

QUICK START GUIDE

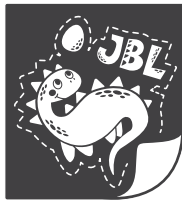
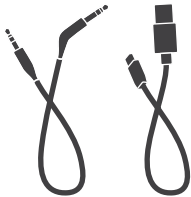


JUNIOR

470NC



WHAT'S IN THE BOX



APP



🔍 JBL HEADPHONES



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



POWER ON & CONNECT



Hold (2s)



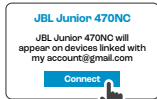
Fast Pair

Others



Choose "JBL Junior 470NC" to connect.

Android™




Compatible with Android phones running 6+



Windows 10 v1803+



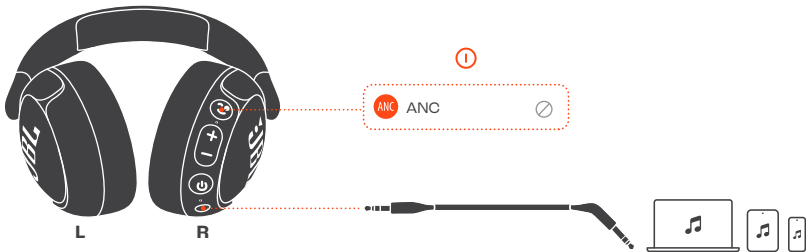
Microsoft Swift Pair

* To enter pairing mode again, power off and then hold  for 5 seconds.

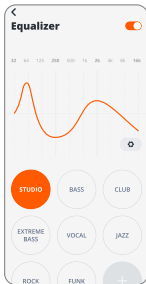
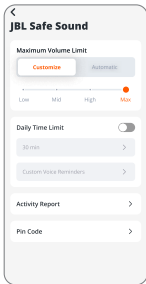
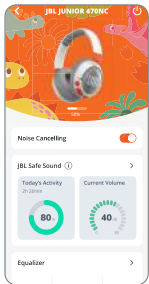
MULTI-POINT CONNECTION



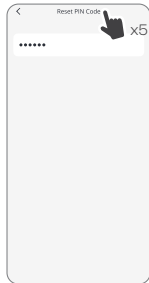
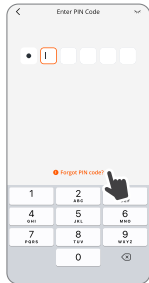
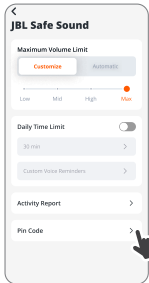
WIRED LISTENING MODE



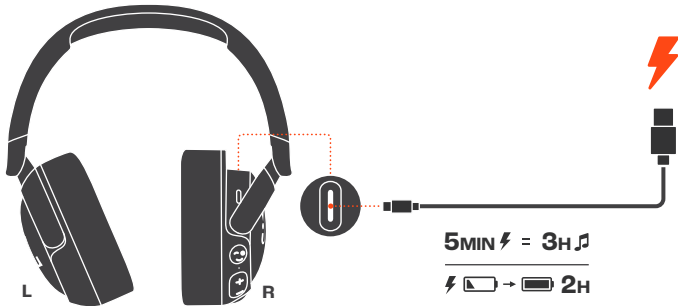
DO MORE WITH THE APP



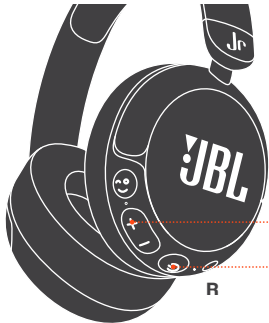
RESET PIN CODE



CHARGING

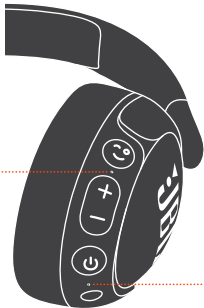


FACTORY RESET



Hold (5s)

LED BEHAVIORS



		BT connecting
		BT connected
		BT not connected
		Factory reset
		Low battery
		Charging
		Fully charged


TECH SPEC

Model:	JUNIOR 470NC	Frequency response (Active):	20 Hz - 20 kHz
Driver size:	32 mm/1.26" Dynamic Driver	Impedance:	35 ohm
Power supply:	5.0 V $\overline{=}$ 1.0 A	Sensitivity:	81 dB SPL@1 kHz
Weight:	196 g/ 0.432 lbs	Maximum SPL:	81 dB
Battery type:	Lithium-ion battery (500 mAh / 3.7 V)	Microphone sensitivity:	-37 dBFS/Pa@1 kHz
Charging time:	< 2 hrs from empty	Bluetooth version:	5.3
Music playtime with BT on and ANC off:	Up to 50 hrs	Bluetooth profile version:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Music playtime with BT on and ANC on:	Up to 34 hrs	Bluetooth transmitter frequency range:	2.4 GHz – 2.4835 GHz
Talk time with ANC off:	Up to 34 hrs	Bluetooth transmitter power:	< 15 dBm (EIRP)
Talk time with ANC on:	Up to 25 hrs	Bluetooth transmitter modulation:	GFSK, $\pi/4$ DQPSK
Frequency response (Passive):	20 Hz - 20 kHz	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.

ALLUMAGE ET CONNEXION

* Pour refaire le jumelage, éteignez puis appuyez sur  pendant 5 secondes.

Appuyer (2 s)

Autres

Choisissez la connexion à

« JBL Junior 470NC ».

Compatible avec les téléphones Android utilisant au moins une version 6

CONNEXION MULTIPPOINT

(2 appareils maximum)

Appuyer x 2

COMMANDES

RBA active / inactive

SPÉC. TECHNIQUES

Modèle :

Taille de haut-parleur :

Appui x 1

* Activez les commandes avancées en connectant votre JBL Junior 470NC à l'application JBL Headphones .

ÉCOUTE EN MODE FILAIRE PLUS DE POSSIBILITÉS AVEC L'APPLICATION**RÉINITIALISATION DU CODE PIN****CHARGE****RÉINITIALISATION D'USINE**

Appuyer (5 s)

SIGNIFICATIONS DES TÉMOINS

RBA ACTIVE

Connexion BT

BT connecté

BT non connecté

Réinitialisation d'usine

Batterie faible

Charge

Charge complète

JUNIOR 470NC

Haut-parleur dynamique de 32 mm / 1,26"

Alimentation électrique :

Poids :

Type de batterie :

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 conversation sans RBA :

Autonomie de conversation avec RBA :

Réponse en fréquence (passif) :

Réponse en fréquence (actif) :

Impédance :

Sensibilité :

SPL max. :

Sensibilité du microphone :

Version du Bluetooth :

Version du profil Bluetooth :

Plage de fréquences de l'émetteur Bluetooth :

Puissance de l'émetteur Bluetooth :

Modulation de l'émetteur

Bluetooth :

Température de fonctionnement maximale :

5,0V --- 1,0 A

196 g / 0,432 lbs

Batterie lithium-ion (500 mAh / 3,7V)

< 2 heures depuis vide

Jusqu'à 50 heures

Jusqu'à 34 heures

Jusqu'à 34 heures

Jusqu'à 25 heures

20 Hz - 20 kHz

20 Hz - 20 kHz

35 ohms

81 dB SPL à 1 kHz

81 dB

-37 dBFS/Pa à 1 kHz

5.3

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

2,4 GHz - 2,4835 GHz

< 15 dBm (PIRE)


GFSK, π/4 DQPSK

45 °C

DA**HVAD ER DER I ÆSKEN APPEN**

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

TÆND OG FORBIND

* Hvis du vil aktivere pairingtilstand igen, skal du slukke og derefter holde  nede i 5 sekunder.

Hold (2 sekunder)

Andre

Vælg "JBL Junior 470NC" for at oprette forbindelse.

Kompatibel med Android-telefoner, der kører version 6 eller nyere.

FLERPUNKTSFORBINDELSE

(Maksimalt 2 enheder)

Tryk 2 gange

BETJENING


ANC TIL/FRA

SPECIFIKATIONER

Model:

Enheds-størrelse:

Tryk 1 gang

* Aktiver avanceret kontrol ved at forbinde din JBL Junior 470NC til JBL Headphones-appen .

LYTTETILSTAND MED KABEL**GØR MERE MED APPEN****NULSTIL PINKODE****OPLADNING****NULSTILLING TIL****FABRIKSINDSTILLINGER**

Hold (5 sekunder)

LED-SYMBOLER

ANC TIL

Bluetooth forbinder

Bluetooth forbundet

Bluetooth ikke forbundet

Nulstilling til fabriksindstillinger

Lavt batteri

Oplader

Fuldt opladet

JUNIOR 470NC

32 mm / 1,26" dynamisk enhed

Strømforsyning:	5,0V --- 1,0 A
Vægt:	196 g
Batteritype:	Litium-ion-batteri (500 mAh / 3,7V)
Opladningstid:	< 2 timer fra tom
Musikspilletid med Bluetooth tændt og aktiv støjrreduktion slukket:	Op til 50 timer
Musikspilletid med Bluetooth tændt og aktiv støjrreduktion tændt:	Op til 34 timer
Taletid med aktiv støjrreduktion slukket:	Op til 34 timer
Taletid med aktiv støjrreduktion tændt:	Op til 25 timer
Frekvensområde (passiv):	20 Hz - 20 kHz
Frekvensområde (aktiv):	20 Hz - 20 kHz
Impedans:	35 ohm
Følsomhed:	81 dB SPL@1 kHz
Maksimal SPL:	81 dB
Mikrofonfølsomhed:	-37 dBFS/Pa@1 kHz
Bluetooth-version:	5.3
Bluetooth-profil-version:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Bluetooth-senders frekvensområde:	2,4 GHz – 2,4835 GHz
Bluetooth-sendeeffekt:	< 15 dBm (EIRP)
Bluetooth-sendemodulation:	GFSK, π/4 DQPSK
Maksimal driftstemperatur:	45°C


DE

VERPACKUNGSINHALT

APP

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

EINSCHALTEN UND VERBINDEN

* Schalte den Kopfhörer aus und halte die Taste  5 Sekunden lang gedrückt, um in den Kopplungsmodus zu gelangen. Gedrückt halten (2 Sek.)

Weitere

Wähle „JBL Junior 470NC“ zum Verbinden.

Kompatibel mit Android-Telefonen ab Version 6

MULTI-POINT-VERBINDUNG

(Maximal 2 Geräte)

2 x drücken

STEUERELEMENTE

ANC EIN/AUS

TECHNISCHE DATEN


Modell:

Treibergröße:

Energieversorgung:

Gewicht:

1 x drücken

* Aktiviere erweiterte Steuerelemente, indem du den JBL Junior 470NC mit der App JBL Headphones verbindest .

KABELGEBUNDENER HÖRMODUS MACH NOCH MEHR MIT DER APP PIN-CODE ZURÜCKSETZEN

AUFLADEN

RESET AUF DIE

WERKSEINSTELLUNGEN

Gedrückt halten (5 Sek.)

LED-VERHALTEN

ANC EIN

BT wird verbunden

BT verbunden

BT nicht verbunden

Reset auf die Werkseinstellungen

Akku schwach

Aufladen

Voll geladen

JUNIOR 470NC

Dynamischer Treiber 32 mm

5,0 V --- 1,0 A

196 g

Akku-Typ:

Lithium-Ionen-Akku
(500 mAh/3,7 V)

Ladezeit:

< 2 Std. ab Akku leer

Musikwiedergabezeit mit eingeschaltetem BT und ausgeschaltetem ANC:

Bis zu 50 Std.

Musikwiedergabezeit mit eingeschaltetem ANC und BT:

Bis zu 34 Std.

Gesprächszeit mit ausgeschaltetem ANC:

Bis zu 34 Std.

Gesprächszeit mit eingeschaltetem ANC:

Bis zu 25 Std.

Frequenzbereich (passiv):

20 Hz – 20 kHz

Frequenzbereich (aktiv):

20 Hz – 20 kHz

Impedanz:

35 ohm

Empfindlichkeit:

81 dB SPL bei 1 kHz

Maximaler Schalldruckpegel:

81 dB

Mikrofonempfindlichkeit:

-37 dBFS/Pa bei 1 kHz

Bluetooth-Version:

5.3

Bluetooth-Profilversion:

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

Bluetooth-

Übertragungsfrequenzbereich:

2,4 GHz – 2,4835 GHz

Bluetooth-Übertragungsleistung:

< 15 dBm (EIRP)

Bluetooth-

Übertragungsmodulation:

GFSK, π/4 DQPSK


Maximale Betriebstemperatur:

45 °C

EL**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ**

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

ΑΝΑΜΜΑ & ΣΥΝΔΕΣΗ

* Για να εισέλθετε ξανά στη λειτουργία ζεύξης, απενεργοποιήστε τη συσκευή και, στη συνέχεια, κρατήστε πατημένο το  για 5 δευτερόλεπτα.

Κρατήστε πατημένο (2 δευτ)

Άλλες

Επιλέξτε «JBL Junior 470NC» για να συνδεθείτε.

Συμβατό με τηλέφωνα Android που χρησιμοποιούν έκδοση 6 και άνω

ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

(Το πολύ 2 συσκευές)

Πατήστε x 2

ΕΛΕΓΧΟΣ

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ANC

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο:

Μέγεθος οδηγού:

Πατήστε x 1

* Ενεργοποιήστε τον προηγμένο έλεγχο συνδέοντας το JBL Junior 470NC με την εφαρμογή JBL Headphones .

**ΕΝΣΥΡΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΑΚΡΟΑΣΗΣ****ΚΑΝΤΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΜΕ ΤΗΝ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ****ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΚΩΔΙΚΟΥ PIN****ΦΟΡΤΙΣΗ****ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΩΝ****ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ**

Κρατήστε πατημένο (5 δευτ)

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ LED

ANC ΕΝΕΡΓ.

Σύνδεση BT

BT συνδέθηκε

BT δεν συνδέθηκε

Επαναφορά εργοστασιακών

ρυθμίσεων

Χαμηλή στάθμη μπαταρίας

Φορτίση

Έχει φορτίσει πλήρως

JUNIOR 470NC

32 mm / 1,26" Δυναμικός οδηγός

Τροφοδοσία:

5,0V — 1,0 A

Βάρος:

196 g / 0,432 lbs

Τύπος μπαταρίας:

Μπαταρία ιόντων λιθίου
(500 mAh / 3,7 V)

Χρόνος φόρτισης:

< 2 ώρες όταν είναι άδεια

Διάρκεια αναπαραγωγής μουσικής

με το BT ενεργοποιημένο και το ANC απενεργοποιημένο:

Έως 50 ώρες

Διάρκεια αναπαραγωγής μουσικής

με το BT και το ANC ενεργοποιημένα:

Έως 34 ώρες

Χρόνος ομιλίας με το ANC

απενεργοποιημένο:

Έως 34 ώρες

Χρόνος ομιλίας με το ANC

ενεργοποιημένο:

Έως 25 ώρες

Συχνότητα απόκρισης (Παθητική):

20 Hz - 20 kHz

Συχνότητα απόκρισης (Ενεργητική):

20 Hz - 20 kHz

Αντίσταση:

35 ohm

Ευαισθησία:

81 dB SPL@1 kHz

Μέγιστο SPL:

81 dB

Ευαισθησία μικροφώνου:

-37 dBFS/Pa@1 kHz

Έκδοση Bluetooth:

5.3

Έκδοση προφίλ Bluetooth:

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

Εύρος συχνοτήτων πομπού Bluetooth:

2,4 GHz – 2,4835 GHz

Ισχύς πομπού Bluetooth:

< 15 dBm (EIRP)

Διαμόρφωση πομπού Bluetooth:

GFSK, π/4 DQPSK


Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας:

45°C

ES**CONTENIDO DE LA CAJA
APLICACIÓN**

Consigue todavía más control y personaliza tu escucha con más detalle en esta aplicación gratuita.

ENCENDER Y CONECTAR

* Para volver a acceder al modo de emparejamiento, apaga el dispositivo y mantén pulsado  durante 5 segundos.

Mantener (2 s)

Otros

Selecciona "JBL Junior 470NC"

para conectar.

Compatible con teléfonos Android con versión 6 y posteriores

CONEXIÓN MULTIPUNTO

(Máximo 2 dispositivos)

Pulsar x 2

CONTROLES**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Modelo:


Tamaño del driver:

Fuente de alimentación:

Peso:

ANC ACTIVADO/DESACTIVADO

Pulsar x 1

* Activa los controles avanzados conectando los JBL Junior 470NC a la aplicación JBL Headphones .

**MODO DE ESCUCHA CON CABLES
CONSIGUE MÁS CON LA APLICACIÓN
RESTABLECER CÓDIGO PIN
CARGA****REAJUSTE DE FÁBRICA**

Mantener (5 s)

COMPORTAMIENTOS DE LOS LED

ANC ACTIVADO

Conectando Bluetooth

Bluetooth conectado

Bluetooth no conectado

Reajuste de fábrica

Batería baja

Carga

Carga completa

JUNIOR 470NC

Unidad dinámica de 32 mm

5,0 V — 1,0 A

196 g

Tipo de batería:	Batería de iones de litio (500 mAh / 3,7 V)
Tiempo de carga:	< 2 horas desde carga agotada
Tiempo de reproducción de música con la función Bluetooth activada y ANC desactivada:	Hasta 50 horas
Tiempo de reproducción de música con las funciones de Bluetooth y ANC activadas:	Hasta 34 horas
Tiempo de conversación con ANC desactivada:	Hasta 34 horas
Tiempo de conversación con ANC activada:	Hasta 25 horas
Respuesta en frecuencias (pasivo):	20 Hz - 20 kHz
Respuesta en frecuencias (activo):	20 Hz - 20 kHz
Impedancia:	35 ohm
Sensibilidad:	81 dB SPL a 1 kHz
SPL máximo:	81 dB
Sensibilidad del micrófono:	-37 dBFS/Pa a 1 kHz
Versión de Bluetooth:	5.3
Versión del perfil de Bluetooth:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Rango de frecuencia del transmisor Bluetooth:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Potencia del transmisor Bluetooth:	< 15 dBm (EIRP)
Modulación del transmisor Bluetooth:	GFSK, π/4 DQPSK
Temperatura máxima de funcionamiento:	45 °C


FI

PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

SOVELLUS

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

VIRRAN KYTKEMINEN JA YHDISTÄMINEN

* Halutessasi siirtyä uudelleen pariliitostilaan, katkaise virta ja pidä sitten  painettuna 5 sekunnin ajan.

Pidä painettuna (2 s)

Muut

Valitse "JBL Junior 470NC" yhteyden muodostamiseksi.

Yhteensopiva Android-puhelinten kanssa, joissa on käyttöjärjestelmä 6+

MONIPISTEYHTEYS

(Enintään 2 laitetta)

Paina x 2

OHJAIMET

ANC ON/ OFF

Paina x 1

* Ota innovatiiviset ohjaimet käyttöön liittämällä JBL Junior 470NC -kuulokkeet JBL Headphones -sovellukseen .

JOHDOLLINEN KUUNTELUTILA

LISÄÄ SOVELLUKSEN KÄYTTÖMAHDOLLISUUKSIA

PIN-KOODIN NOLLAUS

LATAUTUU

TEHDASASETUSTEN PALAUTUS

Pidä painettuna (5 s)

LED-MERKKIVALON TOIMINNOT

ANC ON

Muodostetaan BT-yhteyttä

BT yhdistetty

BT ei yhdistetty

Tehdasasetusten palautus

Alhainen akkuvirta

Latautuu

Täysin ladattu


TEKNISET TIEDOT

Malli:	JUNIOR 470NC
Elementin koko:	32 mm / 1,26" dynaaminen elementti
Virransyöttö:	5,0 V --- 1,0 A
Paino:	196 g / 0,432 lbs
Akkutyyppi:	Litiumioniakku (500 mAh / 3,7V)
Latausaika:	< 2 tuntia tyhjästä
Musiikin toisto-aika BT päällä ja ANC pois päältä:	Jopa 50 tuntia
Musiikin toisto-aika BT ja ANC päällä:	Jopa 34 tuntia
Puhe-aika ANC pois päältä:	Jopa 34 tuntia
Puhe-aika ANC päällä:	Jopa 25 tuntia
Taajuusvaste (passiivinen):	20 Hz - 20 kHz
Taajuusvaste (aktiivinen):	20 Hz - 20 kHz
Impedanssi:	35 ohmia
Herkkyys:	81 dB SPL@1 kHz
Maksimi SPL:	81 dB
Mikrofonin herkkyys:	-37 dBFS/Pa@1 kHz
Bluetooth-versio:	5.3
Bluetooth-profiliversio:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Bluetooth-lähettimen taajuusalue:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Bluetooth-lähettimen teho:	< 15 dBm (EIRP)
Bluetooth-lähettimen modulaatio:	GFSK, π/4 DQPSK
Maksimi käyttölämpötila:	45°C

HU**A DOBOZ TARTALMA****ALKALMAZÁS**

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

BEKAPCSOLÁS ÉS CSATLAKOZÁS

* A párosítási üzemmódba való ismételt belépéshez kapcsolja ki, majd tartsa a  gombot lenyomva 5 másodpercig.

Tartsa lenyomva (2 s)

Egyebek

Csatlakozáshoz válassza a

„JBL Junior 470NC” lehetőséget.

Android 6+ operációs rendszerrel

működő telefonokkal kompatibilis

TÖBBPONTOS CSATLAKOZÁS

(Maximum 2 eszköz)

Nyomja le 2-szer

VEZÉRLŐK

ANC BE / KI

MŰSZAKI SPECIFIKÁCIÓK

Modell:

JUNIOR 470NC

Hangszóró mérete:

32 mm / 1,26" dinamikus hangszóró

Tápellátás:

5,0V \pm 1,0 A

Nyomja le 1-szer

* Engedélyezze a fejlett vezérlőket azáltal, hogy a JBL Junior 470NC eszközt a JBL Headphones alkalmazáshoz csatlakoztatja .

VEZETÉKES ZENEHALLGATÁS MÓD**TEGYEN TÖBBET AZ****ALKALMAZÁSSAL****PIN-KÓD MEGVÁLTOZTATÁSA****TÖLTÉS****GYÁRI VISSZAÁLLÍTÁS**

Tartsa lenyomva (5 s)

LED TULAJDONSÁGAI

ANC BE

BT csatlakoztatása

BT csatlakoztatva

BT nincs csatlakoztatva

Gyári visszaállítás

Alacsony akkumulátortöltöttség

Töltés

Teljesen feltöltve

Súly:

196 g / 0,432 lbs

Akkumulátor típus:

Litium-ion akkumulátor
(500 mAh / 3,7 V)

Töltési idő:

< 2 óra teljesen lemerült állapotról

Zenelejátszási idő bekapcsolt BT és kikapcsolt ANC mellett:

Legfeljebb 50 óra

Zenelejátszási idő bekapcsolt BT és bekapcsolt ANC mellett:

Legfeljebb 34 óra

Beszélgetési idő kikapcsolt ANC mellett:

Legfeljebb 34 óra

Beszélgetési idő bekapcsolt ANC mellett:

Legfeljebb 25 óra

Frekvencia válasz (passzív):

20 Hz - 20 kHz

Frekvencia válasz (aktív):

20 Hz - 20 kHz

Impedancia:

35 ohm

Érzékenység:

81 dB SPL 1 kHz-en

Maximális SPL:

81 dB

Mikrofon érzékenysége:

-37 dBFS/Pa 1 kHz-en

Bluetooth-verzió:

5.3

Bluetooth-profilverzió:

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.6

Bluetooth jeladó

2,4 GHz – 2,4835 GHz

frekvenciatartománya:

Bluetooth jeladó teljesítmény:

< 15 dBm (EIRP)

Bluetooth jeladó moduláció:

GFSK, $\pi/4$ DQPSK


Maximális üzemi hőmérséklet:

45°C

IT**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE APP**

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

ACCENSIONE E COLLEGAMENTO

* Per attivare nuovamente la modalità di abbinamento, spegnere e tenere premuto  per 5 secondi. Tenere premuto (2 s)

Altri

Scegli "JBL Junior 470NC" per effettuare il collegamento.

Compatibile con i telefoni Android con versione 6+

CONNESSIONE MULTI-PUNTO

(Massimo 2 dispositivi)

Pressione x 2

CONTROLLI

ANC ON/ OFF

Pressione x 1

* Attiva i controlli avanzati collegando le tue JBL Junior 470NC

SPECIFICHE TECNICHE

Modello:

all'app JBL Headphones .

MODALITÀ DI ASCOLTO VIA CAVO

FAI DI PIÙ CON L'PP

RESET DEL CODICE PIN

RICARICA

RIPRISTINO ALLE IMPOSTAZIONI PREDEFINITE

Tenere premuto (5 s)

COMPORTEMENTO DEI LED

ANC ON

Collegamento BT

BT collegato

BT non collegato

Ripristino alle impostazioni predefinite

Batteria scarica

In carica

Completamente carica



JUNIOR 470NC

Driver dinamico da 32 mm / 1,26"

Alimentazione:	5,0V --- 1,0 A
Peso:	196 g / 0,432 lbs
Tipo di batteria:	Batteria agli ioni di litio (500 mAh / 3,7 V)
Tempo di ricarica:	< 2 ore da scariche
Autonomia in riproduzione con BT attiva e ANC disattivata:	Fino a 50 ore
Autonomia in riproduzione con BT e ANC attiva:	Fino a 34 ore
Autonomia in conversazione con ANC disattivata:	Fino a 34 ore
Autonomia in conversazione con ANC attiva:	Fino a 25 ore
Risposta in frequenza (passiva):	20 Hz - 20 kHz
Risposta in frequenza (attiva):	20 Hz - 20 kHz
Impedenza:	35 ohm
Sensibilità:	81 dB SPL@1 kHz
SPL massimo:	81 dB
Sensibilità del microfono:	-37 dBFS/Pa@1 kHz
Versione Bluetooth:	5.3
Versione profilo Bluetooth:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Intervallo di frequenza del trasmettitore Bluetooth:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Potenza del trasmettitore Bluetooth:	< 15 dBm (EIRP)
Modulazione del trasmettitore Bluetooth:	GFSK, $\pi/4$ DQPSK
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.

INSCHAKELLEN EN VERBINDEN

* Het apparaat uitschakelen en 5 seconden ingedrukt houden om de koppelingsmodus opnieuw in te schakelen.

Vasthouden (2 seconden)

Anderen

Selecteer "JBL Junior 470NC" om verbinding te maken.

Compatibel met Android-telefoons met 6+

MEERPUNTSVERBINDING

(Maximaal 2 apparaten)

2 x indrukken

BEDIENING

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Model:

ANC AAN / UIT

1 x indrukken

* Schakel geavanceerde bediening in door de JBL Junior 470NC te verbinden met de JBL Headphones-app .

BEDRADE LUISTERMODUS

DOE MEER MET DE APP

PINCODE RESETTEN

OPLADEN

FABRIEKSINSTELLINGEN

Vasthouden (5 seconden)

LED-FUNCTIES

ANC AAN

BT verbinden

BT verbonden

BT niet verbonden

Fabrieksinstellingen

Batterij bijna leeg

Opladen

Volledig opgeladen

JUNIOR 470NC

32 mm / 1.26" Dynamische driver

Voeding:

5,0V --- 1,0 A

Gewicht:

196 g / 0.432 lbs

Type batterij:

Lithium-ion batterij (500 mAh / 3,7 V)

Oplaadtijd:

< 2 uur wanneer leeg

Muziekafspeeltijd met BT aan en ANC uit:

Tot 50 uur

Muziekafspeeltijd met BT aan en ANC aan:

Tot 34 uur

Spreektijd met ANC uit:

Tot 34 uur

Spreektijd met ANC aan:

Tot 25 uur

Frequentiebereik (passief):

20 Hz - 20 kHz

Frequentiebereik (actief):

20 Hz - 20 kHz

Impedantie:

35 ohm

Gevoeligheid:

81 dB SPL@1 kHz

Maximaal SPL:

81 dB

Microfoongevoeligheid:

-37 dBFS/Pa@1 kHz

Bluetooth-versie:

5.3

Bluetooth-profielversie:

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

Frequentiebereik Bluetooth-zender:

2,4 GHz - 2,4835 GHz

Bluetooth zendvermogen:

< 15 dBm (EIRP)

Modulatie Bluetooth-zender:

GFSK, $\pi/4$ DQPSK

Maximale bedrijfstemperatuur:

45°C

NO**DETTE ER I ESKEN****APP**

Få bedre kontroll og tilpasning av lytteopplevelsen med denne gratisappen.

SLÅ PÅ OG KOBLE TIL

* For å få enheten

i sammenkoblingsmodus igjen må du slå av og holde inne  i 5 sekunder.

Hold (2 s)

Andre

Velg "JBL Junior 470NC" for

å koble til.

Kompatibel med Android-telefoner som kjører 6+

FLERPUNKTSFORBINDELSE

(Maks. 2 enheter)

Trykk x 2

KONTROLLER

ANC PÅ/AV

Trykk x 1

* Aktiver avanserte kontroller ved å koble din JBL Junior 470NC til JBL Headphones-appen .

KABLET LYTTEMODUS**GJØR MER MED APPEN****TILBAKESTILL PIN-KODE****LADER****TILBAKESTILLING TIL****FABRIKKINNSTILLINGENE**

Hold (5 s)

LED-ATFERD

ANC PÅ

BT koble til

BT tilkoblet

BT ikke tilkoblet

Tilbakestilling til fabrikkinnstillingene

Lite batteri

Lader

Fulladet

JUNIOR 470NC

32 mm dynamisk driver

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Modell:

Driverstørrelse:

Strømforsyning:

Vekt:

Batteritype:

Ladetid:

Musikkavspillingstid med BT på og ANC av:

Musikkavspillingstid med BT på og ANC på:

Taletid med ANC av:

Taletid med ANC på:

Frekvensrespons (passiv):

Frekvensrespons (aktiv):

Impedans:

Følsomhet:

Maksimal SPL:

Mikrofonfølsomhet:

Bluetooth-versjon:

Bluetooth-profilversjon:

Bluetooth-senderens frekvensområde:

Bluetooth-sendereffekt:

Modulasjon for Bluetooth-sender:

Maks driftstemperatur:

5,0V --- 1,0 A

196 g

Lithium-ion-batteri (500 mAh / 3,7V)

< 2 timer når tomt

Opptil 50 timer

Opptil 34 timer

Opptil 34 timer

Opptil 25 timer

20 Hz – 20 kHz

20 Hz – 20 kHz

35 ohm

81 dB SPL ved 1 kHz

81 dB

-37 dBFS/Pa ved 1 kHz

5.3

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

2,4 GHz – 2,4835 GHz

< 15 dBm (EIRP)


GFSK, π/4 DQPSK

45°C

PL**ZAWARTOŚĆ ZESTAWU****APLIKACJA**

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

WŁĄCZANIE ZASILANIA**I ŁĄCZENIE**

* Aby włączyć tryb parowania ponownie, wyłącz zasilanie, a następnie przytrzymaj  przez 5 sekund.

Przytrzymaj (2 s)

Inne

Wybierz „JBL Junior 470NC”, aby nawiązać połączenie.

Kompatybilne ze smartfonami z systemem Android w wersji 6+ **POŁĄCZENIE WIELOPUNKTOWE** (Maks. dwa urządzenia)

Naciśnij x 2

ELEMENTY STEROWANIA

ANC WŁ./WYŁ.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model:

Rozmiar przetwornika:

Naciśnij x 1

* Włącz sterowanie zaawansowane, łącząc słuchawkę JBL Junior 470NC z aplikacją JBL Headphones .

TRYB SŁUCHANIA**PRZEWODOWEGO****WIĘKSZE MOŻLIWOŚCI DZIĘKI****APLIKACJI****ZRESETUJ KOD PIN****ŁADOWANIE****PRZYWRACANIE USTAWIEŃ****FABRYCZNYCH**

Przytrzymaj (5 s)

DZIAŁANIE DIODY LED

ANC WŁ.

Nawiązywanie połączenia BT

BT podłączone

BT niepodłączone

Przywracanie ustawień fabrycznych

Niski poziom akumulatora

Ładowanie

Pełne naładowanie

JUNIOR 470NC

Dynamiczny przetwornik

32 mm / 1,26"


Zasilanie:	5,0V --- 1,0 A
Masa:	196 g / 0,432 funta
Akumulator:	Akumulator litowo-jonowy (500 mAh / 3,7 V)
Czas ładowania:	< 2 godz. od wyczerpania
Czas odtwarzania muzyki z włączoną funkcją BT i wyłączoną funkcją ANC:	do 50 godz.
Czas odtwarzania muzyki z włączoną funkcją BT i ANC:	do 34 godz.
Czas rozmawiania z wyłączoną funkcją ANC:	do 34 godz.
Czas rozmawiania z włączoną funkcją ANC:	do 25 godz.
Pasma przenoszenia (pasywne):	20 Hz - 20 kHz
Pasma przenoszenia (aktywne):	20 Hz - 20 kHz
Impedancja:	35 omów
Czułość:	81 dB SPL przy 1 kHz
Maksymalne ciśnienie akustyczne SPL:	81 dB
Czułość mikrofonu:	-37 dBFS/Pa przy 1 kHz
Wersja Bluetooth:	5.3
Wersja profilu Bluetooth:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Zakres częstotliwości nadajnika Bluetooth:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Moc nadajnika Bluetooth:	< 15 dBm (EIRP)
Modulacja nadajnika Bluetooth:	GFSK, π/4 DQPSK
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.

LIGAR E CONECTAR

* Para entrar no modo de emparelhamento novamente, desligue e mantenha pressionado  por 5 segundos.

Segure por 2s

Outros

Selecione "JBL Junior 470NC"

para conectar.

Compatível com telefones Android com a versão 6 ou superior

CONEXÃO MULTIPONTOS

(Máximo de 2 dispositivos)

Pressione duas vezes

CONTROLES

ANC LIGADO/DESLIGADO


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo:

JUNIOR 470NC

Tamanho do driver:

32 mm / 1,26" Driver Dinâmico

Pressione uma vez
* Para ativar os controles avançados, conecte o JBL Junior 470NC ao aplicativo JBL Headphones .

UTILIZAÇÃO COM FIO MAIS RECURSOS COM O APLICATIVO

REDEFINIR O CÓDIGO PIN

CARREGANDO

RESTAURA CONFIGURAÇÕES DE FÁBRICA

Segure por 5s

FUNCIONAMENTO DO LED

ANC LIGADO

BT conectando

BT conectado

BT não conectado

Restaura configurações de fábrica

Bateria fraca

Carregando

Bateria carregada

Alimentação de energia:

5,0V --- 1,0 A

Peso:

196 g / 0,432 lbs

Tipo de bateria:

Bateria de íon-lítio (500 mAh / 3,7 V)

Tempo de carga:

< 2 horas (carga total)

Tempo de reprodução de música com BT ligado e ANC desligado:

Até 50 horas

Tempo de reprodução de música com BT ligado e ANC ligado:

Até 34 horas

Tempo de conversação com ANC desligado:

Até 34 horas

Tempo de conversação com o ANC ligado:

Até 25 horas

Resposta de frequência (passiva):

20 Hz - 20 kHz

Resposta de frequência (ativa):

20 Hz - 20 kHz

Impedância:

35 ohm

Sensibilidade:

81 dB SPL@1 kHz

SPL máximo:

81 dB

Sensibilidade do microfone:

-37 dBFS/Pa@1 kHz

Versão Bluetooth:

5.3

Versões de perfil Bluetooth:

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

Faixa de frequência do transmissor Bluetooth:

2,4 GHz - 2,4835 GHz

Potência do transmissor Bluetooth:

< 15 dBm (EIRP)

Modulação de transmissão Bluetooth:

GFSK e π/4 DQPSK


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.

SLÅ PÅ & ANSLUT

* För att gå tillbaka till parkopplingsläge, stäng av och håll inne  i 5 sekunder.

Håll ned (2 s)

Övriga

Välj "JBL Junior 470NC" för att ansluta.

Kompatibel med Android-telefoner som kör 6+

FLERPUNKTSANSLUTNING

(Max 2 enheter)

Tryck på x 2

KONTROLLER

ANC PÅ/AV

Tryck på x 1

* Aktivera avancerade kontroller genom att ansluta dina JBL Junior 470NC till JBL Headphones-appen .

TRÅDBUNDET LYSSNINGSLÄGE**GÖR MER MED APPEN****ÅTERSTÄLL PIN-KODEN****LADDNING****FABRIKSÅTERSTÄLLNING**

Håll ned (5 s)

LED-FUNKTION

ANC PÅ

BT ansluter

BT anslutet

BT ej anslutet

Fabriksåterställning

Låg batterinivå

Laddar

Fullt laddad


TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Modell:	JUNIOR 470NC
Storlek på högtalarelement:	32 mm (1,26 tum) dynamiskt
Strömförsörjning:	5,0 V --- 1,0 A
Vikt:	196 g
Batterityp:	Litiumjon (500 mAh / 3,7 V)
Laddningstid:	< 2 timmar från tomt
Musikspeltid med BT på och ANC av:	Upp till 50 timmar
Musikspeltid med BT på och ANC på:	Upp till 34 timmar
Taltid med ANC av:	Upp till 34 timmar
Taltid med ANC på:	Upp till 25 timmar
Frekvensåtergivning (passivt):	20 Hz – 20 kHz
Frekvensåtergivning (aktivt):	20 Hz – 20 kHz
Impedans:	35 ohm
Känslighet:	81 dB SPL vid 1 kHz
Max SPL:	81 dB
Mikrofonkänslighet:	-37 dBFS/Pa vid 1 kHz
Bluetooth-version:	5.3
Bluetooth-profilens version:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Bluetooth-sändarens frekvensomfång:	2,4 GHz – 2,4835 GHz
Bluetooth-sändarens effekt:	< 15 dBm (EIRP)
Bluetooth-sändarens modulering:	GFSK, π/4 DQPSK
Max drifttemperatur:	45° C

TR**KUTU İÇERİĞİ****UYGULAMA**

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

GÜCÜ AÇMA VE BAĞLANMA

* Eşleştirme moduna tekrar girmek için gücü kapatın ve ardından  tuşunu 5 saniye basılı tutun.

Basılı Tut (2 s)

Diğerleri

Bağlanmak için "JBL Junior 470NC" yi seçin.

Android 6+ çalıştıran telefonlarla uyumludur

ÇOK NOKTALI BAĞLANTI


(En fazla 2 cihaz)

İki defa basınız

KONTROLLER

ANC AÇIK/KAPALI

1 defa basın

* JBL Junior 470NC'nizi JBL Headphones uygulamasına  bağlayarak gelişmiş kontrolleri etkinleştirin.

KABLOLU DİNLEME MODU:**UYGULAMA İLE DAHA FAZLASINI YAPIN****PIN KODUNU SIFIRLAYIN****ŞARJ EDİLİYOR****FABRİKA AYARLARI**

Basılı Tut (5 s)

LED HAREKETLERİ

ANC AÇIK

BT bağlanıyor

BT bağlandı

BT bağlı değil

Fabrika ayarları

Düşük pil gücü

Şarj ediliyor

Tam şarj oldu

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model:	JUNIOR 470NC
Sürücü boyutu:	32 mm / 1,26 inç Dinamik Sürücü
Güç kaynağı:	5,0V --- 1,0 A
Ağırlık:	196 g / 0,432 lbs
Pil türü:	Lityum iyon pil (500 mAh / 3,7 V)
Şarj süresi:	Boşaldıktan sonra < 2 saat
BT açırken ve ANC kapalıyken müzik çalma süresi:	50 saate kadar
BT ve ANC açırken müzik çalma süresi:	34 saate kadar
ANC kapalıyken konuşma süresi:	34 saate kadar
ANC açırken konuşma süresi:	25 saate kadar
Frekans yanıtı (Pasif):	20 Hz - 20 kHz
Frekans yanıtı (Aktif):	20 Hz - 20 kHz
Empedans:	35 ohm
Hassasiyet:	81 dB SPL@1 kHz
Maksimum SPL:	81 dB
Mikrofon hassasiyeti:	-37 dBFS/Pa@1 kHz
Bluetooth Sürümü:	5.3
Bluetooth profil sürümü:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Bluetooth verici frekans aralığı:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Bluetooth verici gücü:	< 15 dBm (EIRP)
Bluetooth verici modülasyonu:	GFSK, π/4 DQPSK
Maksimum çalışma sıcaklığı:	45 °C


UA

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ДОДАТОК

Додаткові можливості управління та налаштування параметрів прослуховування за допомогою нашого безкоштовного додатка.

УВІМКНЕННЯ ТА СПОЛУЧЕННЯ

* Щоб заново увійти в режим сполучення, вимкніть живлення й утримуйте кнопку  протягом 5 секунд.

Утримуйте (2 сек)

Інше

Для підключення виберіть «JBL Junior 470NC».

Сумісність із телефонами

Android 6+

БАГАТОТОЧКОВЕ

ПІДКЛЮЧЕННЯ


(Максимум 2 пристрої)

Натисніть 2 рази

ЕЛЕМЕНТИ УПРАВЛІННЯ

ANC УВІМКНЕНО/ВИМКНЕНО.

Натисніть 1 раз

* Задійте елементи розширеного управління, під'єднавши JBL Junior 470NC до додатка JBL Headphones .

ДРОТОВИЙ РЕЖИМ ПРОСЛУХОВУВАННЯ ДОДАТКОВІ МОЖЛИВОСТІ З ДОДАТКОМ

ЗБРОС PIN-КОДУ

ЗАРЯДЖАННЯ

СКИДАННЯ ДО ЗАВОДСЬКИХ

НАЛАШТУВАНЬ

Утримуйте (5 сек)

СИГНАЛИ ІНДИКАТОРІВ

ANC УВІМКНЕНО.

Підключення BT

Підключення по BT встановлено

Підключення по BT не

встановлено

Скидання до заводських

налаштувань

Акумулятор розряджено

Зарядження

Повністю заряджені

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:

JUNIOR 470NC

Розмір мембрани:

Динамічний драйвер 32 мм / 1,26 дюйма

Джерело живлення:

5,0 V --- 1,0 A

Вага:

196 г / 0,432 фунта

Тип акумулятора:

Літій-іонний акумулятор (500 мАгод / 3,7 В)

Час зарядки:

< 2 год у разі повного розрядження

Час відтворення музики з увімкненим BT і

вимкненим ANC:

до 50 год

Час відтворення музики з увімкненими BT і ANC:

до 34 год

Час розмови з вимкненим ANC:

до 34 год

Час розмови з увімкненим ANC:

до 25 год

Частота відгуку (пасивна):

20 Гц - 20 кГц

Частота відгуку (активна):

20 Гц - 20 кГц

Опір:

35 Ом

Чутливість:

81 дБ УЗД за 1 кГц

Макс. УЗД:

81 дБ

Чутливість мікрофона:

-37 дБFS/Па за 1 кГц

Версія Bluetooth:

5.3

Версія профілю Bluetooth:

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

Частотний діапазон передавача Bluetooth:

2,4 ГГц - 2,4835 ГГц

Потужність передавача Bluetooth:

<15 дБ/мВт (EIRP)

Модуляція передавача Bluetooth:

GFSK, π/4 DQPSK

Максимальна температура експлуатації:

45 °C

ZH-CN**产品清单****应用程序**

立即下载这款免费应用程序，打造更具个性化的聆听体验，全面掌控耳机的各项功能。

开启与连接

*要再次进入配对模式，请关闭电源，然后按住 \odot 5 秒。

按住 (2 秒)

其他

选择“JBL Junior 470NC”以连接。

兼容运行安卓 6+ 版本系统的手机

多点连接

(最多 2 台设备)

按 2 次

控制

技术规格

型号:

JUNIOR 470NC

驱动单元尺寸:

32 mm / 1.26" 动圈驱动单元

电源:

5.0V --- 1.0 A

ANC (主动降噪) 开关

按 1 次

* 将 JBL Junior 470NC 连接到

JBL Headphones APP 应用 

以启用高级控制功能。

有线聆听模式

探索更多功能

重置 PIN 码

充电

恢复出厂设置

按住 (5 秒)

LED 指示灯模式

ANC (主动降噪) 开启

蓝牙正在连接

蓝牙已连接

蓝牙未连接

恢复出厂设置

电池电量低

正在充电

已充满

重量:

196 g / 0.432 lbs

电池类型:

锂离子电池 (500 mAh / 3.7V)

充电时间:

2 小时以内 (从空电量到充满)

开启蓝牙但关闭主动降噪

时的音乐播放时间:

长达 50 小时

开启蓝牙和主动降噪时的

音乐播放时间:

长达 34 小时

关闭主动降噪时的通话时间:

长达 34 小时

开启主动降噪时的通话时间:

长达 25 小时

频率响应 (无源):

20 Hz - 20 kHz

频率响应 (有源):

20 Hz - 20 kHz

阻抗:

35 Ω

灵敏度:

81 dB SPL @ 1 kHz

最大 SPL 声压级:

81 dB

麦克风灵敏度:

-37 dBFS/Pa @ 1 kHz

蓝牙版本:

5.3

蓝牙配置文件版本:

A2DP V1.4、AVRCP V1.6.2、

HFP V1.8

蓝牙发射器频率范围:

2.4 GHz - 2.4835 GHz

蓝牙发射器功率:

< 15 dBm (EIRP)

蓝牙发射器调制:

GFSK、 $\pi/4$ DQPSK

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。

開機並連接

*要再次進入配對模式，請關機，然後按住 \odot 5 秒。

按住 (2 秒)

其他

選擇「JBL Junior 470NC」以進行連接。

與執行 6 版以上的 Android

手機相容

多點連接

(最多 2 個裝置)

按兩下

控制鈕

ANC (主動降噪) 開

啟/關閉

技術規格


型號:

JUNIOR 470NC

驅動器尺寸:

32 mm / 1.26" 動態驅動器

按一下

* 透過將您的 JBL Junior 470NC 連接到 JBL Headphones 應用程式 ，啟用進階控制。

有線聆聽模式

藉此應用程式做更多的事

重設 PIN 碼

充電

原廠重設

按住 (5 秒)

LED 狀態

ANC (主動降噪) 開啟

藍牙連接中

藍牙已連接

藍牙未連接

原廠重設

電池電量低

充電中

已充滿電


電源：	5.0V --- 1.0 A
重量：	196 g / 0.432 lbs
電池類型：	鋰離子電池 (500 mAh / 3.7V)
充電時間：	從電量耗盡開始不到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 50 小時
在藍牙及主動降噪均開啟時的音樂播放時間：	長達 34 小時
在主動降噪關閉時的談話時間：	長達 34 小時
在主動降噪開啟時的談話時間：	長達 25 小時
頻率回應 (被動)：	20 Hz - 20 kHz
頻率回應 (主動)：	20 Hz - 20 kHz
阻抗：	35 歐姆
靈敏度：	81 dB SPL@1 kHz
最大 SPL：	81 dB
麥克風靈敏度：	-37 dBFS/Pa@1 kHz
藍牙版本：	5.3
藍牙設定檔版本：	A2DP V1.4、AVRCP V1.6.2、HFP V1.8
藍牙發射機頻率範圍：	2.4 GHz – 2.4835 GHz
藍牙發射機功率：	< 15 dBm (EIRP)
藍牙發射機調變：	GFSK、π/4 DQPSK
最高工作溫度：	45°C

ID

ISI KOTAK APLIKASI

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

MENYALAKAN & MENYAMBUNGAN

* Untuk masuk ke mode penyambungan lagi, matikan daya, lalu tahan  selama 5 detik. Tahan (2 dtk)

Lainnya
Pilih "JBL Junior 470NC" untuk menyambungkan.

Kompatibel dengan ponsel yang menggunakan Android 6 ke atas

SAMBUNGAN BANYAK TITIK

(Maksimum 2 perangkat)

Tekan x 2

KONTROL

SPESIFIKASI TEKNIS

Model:

ANC NYALA/MATI

Tekan x 1

* Aktifkan kontrol tambahan dengan menyambungkan JBL Junior 470NC ke aplikasi JBL Headphones .

MODE MENDENGARKAN MELALUI KABEL KEGUNAAN LAIN APLIKASI ATUR ULANG KODE PIN

PENGISIAN DAYA SETELAN PABRIK

Tahan (5 dtk)

POLA LED

ANC NYALA

BT menyambungkan

BT tersambung

BT tidak tersambung

Atur ulang ke setelan pabrik

Daya baterai lemah

Mengisi daya

Daya terisi penuh

JUNIOR 470NC

Driver Dinamis 32 mm/1,26"

Catu daya:

5,0V --- 1,0 A

Berat:

196 g/0,432 lbs

Tipe baterai:

Baterai Litium-ion (500 mAh/3,7V)

Lama pengisian daya:

< 2 jam dari baterai habis

Waktu pemutaran musik dengan BT aktif dan ANC nonaktif:

Hingga 50 jam

Waktu pemutaran musik dengan BT aktif dan ANC aktif:

Hingga 34 jam

Waktu bicara dengan ANC nonaktif:

Hingga 34 jam

Waktu bicara dengan ANC aktif:

Hingga 25 jam

Respons frekuensi (Pasif):

20 Hz – 20 kHz

Respons frekuensi (Aktif):

20 Hz – 20 kHz

Impedans:

35 ohm

Sensitivitas:

81 dB SPL@1 kHz

SPL Maksimum:

81 dB

Sensitivitas mikrofon:

-37 dBFS/Pa@1 kHz

Versi Bluetooth:

5.3

Versi profil Bluetooth:

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

Rentang frekuensi pemancar Bluetooth:

2,4 GHz – 2,4835 GHz

Daya pemancar Bluetooth:

< 15 dBm (EIRP)

Modulasi pemancar Bluetooth:

GFSK, π/4 DQPSK

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。

電源オン&接続

*再度ペアリングモードに入るには、電源をオフにし、5秒間 \odot を長押しします。

長押しする (2秒間)

その他

接続するには「JBL Junior 470NC」を選択。

Androidデバイスに対応し約6時間再生可能

マルチポイント接続

(最大2台のデバイス)

押すx2

操作

ANCオン/オフ

押すx1

技術仕様

モデル名:

ドライバーサイズ:

電源:

*JBL HeadphonesアプリにJBL Junior 470NCを接続すれば、さらに詳細な操作設定が可能です。

有線リスニングモード
アプリでさらに多くのことができます

PINコードをリセットする

充電する

初期化

長押しする (5秒間)

LEDの動作

ANCオン

BTに接続中

BT接続済み

BT未接続

初期化

バッテリー残量少

充電中

充電完了

JUNIOR 470NC

32mmダイナミックド

ライバー

5.0V---1.0A

重量:

バッテリーの種類:

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:

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 (パッシブ):

周波数特性 (アクティブ):

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:

約196g

リチウムイオンバッテリー (500mAh/3.7V)

約2時間

最大約50時間

最大約34時間

最大約34時間

最大約25時間

20Hz~20kHz

20Hz~20kHz

35 Ω

81dB SPL@1kHz

81dB

-37dBFS/Pa@1kHz

5.3

A2DP V1.4、AVRCP V1.6.2、HFP V1.8

2.4GHz~2.4835GHz

15dBm未満 (EIRP)

GFSK、 $\pi/4$ DQPSK

45°C

KO

구성품

앱

해당 무료 앱을 통해 청취 경험을 더욱 효과적으로 제어하고 개인화할 수 있습니다.

전원 켜기 & 연결

* 페어링 모드에 다시

진입하려면 전원을

끄고 \odot 버튼을 5초 넘게

누릅니다.

홀드(2초)

기타

연결할 "JBL Junior 470NC"를

선택합니다.

6+를 실행 중인 Android

휴대폰과 호환 가능

멀티포인트 연결

(최대 2대의 장치까지 연결)

2회 누르기

제어

기술 사양

모델:

드라이버 크기:

ANC 켜기/끄기

1회 누르기

* JBL Junior 470NC를 JBL

Headphones 앱에

연결하여 고급 컨트롤을

활성화합니다.

유선 청취 모드

앱으로 더 많은 기능 즐기

PIN 코드 재설정

충전

공장 초기화

홀드(5초)

LED 동작

ANC 설정

BT 연결 중

BT 연결됨

BT 연결 안됨

공장 초기화

배터리 부족

충전 중

완전 충전됨

JUNIOR 470NC

32mm/1.26" 다이내믹 드

라이버

전원 공급 장치:	5.0V --- 1.0A
중량:	196g/0.432lbs
배터리 유형:	리튬 이온 배터리 (500mAh/3.7V)
충전 시간:	배터리 방전 상태에서 2 시간 미만
BT 설정 및 ANC 해제 시 음악 재생 시간:	최대 50시간
BT 및 ANC 설정 시 음악 재 생 시간:	최대 34시간
ANC 해제 시 통화 시간:	최대 34시간
ANC 설정 시 통화 시간:	최대 25시간
주파수 응답(패시브):	20Hz~20kHz
주파수 응답(액티브):	20Hz~20kHz
임피던스:	35Ω
민감도:	81dB SPL@1kHz
최대 SPL:	81dB
마이크 민감도:	-37 dBFS/Pa@1kHz
Bluetooth 버전:	5.3
Bluetooth 프로파일 버전:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Bluetooth 송신기 주파수 범위:	2.4GHz~2.4835GHz
Bluetooth 송신기 출력:	<15dBm(EIRP)
Bluetooth 송신기 변조:	GFSK, π/4 DQPSK
최대 작동 온도:	45°C

MM

ဗူးအတွင်း ပါဝင်သည့်

ပစ္စည်းများ

အက်ပ်

ဤအခမဲ့အက်ပ်ကို

အသုံးပြု၍ ထိန်းချုပ်မှုများ

ကို ပိုမိုပြုလုပ်ပြီး သင့်နား

ဆင်ခံစားမှုအတွေ့အကြုံ

ကို စိတ်ကြိုက်ရယူလိုက်ပါ။

ပါဝါဖွင့်ခြင်းနှင့် ချိတ်ဆက်

ခြင်း

* ချိတ်ဆက်မှုမုဒ်ကို

နောက်တစ်ကြိမ် ဝင်

ရောက်ရန် ပါဝါပိတ်ပြီး ဗ

ကို ၅ စက္ကန့်ကြာ ဖိထားပါ။

(၂ စက္ကန့်) ဖိထားရန်

အခြား

“JBL Junior 470NC” ကို

ချိတ်ဆက်ရန် ရွေးချယ်ပါ။

Android ဗားရှင်း 6

အထက်ရှိသောဖုန်းများနှင့်

တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်သည်

ကိရိယာတစ်ခုထက်ပို၍

ချိတ်ဆက်ခြင်း

(ကိရိယာ ၂ ခုအထိ အများ

ဆုံးချိတ်ဆက်နိုင်သည်)

၂ ကြိမ် နှိပ်ပါ

ထိန်းချုပ်မှုများ

ANC အဖွင့်/အပိတ်

၁ ကြိမ် နှိပ်ရန်

* သင့် JBL Junior 470NC

ကို JBL Headphones အ

က်ပ်  တွင် ချိတ်ဆက်

ခြင်းဖြင့် အဆင့်မြင့်

ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်မှုများ

ကို လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။

ကြိုးတပ်ထားသည့် နား

ဆင်မှုမုဒ်

အက်ပ်ကို အသုံးပြု

ပြီး နောက်ထပ်

လုပ်ဆောင်ချက်များစွာ

ပြုလုပ်ပါ

ပင်ကုဒ်ကို ပြန်လည်

သတ်မှတ်မည်

အားသွင်းခြင်း

စက်ရုံထုတ်ဆက်တင်

အတိုင်း ပြန်လည်

သတ်မှတ်ခြင်း

(၅ စက္ကန့်) ဖိထားရန်

LED အပြုအမူများ

ANC အဖွင့်

BT ချိတ်ဆက်နေပါသည်

BT ချိတ်ဆက်ထားပြီးပါပြီ

BT ချိတ်ဆက်မထားပါ

စက်ရုံထုတ်ဆက်တင်

အတိုင်း ပြန်လည်သတ်မှတ်

ခြင်း

ဘတ္တရီအားနည်းနေသည်

အားသွင်းနေသည်

အားအပြည့်သွင်းပြီးပါပြီ

TECH SPEC

မော်ဒယ်-	JUNIOR 470NC
ဒရိုင်ဘာအရွယ်အစား-	၃၂ မီလီမီတာ / ၁.၂၆ လက်မ ဒိုင်းနမစ်ဒရိုင်ဘာ
ပါဝါထောက်ပံ့စနစ်-	5.0 V --- 1.0 A
အလေးချိန်-	၁၉၆ ဂရမ် / ၀.၄၃၂ ပေါင်
ဘတ္တရီအမျိုးအစား-	လီသီယမ်-အိုင်ယွန် ဘက်ထရီ (500 mAh / 3.7 V)
အားသွင်းချိန်-	အားလုံးဝကုန်သည်မှစ သွင်းလျှင် ကြာချိန် ၂ နာရီ
BT ဖွင့်ပြီး ANC ကို ပိတ်၍ သီချင်းဖွင့်ချိန်-	50 နာရီအထိ
BT နှင့် ANC ကို ဖွင့်၍ သီချင်း ဖွင့်နိုင်သည့်ကြာချိန်-	34 နာရီအထိ
ANC ပိတ်၍ ဖုန်းပြောချိန်-	34 နာရီအထိ
ANC ဖွင့်၍ ဖုန်းပြောချိန်-	25 နာရီအထိ

ကြိမ်နှုန်းတုန်ပြန်ချက် (အငြိမ်)-	20 Hz - 20 kHz
ကြိမ်နှုန်းတုန်ပြန်ချက် (အရွှေ့)-	20 Hz - 20 kHz
လျှပ်စစ်ခုခံနိုင်စွမ်း-	35 ohm
အာရုံခံနိုင်စွမ်း-	81 dB SPL@1 kHz
အမြင့်ဆုံး SPL-	81 dB
မိုက်ခရိုဖုန်း အာရုံခံနိုင်စွမ်း-	-37 dBFS/Pa@1 kHz
Bluetooth ဗားရှင်း-	5.3
Bluetooth ပရိုတိုကော့စ် ဗားရှင်း-	A2DP V1.4၊ AVRCP V1.6.2၊ HFP V1.8
Bluetooth ထုတ်လွှတ် ကြိမ်နှုန်းအဆင့်-	2.4 GHz – 2.4835 GHz
Bluetooth ထုတ်လွှင့်အား-	< 15 dBm (EIRP)
Bluetooth ထုတ်လွှင့် ကူးပြောင်းမှု-	GFSK၊ π/4 DQPSK
အသုံးပြုရန် ခွင့်ပြုထားသည့် အမြင့်ဆုံး အပူချိန်-	45°C

ضغطة واحدة
 * يمكن أدوات التحكم المتقدمة عن طريق توصيل JBL Junior 470NC بتطبيق JBL Headphones.
 وضع الاستماع السلبي يمكنك فعل المزيد بالتطبيق إعادة تعيين رمز PIN الشحن إعادة ضبط المصنع استمرار الضغط (5 ثواني) أشرطة مؤشرات LED تشغيل ANC (إلغاء الضجيج النشط) التوصيل بـ BT متصل BT غير متصل إعادة ضبط المصنع البطارية منخفضة الشحن مشحونة بالكامل
 JUNIOR 470NC
 مُشغل ديناميكي 32 مم/1.26 بوصة
 5.0 فولت --- 1.0 أمبير

AR

محتويات العبوة
 التطبيق
 استمتع بمزيد من التحكم والتميز عند الاستماع باستخدام هذا التطبيق المجاني. تشغيل الطاقة والتوصيل * للدخول في وضع الاقتران مجددًا. أوقف التشغيل مع الضغط مطولاً على **⏻** لمدة 5 ثواني. استمرار الضغط (2 ثواني) أخرى اختر "JBL Junior 470NC" للاتصال. متوافق مع أجهزة الأندرويد التي تعمل على نظام تشغيل أندرويد 6 فما فوق اتصال متعدد النقاط (جهازان بحد أقصى) ضغطتان أدوات التحكم تشغيل/إيقاف تشغيل ANC (إلغاء الضجيج النشط)
 المواصفات التقنية
 الطراز:
 حجم المُشغِّل:
 مصدر الإمداد بالطاقة:

מתח :
משקל:
סוג סוללה:

זמן טעינה:

זמן השמעת מוזיקה עם BT מופעל ו-ANC כבוי:

זמן השמעת מוזיקה עם BT ו-ANC מופעלים:

זמן שיחה עם ANC כבוי:

זמן שיחה עם ANC מופעל:

תגובת תדר (פסיבית):

תגובת תדר (אקטיבית):

עכבה:

רגישות:

SPL מרבי:

רגישות מיקרופון:

גרסת Bluetooth:

גרסת פרופיל Bluetooth:

טווח תדרים של משדר

Bluetooth:

עוצמת משדר Bluetooth:

אפנון משדר Bluetooth:

טמפרטורת הפעלה מרבית:

5.0 וולט --- 1.0 אמפר
196 גרם
סוללת ליתיום-יון (500mAh/3.7 וולט)
> 2 שעות ממצב מרוקן

עד 50 שעות

עד 34 שעות

עד 34 שעות

עד 25 שעות

20 Hz - 20 kHz

20 Hz - 20 kHz

35 אורהם

81 dB SPL@1 kHz

81 dB

-37 dBFS/Pa@1 kHz

5.3

HFP V1.8, AVRCP V1.6.2, A2DP V1.4

2.4 GHz – 2.4835 GHz

> 15 dBm (EIRP)

π/4 DQPSK, GFSK

45°C

HE

תכולת האריזה אפליקציה

יישום זה מעניק שליטה רבה יותר בחוויית ההאזנה ובהתאמה האישית שלה.

הפעלה וחיבור

* כדי להיכנס שוב למצב התאמה, יש לכבות ולאחר מכן להחזיק את ϕ לחוץ למשך 5 שניות.

לחיצה ממושכת (שתי שניות אחרים

יש לבחור "JBL Junior 470NC" כדי להתחבר.

תואם לטלפוני Android שמריצים +6

חיבור רב-נקודתי

(לכל היותר 2 מכשירים) שתי לחיצות

פקדים

ANC מופעל/כבוי

מפרט טכני

דגם:

גודל דרייבר:

לחיצה אחת * ניתן להפעיל פקדים מתקדמים על ידי חיבור JBL Junior 470NC לאפליקציית JBL Headphones.

מצב האזנה בחיבור חוטי אפשרויות נוספות

שזמניות באפליקציה

איפוס קוד PIN

טעינה

איפוס להגדרות היצרן לחיצה ממושכת (חמש שניות)

תפקודי הנוריות

ANC מופעל

מתחבר ל-BT

מחובר ל-BT

BT לא מחובר

איפוס להגדרות היצרן סוללה חלשה

בטעינה

טעינה במלואה

JUNIOR 470NC

דרייבר דינמי 32 מ"מ

הوزן:

נוע הבטאריה:

זמן השטח:

זמן תשטתל המוסטקל מע תשטתל תתנת

BT וזקת תשטתל תתנת תתנת ANC (זגת

זתתת התתת):

זמן תשטתל המוסטקל מע תשטתל

תתנת BT ותשטתל תתנת ANC (זגת

זתתת התתת):

זמן תתתת מע זקת תשטתל ANC

(זגת זתתת התתת):

זמן תתתת מע תשטתל ANC (זגת

זתתת התתת):

זתתת התתת (זגת):

זתתת התתת (זגת):

זתתת התתת:

זתתת התתת:

זתתת התתת זגת:

זתתת התתת:

זתתת התתת:

זתתת התתת Bluetooth:

זתתת התתת Bluetooth:

זתתת התתת Bluetooth:

זתתת התתת Bluetooth:

זתתת התתת:

196 זגת/0.432 זגת

זגתתת זגתתת זגתתת (500 זגתתת זגתתת

זגתתת/3.7 זגתתת)

זגתתת זגתתת זגתתת זגתתת זגתתת

זגתתת זגתתת

זגתתת זגתתת

זגתתת זגתתת

זגתתת זגתתת

20 זגתתת - 20 זגתתת

20 זגתתת - 20 זגתתת

35 זגתתת

81 זגתתתת זגתתת זגתתת זגתתת

זגתתת זגתתת

81 זגתתתת

37- זגתתתת/זגתתתת זגתתת זגתתת

5.3

A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8

2.4 זגתתת זגתתת - 2.4835 זגתתת זגתתת

> 15 זגתתתת זגתתת זגתתת (EIRP)

GFSK, π/4 DQPSK

45 זגתתת זגתתת



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 προστατεύσετε τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας, φορτίστε την πλήρως τουλάχιστον μία φορά κάθε 3 μήνες. Η ζωής 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 käyttöäin 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 omgivelserforhold.

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.

UA Щоб продовжити термін служби акумулятора, повністю заряджайте його щонайменше раз на 3 місяці. Термін служби акумулятора залежить від способів використання та умов навколишнього середовища.

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 ဘတ္ထရီသက်တမ်းတိုးတောင်းခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် အနည်းဆုံး 3 လတစ်ကြိမ် ဘတ္ထရီကို အားအပြည့်သွင်းပါ။ ဘတ္ထရီ သက်တမ်းသည် သုံးစွဲမှုပုံစံများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများအပေါ်မူတည်ပြီး အပြောင်းအလဲရှိနိုင်သည်။

AR لحماية عمر البطارية، اشحنها بالكامل مرة واحدة على الأقل كل 3 أشهر. ويختلف عمر البطارية بسبب أنماط الاستخدام والظروف البيئية.

HE כדי להגן על אורך חיי הסוללה, יש לטעון את הסוללה במלואה לפחות פעם בשלושה חודשים. חיי הסוללה ישתנו בהתאם לאופן השימוש ולתנאי הסביבה.



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

- FR** La puissance délivrée par le chargeur doit être comprise entre 2,5 watts minimum requis par l'équipement radio et 5 watts maximum afin d'atteindre la vitesse de charge maximale.
- DA** Strømmen leveret af opladeren skal være mellem minimum 2,5 watt, som kræves af radioenheden, og maksimalt 5 watt for at opnå den maksimale opladningshastighed.
- DE** Die vom Ladegerät gelieferte Leistung muss zwischen mindestens 2,5 Watt, die das Funkgerät benötigt, und maximal 5 Watt liegen, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen.
- EL** Η ισχύς που παρέχει ο φορτιστής πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ τουλάχιστον 2,5 Watt (που απαιτούνται από τον ραδιοεξοπλισμό) και μέγιστο 5 Watt, προκειμένου να επιτευχθεί η μέγιστη ταχύτητα φόρτισης.
- ES** La potencia que entrega el cargador debe estar entre el mínimo de 2,5 W que requiere el equipo de radio y el máximo de 5 W para lograr la máxima velocidad de carga.
- UA** Потужність зарядного пристрою повинна бути між мінімумом 2,5 Вт, необхідними для радіообладнання, і максимумом 5 Вт, щоб досягти максимальної швидкості заряджання.

- FI** Laturin antaman tehon on oltava vähintään 2,5 watin ja enintään 5 watin välillä, jotta saavutetaan suurin mahdollinen latausnopeus.
- HU** A töltő által leadott teljesítménynek a rádióberendezés által megkövetelt min. 2,5 Watt és max. 5 Watt között kell lennie a maximális töltési sebesség eléréséhez.
- IT** La potenza erogata dal caricatore deve essere compresa tra min 2,5 Watt richiesti dall'apparecchiatura radio, e max 5 Watt per raggiungere la velocità di ricarica massima.
- NL** Het door de oplader geleverde vermogen moet tussen minimaal 2,5 watt liggen dat is vereist door de radioapparatuur, en maximaal 5 watt om de maximale laadsnelheid te bereiken.
- NO** For å oppnå maksimal ladehastighet må effekten fra laderen være mellom min. 2,5 watt som kreves av radioutstyret og maks. 5 watt.
- PL** Moc dostarczana przez ładowarkę musi mieścić się w zakresie od minimum 2,5 W wymaganym przez sprzęt radiowy i maksymalnie 5 W, aby osiągnąć maksymalną prędkość ładowania.
- SV** Effekten som laddaren levererar måste ligga mellan min 2,5 watt som krävs för radioutrustningen och max 5 watt för att uppnå maximal laddningshastighet.
- TR** Maksimum şarj hızına ulaşmak için şarj cihazının sağladığı güç, radyo ekipmanının gerektirdiği minimum 2,5 Watt ile maksimum 5 Watt arasında olmalıdır.

FCC/ISED RF Exposure Information and Statement

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

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

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

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

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



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.

Словесний знак і логотипи Bluetooth® є зареєстрованими товарними знаками, що належать Bluetooth SIG, Inc., і будь-яке використання таких знаків компанією HARMAN International Industries, Incorporated здійснюється за ліцензією. Інші товарні знаки та торгові назви належать відповідним власникам.

Google, Android і Google Play є товарними знаками компанії Google LLC.



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

Увага!

НЕ НАМАГАЙТЕСЯ ВІДКРИВАТИ, ОБСЛУГОВУВАТИ АБО РОЗБИРАТИ БАТАРЕЮ | НЕ ДОПУСКАЙТЕ КОРОТКОГО ЗАМИКАННЯ | МОЖЕ ВИБУХНУТИ, ЯКЩО УТИЛІЗУВАТИ У ВОГНІ | РИЗИК ВИБУХУ, ЯКЩО БАТАРЕЮ ЗАМІНИТИ НА НЕВІДПОВІДНИЙ ТИП | УТИЛІЗУЙТЕ АБО ПЕРЕРОБЛЯЙТЕ ВИКОРИСТАНІ БАТАРЕЇ ВІДПОВІДНО ДО ІНСТРУКЦІЙ

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

Технічні характеристики виробу та екрани додатків можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

HP_JBL_JR 470NC_Global_QSG_CR_V9

The SAR limit of CE and UKCA is 10g 2.0 W/kg . Device has also been tested against this SAR limit According to this standard. the highest SAR value reported during product certification for head use is 10g 0.05 W/Kg. The device was tested for typical bodily operations where the product was kept with 0 mm distance attaching away from the body.

Граничне значення SAR за стандартами CE та UKCA становить 10 г 2,0 Вт/кг. Пристрій також був протестований на відповідність цьому граничному значенню SAR згідно з цим стандартом. Найвище значення SAR, зареєстроване під час сертифікації продукту для використання на голові, становить 10г 0,05 Вт/кг. Пристрій було протестовано для типових тілесних операцій, коли виріб тримався на відстані 0 мм від тіла.



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