

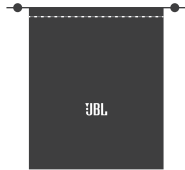
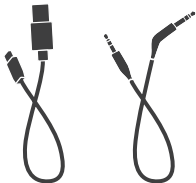
ĪSA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA



LIVE770NC



IEPAKOJUMA SATURS



LIETOTNE



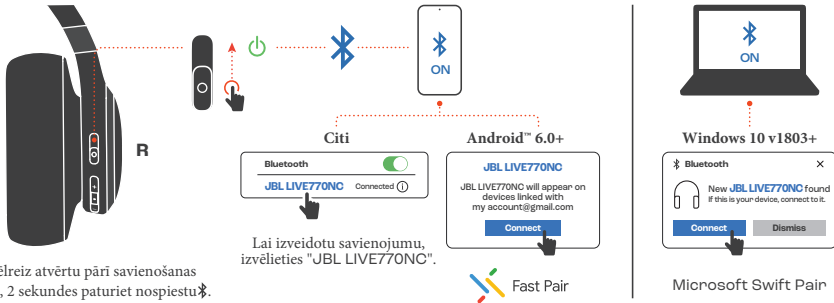
🔍 JBL HEADPHONES



Iegūstiet vēl lielāku kontroli un personalizējiet savu klausīšanās pieredzi, izmantojot šo bezmaksas lietotni.



IESLĒGŠANA UN SAVIENOŠANA



* Lai vēlreiz atvērtu pāri savienošanas režīmu, 2 sekundes paturiet nospiestu

VAIRĀKU PUNKTU SAVIENOJUMS



  • Nospiest x 1

(ne vairāk kā 2 ierīces)

KONTROLES POGAS



Bixby/Siri*/Cits



Balss asistenti*



Ambient Aware*

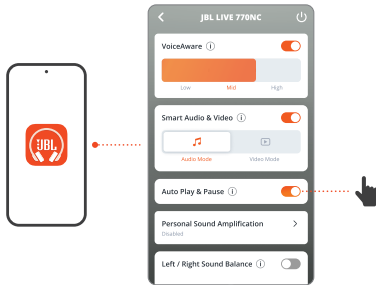


TalkThru*

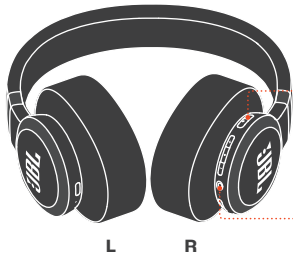
- Pieskarties/nospiest × 1
- Pieskarties/nospiest × 2
- Pieskarties × 3
- Paturēt nospiestu (2 s)

* Iespējot uzlabotas kontroles iespējas, savienojot JBL LIVE770NC ar lietotni JBL Headphones .

AUTOMĀTISKĀ ATSKAŅOŠANA/ APTURĒŠANA



KLAUSĪŠANĀS REŽĪMS AR VADA SAVIENOJUMU

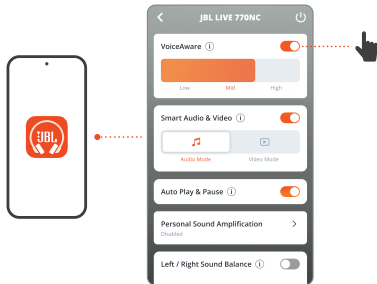


- ANC
- Ambient Aware
- TalkThru
- Hi-Res AUDIO

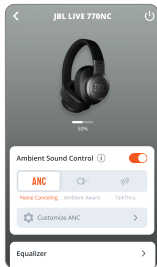
- ANC
- Ambient Aware
- TalkThru
- Hi-Res AUDIO



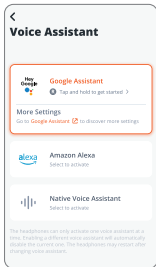
BALSSZINĪGS



VAIRĀK IESPĒJU, IZMANTOJOT LIETOTNI



*



*Pieejams tikai Android™

BRĪVROKU BALSS KONTROLE



Hey Google

Paveiciet vairāk, atrodoties ceļā. Sakiet "Sveika, Google", lai sāktu.

"Ieslēdz trokšņu slāpēšanu"

"Izslēdz apkārtējās vides režīmu"

"Kāds ir mana šodienas darba kārtība?"

