

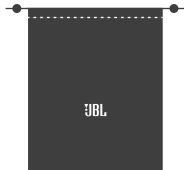
# ĪSA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA



LIVE670NC



# IEPAKOJUMA SATURS



# LIETOTNE



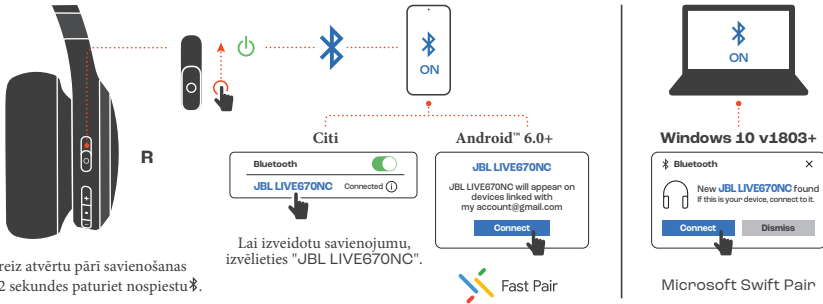
🔍 JBL HEADPHONES



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

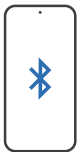


# IESLĒGŠANA UN SAVIENOŠANA



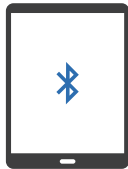
\* Lai vēlreiz atvērtu pārī savienošanas režīmu, 2 sekundes paturiet nospiestu

# VAIRĀKU PUNKTU SAVIENOJUMS



L

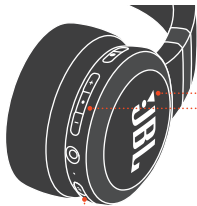
R



• Nospiest x 1

(ne vairāk kā 2 ierīces)

# KONTROLES POGAS



R



Bixby/Siri\*/Cits

Balss asistenti\*



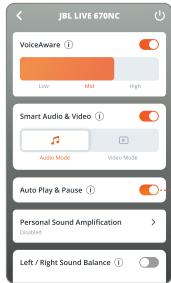
ANC ANC\* Ambient Aware\*

TalkThru\*

- Pieskarties/nospieš × 1
- Pieskarties/nospieš × 2
- Pieskarties × 3
- Paturēt nospieštu (2 s)

\* Iespējot uzlabotas kontroles iespējas, savienojot JBL LIVE670NC ar lietotni JBL Headphones .

# AUTOMĀTISKĀ ATSKAŅOŠANA/ APTURĒŠANA



# KLAUSĪŠANĀS REŽĪMS AR VADA SAVIENOJUMU



L

R



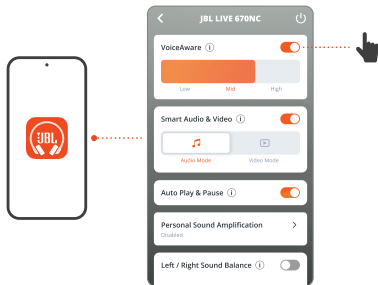
- ANC
- Ambient Aware
- TalkThru
- Hi-Res AUDIO

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

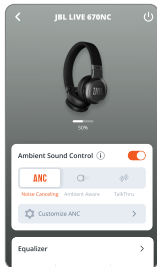




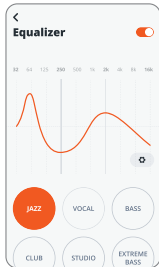
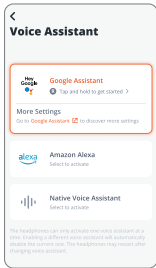
# BALSSZINĪGS



# VAIRĀK IESPĒJU, IZMANTOJOT LIETOTNI



\*



\*Pieejams tikai Android™

# BRĪVROKU BALSS KONTROLE



**Hey Google**

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

"Atskaņo manu treniņu atskaņošanas sarakstu"

"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









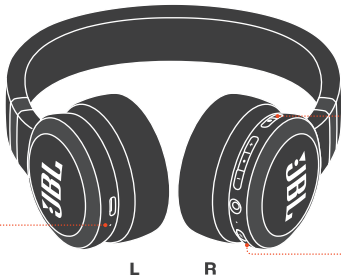
Paturēt nospiestu (5 s)













# 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

<b>Model:</b>	LIVE670NC	<b>Frequency response:</b>	BT mode: 20 Hz ~ 20 kHz AUX mode: 20 Hz ~ 40 kHz
<b>Driver size:</b>	40 mm/ 1.57" Dynamic Driver	<b>Impedance:</b>	32 ohm
<b>Power supply:</b>	5 V --- 1 A	<b>Sensitivity:</b>	100 dB SPL@1 kHz
<b>Weight:</b>	217 g/ 0.4784 lbs	<b>Maximum SPL:</b>	95 dB
<b>Battery type:</b>	Lithium-ion battery (850 mAh/ 3.7 V)	<b>Microphone sensitivity:</b>	-38 dBV/Pa@1 kHz
<b>Charging time:</b>	< 3 hrs from empty	<b>Bluetooth version:</b>	5.3
<b>Music playtime with BT on and ANC off:</b>	up to 65 hrs	<b>Bluetooth profile version:</b>	A2DP V1.4, HFP V1.8, AVRCP V1.6.2
<b>Music playtime with BT on and ANC on:</b>	up to 50 hrs	<b>Bluetooth transmitter frequency range:</b>	2.4 GHz - 2.4835 GHz
<b>Music playtime with BT off and ANC on:</b>	up to 40 hrs	<b>Bluetooth transmitter power:</b>	≤ 10 dBm (EIRP)
<b>Talk time with ANC on:</b>	up to 28 hrs	<b>Bluetooth transmitter modulation:</b>	GFSK, π/4-DQPSK, 8DPSK
<b>Talk time with ANC off:</b>	up to 33 hrs	<b>Maximum operation temperature:</b>	45 °C



**LV****TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS**

Modelis:	LIVE670NC
Membrānas izmērs:	40 mm/ 1,57" dinamiskā membrāna
Barošanas avots:	5 V = 1 A
Svars:	217 g/ 0,4784 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 raksturlielne:	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:	-38 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 LIVE670NC».

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

## МНОГОТОЧЕЧНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

(максимум 2 устройства)

## ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

Коснитесь/нажмите | Удержание  
Vixby / Siri® / Прочее

Голосовые помощники\*  
ANC (Активное шумоподавление)\*  
Ambient Aware (Увеличенная слышимость окружающей среды)\*  
TalkThru (понижение громкости для общения)\*

\* Задействуйте элементы расширенного управления,

подключив JBL LIVE670NC 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:

LIVE670NC

Размер мембраны:

Мембрана динамика 40 мм /  
1,57 дюйма

Источник питания:

5 В === 1 А

Вес:

217 г / 0,4784 фунта

Тип аккумулятора:

литий-ионный аккумулятор  
(850 мА·ч / 3,7 В)

Время зарядки:

< 3 ч в случае полной разрядки

Время воспроизведения музыки с включенным BT и выключенным ANC:

до 65 ч

Время воспроизведения музыки с включенными BT и ANC:

до 50 ч

Время воспроизведения музыки с выключенным BT и включенным ANC:

до 40 ч

Время разговора с включенным ANC:

до 28 ч

Время разговора с выключенным ANC:

до 33 ч

Частотная характеристика:

Режим BT: 20 Гц — 20 кГц  
Режим AUX: 20 Гц — 40 кГц

Сопротивление:

32 Ом

Чувствительность:

100 дБ УЗД при 1 кГц

Макс. уровень звукового давления:

95 дБ

Чувствительность микрофона:

-38 дБВ/Па при 1 кГц

Версия Bluetooth:

5.3

Версия профиля Bluetooth:

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

Диапазон частот передатчика Bluetooth:

2,4 ГГц – 2,4835 ГГц

Мощность передатчика Bluetooth:

≤ 10 дБм (ЭИИМ)

Модуляция передатчика Bluetooth:

GFSK, π/4-QPSK, 8DPSK

Максимальная температура эксплуатации:

45 °C

RU

## УПРАВЛЕНИЕ ГОЛОСОМ БЕЗ ПОМОЩИ РУК

Устевайте 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-LIVE670NC) has also been tested against this SAR limit. According to this standard, the highest SAR value reported during product certification for head use is 0.116 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-LIVE670NC**

### **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-LIVE670NC) arī ir pārbaudīts ĪAĀ līmenis. Saskaņā ar šo standartu, augstākais ĪAĀ līmenis, kas tika noteikts ierīces sertifikācijas laikā, bija 0,116 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-LIVE670NC**

 **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: APILIVE670NC  
IC: 6132A-LIVE670NC



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)



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.

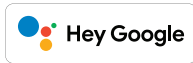
Bluetooth® vārdiskā preču zīme un logotipi ir reģistrēta preču zīmes, kas pieder Bluetooth SIG, Inc., un HARMAN International Industries, Incorporated izmanto tās saskaņā ar licenci. Citas preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi pieder to attiecīgajiem īpašniekiem.



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](http://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](mailto:serviss@elektronika.lv)

**Importētājs:**

Sandmani Grupi AS

Adrese: Laki pōik 6, Tallinn 12918.

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

HP\_JBL\_LIVE670NC\_QSG\_Global\_SOP\_V16