

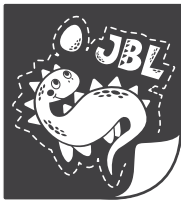
# QUICK START GUIDE



JUNIOR 320BT



# 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)



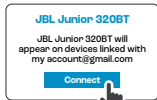
Fast Pair

Others



Choose "JBL Junior 320BT" to connect.

Android™




Compatible with Android phones running 6+



Windows 10 v1803+



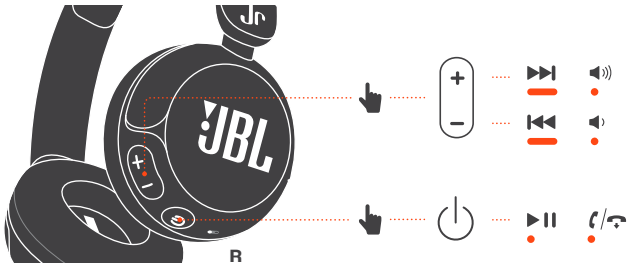
Microsoft Swift Pair

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

# MULTI-POINT CONNECTION



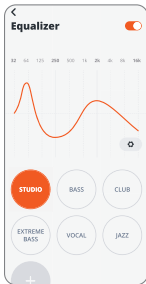
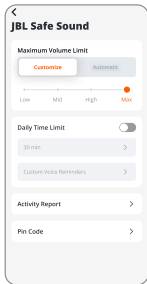
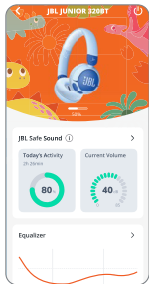
# CONTROLS



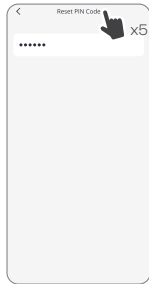
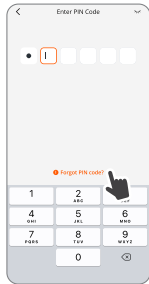
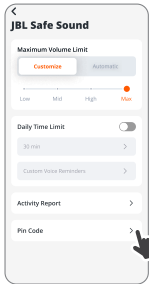
● Press x 1    — Hold (2s)

\* Enable advance controls by connecting your JBL JUNIOR 320BT to JBL Headphones app 

# DO MORE WITH THE APP

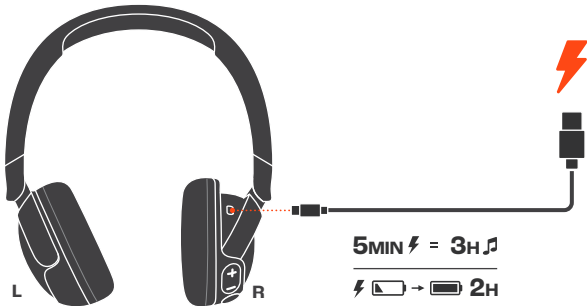


# RESET PIN CODE

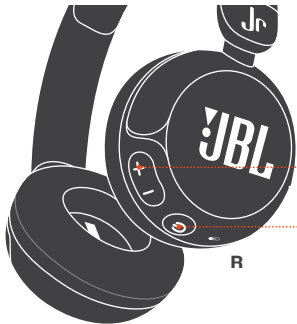




# CHARGING



# FACTORY RESET



Hold (5s)

# LED BEHAVIORS




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

# TECH SPEC

<b>Model:</b>	JUNIOR 320BT	<b>Sensitivity:</b>	80 dB SPL@1 kHz
<b>Driver size:</b>	32 mm / 1.26" Dynamic Driver	<b>Maximum SPL:</b>	81 dB
<b>Power supply:</b>	5 V $\equiv$ 1 A	<b>Microphone sensitivity:</b>	-40 dBV/Pa@1 kHz
<b>Weight:</b>	124.5 g / 0.274 lbs	<b>Bluetooth version:</b>	5.3
<b>Battery type:</b>	Lithium-ion battery (500 mAh / 3.7 V)	<b>Bluetooth profile version:</b>	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
<b>Charging time:</b>	< 2 hrs from empty	<b>Bluetooth transmitter frequency range:</b>	2.4 GHz – 2.4835 GHz
<b>Music playtime with BT on:</b>	Up to 50 hrs	<b>Bluetooth transmitter power:</b>	< 10 dBm (EIRP)
<b>Talk time:</b>	Up to 40 hrs	<b>Bluetooth transmitter modulation:</b>	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
<b>Frequency response:</b>	20 Hz - 20 kHz	<b>Maximum operation temperature:</b>	45 °C
<b>Impedance:</b>	34 ohm		

**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 320BT ». Compatible avec les téléphones Android utilisant au moins une version 6

**CONNEXION MULTIPOINT**  
(2 appareils maximum)  
Appuyer x 2

**COMMANDES**  
Appuyer x 1

\* Activez les commandes avancées en connectant vos JBL JUNIOR 320BT à l'application JBL Headphones .

**PLUS DE POSSIBILITÉS AVEC L'APPLICATION**

**RÉINITIALISATION DU CODE PIN**  
Appuyer (5 s)

**CHARGE RÉINITIALISATION D'USINE**  
Appuyer (5 s)

**SIGNIFICATIONS DES TÉMOINS**

Connexion BT  
BT connecté  
BT non connecté  
Réinitialisation d'usine  
Batterie faible  
Charge  
Charge complète

**SPÉC. TECHNIQUES**

Modèle :	JUNIOR 320BT
Taille de haut-parleur :	Haut-parleur dynamique de 32 mm / 1,26"
Alimentation électrique :	5V --- 1 A
Poids :	124,5 g / 0,274 lbs
Type de batterie :	Batterie lithium-ion (500 mAh / 3,7 V)
Temps de charge :	< 2 heures depuis vide
Autonomie de musique avec BT actif :	Jusqu'à 50 heures
Durée de conversation :	Jusqu'à 40 heures
Réponse en fréquence :	20 Hz - 20 kHz
Impédance :	34 ohms
Sensibilité :	80 dB SPL à 1 kHz
Pression sonore max. :	81 dB
Sensibilité du microphone :	-40 dBV/Pa à 1 kHz
Version du Bluetooth :	5.3
Version du profil Bluetooth :	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Plage de fréquences de l'émetteur Bluetooth :	2,4 GHz – 2,4835 GHz
Puissance de l'émetteur Bluetooth :	< 10 dBm (PIRE)
Modulation de l'émetteur Bluetooth :	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Température de fonctionnement maximale :	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**

\* For at komme ind i parringstilstand igen, sluk og hold derefter  nede i 5 sekunder.

Hold (2 sekunder)

Andre

Vælg "JBL Junior 320BT" for at forbinde.


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

**FLERPUNKTSFORBINDELSE**  
(Maksimalt 2 enheder)

Tryk 2 gange

**BETJENING**

Tryk 1 gang

\* Aktiver avancerede kontroller ved at forbinde din JBL JUNIOR 320BT til JBL Headphones appen .

**GØR MERE MED APPEN****NULSTIL PIN-KODE****OPLADNING****NULSTILLING TIL  
FABRIKSINDSTILLINGER**

Hold (5 sekunder)

**LED-symboler**

Bluetooth forbinder  
Bluetooth forbundet  
Bluetooth ikke forbundet  
Nulstilling til fabriksindstillinger  
Lavt batteri  
Oplader  
Fullt opladet

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Model:	JUNIOR 320BT
Enheds-størrelse:	32 mm dynamisk enhed
Strømforsyning:	5 V --- 1 A
Vægt:	124,5 g
Batteritype:	Litiumion-batteri (500 mAh / 3,7 V)
Opladningstid:	< 2 timer fra tom
Musik-spilletid med Bluetooth tændt:	Op til 50 timer
Taletid:	Op til 40 timer
Frekvensområde:	20 Hz - 20 kHz
Impedans:	34 ohm
Følsomhed:	80 dB SPL@1 kHz
Maksimal SPL:	81 dB
Mikrofonfølsomhed:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Bluetooth-sendemodulation:	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Maksimal driftstemperatur:	45 °C

## DE

### VERPACKUNGSMATERIAL 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.)  
Weiter  
Wähle „JBL Junior 320BT“ zum Verbinden.

Kompatibel mit Android-Telefonen ab Version 6

### MULTI-POINT-VERBINDUNG

(Maximal 2 Geräte)

### 2 x drücken STEUERELEMENTE

1 x drücken  
\* Aktiviere erweiterte Steuerelemente, indem du die JBL JUNIOR 320BT mit der App JBL Headphones verbindest .

### MACH NOCH MEHR MIT DER APP PIN-CODE ZURÜCKSETZEN AUFLADEN

### RESET AUF DIE WERKSEINSTELLUNGEN

### LED-VERHALTEN

BT wird verbunden  
BT verbunden  
BT nicht verbunden  
Werkseinstellungen  
Akku schwach  
Aufladen  
Voll geladen

## TECHNISCHE DATEN

Modell:	JUNIOR 320BT
Treibergröße:	Dynamischer Treiber 32 mm
Energieversorgung:	5 V --- 1 A
Gewicht:	124,5 g
Akku-Typ:	Lithium-Ionen-Akku (500 mAh/3,7 V)
Ladezeit:	< 2 Std. ab Akku leer
Musikwiedergabezeit bei eingeschaltetem BT:	Bis zu 50 Std.
Sprechzeit:	Bis zu 40 Std.
Frequenzbereich:	20 Hz – 20 kHz
Impedanz:	34 Ohm
Empfindlichkeit:	80 dB SPL bei 1 kHz
Maximaler Schalldruckpegel:	81 dB
Mikrofonempfindlichkeit:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Bluetooth-Übertragungsmodulation:	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Maximale Betriebstemperatur:	45 °C

**EL****ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΟ 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 και κρατήστε πατημένο το  $\phi$  για 5 δευτερόλεπτα.

Κρατήστε πατημένο (2 δευτ) Άλλες | Επιλέξτε "JBL Junior 320BT" για να συνδεθείτε.

Συμβατό με τηλέφωνα Android με λειτουργικό σύστημα έκδοσης 6 και άνω

**ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ  
ΣΗΜΕΙΩΝ**

(Το πολύ 2 συσκευές)

Πατήστε x 2

**ΕΛΕΓΧΟΣ**

Πατήστε x 1

\* Ενεργοποιήστε τους προηγμένους ελέγχους συνδέοντας το JBL JUNIOR 320BT με την εφαρμογή JBL Headphones .

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

Κρατήστε πατημένο (5 δευτ)

**ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ LED**

Σύνδεση BT | BT συνδέθηκε |  
BT δεν συνδέθηκε |  
Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων | Χαμηλή στάθμη μπαταρίας | Φορτίση | Έχει φορτίσει πλήρως

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

Μοντέλο:	JUNIOR 320BT
Μέγεθος οδηγού:	32 mm / 1,26" Δυναμικός οδηγός
Τροφοδοσία:	5 V --- 1 A
Βάρος:	124,5 g / 0,274 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:	Έως 50 ώρες
Χρόνος ομιλίας:	Έως 40 ώρες
Συχνότητα απόκρισης:	20 Hz - 20 kHz
Αντίσταση:	34 ohm
Ευαισθησία:	80 dB SPL@1 kHz
Μέγιστο SPL:	81 dB
Ευαισθησία μικροφώνου:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Διαμόρφωση πομπού Bluetooth:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
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 luego mantén pulsado  $\phi$  durante 5 segundos.

Mantener (2 s)

Otros

Selecciona "JBL Junior 320BT" para conectar.

Compatible con teléfonos Android con versión 6 y posteriores

**CONEXIÓN MULTIPUNTO**

(Máximo 2 dispositivos)

Pulsar x 2

**CONTROLES**

Pulsar x 1

\* Activa los controles avanzados conectando los JBL JUNIOR 320BT a la aplicación JBL Headphones .

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

Mantener (5 s)

**COMPORTAMIENTOS DE  
LOS LED**

Conectando Bluetooth  
Bluetooth conectado  
Bluetooth no conectado  
Reajuste de fábrica  
Batería baja

Carga

Carga completa

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS


Modelo:	JUNIOR 320BT
Tamaño del driver:	Unidad dinámica de 32 mm
Fuente de alimentación:	5 V --- 1 A
Peso:	124,5 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 Bluetooth activado:	Hasta 50 horas
Tiempo de conversación:	Hasta 40 horas
Respuesta en frecuencias:	20 Hz - 20 kHz
Impedancia:	34 ohm
Sensibilidad:	80 dB SPL a 1 kHz
SPL máximo:	81 dB
Sensibilidad del micrófono:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Modulación del transmisor Bluetooth:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
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

\* Jos haluat siirtyä uudelleen pariliitostilaan, katkaise virta ja pidä sitten  painettuna 5 sekunnin ajan.

Pidä painettuna (2 s)  
Muut

Valitse "JBL Junior 320BT" yhteyden muodostamiseksi. Yhteensopiva Android-puhelinten kanssa, joissa on käyttöjärjestelmä 6+  
**MONIPISTEYHTEYS**  
(Enintään 2 laitetta)

### Paina x 2 OHJAIMET

Paina x 1

\* Ota käyttöön innovatiiviset ohjaimet liittämällä JBL JUNIOR 320BT -kuulokkeesi JBL Headphones -sovellukseen .

### LISÄÄ SOVELLUKSEN KÄYTTÖMAHDOLLISUUKSIA

### PIN-KOODIN NOLLAUS LATAUTUU TEHDASASETUSTEN PALAUTUS

Pidä painettuna (5 s)

### LED-MERKKIVALON TOIMINNOT

Muodostetaan BT-yhteyttä | BT yhdistetty | BT ei yhdistetty | Tehdasasetusten palautus | Alhainen akkuvirta | Latautuu | Täysin ladattu

## TEKNISET TIEDOT


Malli:	JUNIOR 320BT
Elementin koko:	32 mm / 1,26" dynaaminen elementti
Virransyöttö:	5 V --- 1 A
Paino:	124,5 g / 0,274 paunaa
Akkutyyppi:	Litiumioniakku (500 mAh / 3,7 V)
Latausaika:	< 2 tuntia tyhjästä
Musiikin toisto-aika BT päällä:	Jopa 50 tuntia
Puhe-aika:	Jopa 40 tuntia
Taajuusvaste:	20 Hz - 20 kHz
Impedanssi:	34 ohmia
Herkkyys:	80 dB SPL@1 kHz
Maksimi SPL:	81 dB
Mikrofonin herkkyys:	-40 dBV/Pa@1 kHz
Bluetooth-versio:	5.3
Bluetooth-profiiliversio:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Bluetooth-lähettimen taajuusalue:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Bluetooth-lähettimen teho:	< 10 dBm (EIRP)
Bluetooth-lähettimen modulaatio:	GFSK, π/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.

**BEKAPCSOLÁS ÉS  
CSATLAKOZÁS**

\*A párosítás módba való újbóli belépéshez kapcsolja ki a készüléket, majd tartsa lenyomva az  gombot 5 másodpercig.

Tartsa lenyomva (2 s)  
Egyebek


A csatlakoztatáshoz válassza a „JBL Junior 320BT” lehetőséget. Kompatibilis a 6+ operációs rendszert futtató Android telefonokkal

**TÖBBPONTOS CSATLAKOZÁS**  
(Maximum 2 eszköz)

Nyomja le 2-szer  
**VEZÉRLŐK**

Nyomja le 1-szer

\* Engedélyezze az előzetes vezérlést a JBL JUNIOR 320BT és a JBL Headphones alkalmazás

 csatlakoztatásával.

**TEGYEN TÖBBET AZ  
ALKALMAZÁSSAL  
PIN KÓD VISSZAÁLLÍTÁSA  
TÖLTÉS**

**GYÁRI VISSZAÁLLÍTÁS**

Tartsa lenyomva (5 s)

**LED TULAJDONSÁGAI**

BT csatlakoztatása

BT csatlakoztatva

BT nincs csatlakoztatva

Gyári visszaállítás

Alacsony akkumulátortöltöttség

Töltés

Teljesen feltöltve


**MŰSZAKI SPECIFIKÁCIÓK**

Modell:	JUNIOR 320BT
Hangszóró mérete:	32 mm / 1,26" dinamikus meghajtó
Tápellátás:	5 V --- 1 A
Súly:	124,5 g / 0,274 font
Akkumulátor típus:	Litiumion-akkumulátor (500 mAh / 3,7 V)
Töltési idő:	< 2 óra teljesen lemerült állapotról
Zenelejátszás Bluetooth-on keresztül:	Legfeljebb 50 óra
Beszélgetési idő:	Legfeljebb 40 óra
Frekvenciaválasz:	20 Hz - 20 kHz
Impedancia:	34 ohm
Érzékenység:	80 dB SPL 1 kHz-en
Maximális SPL:	81 dB
Mikrofon érzékenysége:	-40 dBV/Pa 1 kHz-en
Bluetooth-verzió:	5.3
Bluetooth-profilverzió:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Bluetooth jeladó frekvenciatartománya:	2,4 GHz – 2,4835 GHz
Bluetooth jeladó teljesítmény:	< 10 dBm (EIRP)
Bluetooth jeladó moduláció:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
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 320BT" per effettuare il collegamento.

Compatibile con i telefoni Android con versione 6+

**CONNESSIONE MULTI-  
PUNTO**

(Massimo 2 dispositivi)

Pressione x 2  
**CONTROLLI**

Pressione x 1

\* Attiva i controlli avanzati collegando le tue JBL JUNIOR 320BT all'app JBL Headphones .

**FAI DI PIÙ CON L'APP  
RESET DEL CODICE PIN**

**RICARICA**

**RIPRISTINO ALLE  
IMPOSTAZIONI  
PREDEFINITE**

Tenere premuto (5 s)

**COMPORAMENTO DEI LED**

Collegamento BT

BT collegato

BT non collegato

Ripristino alle impostazioni predefinite

Batteria scarica

In carica

Completamente carica

## SPECIFICHE TECNICHE

Modello:	JUNIOR 320BT
Dimensione del driver:	Driver dinamico da 32 mm / 1,26"
Alimentazione:	5 V --- 1 A
Peso:	124,5 g / 0,274 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 attivo:	Fino a 50 ore
Durata in conversazione:	Fino a 40 ore
Risposta in frequenza:	20 Hz - 20 kHz
Impedenza:	34 ohm
Sensibilità:	80 dB SPL@1 kHz
SPL massimo:	81 dB
Sensibilità del microfono:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Modulazione del trasmettitore Bluetooth:	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Temperatura d'esercizio massima:	45 °C

**NL**

## VERPAKKINGSINHOUD APP

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

## INSCHAKELLEN EN VERBINDEN

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

Vasthouden (2 seconden)

Anderen

Selecteer "JBL Junior 320BT" om verbinding te maken.

Compatibel met Android-telefoons met 6+

**MEERPUNTSVERBINDING**  
(Maximaal 2 apparaten)

2 x indrukken

## BEDIENING

1 x indrukken

\* Schakel geavanceerde bediening in door de JBL JUNIOR 320BT te verbinden met de JBL Headphones-app .

## DOE MEER MET DE APP PINCODE RESETTEN

## OPLADEN

## FABRIEKINSTELLINGEN

Vasthouden (5 seconden)

## LED-FUNCTIES

BT verbinden

BT verbonden

BT niet verbonden

Fabriekinstellingen

Batterij bijna leeg

Opladen

Volledig opgeladen

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Model:	JUNIOR 320BT
Maat van driver:	32 mm / 1.26" dynamische driver
Voeding:	5 V --- 1 A
Gewicht:	124,5 g / 0.274 lbs
Type batterij:	Lithium-ion batterij (500 mAh / 3,7 V)
Oplaadtijd:	< 2 uur wanneer leeg
Muziekafspeeltijd met BT aan:	Tot 50 uur
Spreektijd:	Tot 40 uur
Frequentierespons:	20 Hz - 20 kHz
Impedantie:	34 ohm
Gevoeligheid:	80 dB SPL@1 kHz
Maximaal SPL:	81 dB
Microfoongevoeligheid:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Modulatie Bluetooth-zender:	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Maximale bedrijfstemperatuur:	45 °C

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

Få bedre kontroll og tilpasning av lytteopplevelsen med denne gratisappen.

**SLÅ PÅ OG KOBLE TIL**

\* For å gå tilbake i sammenkoblingsmodus må du slå av og deretter holde inne  $\phi$  i 5 sekunder.

Hold (2 s)

Andre

Velg «JBL Junior 320BT» for å koble til.

Kompatibel med Android-telefoner som kjører 6+

**FLERPUNKTSFORBINDELSE**

(Maks. 2 enheter)

Trykk x 2

**KONTROLLER**

Trykk x 1

\* Aktiver avanserte kontroller ved å koble din JBL JUNIOR 320BT til JBL Headphones-appen .

**GJØR MER MED APPEN****TILBAKESTILL PIN-KODEN****LADER****TILBAKESTILLING TIL FABRIKKINNSTILLINGENE**

Hold (5 s)

**LED-ATFERD**

BT koble til

BT tilkoblet

BT ikke tilkoblet

Tilbakestilling til fabrikkinnstillingene

Lite batteri

Lader

Fulladet

**TEKNISKE SPESIFIKASJONER**

Modell:	JUNIOR 320BT
Driverstørrelse:	32 mm dynamisk driver
Strømforsyning:	5 V --- 1 A
Vekt:	124,5 g
Batteritype:	Litium-ion-batteri (500 mAh / 3,7 V)
Ladetid:	< 2 timer når tomt
Musikkspilletid med BT på:	Opptil 50 timer
Taletid:	Opptil 40 timer
Frekvensrespons:	20 Hz – 20 kHz
Impedans:	34 ohm
Følsomhet:	80 dB SPL ved 1 kHz
Maksimal SPL:	81 dB
Mikrofonfølsomhet:	-40 dBV/Pa ved 1 kHz
Bluetooth-versjon:	5.3
Bluetooth-profilversjon:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Bluetooth-senderens frekvensområde:	2,4 GHz – 2,4835 GHz
Bluetooth-sendereffekt:	< 10 dBm (EIRP)
Modulasjon for Bluetooth-sender:	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Maks driftstemperatur:	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  $\phi$  przez 5 sekund. Przytrzymaj (2 s)

Inne

Wybierz „JBL Junior 320BT”, aby połączyć.

Kompatybilne ze

smartfonami z systemem Android w wersji 6+

**POŁĄCZENIE****WIELOPUNKTOWE**

(Maks. dwa urządzenia)

Naciśnij x 2

**ELEMENTY STEROWANIA**

Naciśnij x 1

\* Włącz sterowanie zaawansowane, łącząc słuchawki JBL JUNIOR 320BT z aplikacją JBL Headphones .

**WIĘKSZE MOŻLIWOŚCI DZIĘKI APLIKACJI****RESETOWANIE KODU PIN ŁADOWANIE****PRZYWRACANIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH**

Przytrzymaj (5 s)

**DZIAŁANIE DIODY LED**

Nawiązywanie połączenia BT

BT podłączone

BT niepodłączone

Przywracanie ustawień

fabrycznych

Niski poziom akumulatora

Ładowanie

Pełne naładowanie

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA


Model:	JUNIOR 320BT
Rozmiar przetwornika:	przetwornik dynamiczny 32 mm / 1,26"
Zasilanie:	5 V --- 1 A
Masa:	124,5 g / 0,274 funta
Akumulator:	Akumulator litowo-jonowy (500 mAh / 3,7 V)
Czas ładowania:	< 2 godz. od wyczerpania
Czas odtwarzania muzyki z włączoną funkcją BT:	do 50 godz.
Czas rozmowy:	do 40 godz.
Pasma przenoszenia:	20 Hz - 20 kHz
Impedancja:	34 ohm
Czułość:	80 dB SPL przy 1 kHz
Maksymalne ciśnienie akustyczne SPL:	81 dB
Czułość mikrofonu:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
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.

### LIGAR E CONECTAR

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

Segure por 2s

Outros

Escolha "JBL Junior 320BT" para conectar.

Compatível com smartphone Android na versão 6 ou posterior


### CONEXÃO MULTIPONTOS

(Máximo de 2 dispositivos)

Pressione duas vezes

### CONTROLES

Pressione uma vez

\* Habilite controles avançados conectando seu JBL JUNIOR 320BT ao aplicativo JBL Headphones .

### MAIS RECURSOS COM O APLICATIVO

### REDEFINIR O CÓDIGO PIN CARREGANDO

### RESTAURA CONFIGURAÇÕES DE FÁBRICA

Segure por 5s

### FUNCIONAMENTO DO LED

BT conectando

BT conectado

BT não conectado

Restaurar de configurações de fábrica

Bateria fraca

Carregando

Bateria carregada


## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo:	JUNIOR 320BT
Tamanho do driver:	Driver dinâmico de 32 mm / 1,26"
Alimentação de energia:	5 V --- 1 A
Peso:	124,5 g / 0,274 lbs
Tipo de bateria:	Bateria de íon-lítio (500 mAh / 3,7V)
Tempo de carga:	< 2 horas (carga total)
Tempo de reprodução de música (BT ligado):	Até 50 horas
Tempo de conversação:	Até 40 horas
Resposta de frequência:	20 Hz - 20 kHz
Impedância:	34 ohms
Sensibilidade:	80 dB SPL@1 kHz
SPL máximo:	81 dB
Sensibilidade do microfone:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Modulação de transmissão Bluetooth:	GFSK, π/4 DQPSK e 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.

**SLÅ PÅ & ANSLUT**

\* För att gå till parkopplingsläget igen, stäng av strömmen och håll sedan in  i 5 sekunder.

Håll ned (2 s)

Övriga

Välj "JBL Junior 320BT" för att ansluta.

Kompatibel med Android-telefoner som kör 6+


**FLERPUNKTSANSLUTNING**

(Max 2 enheter)

Tryck på x 2

**KONTROLLER**

Tryck på x 1

\* Aktivera avancerade kontroller genom att ansluta dina JBL JUNIOR 320BT till JBL Headphones-appen .

**GÖR MER MED APPEN****ÅTERSTÄLL PIN-KOD****LADDNING****FABRIKSÅTERSTÄLLNING**

Håll ned (5 s)

**LED-FUNKTION**

BT ansluter

BT anslutet

BT ej anslutet

Fabriksåterställning

Låg batterinivå

Laddar

Fullt laddad

**TEKNISKA SPECIFIKATIONER**

Modell:	JUNIOR 320BT
Storlek på högtalarelement:	32 mm dynamiskt
Strömförsörjning:	5 V --- 1 A
Vikt:	124,5 g
Batterityp:	Litiumjon (500 mAh / 3,7 V)


Laddningstid:	< 2 timmar från tomt
Musikspelstid med BT på:	Upp till 50 timmar
Samtalstid:	Upp till 40 timmar
Frekvensomfång:	20 Hz–20 kHz
Impedans:	34 ohm
Känslighet:	80 dB SPL vid 1 kHz
Max SPL:	81 dB
Mikrofonkänslighet:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Bluetooth-sändarens modulering:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Max drifttemperatur:	45 °C

**TR****KUTU İÇERİĞİ****UYGULAMA**

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

**GÜCÜ AÇMA VE BAĞLANMA**

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

Basılı Tut (2 s)

Diğerleri

Bağlanmak için "JBL Junior 320BT" yi seçin.

Android 6+ çalıştıran telefonlarla uyumludur

**ÇOK NOKTALI BAĞLANTI**

(En fazla 2 cihaz)

2 kez basınız

**KONTROLLER**

1 kere basın

\* JBL JUNIOR 320BT'nizi JBL Headphones uygulamasına  bağlayarak gelişmiş kontrolleri etkinleştirin.

**UYGULAMA İLE DAHA FAZLASINI YAPIN****PIN KODUNU SIFIRLAYIN****ŞARJ ETME****FABRİKA AYARLARI**

Basılı Tut (5 s)

**LED HAREKETLERİ**

BT bağlantıyı

BT bağlantı

BT bağlantı değil

Fabrika ayarlarına dön

Düşük pil gücü

Şarj ediliyor

Tam şarj oldu

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Model:	JUNIOR 320BT
Sürücü boyutu:	32 mm / 1,26" Dinamik Sürücü
Güç kaynağı:	5 V --- 1 A
Ağırlık:	124,5 g / 0,274 lbs
Pil türü:	Lityum-iyon Pil (500 mAh / 3,7 V)
Şarj süresi:	Boşaldıktan sonra < 2 saat
BT açırken müzik çalma süresi:	50 saate kadar
Konuşma süresi:	40 saate kadar
Frekans aralığı:	20 Hz - 20 kHz
Empedans:	34 ohm
Hassasiyet:	80 dB SPL@1 kHz
Maksimum SPL:	81 dB
Mikrofon hassasiyeti:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
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.

### ВКЛЮЧЕНИЕ И СОПРЯЖЕНИЕ

\* Чтобы заново войти в режим сопряжения, отключите питание и удерживайте кнопку  $\Phi$  в течение 5 секунд.

Удерживайте (2 сек)

Прочее

Выберите «JBL Junior 320BT» для подключения.

Совместимость с телефонами Android 6+


### МНОГОТОЧЕЧНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

(Максимум 2 устройства)

Нажмите 2 раза

### ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

Нажмите 1 раз

\* Подключите дополнительные элементы управления при подключении наушников JBL JUNIOR 320BT к приложению JBL Headphones 

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ С ПРИЛОЖЕНИЕМ

#### СБРОС PIN-КОДА

#### ЗАРЯДКА

#### СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК

Удерживайте (5 сек)

### СИГНАЛЫ ИНДИКАТОРОВ

Подключение BT;

Подключение по BT

установлено; Подключение

по BT не установлено; Сброс

до заводских настроек;

Аккумулятор разряжен;

Зарядка; Полностью заряжены

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	JUNIOR 320BT
Размер мембраны:	Динамический драйвер 32 мм / 1,26 дюйма
Источник питания:	5 V --- 1 A
Вес:	124,5 г / 0,274 фунта
Тип аккумулятора:	Литий-ионный аккумулятор (500 мАч / 3,7 В)
Время зарядки:	< 2 ч в случае полной разрядки
Время воспроизведения музыки с включенным BT:	До 50 ч
Время разговора:	До 40 ч
Частотная характеристика:	20 Гц – 20 кГц
Сопротивление:	34 Ом
Чувствительность:	80 дБ УЗД при 1 кГц
Макс. УЗД:	81 дБ
Чувствительность микрофона:	-40 дБВ/Па при 1 кГц
Версия Bluetooth:	5.3
Версия профиля Bluetooth:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
Частотный диапазон передатчика Bluetooth:	2,4 ГГц – 2,4835 ГГц
Мощность передатчика Bluetooth:	< 10 дБ/мВт (ЭИИМ)
Модуляция передатчика Bluetooth:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Максимальная температура эксплуатации:	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，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 320BT”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

按 1 次

\* 将 JBL JUNIOR 320BT 连接到 JBL Headphones APP 应用  以启用高级控制功能。

### 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

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

## 技术规格

型号：

JUNIOR 320BT

驱动单元尺寸：

32 mm / 1.26" 动圈驱动单元

电源：

5V --- 1A

重量：

124.5 g / 0.274 lbs

电池类型：

锂离子电池 (500mAh / 3.7V)

充电时间：

2 小时以内（从空电量到充满）

开启蓝牙时的音乐播放时间：

长达 50 小时

通话时间：

长达 40 小时

频率响应：

20 Hz - 20 kHz

阻抗：

34  $\Omega$

灵敏度：

80 dB SPL @ 1 kHz

最大 SPL 声压级：

81 dB

麦克风灵敏度：

-40 dBV/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：

< 10 dBm (EIRP)

蓝牙发射器调制：

GFSK、 $\pi/4$  DQPSK、8DPSK

最高运行温度：

45 °C

ZH-TW

## 包裝盒內物品 應用程式

通過這個免費的應用程式，您可以更好地控制和個性化您的聆聽體驗。

### 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 320BT」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

按一下

\* 透過將您的 JBL JUNIOR 320BT 連接到 JBL Headphones 應用程式 ，啟用進階控制。

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

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

## 技術規格

型號：	JUNIOR 320BT
驅動器尺寸：	32 mm / 1.26" 動態驅動器
電源：	5V --- 1 A
重量：	124.5 g / 0.274 lbs
電池類型：	鋰離子電池 (500 mAh / 3.7 V)
充電時間：	從電量耗盡開始不到 2 小時

在藍牙開啟時的音樂播放時間：

長達 50 小時

談話時間：

長達 40 小時

頻率回應：

20 Hz - 20 kHz

阻抗：

34 歐姆

靈敏度：

80 dB SPL@1 kHz

最大 SPL：

81 dB

麥克風靈敏度：

-40 dBV/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：

< 10 dBm (EIRP)

藍牙發射機調變：

GFSK、π/4 DQPSK、8DPSK

最高操作溫度：


45 °C

## ID

### ISI KOTAK APLIKASI

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

### MENYALAKAN & MENYAMBUNGAN

\* Untuk masuk ke mode pemasangan lagi, matikan daya, lalu tahan  selama 5 detik.

Tahan (2 dtk)

Lainnya

Pilih «JBL Junior 320BT»

untuk memasangkan.

Kompatibel dengan ponsel

Android yang menjalankan

6+

### SAMBUNGAN BANYAK TITIK

(Maksimum 2 perangkat)

Tekan x 2

### KONTROL

Tekan x 1

\* Aktifkan kontrol lanjutan dengan memasangkan JBL JUNIOR 320BT ke aplikasi JBL Headphones .

### KEGUNAAN LAIN APLIKASI ATUR ULANG KODE PIN

### PENGISIAN DAYA

### SETELAN PABRIK

Tahan (5 dtk)

### POLA LED

BT menyambungkan

BT tersambung

BT tidak tersambung

Atur ulang ke pengaturan

pabrik

Daya baterai lemah

Mengisi daya

Daya terisi penuh

## SPESIFIKASI TEKNIS

Model:	JUNIOR 320BT
Ukuran driver:	Driver Dinamis 32 mm/1,26"
Catu daya:	5 V --- 1 A
Berat:	124,5 g/0,274 lbs
Tipe baterai:	Baterai Litium-ion (500 mAh/3,7 V)
Lama pengisian daya:	< 2 jam dari baterai habis
Waktu putar musik dengan BT aktif:	Hingga 50 jam
Waktu bicara:	Hingga 40 jam
Respons frekuensi:	20 Hz - 20 kHz
Impedans:	34 ohm
Sensitivitas:	80 dB SPL@1 kHz
SPL Maksimum:	81 dB
Sensitivitas mikrofon:	-40 dBV/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:	< 10 dBm (EIRP)
Modulasi pemancar Bluetooth:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Suhu pengoperasian maksimum:	45 °C



JP

## 同梱品 アプリ

無料専用アプリで各種設定や調整をおこなってください。

## 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 $\phi$ 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 320BT」を選択。  
Android OSバージョン6以上に対応

## マルチポイント接続

(最大2台のデバイス)  
押すx2

## 操作

押すx1

\*JBL HeadphonesアプリにJBL JUNIOR 320BTを接続すれば、さらに詳細な操作設定が可能です $\phi$ 。

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

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

## 技術仕様

モデル名:

JUNIOR 320BT

ドライバーサイズ:

32mmダイナミックドライバー

電源:

5V $\rightarrow$ 1A

重量:

約124.5g

バッテリーの種類:

リチウムイオンバッテリー (500mAh/3.7V)

充電時間:

約2時間

BTをオンにした状態での

最大約50時間

音楽再生時間:

通話時間:

最大約40時間

周波数特性:

20Hz $\sim$ 20kHz

インピーダンス:

34 $\Omega$

出力音圧レベル:

80dB SPL@1kHz

最大音圧レベル:

81dB

マイクの出力音圧レベル:

-40dBV/Pa@1kHz

Bluetoothバージョン:

5.3

Bluetoothプロファイルバージョン:

A2DP V1.4、AVRCP V1.6.2、HFP V1.8

Bluetooth対応トランスミッター周波数帯域:

2.4GHz $\sim$ 2.4835GHz

Bluetooth対応トランスミッター出力:

10dBm未満 (EIRP)

Bluetooth対応トランスミッター変調:

GFSK、 $\pi/4$  DQPSK、8DPSK

最大動作保証温度:

45 $^{\circ}$ C

KO

## 구성품

### 앱

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

### 전원 켜기 & 연결

\*페어링 모드에 진입하려면 전원을 끄고  $\phi$  버튼을 5초 넘게 누릅니다.

홀드(2초)

### 기타

연결할 "JBL Junior 320BT"를 선택합니다.

6+를 실행 중인 Android 휴대폰과 호환 가능

### 멀티포인트 연결

(최대 2대의 장치까지 연결)

2회 누르기

## 제어

1회 누르기

\*JBL JUNIOR 320BT를 JBL Headphones 앱 $\phi$ 에 연결하여 고급 컨트롤을 활성화합니다.

앱으로 더 많은 기능 즐기기

### PIN 코드 재설정

### 충전

### 공장 초기화

홀드(5초)

### LED 동작

BT 연결 중

BT 연결됨

BT 연결 안 됨

공장 초기화

배터리 부족

충전 중

완전 충전됨

## 기술 사양

모델:	JUNIOR 320BT
드라이버 크기:	32mm/1.26" 다이내믹 드 라이버
전원 공급 장치:	5V --- 1A
중량:	124.5g/0.274lbs
배터리 유형:	리튬 이온 배터리 (500mAh/3.7V)
충전 시간:	배터리 방전 상태에서 2 시간 미만
BT로 음악 재생:	최대 50시간
통화 시간:	최대 40시간
주파수 응답:	20Hz~20kHz
임피던스:	34Ω
민감도:	80dB SPL@1kHz
최대 SPL:	81dB
마이크 민감도:	-40dBV/Pa@1kHz
Bluetooth 버전:	5.3
Bluetooth 프로파일 버전:	A2DPV1.4, AVRCPV1.6.2, HFPV1.8
Bluetooth 송신기 주파수 범위:	2.4GHz~2.4835GHz
Bluetooth 송신기 출력:	<10dBm(EIRP)
Bluetooth 송신기 변조:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
최대 작동 온도:	45°C

## MM

ဗူးအတွင်း ပါဝင်သည့်

ပစ္စည်းများ  
အက်ပ်

ဤအခမဲ့အက်ပ်ကို  
အသုံးပြု၍ ထိန်းချုပ်  
မှုများကို ပိုမိုပြုလုပ်  
ပြီး သင့်နားဆင်ခံစားမှု  
အတွေ့အကြုံကို  
စိတ်ကြိုက်ရယူလိုက်ပါ။

ပါဝါဖွင့်ခြင်းနှင့်  
ချိတ်ဆက်ခြင်း

\*ချိတ်ဆက်မှုမုဒ်ကို  
နောက်တစ်ကြိမ် ဝင်  
ရောက်ရန် ပါဝါပိတ်ပြီး  
နောက် ၈ ကို ၅ စက္ကန့်

ကြာ ဖိထားပါ။

(၂ စက္ကန့်) ဖိထားရန်  
အခြား

“JBL Junior 320BT” ကို  
ချိတ်ဆက်ရန် ရွေးချယ်  
ပါ။

ဗားရှင်း 6+ ရှိသည့် Android  
ဖုန်းများနှင့် တွဲဖက်  
အသုံးပြုနိုင်သည်

ကိရိယာတစ်ခုထက်  
ပို၍ ချိတ်ဆက်ခြင်း


(ကိရိယာ ၂ ခုအထိ  
အများဆုံးချိတ်ဆက်  
နိုင်သည်)

၂ ကြိမ် နှိပ်ပါ

ထိန်းချုပ်မှုများ

၁ ကြိမ် နှိပ်ပါ

\* သင့် JBL JUNIOR 320BT

ကို JBL Headphones အ  
က်ပ်  နှင့် ချိတ်ဆက်  
ခြင်းအားဖြင့် အဆင့်  
မြင့်ထိန်းချုပ်မှုများကို  
ဖွင့်ပါ။

အက်ပ်ကို အသုံးပြု  
ပြီး နောက်ထပ်  
လုပ်ဆောင်ချက်များ

စွာ ပြုလုပ်ပါ  
ပင်ကုန်ကို ပြန်လည်  
သတ်မှတ်မည်

အားသွင်းခြင်း

စက်ရုံထုတ်ဆက်တင်

အတိုင်း ပြန်လည်

သတ်မှတ်ခြင်း

(၅ စက္ကန့်) ဖိထားရန်

LED အပြုအမူများ

BT ချိတ်ဆက်နေပါသည်

BT ချိတ်ဆက်ထားပြီးပါပြီ

BT ချိတ်ဆက်မထားပါ

စက်ရုံထုတ်ဆက်တင်

အတိုင်း ပြန်လည်

သတ်မှတ်ခြင်း

ဘတ္တရီအားနည်း

နေသည်

အားသွင်းနေသည်

အားအပြည့်သွင်းပြီးပါပြီ

**TECH SPEC**

မော်ဒယ်-	JUNIOR 320BT
ဒရိုင်ဘာအရွယ်အစား-	၃၂ မီလီမီတာ / ၁.၂၆ လက်မ ဒိုင်းနစ်ဒရိုင်ဘာ
ပါဝါထောက်ပံ့စနစ်-	5V --- 1A
အလေးချိန်-	၁၂၄.၅ ဂရမ် / ၀.၂၇၄ ပေါင်
ဘတ္တရီအမျိုးအစား-	လီသီယမ်-အိုင်ယွန် ဘက်ထရီ (500 mAh / 3.7 V)
အားသွင်းချိန်-	အားလုံးဝကုန်သည်မှစ သွင်းလျှင် ကြာချိန် ၂ နာရီ
BT ဖွင့်၍ သီချင်းဖွင့်ချိန်-	၅၀ နာရီအထိ
စကားပြောချိန်-	၄၀ နာရီအထိ
ကြိမ်နှုန်း တုန်ပြန်ချက်-	20 Hz - 20 kHz
လျှပ်စစ်ခုခံနိုင်စွမ်း-	34 ohm
အာရုံခံနိုင်စွမ်း-	80 dB SPL@1 kHz

အမြင့်ဆုံး SPL-	81 dB
မိုက်ခရိုဖုန်း အာရုံခံ နိုင်စွမ်း-	-40 dBV/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-	< 10 dBm (EIRP)
Bluetooth ထုတ်လွှင့် ကူးပြောင်းမှု-	GFSK၊ π/4 DQPSK၊ 8DPSK
အသုံးပြုရန် ခွင့်ပြုထား သည့် အမြင့်ဆုံး အပူချိန်-	45 °C

**AR**

أدوات التحكم ضغطة واحدة * تمكين أدوات التحكم المتقدمة عن طريق توصيل JBL JUNIOR 320BT بتطبيق JBL Headphones	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 ⏻ لمدة 5 ثوانٍ. استمرار الضغط (2 ثوانٍ) أخرى اختر "JBL Junior 320BT" للتوصيل.
يمكنك فعل المزيد بالتطبيق إعادة تعيين رمز PIN الشحن إعادة ضبط المصنع استمرار الضغط (5 ثوانٍ) أضواء مؤشرات LED	متوافق مع أجهزة الأندرويد التي تعمل على نظام تشغيل أندرويد 6 فما فوق اتصال متعدد النقاط (جهازان بحد أقصى) ضغطتان
التوصيل بـ BT BT متصل BT غير متصل إعادة ضبط المصنع البطارية منخفضة الشحن مشحونة بالكامل	