"Iestati modinātāju uz plkst. 7"

Piezīme. Pieejams tikai Android™ ierīcēm | Nepieciešama iepriekšēja iestatīšana

BRĪVROKU BALSS KONTROLE



Palūdziet Alexa atskaņot mūziku, atbildēt uz jautājumiem, nolasīt ziņas, pārbaudīt laikapstākļu prognozi, iestatīt modinātājus, pārvaldīt saderīgas viedās mājas ierīces un daudz ko citu.

“Alexa, atskaņo šodienas hitus.”

“Alexa, pagriez skaļāk.”

“Alexa, izlaid šo dziesmu.”

“Alexa, kādi ir laikapstākļi?”

“Alexa, izslēdz TV.”

“Alexa, sāc manu maršrutu.”

Piezīme. Lai pilnībā piekļūtu Alexa funkcijām, izmantojot šo ierīci, ir nepieciešama operētājsistēma Android™ 6.0 vai jaunāka versija. Alexa nav pieejama visās atrašanās vietās.

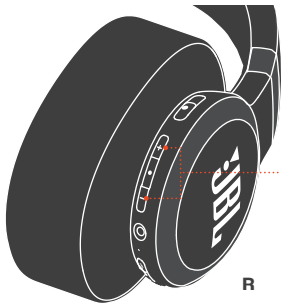
UZLĀDE



5MIN ⚡ = 4H 🎵

⚡ 🔋 → 🔋 3H

RŪPNĪCAS IESTATĪJUMU ATIESTATĪŠANA









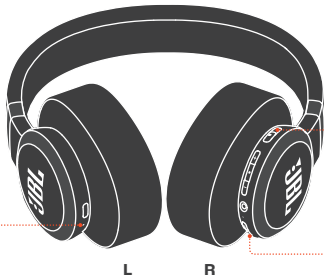
Paturēt nospiestu (5 s)













LED INDIKATORI



-   Zems uzlādes līmenis
-   Notiek uzlāde
-   Pilnībā uzlādēts



-   Ieslēgts
-   Veido BT savienojumu
-   BT savienojums ir izveidots
-   BT savienojums nav izveidots
-   ANC/Ambient Aware/
TalkThru

TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS

Model:	LIVE770NC	Frequency response:	BT mode: 20 Hz ~ 20 kHz AUX mode: 20 Hz ~ 40 kHz
Driver size:	40 mm/ 1.57" Dynamic Driver	Impedance:	32 ohm
Power supply:	5 V --- 1 A	Sensitivity:	100 dB SPL@1 kHz
Weight:	255 g/ 0.5622 lbs	Maximum SPL:	95 dB
Battery type:	Lithium-ion Battery (850 mAh/3.7 V)	Microphone sensitivity:	-40 dBV/Pa@1 kHz
Charging time:	3 hrs from empty	Bluetooth version:	5.3
Music playtime with BT on and ANC off:	up to 65 hrs	Bluetooth profile version:	A2DP V1.4, HFP V1.8, AVRCP V1.6.2
Music playtime with BT on and ANC on:	up to 50 hrs	Bluetooth transmitter frequency range:	2.4 GHz - 2.4835 GHz
Music playtime with BT off and ANC on:	up to 40 hrs	Bluetooth transmitter power:	≤ 10dBm (EIRP)
Talk time with ANC on:	up to 28 hrs	Bluetooth transmitter modulation:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
Talk time with ANC off:	up to 33 hrs	Maximum operation temperature:	45 °C

LV**TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS**

Modelis:	LIVE770NC
Membrānas izmērs:	40 mm/ 1,57" dinamiskā membrāna
Barošanas avots:	5 V = 1 A
Svars:	255 g/ 0,5622 lbs
Akumulatora veids:	litija jonu akumulators (850 mAh/ 3,7 V)
Uzlādes laiks:	< 3 h no tukša stāvokļa
Mūzikas atskaņošanas laiks ar ieslēgtu BT un izslēgtu ANC:	līdz pat 65 stundām
Mūzikas atskaņošanas laiks ar ieslēgtu BT un ieslēgtu ANC:	līdz pat 50 stundām
Mūzikas atskaņošanas laiks ar izslēgtu BT un ieslēgtu ANC:	līdz pat 40 stundām
Darbības laiks sarunu režīmā ar ieslēgtu ANC:	līdz pat 28 stundām
Darbības laiks sarunu režīmā ar izslēgtu ANC:	līdz pat 33 stundām
Frekvenču raksturlīkne:	BT režīmā: 20 Hz – 20 kHz AUX režīmā: 20 Hz ~ 40 kHz
Pretestība:	32 omi
Jutība:	100 dB SPL pie 1 kHz
Maksimālais SPL:	95 dB

