLEX

all'app JBL Headphones 

** Attiva il tuo assistente vocale tramite l'app JBL Headphones ed assegnalo all'auricolare preferito (L/R).

**PLAY/PAUSA AUTOMATICI
VOICEWARE
SPEGNIMENTO
RIPRISTINO ALLE
IMPOSTAZIONI PREDEFINITE
FAI DI PIÙ CON L'APP**

*Disponibile solo su Android™

RICARICA

Ricarica tramite un pad di

ricarica wireless certificato Qi

(non incluso)

COMPORAMENTO DEI LED

Collegamento BT

BT collegato

BT non collegato

Batteria scarica

Ricarica

Completamente carica

SPECIFICHE TECNICHE

Modello:	LIVE FLEX
Dimensione del driver:	Driver dinamico da 12 mm/4,7"
Alimentazione:	5 V --- 1 A
Auricolari:	5,05 g per pz (10,1 g combinato)/ 0,011 lbs per pz (0,022 lbs combinato)
Custodia di ricarica:	37,94 g/0,0836 lbs
Tipo di batteria degli auricolari:	Polimero agli ioni di litio (54 mAh/3,85 V)
Tipo di batteria custodia di ricarica:	Polimero agli ioni di litio (690 mAh/3,85 V)
Tempo di ricarica:	2 ore da scarichi
Autonomia in riproduzione con BT attivo e ANC disattivata:	fino a 8 ore
Autonomia in riproduzione con BT e ANC attivi:	fino a 6 ore
Autonomia in riproduzione con BT e ANC Adattiva attivi:	fino a 5 ore
Autonomia in conversazione con ANC disattivata:	fino a 4 ore
Autonomia in conversazione con ANC attiva:	fino a 4 ore
Risposta in frequenza:	20 Hz - 20 kHz
Impedenza:	32 ohm
Sensibilità:	101 dB SPL@1 kHz
SPL massimo:	93 dB
Sensibilità del microfono:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Versione Bluetooth:	5.3
Versione profilo Bluetooth:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Intervallo di frequenza del trasmettitore Bluetooth:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Potenza del trasmettitore Bluetooth:	<12 dBm
Modulazione del trasmettitore Bluetooth:	GFSK, π/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.

DRAGEN INGEBRIJFDE INSCHAKELEN EN VERBINDEN

Anderen Selecteer "JBL LIVE FLEX" om verbinding te maken

DUAL CONNECT + SYNC

Stereo-modus

Mono-modus

MEERPUNTSVERBINDING

Tik

Ingedrukt houden

Maximaal 2 apparaten

BEDIENING

ANC* (Actieve ruisonderdrukking)

Uit*

Bixby/Siri*/Anderen

Spraakassistenten**

* Schakel geavanceerde

bediening in door de JBL LIVE

FLEX te verbinden met de JBL

Headphones-app 

** Activeer de stemassistent via de JBL Headphones-app en prijs deze toe aan de oordopjes van naar voorkeur (L/R).

AUTOMATISCH AFSPLEEN/PAUZE

VOICEWARE

UITSCHAKELEN

FABRIEKINSTELLINGEN

DOE MEER MET DE APP

*Alleen beschikbaar op Android™

OPLADEN

Opladen via een Qi-gecertificeerd draadloos oplaadstation (niet inbegrepen)

LED-FUNCTIES

BT verbinden

BT verbonden

BT niet verbonden

Batterij bijna leeg

Opladen

Volledig opgeladen

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Model:	LIVE FLEX
Maat van driver:	12 mm/4,7" dynamische driver
Voeding:	5 V --- 1 A
Oordopjes:	5,05 g elk (10,1 g samen)/ 0.011 lbs elk (0.022 lbs samen)
Opladetui:	37,94 g/0,0836 lbs
Type oordopjesbatterij:	Lithium-ion-polymeer (54 mAh/3,85 V)
Batterijtype oplader:	Lithium-ion-polymeer (690 mAh/3,85 V)
Oplaadtijd:	2 uur wanneer leeg
Afspeeltijd van muziek met BT aan en ANC uit:	maximaal 8 uur
Muziekafspeeltijd met BT aan en ANC aan:	maximaal 6 uur
Afspeeltijd van muziek met BT aan en Adaptive ANC aan:	maximaal 5 uur
Spreektijd met ANC uit:	maximaal 4 uur
Spreektijd met ANC aan:	maximaal 4 uur
Frequentierespons:	20 Hz - 20 kHz
Impedantie:	32 ohm
Gevoeligheid:	101 dB SPL@1 kHz
Maximum SPL:	93 dB
Microfoongevoeligheid:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth-versie:	5.3
Bluetooth-profielversie:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Frequentiebereik Bluetooth-zender:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Vermogen Bluetooth-zender:	<12 dBm
Modulatie Bluetooth-zender:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
Maximale bedrijfstemperatuur:	45 °C

NO**DETTE ER I ESKEN APP**

Få bedre kontroll og tilpasning av lytteopplevelsen med denne gratisappen.

SLIK BRUKES PRODUKTET FØRSTE GANGS BRUK SLÅ PÅ OG KOBLE TIL

Andre

Velg "JBL LIVE FLEX" for å koble til

DOBBELTILKOBLING + SYNKRONISERING

Stereomodus

Monomodus

FLERPUNKTSFORBINDELSE

Tapp

Hold

Maks. 2 enheter

KONTROLLER

ANC*

Av*

Bixby / Siri** / Andre

Stemmeassistenter**

* Aktiver avanserte kontroller ved

å koble til din JBL LIVE FLEX til JBL

Headphones-appen  .

** Aktiver stemmeassistenten gjennom JBL Headphones-appen og tilordne den til den foretrukne øreproppen (H/V).

AUTOMATISK AVSPILLING/ PAUSE**VOICEAWARE****STRØM AV****FABRIKKTILBAKESTILLING****GJØR MER MED APPEN**

*Bare tilgjengelig på Android™

LADING

Lades gjennom en Qi-sertifisert trådløs ladepute (medfølger ikke)

LED-ATFERD

BT koble til

BT tilkoblet

BT ikke tilkoblet

Lite batteri

Lading

Fulladet

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Modell:

Driverstorrelse:

Strømforsyning:

Ørepropp:

Ladeesk:

Øreproppens batteritype:

Ladeeskens batteritype:

Ladetid:

Musikkavspillingstid med BT på

og ANC av:

Musikkavspillingstid med BT på

og ANC på:

Musikkavspillingstid med BT på og

Adaptive ANC på:

Taletid med ANC av:

Taletid med ANC på:

Frekvensrespons:

Impedans:

Følsomhet:

Maksimal SPL:

Mikrofonfølsomhet:

Bluetooth-versjon:

Bluetooth-profilversjon:

Frekvensområde for Bluetooth-sender:

Bluetooth-senderens strøm:

Modulasjon for Bluetooth-sender:

Maks driftstemperatur:

LIVE FLEX

12 mm / 4,7" dynamisk driver

5 V === 1 A

5,05 g pr. stk (10,1 g samlet) /

0,011 pund pr. stk (0,022 pund samlet)

37,94 g / 0,0836 pund

Litium-ion-polymer (54 mAh / 3,85 V)

Litium-ion-polymer (690 mAh / 3,85 V)

2 timer når tomt

opptil 8 timer

opptil 6 timer

opptil 5 timer

opptil 4 timer

opptil 4 timer

20 Hz - 20 kHz

32 ohm

101 dB SPL ved 1 kHz

93 dB

-38 dBV/Pa ved 1 kHz

5.3

A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2

2.4 GHz – 2.4835 GHz

<12 dBm

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

PL**ZAWARTOŚĆ ZESTAWU APLIKACJA**

Zyskaj jeszcze większą kontrolę i możliwość personalizacji brzmienia, wykorzystując tę bezpłatną aplikację.

JAK KORZYSTAĆ ZE SŁUCHAWEK PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM WŁĄCZANIE ZASILANIA I ŁĄCZENIE

Inne

Wybierz „JBL LIVE FLEX”, aby się połączyć

DUAL CONNECT + SYNC

Tryb dźwięku stereo

Tryb dźwięku mono

POŁĄCZENIE WIELOPUNKTOWE

Stuknij

Przytrzymaj

Maks. dwa urządzenia

ELEMENTY STEROWANIA

ANC*

Wyl.*

Bixby / Siri** / Inne

Asystenci głosowi**

* Włącz sterowanie

zaawansowane, łącząc słuchawki

JBL LIVE FLEX z aplikacją JBL Headphones .

** Włącz asystenta głosowego w aplikacji JBL Headphones i przypisz go do preferowanej słuchawki (L/P).

AUTOMATYCZNE ODTWARZANIE/WSTRZYMANIE VOICEAWARE WYŁĄCZANIE ZASILANIA PRZYWRACANIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH WIĘKSZE MOŻLIWOŚCI DZIĘKI APLIKACJI

* Dostępne tylko dla systemu Android™

ŁADOWANIE

Ładowanie przez podkładkę do ładowania bezprzewodowego z certyfikatem Qi (sprzedawana osobno)

DZIAŁANIE DIODY LED

Nawiązywanie połączenia BT

BT podłączone

BT niepodłączone

Niski poziom akumulatora

Ładowanie

Pełne naładowanie

DANE TECHNICZNE

Model:	LIVE FLEX
Rozmiar przetwornika:	Dynamiczny przetwornik 12 mm / 4,7"
Zasilanie:	5 V --- 1 A
Słuchawka:	5,05 g każda (10,1 g razem) / 0,011 funta każda (0,022 funta razem)
Pokrowiec ładujący:	37,94 g / 0,0836 funta
Typ akumulatora do słuchawek:	Litowo-jonowy polimerowy (54 mAh / 3,85 V)
Typ akumulatora w etui ładującym:	Litowo-jonowy polimerowy (690 mAh / 3,85 V)
Czas ładowania:	2 godz. od wyczerpania
Czas odtwarzania muzyki z włączoną funkcją Bluetooth oraz wyłączoną funkcją ANC:	do 8 godz.
Czas odtwarzania muzyki z włączoną funkcją ANC oraz Bluetooth:	do 6 godz.
Czas odtwarzania muzyki z włączoną funkcją Adaptive ANC oraz Bluetooth:	do 5 godz.
Czas rozmawiania z wyłączoną funkcją ANC:	do 4 godz.
Czas rozmawiania z włączoną funkcją ANC:	do 4 godz.
Pasmo przenoszenia:	20 Hz - 20 kHz
Impedancja:	32 ohm
Efektywność:	101 dB SPL przy 1 kHz
Maksymalne ciśnienie akustyczne SPL:	93 dB
Czułość mikrofonu:	-38 dBV/Pa przy 1 kHz
Wersja Bluetooth:	5.3
Wersja profilu Bluetooth:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Pasmo przenoszenia nadajnika Bluetooth:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Moc nadajnika Bluetooth:	<12 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.

MODO DE USAR PRIMEIRA UTILIZAÇÃO LIGAR E CONECTAR

Outros
Selecione "JBL LIVE FLEX" para conectar

DUAL CONNECT E SINCRONIZAÇÃO

Modo estéreo
Modo mono
CONEXÃO MULTIPONTOS

Toque
Mantenha pressionado
Máximo de 2 dispositivos

CONTROLES

ANC (Cancelamento de Ruídos Adaptativo)*
Desligado**
Bixby, Siri™ ou Outros Assistentes de voz**

* Para ativar os controles avançados, conecte o JBL LIVE FLEX ao aplicativo JBL Headphones 

** Com o aplicativo JBL Headphones, ative o assistente de voz e escolha para um dos fones de ouvido (esquerdo ou direito).

PLAY/PAUSA AUTOMÁTICO VOICEWARE DESLIGA RESTAURA CONFIGURAÇÕES DE FÁBRICA MAIS RECURSOS COM O APLICATIVO

*Disponível somente em Android™

CARREGANDO

Carregamento através de uma base de carregamento sem fio com certificação Qi (não inclusa)

FUNCIONAMENTO DO LED

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

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo:	LIVE FLEX
Tamanho do driver:	Driver dinâmico de 12 mm / 4,7"
Alimentação de energia:	5 V --- 1 A
Fone de ouvido:	5,05 g por unidade (10,1 g combinados) / 0,011 lbs por unidade (0,022 lbs combinados) 37,94 g (0,0836 lbs)
Estojo de carregamento:	
Tipo de bateria do fone de ouvido:	Polímero de íon de lítio (54 mAh / 3,85 V)
Bateria do estojo para carregamento:	Polímero de íon de lítio (690 mAh / 3,85 V)
Tempo de carga:	até 2 horas (carga total)
Autonomia com Bluetooth e sem ANC:	até 8 horas
Autonomia com Bluetooth e com ANC:	até 6 horas
Tempo de reprodução de música com BT ativado e Adaptive ANC ativado:	até 5 horas
Tempo de conversação com ANC desligado:	até 4 horas
Tempo de conversação com ANC ligado:	até 4 horas
Resposta de frequência:	20 Hz - 20 kHz
Impedância:	32 ohms
Sensibilidade:	101 dB SPL@1 kHz
SPL máximo:	93 dB
Sensibilidade do microfone:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Versão Bluetooth:	5.3
Versões de perfil Bluetooth:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Intervalo de frequência do transmissor Bluetooth:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Potência de transmissão Bluetooth:	<12 dBm
Modulação de transmissão Bluetooth:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
Temperatura máxima de uso:	45°C

SV**DETTA FINNS I LÅDAN APP**

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

HUR DE SKA SITTA FÖRSTA ANVÄNDNINGEN SLÅ PÅ & ANSLUT

Övriga
Välj "JBL LIVE FLEX" för att ansluta **DUAL CONNECT + SYNC**

Stereo-läge
Mono-läge

FLERPUNKTSANSLUTNING

Knacka på
Håll inne

Max 2 enheter


KONTROLLER

ANC*

Av*

Bixby / Siri* / Övriga

Röstassistenter**

* Aktivera avancerade kontroller genom att ansluta dina JBL LIVE FLEX till JBL Headphones-appen 

** Aktivera din röstassistent med JBL Headphones-appen och tilldela den till öronsnäckan du föredrar (H/V).

AUTOMATISK UPPSPELNING/ PAUS**VOICEAWARE****STÅNG AV****FABRIKSÅTERSTÄLLNING****GÖR MER MED APPEN**

Endast tillgängligt på Android™

LADDAR

Laddning via en Qi-certifierad trådlös laddningsplatta (medföljer ej)

LED-FUNKTIONER

BT ansluter

BT anslutet

BT ej anslutet

Låg batterinivå

Laddar

Fullt laddad

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Modell:

Storlek på högtalarelement:

Strömförsörjning:

Öronsnäckor

Laddningsfodral:

Batterityp i öronsnäckor:

Batterityp i laddningsfodral:

Laddningstid:

Musikspeltid med BT på och ANC av:

Musikspeltid med BT på och ANC på:

Musikspeltid med BT på och Adaptative ANC på:

Samtalstid med ANC av:

Samtalstid med ANC på:

Frekvensomfång:

Impedans:

Känslighet:

Max SPL:

Mikrofonkänslighet:

Bluetooth-version:

Bluetooth-profilens version:

Bluetooth-sändarens frekvensomfång:

Bluetooth-sändarens effekt:

Bluetooth-sändarens modulering:

Max drifttemperatur:

LIVE FLEX

12 mm/4,7 tum dynamiskt

5 V --- 1 A

5,05 g/st (10,1 g tillsammans)

37,94 g

Litiumjonpolymer (54 mAh/3,85 V)

Litiumjonpolymer (690 mAh/3,85 V)

2 timmar från tomt

Upp till 8 timmar

Upp till 6 timmar

Upp till 5 timmar

Upp till 4 timmar

Upp till 4 timmar

20 Hz-20 kHz

32 ohm

101 dB SPL vid 1 kHz

93 dB

-38 dBV/Pa vid 1 kHz

5.3

A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2

2.4 GHz – 2.4835 GHz

< 12 dBm

GFSK, m/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

TR**KUTU İÇERİĞİ UYGULAMA**

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

NASIL TAKILIR**İLK KULLANIM****GÜCÜ AÇMA VE BAĞLANMA**

Diğerleri

Bağlanmak için "JBL LIVE FLEX" seçiniz

İKİLİ BAĞLANTI + SENKRONİZASYON

Stereo mod

Mono mod

ÇOK NOKTALI BAĞLANTI

Dokunun

Basınız ve bekleyiniz

En fazla 2 cihaz

KONTROLLER

ANC*

Kapalı*

Bixby / Siri* / Diğerleri

Sesli Asistan**

* JBL LIVE FLEX'iniz ile JBL Headphones Uygulamasına

bağlanarak ileri düzey kontrolleri etkinleştiriniz 

** JBL Headphones uygulaması ile sesli asistanınızı etkinleştirin ve istediğiniz (Sol/Sağ) kulaklığınıza atayın.

OTOMATİK OYNAT/DURAKLAT**VOICEAWARE****GÜCÜ KAPATMA****FABRİKA AYARLARI****UYGULAMA İLE DAHA FAZLASINI YAPIN**

*Yalnızca Android™de kullanılabilir

ŞARJ ETME

Qi-belgeli kablosuz şarj pedi ile

şarj edin (dahil değildir)

LED HAREKETLERİ

BT bağlanıyor

BT bağlandı

BT bağlı değil

Düşük pil gücü

Şarj etme

Tam şarj oldu

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model:	LIVE FLEX
Sürücü boyutu:	12 mm / 4,7" Dinamik Sürücü
Güç kaynağı:	5 V === 1 A
Kulaklık:	5,05 g bir tanesi (10,1 g ikisi) / 0,011 lbs bir tanesi (0,022 lbs ikisi) 37,94 g / 0,0836 lbs
Şarj kutusu:	
Kulaklık pil türü:	Lityum-iyon polimer (54 mAh / 3,85 V)
Şarj kutusu pil türü:	Lityum-iyon polimer (690 mAh / 3,85 V)
Şarj süresi:	Şarjı tamamen tükendikten sonra 2 saat
BT açıkken ve ANC kapalıyken müzik çalma süresi:	8 saat kadar
BT ve ANC açıkken müzik çalma süresi:	6 saate kadar
BT ve Uyarlanabilir ANC açıkken müzik çalma süresi:	5 saat kadar
ANC kapalıyken konuşma süresi:	4 saat kadar
ANC açıkken konuşma süresi:	4 saat kadar
Frekans aralığı:	20 Hz - 20 kHz
Empedans:	32 ohm
Hassasiyet:	101 dB SPL@1 kHz
Maksimum SPL:	93 dB
Mikrofon hassasiyeti:	-38 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth Sürümü:	5.3
Bluetooth profil sürümü:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Bluetooth verici frekans aralığı:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Bluetooth verici gücü:	<12 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.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВКЛЮЧЕНИЕ И СОПРЯЖЕНИЕ

Прочее
Выберите «JBL LIVE FLEX» для подключения
**ДВОЙНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ +
СИНХРОНИЗАЦИЯ**
Стереорежим
Монорежим
МНОГОТОЧЕЧНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Касание
Удержание
Максимум 2 устройства
ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

ANC (Адаптивное шумоподавление)*
Выкл*
Vixby / Siri® / Прочее
Голосовые помощники**
* Задействуйте дополнительные элементы управления, подключив наушники JBL LIVE FLEX к приложению JBL Headphones 

** Подключите голосовой помощник через приложение JBL Headphones и назначьте его на выбранный наушник (Левый/Правый).

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПРИОСТАНОВКА

VOICEAWARE ВЫКЛЮЧЕНИЕ СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ С ПРИЛОЖЕНИЕМ

*Доступно только на Android**
ЗАРЯДКА

Зарядка с помощью беспроводной зарядной площадки с сертификацией Qi (не входит в комплект поставки)
СИГНАЛЫ ИНДИКАТОРОВ

Подключение Bluetooth
Подключение по Bluetooth установлено
Подключение по Bluetooth не установлено
Аккумулятор разряжен
Зарядка
Полностью заряжены

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	LIVE FLEX
Размер мембраны:	Мембрана динамика 12 мм / 4,7 дюйма
Источник питания:	5 В === 1 А
Наушники:	5,05 г/шт. (10,1 г в комплекте) / 0,011 фунта/шт. (0,022 фунта в комплекте) 37,94 г / 0,0836 фунта литий-ионный полимерный аккумулятор (54 мА·ч / 3,85 В)
Зарядный футляр:	Литий-ионный полимерный аккумулятор (690 мА·ч / 3,85 В)
Тип аккумулятора наушников:	2 ч. после полной разрядки
Тип аккумулятора зарядного футляра:	
Время зарядки:	
Время воспроизведения музыки при выключенном ANC (Активное шумоподавление) и включенном BT:	до 8 ч.
Время воспроизведения музыки при включенных функциях BT и ANC:	до 6 ч.
Время воспроизведения музыки при включенных функциях BT и Adaptive ANC:	до 5 ч.
Время разговора с выкл. ANC:	до 4 ч.
Время разговора с вкл. ANC:	до 4 ч.
Частотная характеристика:	20 Гц — 20 кГц
Сопротивление:	32 Ом
Чувствительность:	101 дБ УЗД при 1 кГц
Макс. уровень звукового давления:	93 дБ
Чувствительность микрофона:	-38 дБВ/Па при 1 кГц
Версия Bluetooth:	5.3
Версия профиля Bluetooth:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Диапазон частот передатчика Bluetooth:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Модуляция передатчика Bluetooth:	< 12 дБ/мВт
Максимальная температура эксплуатации:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK 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。

佩戴方法

首次使用

开启和连接

其他

选择“JBL LIVE FLEX”以连接

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

ANC (主动降噪) *

关闭*

Bixby/Siri*/其他

语音助手**

*将 JBL LIVE FLEX 连接到 JBL Headphones 应用  以启用高级控制功能。

**通过 JBL Headphones 应用启动语音助手功能，将其分配给首选的耳机 (左/右)。

自动播放/暂停

VOICEAWARE

关闭

恢复出厂设置

探索更多功能

*仅 Android™ 支持此功能

充电

通过 Qi 认证的无线充电板

充电 (不随附)

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:

耳机电池类型:

充电盒电池类型:

充电时间:

开启蓝牙但关闭主动降噪时的

音乐播放时间:

开启蓝牙和主动降噪时的音乐

播放时间:

开启蓝牙和自适应主动降噪时

的音乐播放时间:

关闭主动降噪时的通话时间:

开启主动降噪时的通话时间:

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:

LIVE FLEX

12 mm/4.7" 动圈驱动单元

5V == 1A

一只 5.05 g (一副 10.1 g) /

一只 0.011 lbs (一副 0.022 lbs)

37.94 g/0.0836 lbs

锂离子聚合物 (54 mAh/3.85 V)

锂离子聚合物 (690 mAh/3.85 V)

2 小时 (从空电量到充满)

长达 8 小时

长达 6 小时

长达 5 小时

长达 4 小时

长达 4 小时

20 Hz - 20 kHz

32 ohm

101 dB SPL@1 kHz

93 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

A2DP 1.3.2、AVRCP 1.6.2、HFP 1.7.2

2.4 GHz - 2.4835 GHz

<12 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。

如何佩戴

首次使用

開機並連接

其他

選擇「JBL LIVE FLEX」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

按住

最多 2 個裝置


控制鈕

ANC (主動降噪) *

關閉*

Bixby / Siri* / 其他

語音助理**

* 透過將您的 JBL LIVE FLEX 連接到 JBL Headphones 應用程式 ，啟用進階控制。

** 透過 JBL Headphones 應用程式啟用您的語音助理，然後將其指定給您首選的耳塞 (左/右)。

自動播放/暫停

VOICEAWARE

關機

原廠重設

藉此應用程式做更多的事

*僅 Android™ 上提供

充電情況

透過 Qi 認證的無線充電板

(未隨附) 進行充電

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：	LIVE FLEX
驅動器尺寸：	12 mm / 4.7" 動態驅動器
電源：	5V --- 1A
耳塞：	每隻 5.05 g (兩隻 10.1 g) / 每隻 0.011 lbs (兩隻 0.022 lbs)
充電盒：	37.94 g / 0.0836 lbs
耳塞電池類型：	聚合體鋰離子電池 (54 mAh / 3.85 V)
充電盒電池類型：	聚合體鋰離子電池 (690 mAh / 3.85 V)
充電時間：	從無電量到充滿需 2 小時
在藍牙開啟及主動降噪關閉時的音樂播放時間：	長達 8 小時
在藍牙及主動降噪均開啟時的音樂播放時間：	長達 6 小時
在藍牙及適應主動降噪均開啟時的音樂播放時間：	長達 5 小時
在主動降噪關閉時的談話時間：	長達 4 小時
在主動降噪開啟時的談話時間：	長達 4 小時
頻率回應：	20 Hz - 20 kHz
阻抗：	32 歐姆
敏感度：	101 dB SPL@1 kHz
最大 SPL：	93 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：	A2DP 1.3.2、AVRCP 1.6.2、HFP 1.7.2
藍牙發射機頻率範圍：	2.4 GHz - 2.4835 GHz
藍牙發射機功率：	< 12 dBm
藍牙發射機調變：	GFSK、π/4-DQPSK、8DPSK
最大工作溫度：	45°C

ID

ISI KOTAK

APLIKASI

Miliki aplikasi gratis ini agar kontrol dan personalisasi pengalaman mendengarkan sepenuhnya ada di tangan Anda.

CARA PEMAKAIAN PENGGUNAAN PERTAMA MENYALAKAN & MENYAMBUNGAN

Lainnya
Pilih "JBL LIVE FLEX" untuk menyambungkan
PENYAMBUNGAN + SINKRONISASI GANDA
Mode Stereo
Mode Mono
SAMBUNGAN BANYAK TITIK
Ketek
Tahan
Maksimum 2 perangkat
KONTROL
ANC (Penghilang Derau Aktif)*
Mati*
Bixby / Siri* / Lainnya
Asisten Suara**

* Aktifkan kontrol lanjutan dengan menyambungkan JBL LIVE FLEX ke

Aplikasi JBL Headphones 

** Aktifkan asisten suara melalui aplikasi JBL Headphones dan tetapkan ke earbud pilihan Anda (Kr/Kn).

PUTAR/JEDA OTOMATIS VOICEWARE MEMATIKAN ATUR ULANG KE PENGATURAN PABRIK

KEGUNAAN LAIN APLIKASI
*Hanya tersedia di perangkat Android™

MENGISI DAYA

Pengisian daya menggunakan bantalan pengisian daya nirkabel yang sudah bersertifikasi Qi (tidak disertakan)

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:

Tipe baterai earbud:

Tipe baterai casing pengisi daya:

Lama pengisian daya:

Lama pemutaran musik saat BT aktif dan ANC mati:

Lama pemutaran musik saat BT aktif dan ANC aktif:

Lama pemutaran musik saat BT aktif dan ANC Adaptif aktif:

Lama bicara saat ANC mati:

Lama bicara saat ANC aktif:

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 maksimal:

LIVE FLEX

Driver Dinamis 12 mm/4,7"

5 V --- 1 A

5,05 g per buah (total 10,1 g) /
0,011 lbs per buah (total 0,022 lbs)

37,94 g / 0,0836 lbs

Polimer litium-ion (54 mAh/3,85 V)

Polimer litium-ion (690 mAh/3,85 V)

2 jam dari keadaan kosong

hingga 8 jam

hingga 6 jam

hingga 5 jam

hingga 4 jam

hingga 4 jam

20 Hz–20 kHz

32 ohm

101 dB SPL@1 kHz

93 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2

2.4 GHz - 2.4835 GHz

<12 dBm

GFSK, π/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。

装着方法**初めての使用****電源オン&接続**

その他

接続するには「JBL LIVE

FLEX」を選択

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

アクティブノイズキャン

セリング*

オフ*

Bixby/Siri*/その他

ボイスアシスタント**

*JBL HeadphonesアプリにJBL LIVE

FLEXを接続すれば、さらに詳細な操作設定が可能です。

** JBL Headphonesアプリの設定でボイスアシスタントを有効にしていずれかのイヤホン (L/R) に割り当てることが可能です。

自動再生/一時停止

VOICEAWARE

電源オフ

初期化

アプリでさらに多くのことができます

*Android™のみ使用可能

充電中

Qi認定ワイヤレス充電パ

ッド (別売) で充電中

LEDの動作

Bluetoothに接続中

Bluetooth接続済み

Bluetooth未接続

バッテリー残量少

充電中

充電完了

技術仕様

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:

イヤホンの電池タイプ:

充電ケースの電池タイプ:

充電時間:

BTオン、ANCオフでの音楽再生時間:

BTとANCをオンにした状態での音楽

再生時間:

BTとアダプティブANCをオンにした

状態での音楽再生時間:

ANCをオフにした状態での通話時間:

ANCをオンにした状態での通話時間:

周波数特性:

インピーダンス:

出力音圧レベル:

最大音圧レベル:

マイクの出力音圧レベル:

Bluetoothバージョン:

Bluetoothプロファイルバージョン:

Bluetooth対応トランスミッター周

波数帯域:

Bluetooth対応トランスミッター出力:

Bluetooth対応トランスミッター変調:

最大動作保証温度:

LIVE FLEX

12mmダイナミックドライバー

5V==1A

1台あたり約5.05g (合計約10.1g)

約37.94g

リチウムイオンポリマー電池

(54mAh/3.85V)

リチウムイオンポリマー電池

(690mAh/3.85V)

約2時間

最大約8時間

最大約6時間

最大約5時間

最大約4時間

最大約4時間

20Hz~20kHz

32Ω

101dB SPL@1kHz

93dB

-38dBV/Pa@1kHz

5.3

A2DP 1.3.2、AVRCP 1.6.2、HFP 1.7.2

2.4 GHz - 2.4835 GHz

12dBm未満

GFSK、π/4-QPSK、8DPSK

45℃

KO**구성품****앱**

해당 무료 앱을 통해 청취 경험을 더욱 효과적으로 제어하고 개인화할 수

있습니다.

착용 방법**처음 사용****전원 켜기 & 연결**

기타

연결할 "JBL LIVE FLEX" 선택

이중 연결 + 동기화

스테레오 모드

모노 모드

멀티포인트 연결

탐하기

누르고 있기

최대 2대의 장치까지 연결

제어

ANC(액티브 노이즈 캔슬링)*

해제*

Bixby/Siri*/기타

음성 비서**

* JBL LIVE FLEX를 JBL Headphones

앱에 연결하여 고급

컨트롤을 활성화합니다.

** JBL Headphones 앱을 통해

음성 비서를 활성화하여

기본 설정 이어버드(L/R)에

지정합니다.

자동 재생/일시 중지

VOICEAWARE

전원 끄기

공장 초기화

앱으로 더 많은 기능 즐기기

*Android™ 전용

충전

Qi 인증 무선 충전 패드로

충전(미제공)

LED 동작

BT 연결 중

BT 연결됨

BT 연결 안됨

배터리 부족

충전 중

완전 충전됨

기술 사양

모델:	LIVE FLEX
드라이버 크기:	12mm/4.7" 다이내믹 드라이버
전원 공급 장치:	5V --- 1A
이어버드:	한쪽 5.05g(양쪽 10.1g)/ 한쪽 0.011lbs(양쪽 0.022lbs)
충전 케이스:	37.94g/0.0836lbs
이어버드 배터리 유형:	리튬이온 폴리머(54mAh/3.85V)
충전 케이스 배터리 유형:	리튬이온 폴리머(690mAh/3.85V)
충전 시간:	배터리 방전부터 2시간
BT 설정 및 ANC(액티브 노이즈 캔슬링) 해제 시 음악 재생 시간:	최대 8시간
BT 및 ANC(액티브 노이즈 캔슬링) 설정 시 음악 재생 시간:	최대 6시간
BT 및 어댑티브 ANC(액티브 노이즈 캔슬링) 설정 시 음악 재생 시간:	최대 5시간
ANC(액티브 노이즈 캔슬링) 해제 시 통화 시간:	최대 4시간
ANC(액티브 노이즈 캔슬링) 설정 시 통화 시간:	최대 4시간
주파수 응답:	20Hz--20kHz
임피던스:	32Ω
민감도:	101dB SPL@1kHz
최대 SPL:	93dB
마이크 민감도:	-38dBV/Pa@1kHz
Bluetooth 버전:	5.3
Bluetooth 프로파일 버전:	A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2
Bluetooth 송신기 주파수 범위:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Bluetooth 송신기 출력:	<12dBm
Bluetooth 송신기 변조:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
최대 작동 온도:	45°C

MM

ဗူးအတွင်း ပါဝင်သည့်ပစ္စည်းများ အက်စ်

ဤအခမဲ့အက်စ်ကို အသုံးပြု၍ ထိန်းချုပ်မှုများကို ပိုမိုပြုလုပ်ပြီး သင့်နားဆင်ခံစားမှုအတွေ့အကြုံကို စိတ်ကြိုက်ရယူလိုက်ပါ။

တပ်ဆင်အသုံးပြုနည်း

ပထမဆုံးအကြိမ် အသုံးပြုခြင်း

ပါဝါဖွင့်ခြင်းနှင့် ချိတ်ဆက်ခြင်း

အခြားအကြောင်းအရာများ

"JBL LIVE FLEX" ကို ချိတ်ဆက်ရန် ရွေးချယ်ပါ

နှစ်မျိုးချိတ်ခြင်း + ဆင့်ခံ

စတီရီယိုမှဒ်

မိုနိုမှဒ်

ကိုရီယာ ၁ ခုထက်ပို၍ ချိတ်ဆက်ခြင်း

နှိုင်းရန်

ဖိထားရန်

ကိုရီယာ ၂ ခုအထိ အများဆုံးချိတ်ဆက်နိုင်သည်

ထိန်းချုပ်မှုများ

ANC*

အပိတ်*

Bixby / Siri® / အခြား

Voice Assistants**

*သင့် JBL LIVE FLEX ကို JBL Headphones အက်စ်သို့ ချိတ်ဆက်ခြင်းဖြင့် အဆင့်မြင့်ထိန်းချုပ်မှုများကို ဖွင့်ပါ။

** JBL Headphones အက်စ်မှတစ်ဆင့် သင့် Voice Assistant ကို ဖွင့်ပြီး သင်နှစ်သက်သည့် နားကြပ် (L/R) ပုံစံကို သတ်မှတ်ပါ။

အော်တို ဖွင့်/ခေတ္တရပ်တန့်

VOICEAWARE

ပါဝါပိတ်

စက်ရုံထုတ်ဆက်တင်အတိုင်း ပြန်လည်သတ်မှတ်ခြင်း

အက်စ်ကို အသုံးပြု၍ ပိုမိုအသုံးပြုနိုင်ပါသည်

*Android™ အတွက်သာ ရရှိနိုင်သည်

အားသွင်းနေသည်

Qi-အသိအမှတ်ပြု ကြိုးမဲ့အားသွင်းပတ်ထံ မှတစ်ဆင့် အားသွင်းခြင်း(ထည့်သွင်းပေးမထားပါ)

LED ပြသမှုပုံစံများ

BT ချိတ်ဆက်နေပါသည်

BT ချိတ်ဆက်ထားပြီးပါပြီ

BT ချိတ်ဆက်မထားပါ

ဘာထွက်အားနည်းနေသည်

အားသွင်းခြင်း

အားအပြည့်သွင်းပြီးပါပြီ

TECH SPEC

မော်ဒယ်-

ဒရိုင်ဘာအရွယ်အစား-

ပါဝါထောက်ပံ့စနစ်-

နားကြပ်-

အားသွင်းဖူး-

နားကြပ် ဘက်ထရီ အမျိုးအစား-

အားသွင်းနိုင်သည့် အခွံအိမ်ပုံစံ ဘက်ထရီ အမျိုးအစား-

အားသွင်းချိန်-

BT ဖွင့်ပြီး ANC ကို ပိတ်၍ သီချင်းဖွင့်ချိန်-

BT နှင့် ANC ကို ဖွင့်၍ သီချင်းဖွင့် နိုင်သည့်ကြာချိန်-

BT နှင့် ချိန်ကိုက်ပြောင်းလဲပေး

သည့် ANC ကို ဖွင့်၍ သီချင်းဖွင့်ချိန်

LIVE FLEX

၁၂ မီလီမီတာ / ၄.၇ လက်မ ခိုင်းနု မှတ် ဒရိုင်ဘာ

5V === 1A

တစ်ဖက်လျှင် ၅.၀၅ ဂရမ် (တစ်စုံလျှင် ၁၀.၁ ဂရမ်) / တစ်ဖက်လျှင် ၀.၀၁၁ ပေါင် (တစ်စုံလျှင် ၀.၀၂၂ ပေါင်)

၃၇.၉၄ ဂရမ် / ၀.၀၈၃၆ ပေါင်

လီသီယမ်-အိုင်ယွန် ပိုလီမာ (54 mAh/3.85 V)

လီသီယမ်-အိုင်ယွန် ပိုလီမာ (690 mAh/ 3.85 V)

လုံးဝ အားကုန်ခမ်းနေသည့် အခြေအနေမှ ၂ နာရီ

၈ နာရီအထိ

၆ နာရီအထိ

၅ နာရီအထိ

ANC ပိတ်၍ ဖုန်းပြောချိန်-

ANC ဖွင့်၍ ဖုန်းပြောချိန်-

ကြိမ်နှုန်း တုန်ပြန်ချက်-

လျှပ်စစ်ခုခံနိုင်စွမ်း-

အာရုံခံနိုင်စွမ်း-

အမြင့်ဆုံး SPL-

မိုက်ခရိုဖုန်း အာရုံခံနိုင်စွမ်း-

ဘလူးတုတ်ဗားရှင်း-

ဘလူးတုတ် ပရိုဖိုင် ဗားရှင်း-

ဘလူးတုတ် ထုတ်လွှတ်

ကြိမ်နှုန်းအဆင့်-

ဘလူးတုတ်ထုတ်လွှင့်အား-

ဘလူးတုတ်ထုတ်လွှင့်

ကူးပြောင်းမှု-

အသုံးပြုရန် ခွင့်ပြုထားသည့်

အမြင့်ဆုံး အပူချိန်-

၄ နာရီအထိ

၄ နာရီအထိ

20 Hz - 20 kHz

32 ohm

101 dB SPL@1 kHz

93 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

A2DP 1.3.2i AVRCP 1.6.2i HFP 1.7.2

2.4 GHz - 2.4835 GHz

<12 dBm

GFSK၊ m/4-DQPSK၊ 8DPSK

၄၅ °C



** နှင့် ဖုန်းတို့၏ အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

တပ်ဆင်မှုကို အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက် အသံထုတ်ပေးမှုကို မြှင့်တင်ပေးရန် အတွက်

AR

محتويات العبوة

التطبيق

استمتع بمزيد من التحكم والتميز عند الاستماع باستخدام هذا التطبيق المجاني.

كيفية الارتداء

الاستخدام الأول

تشغيل الطاقة والتوصيل

أخرى

اختر "JBL LIVE FLEX" للتوصيل

التوصيل المزدوج + SYNC (مزامنة)

وضع ستريو

وضع أحادي

اتصال متعدد النقاط

انقر فوق

توقف

جهاز إن بحد أقصى

أدوات التحكم

ANC (نظام مكافحة الضوضاء)**

إيقاف تشغيل*

أخرى / Siri® / Bixby

المساعدات الصوتية**

* احرص على تمكين أدوات التحكم المتقدمة

عن طريق توصيل JBL LIVE FLEX بتطبيق

מפרט טכני

דגם:

גודל דרייבר:

מתח:

אוזניות:

משקל נרתיק טעינה:

סוג סוללת אזניות:

סוג סוללת נרתיק הטעינה:

זמן טעינה:

זמן השמעת מוזיקה עם BT

פועל ו-ANC כבוי:

זמן השמעת מוזיקה עם BT

ו-ANC פועלים:

זמן השמעת מוזיקה עם BT

פועל ו-Adaptive ANC פועל:

זמן שיחה עם ANC כבוי:

זמן שיחה עם ANC מופעל:

תגובת תדר:

עקבה:

רגישות:

דרגת SPL מירבית:

רגישות מיקרופון:

גרסת Bluetooth:

גרסת פרופיל Bluetooth:

טווח תדרים של משדר

Bluetooth:

עוצמת משדר Bluetooth:

אפנון משדר Bluetooth:

טמפרטורת פעולה מרבית:

LIVE FLEX

דרייבר דינמי בגודל 12 מ"מ/4.7 אינץ'

5 וולט == 1 אמפר

5.05 גרם ליחידה (10.1 גרם ביחד) /

0.011 פאונד ליחידה (0.022 פאונד ביחד)

37.94 גרם/0.0836 פאונד

ליתיום-יון פולימר (3.85 V / 54 mAh)

ליתיום-יון פולימר (3.85 V / 690 mAh)

2 שעות ממצב ריק

עד 8 שעות

עד 6 שעות

עד 5 שעות

עד 4 שעות

עד 4 שעות

20 Hz - 20 kHz

32 ohm

101 dB SPL@1 kHz

93 dB

-38 dBV/Pa@1 kHz

5.3

A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2

2.4 GHz – 2.4835 GHz

12 dBm-מ

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45°C

HE

מה באריזה

אפליקציה

קבלו בקרה טובה יותר כמו

גם התאמה אישית של חוויית

ההאזנה, הכל באמצעות

אפליקציה חיינמית זו.

כיצד לענד

שימוש בפעם הראשונה

הפעלה וחיבור

אחרים

יש לבחור "JBL LIVE FLEX" כדי

להתחבר

חיבור כפול + סנכרון

מצב סטריאו

מצב מונו

חיבור רב-נקודותי

הקש

החזק

שני מכשירים לכל היותר

לפקודות בקרה

ANC*

כבוי*

Bixby / Siri* / אחרים

מסויע קולי**

* אפשרו תכונות מתקדמות

על ידי חיבור ה-JBL LIVE FLEX

לאפליקציית JBL Headphones

.

** הפעילו את המסויע

הקולי שלכם באמצעות

אפליקציית JBL Headphones

ושייכו אותה לאוזניות

המועדפות עליהם.

הפעלה אוטומטית/השהיה

VOICEWARE

כיבוי

איפוס להגדרות היצרן

אפשרויות נוספות

הזמינות באפליקציה

*זמין רק ב-Android

טעינה

טעינה באמצעות משטח

טעינה אלחוטי באישרו Qi

(לא כלול)

תפקוד נורית חיוי LED

מתחבר ל-BT (בלוטות)

(הבלוטות) מחובר BT

(בלוטות) אינו מחובר BT

סוללה חלשה

טעינה

סוללה טעונה במלואה

המואפצת התכנית

הטרוז:

חגם המשול:

מסדר הימאהא بالطاقة:

שמاعة الأذن:

עלית השחן:

נוע بطارية שמاعة الأذن:

נוע بطارية עלית השחן:

وقت השחן:

תשغيل الموسيقى مع تشغيل تقنية

البلوتوث وإيقاف تشغيل خاصة ANC

(نظام مكافحة الضوضاء):

وقت تشغيل الموسيقى مع تشغيل

تقنية البلوتوث وتشغيل خاصة ANC

(إلغاء الضجيج النشط):

تسغيل الموسيقى مع تشغيل البلوتوث

وتشغيل خاصة Adaptive ANC

(إلغاء الضوضاء التواظمي):

زمن التحدث مع إيقاف تشغيل ANC:

زمن التحدث مع تشغيل ANC:

استجابة التردد:

المقاومة الكهربائية:

الحساسية:

أقصى مستوى ضغط صوت:

حساسية الميكروفون:

إصدار البلوتوث:

إصدار ملف تعريف البلوتوث:

النطاق الترددي يرسل البلوتوث:

قدرة جهاز إرسال البلوتوث:

ضبط وحدات جهاز إرسال البلوتوث:

درجة حرارة التشغيل القصوى:

LIVE FLEX

تسغيل ديناميكي 12 مم/4.7 بوصة

5 فولت == 1 أمبير

5.05 غم لكل سماعة (10.1 غم للاثين متًا)/

0.011 رطل لكل سماعة (0.022 رطل للاثين متًا)

37.94 غم/0.0836 رطل

ليثيوم أيون بوليمر

(54 مللي أمبير في الساعة/3.85 فولت)

ليثيوم أيون بوليمر

(690 مللي أمبير في الساعة/3.85 فولت)

ساعتان عندما تكون فارغة

حتى 8 ساعة

حتى 6 ساعة

حتى 5 ساعة

حتى 4 ساعة

حتى 4 ساعة

20 هرز - 20 كيلوهرز

32 أوم

101 ديسيبل من مستوى ضغط الصوت على 1 كيلو هرز

93 ديسيبل

-38 ديسيبل فولت/باسكال على 1 كيلو هرز

5.3

A2DP 1.3.2, AVRCP 1.6.2, HFP 1.7.2

2.4 GHz – 2.4835 GHz

>12 ديسيبل مللي واط

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 درجة مئوية

FR**COMMANDES VOCALES MAINS LIBRES**

Soyez plus efficace même pendant vos trajets. Dites simplement « Hey Google » pour commencer.

- « Mets du smooth jazz »
- « Activer la suppression du bruit »
- « Désactiver le mode Bruit ambiant »
- « Qu'y a-t-il dans mon agenda aujourd'hui ? »
- « Règle un minuteur de 15 minutes »

Remarque: Disponible uniquement sur Android™. | Une pré-configuration est nécessaire.

DE**FREISPRECH-STEUERUNG**

Unterwegs mehr erledigen. Sag einfach „Hey Google“ und leg los.

- „Spiel meine Workout-Playlist“
- „Geräuschunterdrückung aktivieren“
- „Inaktivmodus deaktivieren“
- „Welche Termine stehen heute an?“
- „Dreh die Lautstärke runter“

Hinweis: Nur auf Android™ verfügbar. | Eine Voreinstellung ist erforderlich

ES**CONTROL POR VOZ CON MANOS LIBRES**

Haz más cosas estás donde estás. Solo tienes que decir “Hey Google” para empezar.

- “Pon la lista de reproducción para correr”
- “Activa la cancelación de ruido”
- “Desactiva el modo ambiente”
- “¿Qué tengo hoy en el calendario?”
- “Pon un temporizador de 15 minutos”

Nota: Disponible solamente para Android™. | Se necesita una configuración previa

IT**CONTROLLO VOCALE A MANI LIBERE**

Più attività ovunque ti trovi. Per iniziare, di “Hey Google”.

- “Metti un po’ di smooth jazz”
- “Attiva eliminazione rumore”
- “Disattiva modalità Ambient”
- “Quali sono i miei promemoria di oggi?”
- “Metti un timer da 15 minuti”

Nota: Disponibile solo per Android™. | È necessaria la preimpostazione

NL**HANDBEEDRIJING**

Krijg meer gedaan onderweg. Zeg gewoon ‘Hey Google’ om aan de slag te gaan.

- ‘Zet smooth jazz op’
- ‘Ruisonderdrukking aanzetten’
- ‘Sfeerstand uitzetten’
- ‘Wat staat er vandaag in mijn agenda?’
- ‘Zet het volume hoger’

Opmerking: Alleen beschikbaar op Android™. | Vooraf instellen is vereist

NO**HÅNDFRI STEMMEKONTROLL**

Få mer gjort – uansett hvor du er. Bare si «Hey Google» for å komme i gang.

- «Spill smooth jazz»
- «Slå på støyreduksjonen»
- «Slå av passiv modus»
- «Hva har jeg i kalenderen i dag?»
- «Skrü opp lyden»

Merk: Kun tilgjengelig på Android™. | Forhåndsinnstilling kreves

PL**STEROWANIE GŁOSOWE BEZ UŻYCIA RĄK**

Więcej możliwości, gdziekolwiek jesteś. Aby zacząć, powiedz „OK Google”.

- „Włącz wyciszenie szumów”
- „Wyłącz dźwięki otoczenia”

Uwaga: Dostępne tylko na Android™. | Wstępna konfiguracja jest wymagana

SV**HANDBEEDRIJING**

Få mer gjort när du är på språng. Kom igång genom att säga “OK Google”.

- “Spela smooth jazz”
- “Aktivera brusreducering”
- “Inaktivera omgivningsläge”
- “Vad står det i kalendern i dag?”
- “Höj volymen”

Obs: Tillgänglig bara för Android™. | Förinställning krävs

RU**УПРАВЛЕНИЕ ГОЛОСОМ БЕЗ ПОМОЩИ РУК**

Услевайте больше, находясь в дороге. Чтобы начать, просто скажите “Окей, Google”.

- “Приостанови музыку”
- “Включи шумоподавление”
- “Отключи режим окружающего звука”
- “Что у меня сегодня в календаре?”
- “Увеличь громкость”

Примечание. Доступно только на устройствах Android™. |

Требуется предварительная настройка

ID**KONTROL SUARA BEBAS GENGAM**

Selesaikan banyak hal kapan saja di mana saja. Cukup ucapkan "OK Google" untuk memulai.

"Putar musik jazz"
 "Aktifkan peredam bising"
 "Nonaktifkan mode suara sekitar"
 "Apa saja agenda saya hari ini?"
 "Naikkan volume"

Catatan: Hanya tersedia di Android™. | Diperlukan penyiapan awal

JP**ハンズフリーボイスコントロール**

外出先でも大活躍。会話を始めるには「OK Google」と話しかけるだけ。

「エクササイズ用のプレイリストを再生して」
 「ノイズキャンセルをオンにして」
 「アンビエントモードをオフにして」
 「カレンダーに予定は入ってる？」
 「タイマーを15分セットして」

注: Android™でのみ使用可能。| 事前設定が必要です

KO**핸즈프리 음성 제어**

이동 중에 다양한 작업을 처리하세요. "Hey Google"이라고 말하여 시작해 보세요

"운동할 때대는 재생목록 들어 줘"
 "주변 소음 제거 켜 줘"
 "주변 소리 모드 꺼 줘"
 "내일 일정 뭐 있어?"
 "15분 타이머 설정"

참고: Android™에서만 사용 가능. | 사전 설정이 필요함

FR**COMMANDES VOCALES MAINS LIBRES**

Demandez à Alexa de jouer de la musique, de répondre à des questions, de lire les actualités, de vérifier la météo, de régler des alarmes, de commander des appareils domestiques intelligents compatibles, et plus encore.

« Alexa, joue les tubes d'aujourd'hui. »
 « Alexa, augmente le volume. »
 « Alexa, saute cette chanson. »
 « Alexa, quelle est la météo ? »
 « Alexa, éteins la télé. »
 « Alexa, commence mon trajet. »

Remarque: Android™ 6.0 ou supérieur est requis pour un accès complet aux fonctionnalités d'Alexa lors de l'utilisation de cet appareil. Alexa n'est pas disponible partout.

DE**FREISPRECH-STEUERUNG**

Bitte Alexa, Musik abzuspielen, Fragen zu beantworten, die Nachrichten wiederzugeben, das Wetter abzufragen, Alarme einzustellen, kompatible Smart Home-Geräte zu steuern und vieles mehr.

"Alexa, spiel die heutigen Hits."
 "Alexa, lauter."
 "Alexa, überspringe diesen Song."
 "Alexa, wie ist das Wetter?"
 "Alexa, schalte den Fernseher aus."
 "Alexa, starte meinen Arbeitsweg"

Hinweis: Android™ 6.0 oder höher ist für den vollen Zugriff auf die Alexa-Funktionen erforderlich, wenn dieses Gerät verwendet wird. Alexa ist nicht in allen Regionen verfügbar.

ES**CONTROL POR VOZ CON MANOS LIBRES**

Pide a Alexa que reproduzca música, responda preguntas, te cuente las noticias, consulte el tiempo, configure alarmas, controle dispositivos domésticos inteligentes compatibles y mucho más.

"Alexa, toca éxitos de hoy"
 "Alexa, sube el volumen"
 "Alexa, omite esta canción"
 "¿Alexa, qué tiempo hace?"
 "Alexa, apaga el televisor"
 "Alexa, inicia el transporte"

Nota: Para acceder a las funciones completas de Alexa con este dispositivo se necesita Android™ 6.0 o posterior. Alexa no está disponible en todas las regiones.

JP**ハンズフリーボイスコントロール**

Alexaに、音楽の再生、質問への回答、ニュースの再生、天気のエック、アラームのセット、対応するスマートホームデバイスの操作などをリクエストできます。

「Alexa、今日のヒット曲をかけて」
 「Alexa、音量を上げて。」
 「Alexa、この歌をスキップして。」
 「Alexa、天気はどう？」
 「Alexa、TVを消して。」
 「Alexa、マイ通勤を始めて」

注: このデバイスでAlexaの機能を有効にするにはAndroid™ 6.0またはそれ以降のバージョンが必要です。Alexaは全ての場所で使用できるわけではありません。



TO PROLONG BATTERY LIFESPAN, FULLY CHARGE AT LEAST ONCE EVERY 3 MONTHS. BATTERY LIFE VARIES BY USE AND SETTINGS.

- FR POUR PROLONGER 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 DE L'UTILISATION ET DES RÉGLAGES.
- DA FOR AT FORLÆNGE BATTERIETS LEVETID SKAL DU OPLADE DET HELT MINDST ÉN GANG HVER 3. MÅNED. BATTERIETS LEVETID VARIERER AFHÆNGIG AF BRUG OG INDSTILLINGER.
- DE ZUM VERLÄNGERN DER AKKULEBENSDAUER MINDESTENS EINMAL ALLE 3 MONATE VOLLSTÄNDIG AUFLADEN. DIE AKKULEBENSDAUER VARIERT JE NACH ANWENDUNG UND EINSTELLUNGEN.
- EL ΓΙΑ ΝΑ ΠΑΡΑΤΕΙΝΕΤΕ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ, ΦΟΡΤΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΚΑΘΕ 3 ΜΗΝΕΣ. Η ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΠΟΙΚΙΛΑΙΕΙ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ.
- ES PARA PROLONGAR LA DURACIÓN DE LA BATERÍA, CÁRGALA COMPLETAMENTE POR LO MENOS UNA VEZ CADA 3 MESES. LA DURACIÓN DE LA BATERÍA DEPENDE DEL USO Y DE LOS AJUSTES.
- FI PIDENNÄ AKUN KÄYTTÖIKÄÄ LATAAMALLA SE TÄYTEEN VÄHINTÄÄN KERRAN 3 KUUKAUDESSA. AKUN KÄYTTÖIKÄ VAIHTELEE KÄYTÖN JA ASETUSTEN MUKAISESTI.

- HU AZ AKKUMULÁTOR ÉLETTARTAMÁNAK NÖVELÉSE ÉRDEKÉBEN 3 HAVONTA LEGALÁBB EGYSZER TÖLTSE FEL. AZ AKKUMULÁTOR ÉLETTARTAMA A HASZNÁLATTÓL ÁS A BEÁLLÍTÁSOKTÓL FÜGGŐEN VÁLTOZIK.
- IT PER PROLUNGARE LA VITA UTILE DELLA BATTERIA, RICARICARE COMPLETAMENTE ALMENO UNA VOLTA OGNI 3 MESI. LA VITA UTILE DELLA BATTERIA VARIA A SECONDA DELL'USO E DELLE IMPOSTAZIONI.
- NL OM DE LEVENSDUUR VAN DE BATTERIJ TE OPTIMALISEREN, 1 KEER PER 3 MAANDEN VOLLEDIG OPLADEN. DE LEVENSDUUR VAN DE BATTERIJ IS AFHANKELIJK VAN GEBRUIK EN INSTELLINGEN.
- NO FORLENG BATTERIETS LEVETID VED Å LADE DET HELT OPP MINST HVER 3. MÅNED. BATTERIETS LEVETID VARIERER AVHENGIG AV BRUK OG INNSTILLINGER.
- PL ABY PRZEDŁUŻYĆ ŻYWOTNOŚĆ BATERII, NAŁADUJ JĄ W PEŁNI CO NAJMNIJ RAZ CO 3 MIESIĄCE. ŻYWOTNOŚĆ BATERII JEST ZALEŻNA OD SPOSOBU UŻYTKOWANIA I USTAWIENI.
- PT-BR PARA PROLONGAR A VIDA ÚTIL DA BATERIA, CARREGUE-A ATÉ A CARGA MÁXIMA PELO MENOS UMA VEZ A CADA TRÊS MESES. A DURABILIDADE DA BATERIA DEPENDE DE COMO E ONDE ELA É USADA.
- SV LÄDDA BATTERIET MINST EN GÅNG VAR TREDJE MÅNAD FÖR ATT FÖRLÄNGA DESS LIVSLÄNGD. BATTERIETS LIVSLÄNGD VARIERAR BEROENDE PÅ ANVÄNDNING OCH INSTÄLLNINGAR.
- TR PİL ÖMRÜNÜ UZATMAK İÇİN HER 3 AYDA EN AZ BİR DEFA TAM ŞARJ EDİNİZ. PİL ÖMRÜ, KULLANIM ŞEKLİNE VE AYARLARA GÖRE DEĞİŞKENLİK GÖSTERMEKTEDİR.
- RU ЧТОБЫ ПРОДЛИТЬ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ АККУМУЛЯТОРА, ВЫПОЛНЯЙТЕ ПОЛНУЮ ЗАРЯДКУ ХОТЯ БЫ РАЗ В 3 МЕСЯЦА. СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ АККУМУЛЯТОРА ЗАВИСИТ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И НАСТРОЕК.

- ZH-CN 要延长电池寿命,请至少每三个月完全充电一次。电池寿命因不同使用方式和设置而异。
- ZH-TW 為延長電池壽命,每 3 個月至少要充滿電一次。電池壽命視使用和設定而異。
- ID AGAR MASA PAKAI BATERAI LEBIH LAMA, ISI DAYA HINGGA PENUH SETIDAKNYA 3 BULAN SEKALI. MASA PAKAI BATERAI BERBEDA-BEDA TERGANTUNG PEMAKAIAN DAN PENGATURAN.
- JP バッテリーをより長く使用するために、約3か月毎に満充電してください。バッテリーの寿命は使用方法および設定等により異なります。
- KO 배터리 수명을 늘리려면 3개월에 한 번 이상 배터리를 완전히 충전하십시오. 배터리 수명은 사용법 및 설정에 따라 다릅니다.
- MM တက္ကသိုလ်တန်းကို ကြာရှည်စေရန်အတွက် အနည်းဆုံး ၃ လတစ်ကြိမ် အားပြည့်ပြည့်ပေးပါ။ တက္ကသိုလ်အသုံးပြုနိုင်သည့်ကာလသည် အသုံးပြုမှုနှင့် ဆက်တင်များအပေါ် မူတည်ပြီး ပြောင်းလဲနိုင်ပါသည်။
- AR إطالة عمر البطارية. اشحنها بالكامل مرة واحدة على الأقل كل 3 أشهر. ويختلف عمر البطارية حسب الاستخدام والإعدادات.
- HE כדי להאריך את חיי הסוללה, יש לטעון אותה במלואה מדי שלושה חודשים לכל הפחות. משך חיי הסוללה ישתנה בהתאם לשימוש ולהגדרות.

IC RF Exposure Information and Statement

The SAR limit of Canada (C) is 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. Device types: (IC:6132A-JBLLIVEFLEX) has also been tested against this SAR limit According to this standard, the highest SAR value reported during product certification for head use is 1.071 W / kg.

The device was tested for typical bodily operations where the product was kept 0 mm from the head. To maintain compliance with IC RF exposure requirements, use accessories that maintain a separation distance of 0mm between the user's head and the back of the headset. The use of belt clips, holsters and similar accessories shall not contain metal parts in its assembly. Use of accessories that do not meet these requirements may not comply with IC RF exposure requirements and should be avoided.

Head operation

The device was subjected to a typical head manipulation test. In order to comply with RF exposure requirements, a minimum separation distance of 0 cm must be maintained between the user's ear and the product (including the antenna). Head exposure that do not meet these requirements may not meet RF exposure requirements and should be avoided. Use only the supplied or approved antenna.

IC:6132A-JBLLIVEFLEX

Informations et énoncés sur l'exposition RF de l'IC.

La limite DAS du Canada (C) est de 1,6 W/kg, arrondie sur un gramme de tissu. Types d'appareils: (IC:6132A-JBLLIVEFLEX) a également été testé en relation avec cette limite DAS selon ce standard. La valeur DAS la plus élevée mesurée pendant la certification du produit pour une utilisation au niveau de la tête est de 1.071 W / kg.

L'appareil a été testé dans des cas d'utilisation typiques en relation avec le corps, où le produit a été utilisé à 0 mm de la tête. Pour continuer à respecter les standards d'exposition RF de l'IC, utilisez des accessoires qui maintiennent une distance de séparation de 0 mm entre la tête de l'utilisateur et l'arrière du casque. L'utilisation de clips de ceinture, d'étui ou d'accessoires similaires ne doivent pas contenir de pièces métalliques. Les accessoires ne respectant pas ces exigences peuvent ne pas respecter les standards d'exposition RF de l'IC et doivent être évités.

Utilisation au niveau de la tête

L'appareil est testé dans un cas d'utilisation typique autour de la tête. Pour respecter les standards d'exposition RF, une distance de séparation minimum de 0 cm doit être maintenue entre l'oreille et le produit (antenne comprise). L'exposition de la tête ne respectant pas ces exigences peut ne pas respecter les standards d'exposition RF et doit être évité. Utilisez uniquement l'antenne incluse ou une antenne certifiée.

IC:6132A-JBLLIVEFLEX

해당무선설비는전파혼신가능성이있으므로인명안전과관련된서비스는할수없음.

Пользовательские наушники

Изготовитель: Харман Интернешнл Индастриз Инкорпорейтед, США, 06901 Коннектикут, г.Стэмфорд, Атлантик Стрит 400, офис 1500

Сделано в Китае

Импортер: ООО "ХАРМАН РУС СиАйЭс", Россия, 127018, г.Москва, ул. Двинцев, д.12, к. 1

Гарантийный период: 1 год

Срок службы: 2 года

Информация о сервисных центрах: www.harman.com/ru

Техническая поддержка: 8 (800) 700 0467

Организация, уполномоченная на принятие претензий потребителей: ООО "ХАРМАН РУС СиАйЭс"

Товар сертифицирован

Дата изготовления устройства определяется по двум буквенным обозначениям из второй группы символов серийного номера изделия, следующих после разделительного знака «-». Кодировка соответствует порядку букв латинского алфавита, начиная с января 2010 года: 000000-MY0000000, где «M» - месяц производства (A - январь, B - февраль, C - март и т.д.) и «Y» - год производства (A - 2010, B - 2011, C - 2012 и т.д.).

EAC

CE

UK
CA

FCC ID:APIJBLIVEFLEX

IC:6132A-JBLIVEFLEX

WPC: 100-205 kHz

WPT: 30.44 dBuA/m at 3m distance



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 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.



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.



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



Amazon, Alexa, Amazon Music, and all related logos are trademarks of Amazon, Inc. or its affiliates.

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

 **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

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

HP_JBL_LIVE FLEX_QSG_Global_SOP_V10