## מפרט טכני

דגם:	JUNIOR 320BT
גודל דרייבר:	דרייבר דינמי 32 מ"מ
הספק:	A 1 --- V 5
משקל:	124.5 גרם
סוג סוללה:	סוללת ליתיום-יון (3.7/500 mAh וולט)
זמן טעינה:	פחות מ-2 שעות ממצב ריק עד 50 שעות
משך זמן השמעת מוזיקה עם BT (בלוטות') מופעל:	עד 40 שעות
זמן דיבור:	20 Hz - 20 kHz
תגובת תדר:	34 ohm
עכבה:	80 dB SPL@1 kHz
רגישות:	81 dB
דרגת SPL מירבית:	81 dB
רגישות מיקרופון:	-40 dBV/Pa@1 kHz
גרסת Bluetooth:	5.3
גרסת פרופיל Bluetooth:	HFPV1.8, AVRCP V1.6.2, A2DP V1.4
טווח תדרים של משדר Bluetooth:	GHz 2.4835 – GHz 2.4
הספק משדר Bluetooth:	(EIRP) 10 dBm >
אפנון משדר Bluetooth:	GFSK, n/4 DQPSK, 8DPSK
טמפרטורת מרבית להפעלה:	45°C

## HE

### תכולת המארז אפליקציה

קבלו בקרה טובה יותר כמו גם התאמה אישית של חוויית ההאזנה, הכל באמצעות אפליקציה חינומית זו. **הפעלה וחיבור** \*כדי להיכנס שוב למצב צימוד, יש לבצע כיבוי ולאחר מכן להחזיק את  $\phi$  במצב לחוץ למשך 5 שניות.

לחיצה ממושכת (2 שני') אחרים

יש לבחור "JBL Junior 320BT" כדי להתחבר.

תואם לטלפונים מבוססי אנדרואיד בגרסה 6 ומעלה

**חיבור רב-נקודתי**

( לכל היותר שני מכשירים )

### שתי לחיצות פקדים

לחיצה 1x

\* ניתן לאפשר פקדים מתקדמים על ידי

חיבור JBL JUNIOR 320BT לאפליקציית JBL

Headphones

**לעשות יותר עם**

**האפליקציה**

**אפס קוד זיהוי**

**טעינה**

**איפוס להגדרות היצור**

לחיצה ממושכת (5 שני')

**התנהגויות LED**

מתחבר ל- BT (בלוטות')

(הבלוטות') מחובר BT

אינו מחובר ל- BT

(בלוטות')

איפוס להגדרות היצור

סוללה חלשה

טעינה

סוללה טעונה במלואה

## المواصفات التقنية

الطرز:	JUNIOR 320BT
حجم المُشغّل:	مُشغل ديناميكي 32 مم/1.26 بوصة
مصدر الإمداد بالطاقة:	5 فولت --- 1 أمبير
الوزن:	124.5 جم/0.274 رطل
نوع البطارية:	بطارية ليثيوم أيون (500 ملي أمبير في الساعة/3.7 فولت)
وقت الشحن:	أقل من ساعتين عندما تكون فارغة حتى 50 ساعات
وقت تشغيل الموسيقى مع تشغيل BT:	حتى 40 ساعات
مدة التحدث:	20 هرتز - 20 كيلوهرتز
استجابة التردد:	34 أوم
المقاومة الكهربائية:	80 ديسيبل من مستوى ضغط الصوت على 1 كيلو هرتز
الحساسية:	81 ديسيبل
أقصى مستوى ضغط صوت:	-40 ديسيبل فولت/باسكال على
حساسية الميكروفون:	1 كيلو هرتز
إصدار Bluetooth:	5.3
إصدار ملف تعريف Bluetooth:	A2DP V1.4, AVRCP V1.6.2, HFP V1.8
النطاق الترددي لمُرسل Bluetooth:	2.4 جيجا هرتز - 2.4835 جيجا هرتز
قدرة جهاز إرسال Bluetooth:	>10 ديسيبل ميلي واط (EIRP)
ضبط وحدات جهاز إرسال Bluetooth:	GFSK, n/4 DQPSK, 8DPSK
درجة حرارة التشغيل القصوى:	45 درجة مئوية

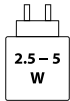


**To protect battery lifespan, fully charge at least once every 3 months. Battery life will vary due to usage patterns and environmental conditions.**

- 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 τη 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 omgivelsesforhold.
- PL Aby zachować czas eksploatacji akumulatora, należy go ładować co najmniej raz na trzy miesiące. Żywotność akumulatora zależy od sposobu jego użycia i warunków otoczenia.
- PT-BR Para garantir a durabilidade da bateria, carregue-a totalmente pelo menos uma vez a cada três meses. A vida útil da bateria depende dos padrões de uso e das condições do ambiente.
- SV För att förbättra batteriets livslängd ska det laddas det fullt minst en gång var tredje månad. Batteriets livslängd varierar beroende på användning och miljöförhållanden.
- TR Pil ömrünü uzatmak için en az 3 ayda bir tam olarak şarj edin. Pil ömrü kullanım şekline ve çevresel şartlara bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- RU Чтобы продлить срок службы аккумулятора, полностью заряжайте его по меньшей мере раз в 3 месяца. Срок службы аккумулятора зависит от способов использования и условий окружающей среды.

- ZH-CN 为了保护电池寿命，请每至少 3 个月进行一次充满。电池寿命因使用方式和环境条件而异。
- ZH-TW 為保護電池的使用壽命，請至少每 3 個月對電池充滿一次電。電池續航時間因使用模式和環境條件而異。
- ID Agar baterai awet, isi dayanya hingga penuh paling sedikit sekali setiap 3 bulan. Masa pakai baterai bervariasi, tergantung pola penggunaan dan kondisi lingkungan.
- JP バッテリー寿命を延ばすために、最低3か月に1回はフル充電してください。バッテリーの寿命は使用パターンや環境条件によって異なります。
- KO 배터리의 수명을 보호하려면 3개월에 한 번 이상 배터리를 완전히 충전하십시오. 배터리의 수명은 사용 패턴 및 환경 조건에 따라 다를 수 있습니다.
- MM ဘတ္တရီသက်တမ်းတိုးတောင်းခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် အနည်းဆုံး 3 လတစ်ကြိမ် ဘတ္တရီကို အားအပြည့်သွင်းပါ။ ဘတ္တရီ 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.

- 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.



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



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](http://www.quefairedemesdechets.fr)

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

HP\_JBL\_JR320BT\_Global\_QSG\_SOP\_V8