Mikrofona jutība:	-40 dBV/Pa pie 1 kHz
Bluetooth versija:	5.3
Bluetooth profila versija:	A2DP V1.4, HFP V1.8, AVRCP V1.6.2
Bluetooth raidītāja frekvenču diapazons:	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Bluetooth raidītāja jauda:	<10 dBm (EIRP)
Bluetooth raidītāja modulācija:	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
Maksimālā darba temperatūra:	45°C


RU**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ
ПРИЛОЖЕНИЕ**

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

ВКЛЮЧЕНИЕ И СОПРЯЖЕНИЕ

Прочее

Для подключения выберите «JBL LIVE770NC».

* Чтобы заново войти в режим сопряжения, удерживайте кнопку  в течение 2 секунд.

МНОГОТОЧЕЧНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ
(максимум 2 устройства)**ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ**


Коснитесь/нажмите | Удержание
Voice / Siri* / Прочее

Голосовые помощники*

ANC (Активное шумоподавление)*

Ambient Aware (Увеличенная слышимость окружающей среды)*

TalkThru (понижение громкости для общения)*

* Задействуйте элементы расширенного управления, подключив JBL LIVE770NC к приложению JBL Headphones .

**АВТОМАТИЧЕСКОЕ
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И
ПРИОСТАНОВКА
ПРОВОДНОЙ РЕЖИМ
ПРОСЛУШИВАНИЯ****VOICEAWARE
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ВОЗМОЖНОСТИ С
ПРИЛОЖЕНИЕМ**

* Доступно только на Android™

ЗАРЯДКА**СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК
СИГНАЛЫ ИНДИКАТОРОВ**

Аккумулятор разряжен

Зарядка

Полностью заряжены

Включить

Подключение BT

Подключение по BT установлено

Подключение по BT не

установлено

ANC (Активное шумоподавление) /

Ambient Aware (Увеличенная слышимость окружающей среды) /

TalkThru (Понижение громкости

для общения)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:

Размер мембраны:

Источник питания:

Вес:

Тип аккумулятора:

Время зарядки:

Время воспроизведения музыки с включенным BT и выключенным ANC:

Время воспроизведения музыки с включенными BT и ANC:

Время воспроизведения музыки с выключенным BT и включенным ANC:

Время разговора с включенным ANC:

Время разговора с выключенным ANC:

Частотная характеристика:

Сопротивление:

Чувствительность:

Макс. уровень звукового давления:

Чувствительность микрофона:

Версия Bluetooth:

Версия профиля Bluetooth:

Диапазон частот передатчика Bluetooth:

Мощность передатчика Bluetooth:

Модуляция передатчика Bluetooth:

Максимальная температура эксплуатации:

LIVE770NC

Мембрана динамика 40 мм /

1,57 дюйма

5 В === 1 А

255 г / 0,5622 фунта

литий-ионный аккумулятор

(850 мА·ч / 3,7 В)

3 ч после полной разрядки

до 65 ч

до 50 ч

до 40 ч

до 28 ч

до 33 ч

Режим BT: 20 Гц — 20 кГц

Режим AUX: 20 Гц — 40 кГц

32 Ом

100 дБ УЗД при 1 кГц

95 дБ

-40 дБВ/Па при 1 кГц

5.3

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

2,4 – 2,4835 ГГц

≤ 10 дБ/мВт (ЭИИМ)

GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK

45 °C

RU**УПРАВЛЕНИЕ ГОЛОСОМ БЕЗ ПОМОЩИ РУК**

Успейте больше, находясь в дороге. Чтобы начать, просто скажите “Hey Google”.

“Приостанови музыку”

“Включи шумоподавление”

“Отключи режим окружающего звука”

“Что у меня сегодня в календаре?”

“Увеличь громкость”

Примечание. Доступно только на устройствах Android™. |

Требуется предварительная настройка

(* Google Ассистент доступен не на всех языках и не во всех странах.)

**EN**

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

LV

LAI PAILDZINĀTU AKUMULATORA KALPOŠANAS LAIKU, VEICIET PILNĪGU AKUMULATORA UZLĀDI VISMAZ VIENU REIZI TRĪS MĒNEŠOS. AKUMULATORA KALPOŠANAS LAIKS BŪS ATKARĪGS NO IZMANTOŠANAS UN IESTATĪJUMIEM.

RU

ЧТОБЫ ПРОДЛИТЬ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ АКУМУЛЯТОРА, ВЫПОЛНЯЙТЕ ПОЛНУЮ ЗАРЯДКУ ХОТЯ БЫ РАЗ В 3 МЕСЯЦА. СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ АККУМУЛЯТОРА ЗАВИСИТ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И НАСТРОЕК.

IC RF Exposure Information and Statement

The SAR limit of Canada (C) is 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. Device types: (IC:6132A-LIVE770NC) has also been tested against this SAR limit. According to this standard, the highest SAR value reported during product certification for head use is 0.04 W / kg.

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

Head operation

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

IC:6132A-LIVE770NC

Informācija un paziņojums par ierīces izstaroto radiofrekvenču iedarbību

Kanādā pieļaujamais ĪAĀ līmenis ir 1,6 W/kg vidēji uz katru ausu gramu. Ierīcei (IC:6132A-LIVE770NC) arī ir pārbaudīts ĪAĀ līmenis. Saskaņā ar šo standartu, augstākais ĪAĀ līmenis, kas tika noteikts ierīces sertifikācijas laikā, bija 0,04 W/kg, izmantojot ierīci uz galvas.

Ierīce tika pārbaudīta, izmantojot to valkāšanai uz ķermeņa, ierīcei atrodoties 0 mm attālumā no galvas. Lai saglabātu atbilstību IC RF iedarbības prasībām, izmantojiet piederumus, kas uztur 0 mm attālumu starp lietotāja galvu un ausiņu aizmuguri. Drošības jostu spaiļes, stiprinājumi un līdzīgi piederumi nedrīkst saturēt metāla detaļas. Tādu piederumu lietošana, kas neatbilst šīm prasībām, var neatbilst IC RF iedarbības prasībām, un ir jāizvairās no to lietošanas.

Izmantošana uz galvas

Ierīcei tika veikts parastais galvas manipulāciju tests. Lai nodrošinātu atbilstību RF iedarbības prasībām, starp lietotāja ausi un produktu (tostarp antenu) jānodrošina 0 cm liels attālums. Izmantošana uz galvas, kas neatbilst šīm prasībām, iespējams, neatbilst arī RF iedarbības prasībām un lietotājam ir jāizvairās no šādas izmantošanas. Izmantojiet tikai piegādātāja vai apstiprinātu antenu.

IC:6132A-LIVE770NC

 **WARNING**

DO NOT ATTEMPT TO OPEN, SERVICE, OR DISASSEMBLE THE BATTERY | DO NOT SHORT CIRCUIT | MAY EXPLODE IF DISPOSED OF IN FIRE | RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE | DISPOSE OR RECYCLE USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS
NEMĒĢINIET ATVĒRT, REMONTĒT VAI DEMONTĒT AKUMULATORU | NEVEIDOJIET ĪSSAVIENOJUMU | VAR SPRĀGT, JA TIEK IEMESTS UGUNĪ | PASTĀV SPRĀDZIENA RISKS, JA TIEK AIZVIETOTS AR NEATBILSTOŠU AKUMULATORA VEIDU | VECOS AKUMULATORUS IZMETIET VAI NODODIET ATKĀRTOTAI PĀRSTRĀDEI SASKAŅĀ AR NORĀDĪJUMIEM

FCC ID: APILIVE770NC
IC: 6132A-LIVE770NC



FR

Cet appareil,
ses accessoires
et cordons
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr



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

Bluetooth® vārdiskā preču zīme un logotipi ir reģistrēta preču zīmes, kas pieder Bluetooth SIG, Inc., un HARMAN International Industries, Incorporated izmanto tās saskaņā ar licenci. Citas preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi pieder to attiecīgajiem īpašniekiem.



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

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

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



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

Google, Android un Google Play ir Google LLC preču zīmes.



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

Amazon, Alexa, Amazon Music un visi ar tiem saistītie logotipi ir Amazon, Inc. vai tās meitas uzņēmumu preču zīmes.

Autorizētais serviss:

SIA ELEKTRONIKA-SERVISS

Tālrunis: +371 67717060

Adrese: Tadaikņu iela 4, Rīga, LV-1004

<http://www.elektronika.lv>

E-pasts: serviss@elektronika.lv

Importētājs:

Sandmani Grupi AS

Adrese: Laki pōik 6, Tallinn 12918.

Izstrādājuma specifikācijas un lietotņu ekrāni var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma.