

Hisense

BALLĪŠU SKAĻRUNIS

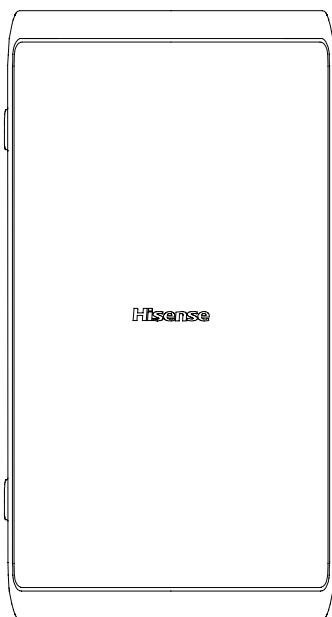
Modelis: Party Rocker One

Party Rocker One Plus

LV

LT

EE



LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA



Pirms lietošanas rūpīgi izlasiet visus drošības norādījumus un saglabājiet šo lietošanas rokasgrāmatu turpmākai uzziņai.

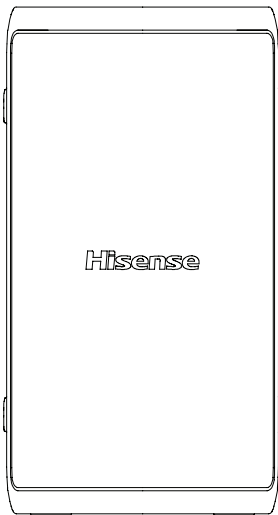
Funkcijas

Paldies, ka iegādājāties mūsu produktu. Lūdzu, izlasiet šo rokasgrāmatu, pirms veicat savienojumus un izmantojat šo ierīci. Saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākai uzziņai.

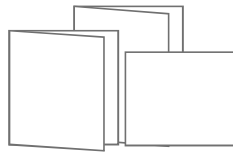
- Bluetooth atskaņošana
- AUX IN
- FM uztvērējs
- USB ligzda
- Mikrofona funkcija
- Ģitāras funkcija
- Vairāku EQ skaņas efektu režīms

*Ja režīmi ir atšķirīgi, dominē faktiskie iestatījumi.

Iepakojuma Saturs



Galvenā iekārta



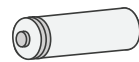
Lietotāja rokasgrāmata
Īsā lietošanas pamācība
Garantijas karte



Bezvadu mikrofons × 2
(Tikai Party Rocker One Plus)



* Maiņstrāvas vads



AA akumulators (1,5 V) × 4
(Tikai Party Rocker One Plus)

* Strāvas kabeļa daudzums un spraudņa veids atšķiras atkarībā no reģiona.

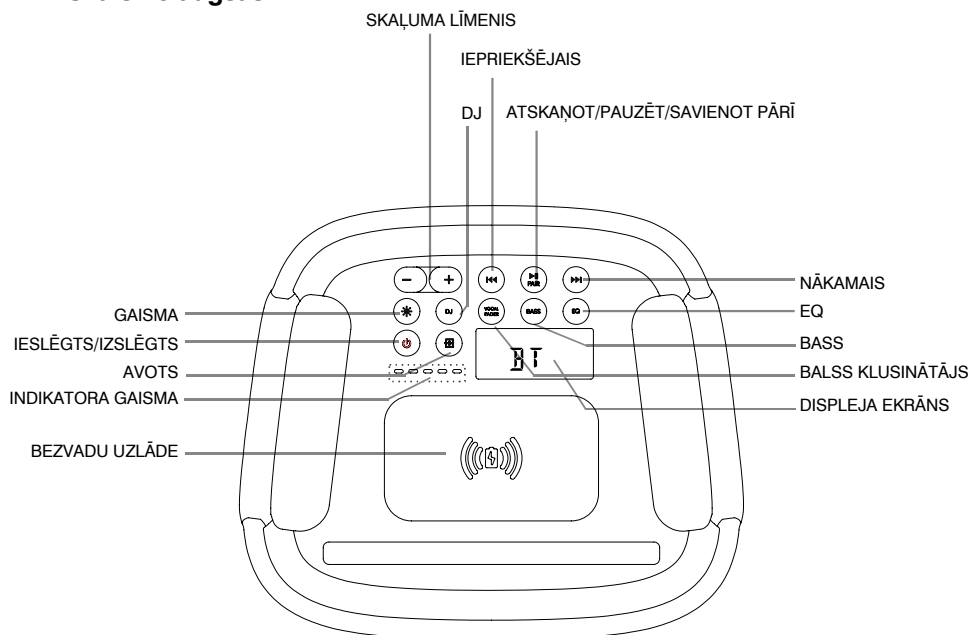
Produkta Diagramma

LV

LT

EE

Skats no augšas

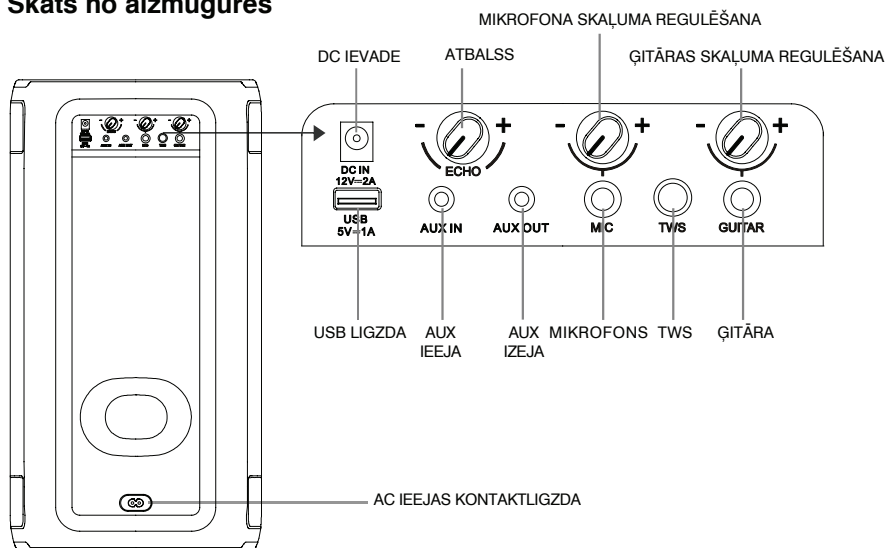


Party Rocker One Ports

GAISMA	Izvēlieties dažādus LED indikatora apgaismojuma režīmus
IESLĒGTS/IZSLĒGTS	Ieslēgšana/izslēgšana
AVOTS	Izvēlieties atskaņošanas funkciju
INDIKATORA GAISMA	Iebūvēts akumulatora uzlādes indikators
BEZVADU UZLĀDE	Bezvadu uzlāde
SKAĻUMA LĪMENIS	Palieliniet/samazināt skaļuma līmeni
DJ	DJ efekts
IEPRIEKŠĒJAIS	Nospiediet, lai pārietu uz iepriekšējo ierakstu
ATSKAŅOT/PAUZĒT/SAVIENOT PĀRĪ	Atskaņot/Pauzēt/Atskaņošanu savienot pārī
NĀKAMAIS	Nospiediet, lai pārietu uz nākamo ierakstu
EQ	Ekvalaizera manuālais režīms
BASS	IESLĒGT/IZSLĒGT BASS režīmu
BALSS KLUSINĀTĀJS	Pārslēdzieties starp ieslēgtu un izslēgtu balss klusinātāju
DISPLEJA EKRĀNS	Displeja ekrāns

Produkta Diagramma

Skats no aizmugures



Party Rocker One Port

DC IEVADE	Līdzstrāvas ievades ligzda (pieejama tikai transportlīdzekļa līdzstrāvas adapterim)
ATBALSS	Palielināt/samazināt mikrofona atbalss skaļuma līmeni
MIKROFONA SKAĻUMA REGULĒŠANA	Palielināt/samazināt mikrofona skaļuma līmeni
ĢITĀRAS SKAĻUMA REGULĒŠANA	Palielināt/samazināt ģitāras skaļuma līmeni
USB LIGZDA	USB ligzda
AUX IEEJA	AUX ieejas ligzda
AUX IZEJA	AUX izejas ligzda
MIKROFONS	Mikrofona ligzda
TWS	Nospiediet, lai ieiētu TWS savienošanas pāri režīmā
ĢITĀRA	Ģitāras ligzda
AC IEEJAS KONTAKTLIGZDA	Mainstrāvas kontaktligzda

Savienojumi

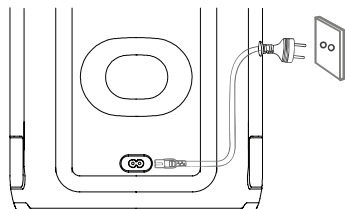
LV

LT

EE

Strāvas pievienošana

Galvenās ierīces aizmugurējais panelis

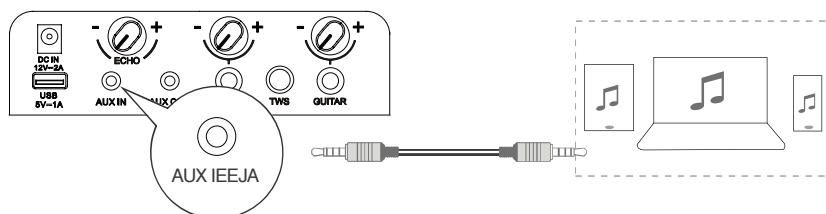


Produkta bojājumu risks!


Pārļiecinieties, vai strāvas padeves spriegums atbilst spriegumam, kas norādīts ierīces aizmugurē vai apakšpusē.

- Ievietojiet maiņstrāvas vadu strāvas kontaktligzdā.

AUX IEEJAS ligzda



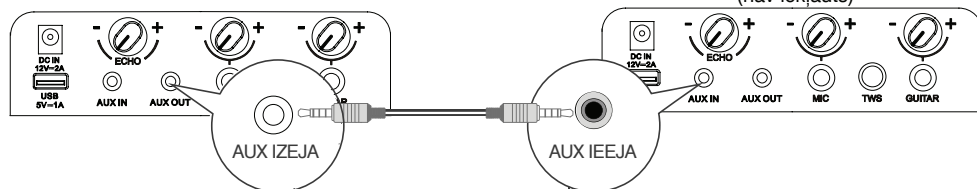
Šai ierīcei ir audio ievades terminālis. Varat ievadīt analogos stereo audio signālus no papildu ierīcēm, piemēram, VCD, CD, VCR, MP3 atskaņotāja utt.

Izmantojiet audio kabeli ar 3,5 mm (nav iekļauts komplektācijā) savienotāju, lai pievienotu ieejas termināli **AUX IEEJAS** ierīces aizmugurējā panelī, nospiediet pogu , lai izvēlētos **AUX IEEJAS** režīmu.

AUX IZEJAS ligzda

Galvenās ierīces aizmugures skats

Skats no aizmugures uz citu galveno ierīci (nav iekļauts)

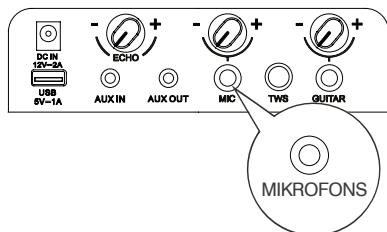


Šai ierīcei ir **AUX IZEJAS** ligzda. Jūs varat izvadīt analogos stereo audio signālus uz ārējām ierīcēm, piemēram, aktīvo skaļruni.

Pievienojiet audio kabeli (nav iekļauts komplektācijā) ar **AUX IZEJAS** ligzdu ierīces aizmugurējā panelī un ārējās ierīces **AUX IEEJAS** ligzdu, un ierīce automātiski izvadīs audio uz ārējo ierīci.

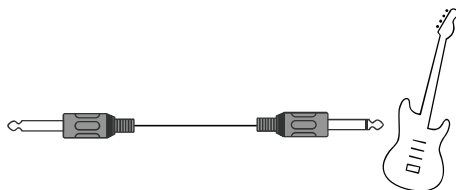
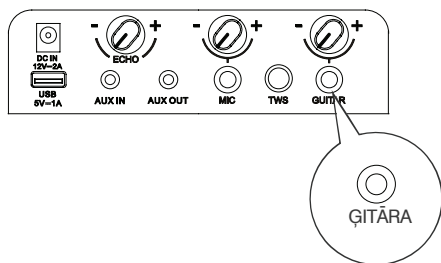
Savienojumi

Mikrofona ligzda



Ievietojiet mikrofonu aizmugurējā panela mikrofo-
na ligzdā un noregulējiet uz zemu līmeni, izmanto-
jot mikrofoņa skaļuma pogu aizmugurējā panelī.
Noregulējiet mikrofoņa skaļuma līmeni vēlāmajā
līmenī, izmantojot mikrofoņa skaļuma pogu aizmu-
gurējā panelī.
Tagad izbaudiet karaoke dziedāšanu!

ĢITĀRAS ligzda



Ievietojiet ģitāras kabeli ģitāras ligzdā
aizmugurējā panelī.
agad izbaudiet ģitārspēli!

BEZVADU MIKROFONA SAVIENOJUMS (Tikai Party Rocker One Plus)

LV

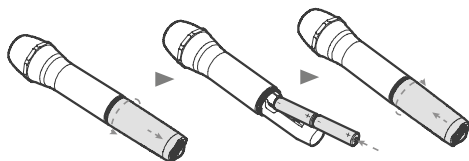
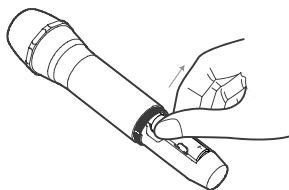
LT

EE

Mikrofona pievienošana

Lai pēc noklusējuma pievienotu komplektācijā iekļauto bezvadu mikrofonu, bezvadu mikrofons rūpnīcā ir iepriekš savienots pāri ar skaļruni.

1. Ievietojiet abas sārma AA baterijas ar pareizu polaritāti.



2. Secīgi ieslēdziet skaļruni un komplektācijā iekļauto bezvadu mikrofonu.

- Bezvadu savienojums tiks iestatīts automātiski.

Piezīmes:

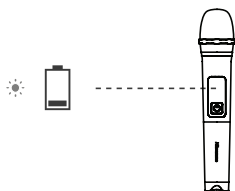
- Mikrofons ieslēdzas automātiski pēc 20 minūšu neaktivitātes.
- Tiek atbalstīti ne vairāk kā divi bezvadu mikrofonu.

Lai nomainītu bezvadu mikroфона baterijas

Brīdinājumi:

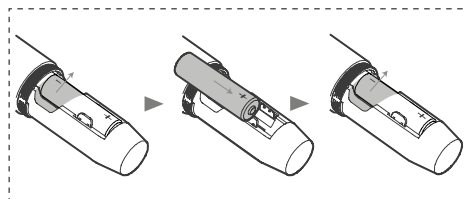
- Nelietojiet kopā dažādas baterijas (vecas un jaunas vai oglekļa un sārma baterijas utt.).
- Izņemiet baterijas, ja tās ir izlādējušās vai ja mikrofons netiek lietots ilgu laiku.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tās ir pareizi jāiznīcina.

1. Zema akumulatora uzlādes līmeņa uzvedne.



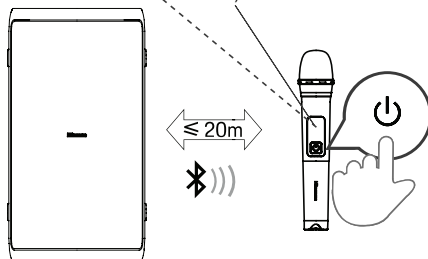
* Indikators mirgo sarkanā krāsā

2. Ja akumulatora uzlādes līmenis ir zems, nomainiet vecās baterijas uz jaunām.



Savienojuma izveide

- ☀ savienošana pāri (indikators mirgo zilā krāsā)
- ir pievienots (indikators pastāvīgi paliek zilā krāsā)




Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet pogu ierīces augšējā panelī.

Nospiediet pogu uz bezvadu mikroфона, lai ieslēgtu bezvadu mikrofonu, bezvadu mikroфона indikators mirgos zilā krāsā un bezvadu mikrofons automātiski tiks savienots pāri ar ierīci pēc veiksmīgas savienošanas pāri, bezvadu mikroфона indikators paliks zilā krāsā. Noregulējiet mikroфона skaļuma līmeni vēlamajā līmenī, izmantojot mikroфона skaļuma pogu aizmugurējā panelī.

Piezīme: ja bezvadu mikroфона akumulatoram ir zems akumulatora uzlādes līmenis, bezvadu mikroфона indikators mirgo sarkanā krāsā un ir jānomaina vecās baterijas bezvadu mikroфона bateriju nodalījumā pret jaunām.

SKAĻRUŅA LIETOŠANA


Gaidstāves režīms/ IESLĒGTS

- Nospiediet  pogu uz ierīces, lai ieslēgtu galveno ierīci. Nospiediet un turiet 2 sekundes, lai IZSLĒGTU.
- Ja vēlaties pilnībā izslēgt ierīci, atvienojiet strāvas kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Ja no iekārtas nav ieejas signāla ilgāk par 15 minūtēm, tā automātiski pārslēgsies gaidstāves režīmā.

DJ efekts

- Nospiediet pogu DJ, lai izvēlētos citu DJ efektu.
- Vienreiz nospiediet taustiņu DJ, lai atskaņotu pašreizējo dīdžeju. Nepārtraukti nospiežot DJ 1 sekundes laikā, jūs varat pārvietojeties, lai atlasītu dažādus DJ skaņas efektus. Nospiediet taustiņu DJ uz 1 sekundi, lai pēc gaidstāves režīma sāktu atskaņot pašreizējos DJ skaņas efektus;
- DJ skaņas efektu veidi: DJ1 uzmundrināšanas skaņa, DJ2 bungu skaņa, DJ3 modinātāja skaņa, DJ4 taures skaņa, DJ5 diska atskaņošanas skaņa.

Režīmu izvēle *Ja režīmi atšķiras, dominē faktiskie iestatījumi.

- Nospiediet  pogu uz ierīces, lai izvēlētos atskaņošanas funkciju
Bluetooth → USB → AUX IEEJA → FM režīmu.

Pielāgot skaļumu

- Nospiediet **VOL+/VOL-** pogu uz ierīces, lai regulētu skaļumu.



Iepriekš iestatīts ekvalizers

- Atskaņošanas laikā atkārtoti nospiediet EQ pogu, lai atlasītu: ROCK-JAZZ-SAMBA-POP-BALANCE.


Basu iestatījumi

- Nospiediet BASS pogu, lai izvēlētos BASS IESLĒGTS / BASS IZSLĒGTS.

Noregulējiet LED gaismu

- Atkārtoti nospiediet pogu , lai izvēlētos LED efektu: LED IZSLĒGTS, LED1, LED2, LED3, LED4, LED5.
- Nospiediet un turiet , lai IESLĒGTU/IZSLĒGTU stroboskopu.

AUX IEVADES LIETOŠANA

- 1 Pārliedcinieties, vai ierīce ir pievienota televizoram vai citām audio ierīcēm.
- 2 Nospiediet  pogu uz ierīces, lai izvēlētos **AUX IEVADES** režīmu.
- 3 Atskaņošanas funkcijām izmantojiet audio ierīci tieši.
- 4 Nospiediet pogu **VOL+/VOL-**, lai noregulētu skaļumu vēlamajā līmenī.

BEZVADU UZLĀDE

Ballītes skaļrunis var uzlādēt ar bezvadu uzlādi saderīgus tālrunus, novietojot tālrūni virs ballītes skaļruņa bezvadu uzlādes logotipa.

Piezīme:

- 1 Bezvadu uzlādi var izmantot saderīga viedtālruņa uzlādēšanai, kad ierīce ir ieslēgta maiņstrāvas režīmā.
- 2 Lai pagarinātu akumulatora darbības laiku, tiešā bezvadu uzlāde akumulatora režīmā nav atļauta.

Bluetooth Lietošana

LV


LT

EE

Savienojiet pāri Bluetooth iespējotas ierīces

Pirmo reizi savienojot Bluetooth ierīci ar šo atskaņotāju, ierīce ir jāsavieno pāri ar šo atskaņotāju.

Piezīme:

- Darbības diapazons starp šo atskaņotāju un Bluetooth ierīci ir aptuveni 8 metri (bez priekšmeta starp Bluetooth ierīci un ierīci).
 - Pirms Bluetooth ierīces pievienošanas šai ierīcei pārliecinieties, ka zināt šīs ierīces iespējas.
 - Saderība ar visām Bluetooth ierīcēm netiek garantēta.
 - Jebkurš šķērslis starp šo ierīci un Bluetooth ierīci var samazināt darbības diapazonu.
 - Ja signāla stiprums ir vājš, Bluetooth uztvērējs var atvienoties, taču tas automātiski pāries pāri savienošanas režīmā.
- 1 Nospiediet  uz ierīces, lai izvēlētos Bluetooth režīmu.
 - 2 Displeja ekrānā tiks parādīts vārds "**PAIRING**", sistēma ir pārgājusi savienošanas pāri režīmā.
 - 3 Aktivizējiet savu Bluetooth ierīci un izvēlieties meklēšanas režīmu. Jūsu Bluetooth ierīcē parādīsies uzraksts **Hisense Party Rocker One** vai **Hisense Party Rocker One Plus**.
 - 4 Pāri savienošanas sarakstā atlasiet "**Hisense Party Rocker One**" vai "**Hisense Party Rocker One Plus**", sistēma ir veiksmīgi savienota, un displeja ekrānā tiks parādīts vārds "**CONNECTED**".
 - 5 Sāciet atskaņot mūziku no pievienotās Bluetooth ierīces.

Lai atvienotu Bluetooth funkciju, varat:

- Pārslēdzieties uz citu ierīces funkciju.
- Atspējojiet Bluetooth funkciju savā ierīcē.
- Nospiediet un turiet uz ierīces pogu "**▶ ||**".

Padomi:


- Ja nepieciešams, ievadiet paroli "0000".
- Atskaņotājs tiks atvienots arī tad, kad jūsu ierīce tiks pārvietota ārpus darbības diapazona.
- Ja vēlaties atkārtoti savienot ierīci ar šo atskaņotāju, novietojiet to darbības diapazonā.
- Ja ierīce tiek pārvietota ārpus darbības diapazona, to atgriežot, lūdzu, pārbaudiet, vai ierīce joprojām ir savienota ar atskaņotāju.
- Ja savienojums tiek zaudēts, izpildiet iepriekš sniegtos norādījumus, lai ierīci atkal savienotu pāri ar atskaņotāju.

Klausieties mūziku no Bluetooth ierīces

Ja jūsu Bluetooth ierīce atbalsta A2DP, atskaņojiet mūziku, izmantojot savu ierīci.

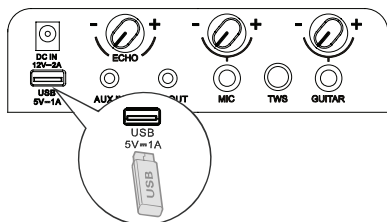
- Lai pauzētu/atsāktu atskaņošanu, nospiediet **▶ ||**.
- Lai pārietu uz ierakstu, nospiediet **|| ◀▶** vai **▶▶ ||**.
- Nospiediet pogu **VOL+/-**, lai palielinātu vai samazinātu skaļumu.






TWS savienojums

- Šis **TWS** (TRUE WIRELESS STEREO) Bluetooth savienojums tiek izmantots tikai starp tiem pašiem diviem skaļruņiem.
- Ieslēdziet abus skaļruņus, nospiediet pogu  abos skaļruņos, lai pārslēgtos uz Bluetooth režīmu, nospiediet **TWS** pogu vienā no abiem skaļruņiem, skaļruņa displeja ekrānā ritiniet displeju **TWS ON** un pēc tam ritiniet displeju **TWS PAIRING**, abi skaļruņi automātiski pāriet savienošanas pāri stāvoklī, pēc veiksmīgas savienošanas pāri viens ritina displejs **MASTER** skaļruņa displejā ir konfigurēts kā galvenais, otrs displejā parāda **SLAVE**. skaļruņa displejs ir konfigurēts kā palīgs.
- Iespējojiet savu Bluetooth ierīci un pārliecinieties, vai tā ir meklēšanas režīmā.
- Atklāto ierīču sarakstā atlasiet "**Hisense Party Rocker One**" vai "**Hisense Party Rocker One Plus**" un izveidojiet savienojumu ar to.
- Galvenais skaļrunis **TWS** laikā darbosies kā kreisais kanāls un saņems Bluetooth signālu, otrs skaļrunis darbosies kā labais kanāls mūzikas atskaņošanai.
- Nospiediet un turiet pogu **TWS**, lai atvienotu **MASTER** un **SLAVE** skaļruņu savienojumu **TWS** savienojuma režīmā, abu skaļruņu displeja ekrānā ritināmais displejs **TWS OFF**.

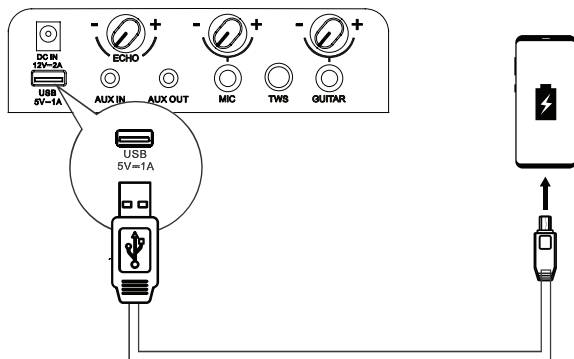
USB lietošana

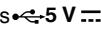
USB lietošana




- 1 Ievietojiet USB ierīci un nospiediet pogu , lai izvēlētos USB režīmu.
- 2 Atskaņošana sākas automātiski. Ja atskaņošana nesākas automātiski, nospiediet pogu .
 - Lai pārietu uz iepriekšējo/nākamo ierakstu, nospiediet ierīces pogas .
 - Lai pārietu uz iepriekšējo/nākamo mapi, nospiediet un turiet ierīces pogas .
- 3 ATSKAŅOŠANAS/PAUZĒŠANAS režīmā nospiediet un 3 sekundes turiet pogu , lai pārslēgtos starp REPEAT 1/REPEAT ALL/RANDOM/ NORMAL.


Uzlāde no USB porta



Uzlādes  1 Kontaktligzda ir paredzēta mobilo ierīču (piem., MP3 atskaņotāja, mobilā tālrunā utt.) uzlādēšanai. Tas nodrošina 5 V līdzstrāvu ar uzlādes strāvu līdz 1000 mA (1 A).



Ieslēgšanas režīmā izmantojiet USB kabeli (nav iekļauts komplektācijā), lai savienotu mobilo ierīci ar uzlādi  1 A Ierīces ligzda, un mobilā ierīce sāks uzlādēt.

FM RADIO LIETOŠANA *Ja režīmi atšķiras, dominē faktiskais režīms.



Atkārtoti nospiediet pogu , lai atlasītu TUNER avotu. Displejā būs redzams uzraksts "TUNER".

Radio staciju regulēšana





Automātiskā skenēšana

- 1 Nospiediet un turiet pogu , lai sāktu automātisko meklēšanu. Nospiediet pogu  vēlreiz, lai apturētu automātisko meklēšanu.
- 2 Meklētās radiostacijas tiks saglabātas kā iepriekš iestatītas stacijas.
Piezīme: Meklēšana var neapstāties pie stacijas ar ļoti vāju signālu.




Manuāla skenēšana

Nospiediet un turiet pogu  vai , lai sāktu skenēšanu uz priekšu vai atpakaļ. Displejā tiks parādīta meklētā frekvence. Kad stacija ir atrasta, meklēšana tiks automātiski pārtraukta, lai mainītu frekvenci, līdz atrodāt vajadzīgo staciju.

Manuāla radiostacijas meklēšana

- 1 Īsi nospiediet pogas  vai , līdz tiek sasniegta optimālā uztveršanas frekvence.
- 2 Katru reizi, kad tiek nospiestas pogas  vai , frekvence samazinās/palielinās par 0,05 MHz.

Iepriekš iestatītas stacijas atsaukšana

- 1 Nospiediet pogu , lai pārslēgtos starp iepriekš iestatīto staciju un frekvenci.
- 2 Nospiediet pogu /, lai izvēlētos vēlamo iepriekš iestatīto staciju.

Ballīšu skaļruņa akumulatora uzlāde

Iebūvēta akumulatora uzlāde

Izmantojiet maiņstrāvas barošanas vadu (iekļauts), lai pievienotu ierīces maiņstrāvas ievades ligzdu ar maiņstrāvas kontaktligzdu. Uzlādes laikā uz ierīces mirgos pašreizējās uzlādes indikatora gaisma, kad piecas uzlādes indikatora gaismas uz ierīces nepārtraukti deg, lai akumulators ir pilnībā uzlādēts.

Alternatīvi pievienojiet vienu transportlīdzekļa līdzstrāvas adaptera spaili (nav iekļauts komplektā) ar ierīces līdzstrāvas ievades ligzdu un pievienojiet otru transportlīdzekļa līdzstrāvas adaptera spaili transportlīdzekļa strāvas kontaktligzdai.

- 5 LED balts apgaismojums = apm. 100% pilna baterija
- 4 LED balts apgaismojums = apm. 80% pilna baterija
- 3 LED balts apgaismojums = apm. 60% pilna baterija
- 2 LED balts apgaismojums = apm. 40% pilna baterija
- 1 LED balts apgaismojums = apm. 20% pilna baterija

(norādot, ka ir nepieciešama uzlāde)


Piezīme: ja akumulators ir zems, ierīce atskanēs tūlītējs pīkstiens.

Ja uzlādei ir pievienots līdzstrāvas ieeja, ierīci var tikai uzlādēt un to nevar atskaņot.

Problēmu novēršana

Lai garantija paliktu spēkā, nekad nemēģiniet pats labot sistēmu. Ja šīs ierīces lietošanas laikā rodas problēmas, pirms pieprasāt servisu, pārskatiet tālāk norādīto.

Skalrunis nedarbojas

- Pārliecinieties, vai maiņstrāvas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecinieties, vai maiņstrāvas kontaktligzdā ir strāva.
- Nospiediet  pogu uz skalruņa.

Dzirdu zumēšanu vai dūkoņu

- Pārliecinieties, vai visi kabeļi un vadi ir droši pievienoti.
- Pievienojiet citu avota ierīci (Blu-ray atskaņotāju u.c.), lai redzētu, vai zumēšana turpinās. Ja tā nenotiek, problēma var būt saistīta ar sākotnējo ierīci.
- Pievienojiet ierīci citai skalruņa ieejai.

Es nevaru atrast šīs ierīces Bluetooth nosaukumu savā Bluetooth ierīcē

- Pārliecinieties, vai jūsu Bluetooth ierīcē ir aktivizēta Bluetooth funkcija.
- Atkārtoti savienojiet ierīci pāri ar savu Bluetooth ierīci.

SPECIFIKĀCIJAS

Modeļa nosaukums	Party Rocker One
Modeļa nosaukums	Party Rocker One Plus

Strāvas padeve

Spriegums	AC 100-240 V ~ 50/60 Hz; DC IN 12 V 2 A
Enerģijas patēriņš (AC)	80 W
Izmēri (P × A × G)	295 × 550 × 258 mm

Pastiprinātājs (maksimālā audio jauda)

Pastiprinātāja maksimālā audio kopējā jauda	300 W
---	-------

Apkārtojās vides apstākļi

Darbībā	min. 0°C – maks. +45°C / 60% relatīvais mitrums
Gaidīšanas režīmā	min. -10°C – maks. +60°C / 65% relatīvais mitrums
Iebūvēts akumulators	Li-ion 7650 mAh, 7,2 V
Akumulatora uzlādes laiks	4,5 stundas
Akumulatora atskaņošanas laiks	15 stundas*

Radio *Ja Režīmi atšķiras, dominē faktiskie iestatījumi.

FM josla	FM 87.5-108 MHz.
FM antena	Pastāvīgi uzstādīta stieples antena

Sistēma

Frekvenču diapazons	20 Hz līdz 20 KHz
Signāls-troksnis	> 80 dB
USB ports	USB 2.0 līdz 32 GB WAV \WMA \ MP3
USB izeja	Izeja: 5 V 1 A maks.

Bluetooth®

Bluetooth versija	5.0
Bluetooth raidītāja jauda	<10 dBm
Frekvenču diapazons	2.4 GHz-2.4835 GHz

Ūdensizturība

Augšējais panelis	IPX4
-------------------	------

Bezvadu mikrofons (tikai Party Rocker One Plus)

Akumulatora tips	AA akumulators (1,5 V × 2)
Pārraides jauda	9 dBm
Attālums starp raidītāju un uztvērēju	≤ 20 m

* Dizains un specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

* 15 stundu akumulatora atskaņošanas laiks ir tikai atsaucei un var atšķirties atkarībā no mūzikas satura un akumulatora novecošana pēc daudziem uzlādes un izlādes cikliem. Tas ir sasniedzams ar iepriekš noteiktu mūziku avots, gaismas šova izslēgšana, skaļuma līmenis 7 un BT straumēšanas avots.

* Ja tiek darbināts tikai no akumulatora, jauda tiks automātiski pazemināta, lai aizsargātu akumulatoru.

Hisense

PARTY SPEAKER

Modelis: Party Rocker One

Party Rocker One Plus



NAUDOJIMO VADOVAS



Prieš naudojimą atidžiai perskaitykite visus saugos nurodymus ir laikykite šį naudojimo vadovą, kad galėtumėte juo pasinaudoti ateityje.

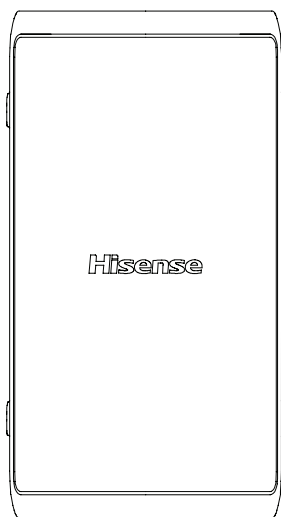
Savybės

Ačiū už mūsų produkto įsigijimą. Prašome peržiūrėti šį vadovą prieš jungdami ir naudodami šį produktą. Išsaugokite šį vadovą būsimam naudojimui.

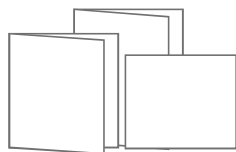
- Bluetooth atkūrimas
- AUX IN FM imtuvas
- FM tiuneris
- USB lizdas
- Mikrofono funkcija
- Gitaros funkcija
- Daugybė EQ garso efektų režimų

*Jei režimai skiriasi, galioja faktinė situacija.

Pakuotės turinys



Pagrindinė dalis



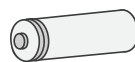
Vartotojo vadovas
Greitas pradžios vadovas
Garantijos kortelė



Belaidžiai mikrofonai × 2
(Tik „Party Rocker One Plus“ modeliams)



* Kintamosios srovės
maitinimo laidas

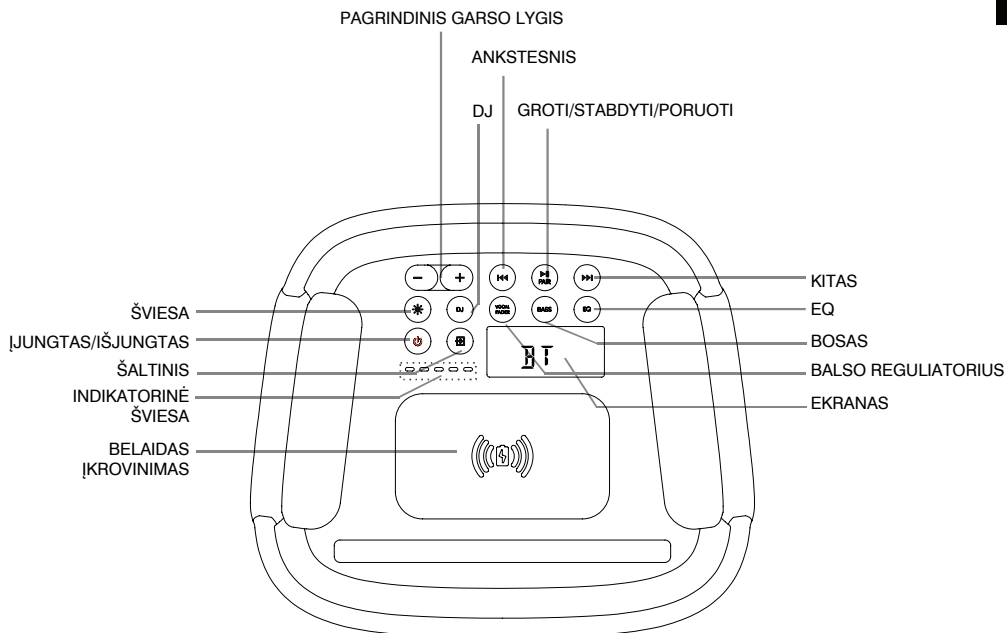


AA baterija (1,5 V) × 4
(Tik „Party Rocker One Plus“)

* Maitinimo laido kiekis ir kištuko tipas skiriasi priklausomai nuo regiono.

Produkto diagrama

Vaizdas iš viršaus

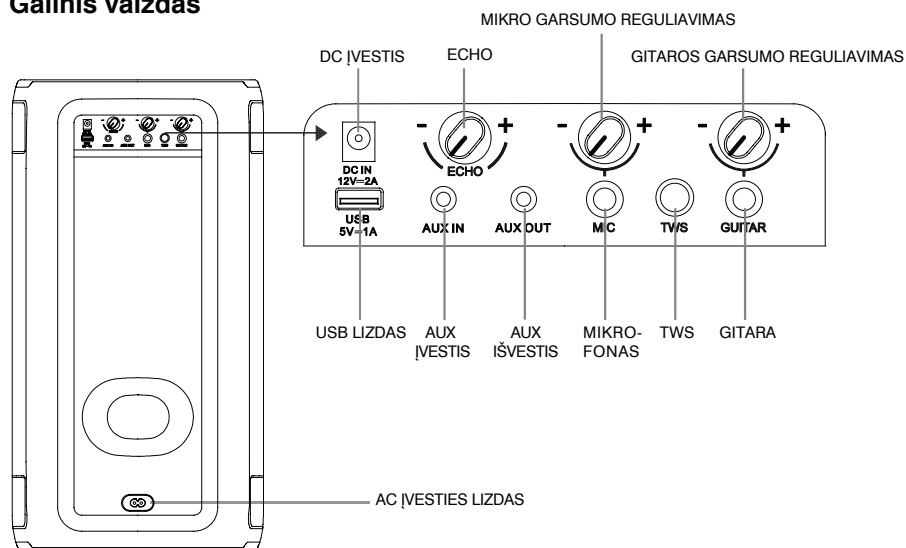


Party Rocker One prievada

ŠVIESA	pasirinkite skirtingą LED indikatoriaus apšvietimo režimą
ĮJUNGTAS/IŠJUNGTAS	Maitinimo įjungimas/išjungimas
ŠALTINIS	Pasirinkite atkūrimo funkciją
INDIKATORINĖ ŠVIESA	Integruotas akumuliatoriaus įkrovimo indikatorius
BELAIDAS ĮKROVINIMAS	Belaidis įkrovimas
PAGRINDINIS GARSO LYGIS	Padidinti/sumažinti garsumo lygį
DJ	DJ efektas
ANKSTESNIS	Paspauskite, kad pereitumėte prie ankstesnio takelio
GROTI/STABDYTI/ PORUOTI	Leisti / pristabdyti / suporuoti atkūrimą
KITAS	Spauskite norėdami pereiti prie kito takelio
EQ	Ekvalaizerio rankinis režimas
BOSAS	ĮJUNGTI/IŠJUNGTI boso režimą
BALSO REGULIATORIUS	Perjunkite balso reguliatoriaus įjungimą ir išjungimą
EKRANAS	Įrenginio ekranas

Produkto diagrama

Galinis vaizdas



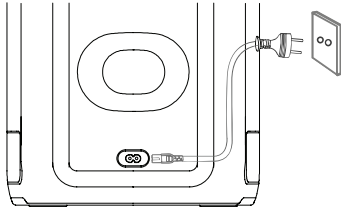
Party Rocker One priedava

DC ĮVESTIS	DC įvesties lizdas (tik transporto priemonės nuolatinės srovės maitinimo adapteriui)
ECHO	Padidinkite / sumažinkite mikrofono aido garsumo lygį
MIKRO GARSUMO REGULIAVIMAS	Padidinkite / sumažinkite mikrofono garsumo lygį
GITAROS GARSUMO REGULIAVIMAS	Padidinkite / sumažinkite gitaros garsumo lygį
USB LIZDAS	USB lizdas
AUX ĮVESTIS	AUX įvesties lizdas
AUX IŠVESTIS	AUX išvesties lizdas
MIKROFONAS	MIC lizdas
TWS	Paspauskite, kad įjungtumėte TWS poravimo režimą
GITARA	Gitaros lizdas
AC ĮVESTIES LIZDAS	Kintamosios srovės maitinimo lizdas

Jungtys

Prijunkite maitinimą

Pagrindinio įrenginio galinis skydelis



Gaminio sugadinimo pavojus!

Įsitinkinkite, kad maitinimo įtampa atitinka įtampą, nurodytą įrenginio gale arba apačioje.

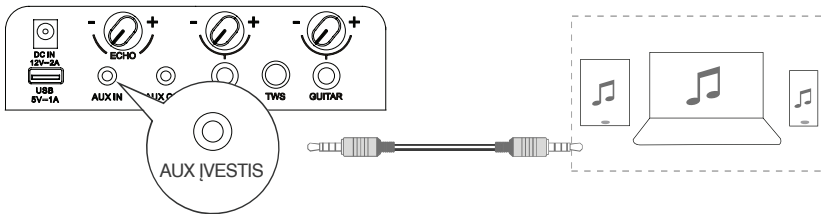
- Įkiškite kintamosios srovės maitinimo laidą į elektros lizdą.

LV


LT

EE

AUX IN lizdas



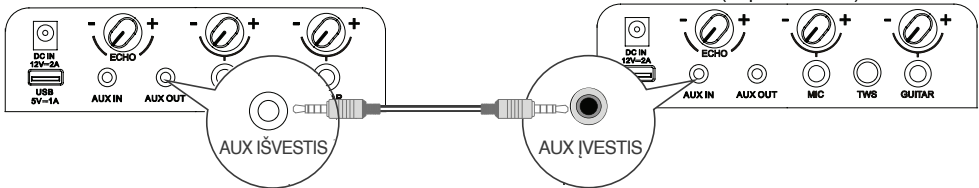
Šis įrenginys turi garso įvesties terminalą. Galite įvesti analoginius stereo garso signalus iš papildomų įrenginių, tokių kaip VCD, CD, VCR, MP3 grotuvas ir kt.

Norėdami prijungti įvesties terminalą, naudokite garso kabelį su 3,5 mm (nepridedama) jungtimi **AUX IN**, esantį įrenginio galiniame skydelyje, paspauskite mygtuką , kad pasirinktumėte **AUX IN** režimą.

AUX OUT lizdas

Pagrindinio įrenginio vaizdas iš galo

Kito pagrindinio įrenginio vaizdas iš galo (nepridedamas)

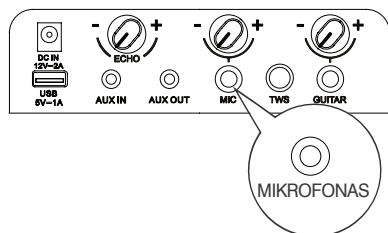


Šis įrenginys turi **AUX OUT** lizdą. Galite išvesti analoginius stereo garso signalus į išorinius įrenginius, tokius kaip aktyvus garsiakalbis.

Prijunkite garso kabelį (nepridedamas) prie **AUX OUT** lizdo įrenginio galiniame skydelyje ir išorinio įrenginio **AUX IN** lizdo, ir įrenginys automatiškai išves garsą į išorinį įrenginį.

Jungtys

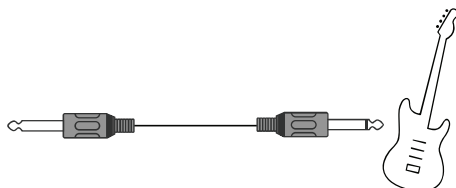
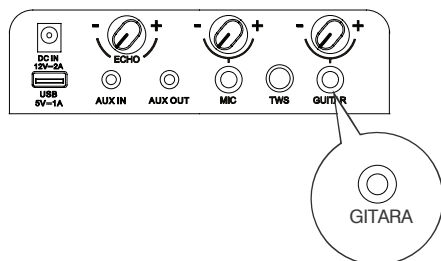
MIC lizdas



Įkiškite mikrofoną į mikrofono lizdą galiniame skydelyje ir nustatykite žemą lygį naudodami mikrofono garsumo rankenėlę galiniame skydelyje.

Sureguliuokite mikrofono garsumo lygį iki pageidaujamo lygio naudodami mikrofono garsumo rankenėlę galiniame skydelyje. Dabar mėgaukitės karaokės dainavimu!

Gitaros lizdas



Įkiškite gitaros laidą į gitaros lizdą galiniame skydelyje. Dabar mėgaukitės!

BEVIELIO MIKROFONO PRIJUNGIMAS (tik Party Rocker One Plus)

LV

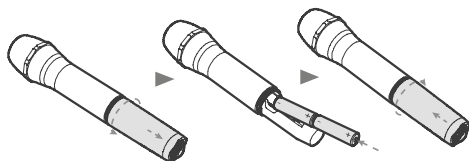
LT

EE

Mikrofono prijungimas

Lai pēc noklusējuma pievienotu komplektācijā iekļauto bezvadu mikrofonu, bezvadu mikrofons rūpnīcā ir iepriekš savienots pārī ar skaļruni.

1. Dvi šarmines AA baterijas iedēkite teisingu polišķumu.



2. Iš eilēs ijunkite garsiakabj ir pridēdamā belaidj mikrofonā.

- Belaidis ryšys bus nustatytas automatiškai.

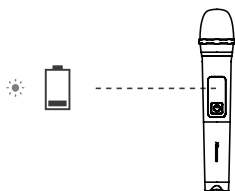
Pastabos:

- Mikrofonas automatiškai išsijungia po 20 minučių neveikimo.
- Palaikomi ne daugiau kaip du belaidžiai mikrofonai.

Norėdami pakeisti belaidžio mikrofono baterijas įspėjimai:

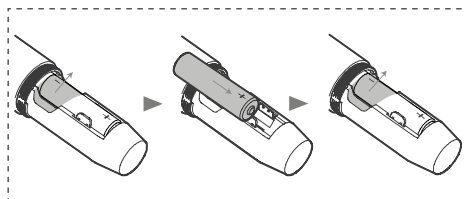
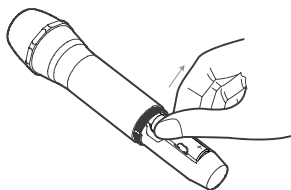
- Nemašykite baterijų (senų ir naujų arba anglies ir šarminių ir pan.).
- Išimkite baterijas, jei jos išsikrovusios arba jei mikrofono nenaudosite ilgą laiką.
- Baterijose yra cheminių medžiagų, todėl jas reikia tinkamai utilizuoti.

1. Išsekusios baterijos raginimas.



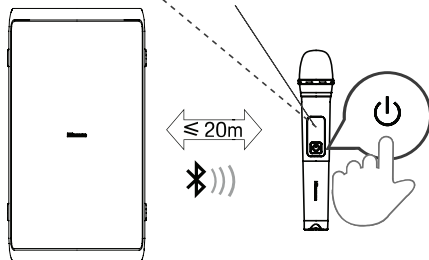
☀: Indikatorius mirksi raudonai



2. Jei akumulatoriaus įkrovos lygis žemas, senas baterijas pakeiskite naujomis.



Prisijungimas

☀ susiejimas (indikatorius mirksi mėlynai)
○ prijungtas (indikatorius išlieka mėlynas)




Norėdami įjungti įrenginį, paspauskite  mygtuką viršutiniame įrenginio skydelyje. Paspauskite  mygtuką ant belaidžio mikrofono, kad įjungtumėte belaidį mikrofoną, belaidžio mikrofono indikatorius mirksės mėlynai, o belaidis mikrofonas automatiškai suporuotas su įrenginiu, kai sėkmingai suporuosite, belaidžio mikrofono indikatorius išliks mėlynas. Sureguliuokite mikrofono garsumo lygį iki pageidaujamo lygio naudodami mikrofono garsumo rankenėlę galiniame skydelyje.

Pastaba: kai belaidžio mikrofono akumulatorius išsikrovęs, belaidžio mikrofono indikatorius mirksi raudonai ir senas baterijas belaidžio mikrofono baterijų skyriuje reikia pakeisti naujomis.

Pagrindinė operacija


Budėjimo/IJUNGTA

- Norėdami įjungti pagrindinį įrenginį, paspauskite įrenginio mygtuką  . Paspauskite ir palaikykite 2 sekundes, kad išjungtumėte.
- Jei norite visiškai išjungti įrenginį, ištraukite maitinimo kištuką iš maitinimo lizdo.
- Kai daugiau nei 15 minučių iš įrenginio nėra įvesties signalo, jis automatiškai persijungs į parengties režimą.

DJ efektas

- Paspauskite DJ mygtuką, kad pasirinktumėte kitą DJ efektą.
- Vieną kartą paspauskite mygtuką DJ, kad paleistumėte dabartinį DJ. Kai nuolat spaudžiate DJ per 1 sekundę, pasirinkite skirtingus DJ garso efektus. Paspauskite DJ mygtuką 1 sekundę, kad pradėtumėte leisti esamus DJ garso efektus, kai neatliksite jokių veiksmų;
- DJ garso efektų tipai: DJ1 džiūgavimo garsas, DJ2 būgno garsas, DJ3 žadintuvo garsas, DJ4 rago garsas, DJ5 disko grojimo garsas.

Pasirinkite režimus *Jei režimai skiriasi, vyrauja tikroji situacija.

- Paspauskite įrenginio mygtuką  , kad pasirinktumėte atkūrimo funkciją BT→USB→AUX IN →FM režimas.

Sureguliuokite garsumą

- Norėdami sureguliuoti garsumą, paspauskite įrenginio mygtuką **VOL+ /VOL-**.



Iš anksto nustatytas ekvalizeris

- Grojimo metu pakartotinai paspauskite EQ mygtuką, kad pasirinktumėte: ROCK-JAZZ-SAMBA-POP-BALANCE.


Žemųjų dažnių nustatymai

- Paspauskite BASS mygtuką, kad pasirinktumėte BASS ON / BASS OFF.

Sureguliuokite LED apšvietimą

- Kelis kartus paspauskite mygtuką  , kad pasirinktumėte LED efektą: LED OFF, LED1, LED2, LED3, LED4, LED5.
- Paspauskite ir palaikykite  , kad įjungtumėte/išjungtumėte blykstės lemputę.

AUX IN veikimas

- 1 Įsitikinkite, kad įrenginys prijungtas prie televizoriaus arba kitų garso įrenginių.
- 2 Paspauskite įrenginio  mygtuką, kad pasirinktumėte **AUX IN** režimą.
- 3 Norėdami atkurti atkūrimo funkcijas, tiesiogiai valdykite savo garso įrenginį.
- 4 Paspauskite mygtuką **VOL+ /VOL-**, kad sureguliuotumėte norimą garsumą.

BELAIDAS ĮKROVINIMAS

Vakarėlio garsiakalbis gali įkrauti su belaidžiu įkrovimu suderinamus telefonus, padėdamas telefonu ant vakarėlio garsiakalbio belaidžio įkrovimo logotipo.

Pastaba:

- 1 Belaidis įkrovimas gali būti naudojamas įkrauti suderinamą išmanųjį telefoną, kai įrenginys įjungtas kintamosios srovės režimu.
- 2 Siekiant pailginti akumuliatoriaus tarnavimo laiką, tiesioginis belaidis įkrovimas akumuliatoriaus režimu neleidžiamas.

Bluetooth veikimas

LV


LT

EE

Suporuokite įrenginius su Bluetooth

Pirmą kartą prijungę Bluetooth įrenginį prie šio grotuvo, turite susieti įrenginį su šiuo grotuvu.

Pastaba:

- Veikimo atstumas tarp šio grotuvo ir „Bluetooth“ įrenginio yra maždaug 8 metrai (be jokių objektų tarp „Bluetooth“ įrenginio ir įrenginio).
 - Prieš prijungdami Bluetooth įrenginį prie šio įrenginio, įsitikinkite, kad žinote įrenginio galimybes.
 - Suderinamumas su visais Bluetooth įrenginiais negarantuojamas.
 - Bet kokia kliūtis tarp šio įrenginio ir Bluetooth įrenginio gali sumažinti veikimo atstumą.
 - Jei signalas silpnas, „Bluetooth“ imtuvas gali atsijungti, bet automatiškai vėl įjungs susiejimo režimą.
- 1 Paspauskite  ant įrenginio, kad pasirinktumėte Bluetooth režimą.
 - 2 Ekrane bus rodomas žodis „PAIRING“, sistema įjungė poravimo režimą.
 - 3 Suaktyvinkite „Bluetooth“ įrenginį ir pasirinkite paieškos režimą. „Hisense Party Rocker One“ arba „Hisense Party Rocker One Plus“ pasirodys „Bluetooth“ įrenginyje.
 - 4 Susiejimo sąrašė pasirinkite „Hisense Party Rocker One“ arba „Hisense Party Rocker One Plus“, sistema sėkmingai prijungta ir ekrane bus rodomas žodis „CONNECTED“.
 - 5 Pradėkite leisti muziką iš prijungto Bluetooth įrenginio.

Norėdami atjungti „Bluetooth“ funkciją, galite:

- Perjunkite į kitą įrenginio funkciją.
- Išjunkite „Bluetooth“ funkciją savo įrenginyje.
- Paspauskite ir palaikykite mygtuką „▶||“ ant įrenginio.

Patarimai:


- Jei reikia, slaptazodžio įveskite „0000“.
- Grotuvas taip pat bus atjungtas, kai jūsų įrenginys bus perkeltas už veikimo diapazono.
- Jei norite iš naujo prijungti įrenginį prie šio grotuvo, pastatykite jį veikimo diapazone.
- Jei įrenginys perkeliamas už veikimo diapazono, kai jį grąžinate, patikrinkite, ar įrenginys vis dar prijungtas prie grotuvo.
- Jei ryšys nutrūksta, vadovaukitės anksčiau pateiktomis instrukcijomis, kad vėl susietumėte įrenginį su grotuvu.

Klausykitės muzikos iš „Bluetooth“ įrenginio

Jei jūsų „Bluetooth“ įrenginys palaiko A2DP, leiskite muziką per savo įrenginį.

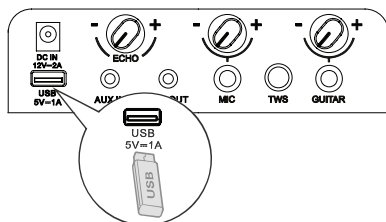
- Norėdami pristabdyti / tęsti atkūrimą, paspauskite ▶||.
- Norėdami pereiti prie takelio, paspauskite |◀◀ arba ▶▶|.
- Norėdami padidinti arba sumažinti garsumą, paspauskite mygtuką VOL+/-.






TWS ryšys

- Šis TWS (TRUE WIRELESS STEREO) Bluetooth ryšys naudojamas tik tarp tų pačių dviejų garsiakalbių.
- Įjunkite abu garsiakalbius, paspauskite  abiejų garsiakalbių mygtuką, kad perjungtumėte į „Bluetooth“ režimą, paspauskite TWS mygtuką viename iš abiejų garsiakalbių, garsiakalbio ekranas slenkantis ekranas TWS ON, tada slinkite ekrane TWS PAIRING, abu garsiakalbiai automatiškai pereina į susiejimo būseną, kai sėkmingai suporuotas, vienas slenkantis ekranas MASTER garsiakalbio ekrane sukonfigūruotas kaip pagrindinis, kitas ekrane rodo SLAVE garsiakalbis sukonfigūruotas kaip vergas.
- Įjunkite „Bluetooth“ įrenginį ir įsitikinkite, kad jis veikia paieškos režimu.
- Iš aptiktų įrenginių sąrašo pasirinkite „Hisense Party Rocker One“ arba „Hisense Party Rocker One Plus“ ir prisijunkite prie jo.
- Pagrindinis garsiakalbis veiks kaip kairysis kanalas TWS metu ir gaus Bluetooth signalą, kitas garsiakalbis veiks kaip dešinysis kanalas muzikai leisti.
- Paspauskite ir palaikykite TWS mygtuką, kad atjungtumėte MASTER ir SLAVE garsiakalbių jungtį TWS ryšio režimu, abiejų garsiakalbių ekranas slinkimo ekranas TWS OFF.

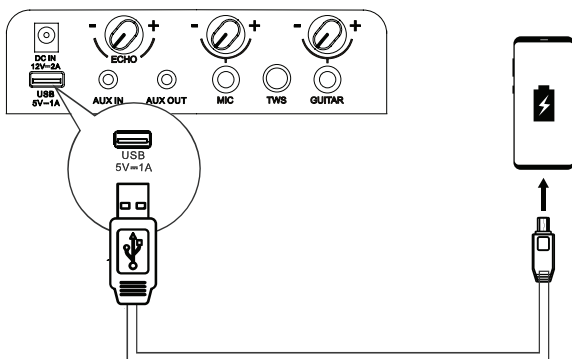
USB veikimas



USB veikimas





- 1 Įdėkite USB įrenginį ir paspauskite mygtuką , kad pasirinktumėte USB režimą.
- 2 Grojimas pradedamas automatiškai. Jei grojimas neprasideda automatiškai, paspauskite mygtuką  .
 - Norėdami pereiti prie ankstesnio / kito takelio, paspauskite įrenginio mygtukus  .
 - Norėdami pereiti į ankstesnį/kitą aplanką, paspauskite ir palaikykite įrenginio mygtukus  .
- 3 PLAY/PAUSE būsenoje paspauskite ir 3 sekundes palaikykite  mygtuką, kad perjungtumėte į REPEAT 1/REPEAT ALL/RANDOM/ NORMAL.


Įkrovimas iš USB prievado



Įkrovimas  5 V  1 Lizdas skirtas mobiliems įrenginiams (pvz., MP3 grotuvui, mobiliam telefonui ir kt.) įkrauti. Jis tiekia 5 V DC įkrovimo srovę iki 1000 mA (1 A).



Įjungimo režimu naudokite USB laidą (nepriedamas), kad prijungtumėte mobilųjį įrenginį prie įkrovimo  5 V  1 A įrenginio lizdas ir mobilusis įrenginys pradės krauti.

FM RADIJO VEIKIMAS *Jei režimai skiriasi, vėrauja tikroji situacija.



Kelis kartus paspauskite  mygtuką, kad pasirinktumėte TUNER šaltinį.
Ekrane pasirodys „TUNER“.

Derinimas stotyje





Automatinis derinimas

- 1 Paspauskite ir palaikykite  mygtuką, kad pradėtumėte automatinį derinimą. Dar kartą paspauskite mygtuką , kad sustabdytumėte automatinį derinimą.
- 2 Ieškotos radijo stotys bus išsaugotos kaip iš anksto nustatytos stotys.
Pastaba: paieška gali nesustoti ties stotimi, kurios signalas labai silpnas.




Rankinis derinimas

Paspauskite ir palaikykite  arba  mygtuką, kad pradėtumėte nuskaitymą pirmyn arba atgal. Ekrane bus rodomas ieškomas dažnis. Radus stotį, nuskaitymas bus automatiškai sustabdytas, kad būtų pakeistas dažnis, kol rasite norimą stotį.

Radijo stoties paieška rankiniu būdu

- 1 Trumpai paspauskite mygtukus  arba , kol pasieksite optimalų priėmimo dažnį.
- 2 Kiekvieną kartą paspaudus mygtukus  arba , dažnis sumažėja/padidėja 0,05 MHz.

Iš anksto nustatytos stoties atšaukimas

- 1 Norėdami perjungti iš anksto nustatytą stotį ir dažnį, paspauskite mygtuką .
- 2 Paspauskite  /  mygtuką, kad pasirinktumėte norimą iš anksto nustatytą stotį.

Party speaker akumuliatorių įkrovimas

Integruotas akumuliatoriaus įkrovimas

Naudokite kintamosios srovės maitinimo laidą (pridedamas), kad prijungtumėte įrenginio kintamosios srovės įvesties lizdą prie kintamosios srovės maitinimo lizdo. Įkrovimo metu mirksės įrenginio srovės įkrovimo indikatorius lemputė, kai penkios įkrovimo indikatorius lemputės ant įrenginio dega nuolat, kad baterija buvo visiškai įkrauta.

Arba prijunkite vieną transporto priemonės nuolatinės srovės adapterio gnybtą (nepridedamas) prie įrenginio nuolatinės srovės įvesties lizdo, o kitą transporto priemonės nuolatinės srovės adapterio gnybtą prijunkite prie transporto priemonės maitinimo lizdo.

- 5 LED baltos lemputės = apytiksl. 100 % pilnas
- 4 LED baltos lemputės = apytiksl. 80 % pilnas
- 3 LED baltos lemputės = apytiksl. 60% pilna
- 2 LED baltos lemputės = apytiksl. 40 % pilnas
- 1 baltas LED indikatorius = apytiksl. 20% pilna

(nurodo, kad reikia įkrauti)


Pastaba: išsikrovus baterijai, įrenginys pypteli.

Kai įkrovimui prijungtas nuolatinės srovės įvestis, įrenginį galima tik įkrauti ir jo negalima leisti.

Trikčių šalinimas

Kad garantija galiotų, niekada nebandykite taisyti sistemos patys. Jei naudojant šį įrenginį kyla problemų, prieš kreipdamiesi į techninės priežiūros paslaugas peržiūrėkite toliau pateiktą informaciją.

Nėra galios

- Įsitinkite, kad kintamosios srovės laidas yra tinkamai prijungtas.
- Įsitinkite, kad kintamosios srovės lizde yra maitinimas.
- Paspauskite  mygtuką ant garsiakalbio.

Girdžiu zvimbimą ar dūzgimą

- Įsitinkite, kad visi kabeliai ir laidai yra tvirtai prijungti.
- Prijunkite kitą šaltinio įrenginį („Blu-ray“ grotuvą ir pan.), kad pamatytumėte, ar zvimbimas išlieka. Jei ne, problema gali būti originaliame įrenginyje.
- Prijunkite įrenginį prie kitos garsiakalbio įvesties.

Negaliu rasti šio įrenginio „Bluetooth“ pavadinimo savo „Bluetooth“ įrenginyje

- Įsitinkite, kad jūsų Bluetooth įrenginyje įjungta Bluetooth funkcija.
- Iš naujo suporuokite įrenginį su Bluetooth įrenginiu.

SPECIFIKACIJOS

Modelio pavadinimas	Party Rocker One
Modelio pavadinimas	Party Rocker One Plus

Maitinimas

Įtampa	AC 100-240 V ~ 50/60 Hz; DC IN 12 V 2 A
Energijos suvartojimas (AC)	80 W
Matmenys (P × A × G)	295 × 550 × 258 mm

Stiprintuvas (maksimali garso galia)

Stiprintuvo didžiausia garso galia	300 W
------------------------------------	-------

Aplinkos sąlygos

Veikiant	min. 0°C – maks. +45°C / 60% santykinė oro drėgmė
Neveikiant	min. -10°C – maks. +60°C / 65% santykinė oro drėgmė
Integruota baterija	Ličio jonų 7650 mAh, 7,2 V
Akumuliatoriaus įkrovimo laikas	4,5 valandos
Baterijos grojimo laikas	15 valandų*

Radijai *Jei režimai skiriasi, vyrauja tikroji situacija.

FM juosta	FM 87.5-108 MHz.
FM antena	Stacionariai sumontuota laidinė antena

Sistema

Dažnių diapazonas	20 Hz to 20 KHz
Signalas-triukšmas	> 80 dB
USB prievadas	USB 2.0 to 32GB WAV \WMA \ MP3
USB išvestis	Output: 5 V 1 A max.

Bluetooth®

Bluetooth versija	5.0
Bluetooth siųstuvo galia	<10 dBm
Dažnių diapazonas	2.4 GHz-2.4835 GHz

Vandens atsparumas

Viršutinis skydelis	IPX4
---------------------	------

Belaidis mikrofonas (tik Party Rocker One Plus)

Baterijos tipas	AA battery (1.5 V × 2)
Perdavimo galia	9 dBm
Atstumas tarp siųstuvo ir imtuvų	≤ 20 m

* Dizainas ir specifikacijos gali būti keičiami be įspėjimo.

* 15 valandų akumuliatoriaus grojimo laikas yra tik orientacinis ir gali skirtis priklausomai nuo muzikos turinio ir akumuliatoriaus senėjimas po daugelio įkrovimo ir iškrovimo ciklų. Tai pasiekama naudojant iš anksto nustatytą muziką šaltinis, šviesos šou išjungimas, garsumo lygis ties 7 ir BT srutinio perdavimo šaltinis.

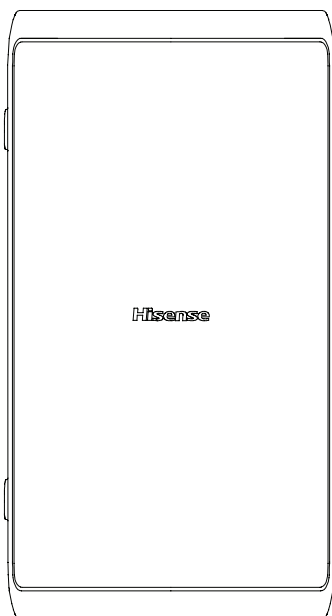
* Jei maitinamas tik iš baterijos, maitinimas automatiškai sumažinamas, kad apsaugotų akumuliatorių.

Hisense

PEOKÕLAR

Mudel: Party Rocker One

Party Rocker One Plus



KASUTUSJUHE



Palun loe need ohutusjuhised enne kasutamist hoolega läbi ja hoida see juhend tuleviku tarbeks alles.

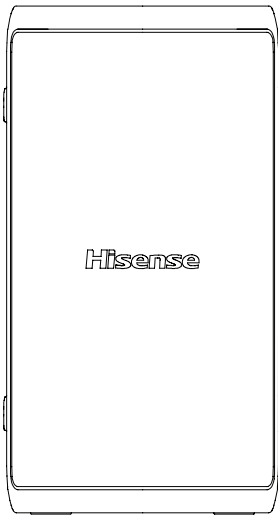
Funktsioonid

Täname, et ostsid meie toote. Enne ühenduste loomist ja toote kasutamist loe palun see kasutusjuhend läbi. Hoia see kasutusjuhend hilisemaks lugemiseks alles.

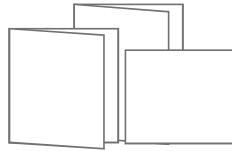
- Bluetoothi esitus
- AUX-sisend
- FM-tuuner
- USB PESA
- Mikrofoni funktsioon
- Kitarri funktsioon
- Mitu EQ heliefekti režiimi

*Kui režiim on erinev, jääb tegelik olukord kehtima.

Pakendi sisu



Põhiseade



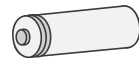
Kasutusjuhend
Kiirjuhend
Garantiikaart



Juhtmevaba mikrofoni × 2
(ainult mudelil Party Rocker One Plus)



* Vahelduvvoolu toitejuhe

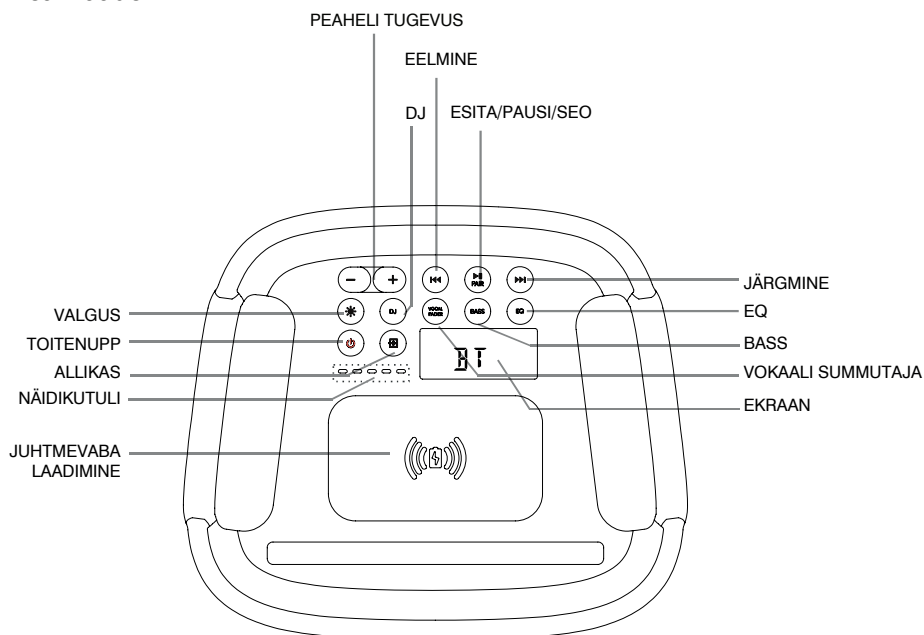


AA patarei (1,5V) × 4
(ainult mudelil Party Rocker One Plus)

* Toitejuhtmete arv ja pistikutüüp on regiooni erinev.

Toote kujutis

Pealtvaade

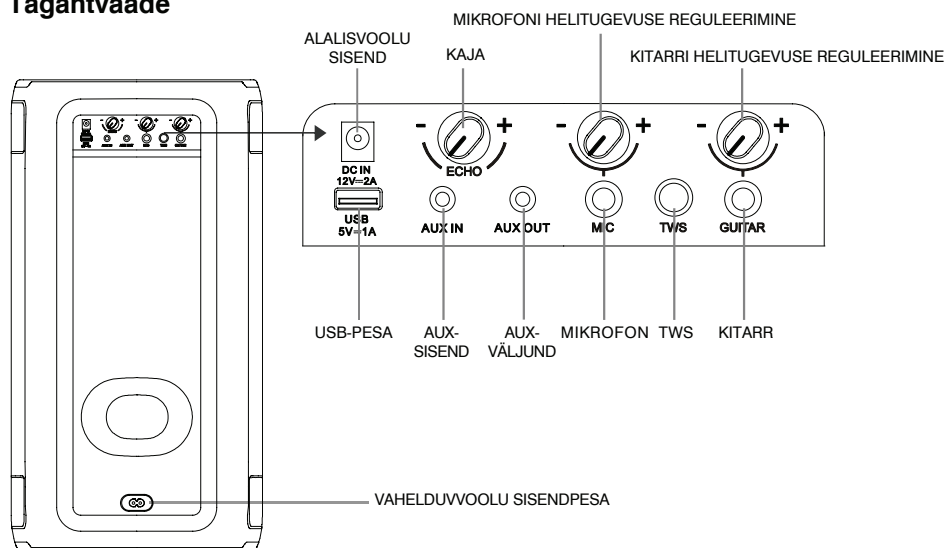


Party Rocker One'i port

VALGUS ☀️	Vali LED-näidiku erinev valgusrežiim
TOITENUPP ⏻	Sisse ja välja lülitamine
ALLIKAS 📺	Vali esitusfunktsioon
NÄIDIKUTULI	Sisesehitatud aku laadimise näidik
JUHTMEVABA LAADIMINE	Juhtmevaba laadimine
PEAHELI TUGEVUS (-)(+)	Suurenda/vähenda helitugevust
DJ	DJ-efekt
EELMINE ◀◀	Vajuta, et esitada eelmist lugu
ESITA/PAUSI/SEO ▶▶ PAIR	Esita lugu, tee selles paus või seo seadmega
JÄRGMINE ▶▶	Vajuta, et esitada järgmist lugu
EQ	Ekvalaiserit käsitsi juhtimine
BASS	Bassirežiimi sisse-/väljalülitamine
VOKAALI SUMMUTAJA	Lülita vokaali summutaja sisse või välja
EKRAAN	Ekraan

Toote kujutis

Tagantvaade



Party Rocker One'i port

ALALISVOOLU SISEND	Alalisvoolu sisend (ainult sõiduki alalisvooluadapteri jaoks)
KAJA	Suurenda/vähenda mikrofoni kaja helitugevust
MIKROFONI HELITUGEVUSE REGULEERIMINE	Suurenda/vähenda mikrofoni helitugevust
KITARRI HELITUGEVUSE REGULEERIMINE	Suurenda/vähenda kitarride helitugevust
USB-PESA	USB-pesa
AUX-SISEND	AUX-sisendpesa
AUX-VÄLJUND	AUX-väljundpesa
MIKROFON	Mikrofonipesa
TWS	Vajuta seda TWS-sidumisrežiimi sisenemiseks
KITARR	Kitarripesa
VAHELDUVOOLU SISENDPESA	Vahelduvoolu sisendpesa

Ühendused

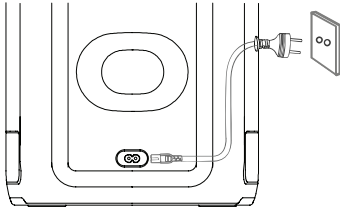
LV

LT

EE

Toite juhendamine

Põhiseadme tagapaneel

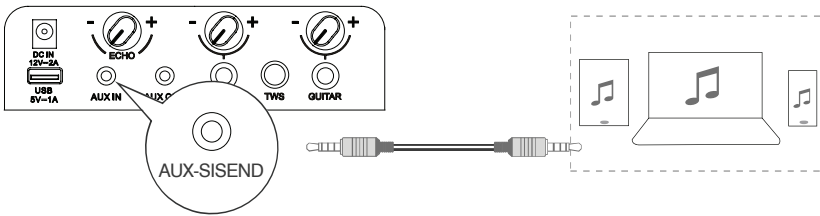


Toote kahjustamise oht!


Veendu, et toiteallika pinge vastab seadme tagaküljel või allosas märgitud pingele.

- Sisesta vahelduvvoolu toitejuhe seinakontakti.

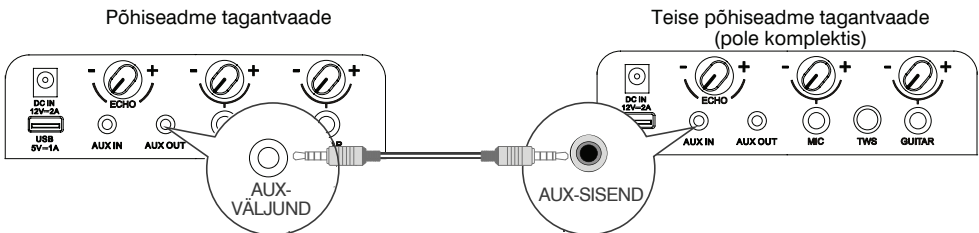
AUX IN pesa



Seadmel on helisisendi terminal. Saad seadmesse edastada analoogstereo helisignaale välistest seadmetest, nagu VCD-, CD-, MP3-mängijad, videomakid jne.

Kasuta 3,5 mm helikaablit (ei kuulu komplekti), et luua ühendus seadme tagapaneelil asuva **AUX IN** pesaga. **AUX IN** režiimi valimiseks vajuta nuppu .

AUX OUT pesa

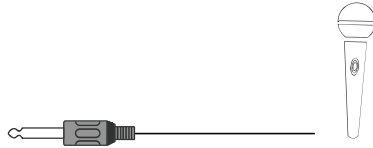
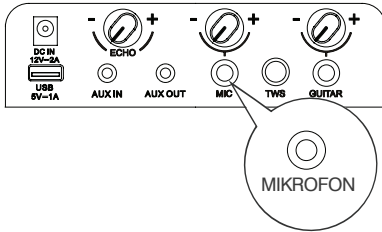


Sel seadmel on AUX-väljundipesa. Saad seadme edastada analoogstereo helisignaale välistesse seadmetesse, nagu aktiivkõlar.

Ühenda helikaabel (ei kuulu komplekti) seadme tagapaneelil asuvasse **AUX OUT** pesa ja välise seadme **AUX IN** pesa ning seade hakkab automaatselt välisest seadme heli edastama.

Ühendused

Mikrofonipesa

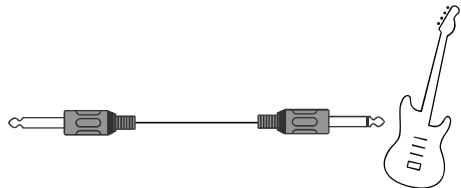
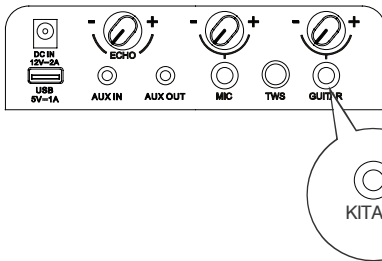


Sisesta mikrofoni seadme tagapaneelil asuvasse mikrofonipessa ja reguleeri helitugevus madalaks, kasutades tagapaneelil asuvat mikrofoni helitugevuse nuppu.

Reguleeri mikrofoni helitugevus soovitud tasemele, kasutades tagapaneelil asuvat mikrofoni helitugevuse nuppu.

Nüüd saad hakata karaoket nautima!

Kitarripesa



Sisesta kitarrikaabel seadme tagapaneelil asuvasse kitarripessa.

Nüüd saad hakata rokkima!

JUHTMEVABA MIKROFONI ÜHENDAMINE (ainult mudelil Party Rocker One Plus)

LV

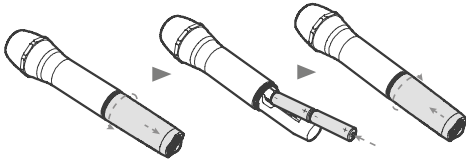
LT

EE

Mikrofoni ühendamine

Komplektisolev juhtmevaba mikrofoni on tehases juba vaikimisi kõlariga seotud.

1. Pane mikrofoni kaks AA leelispatareid veendudes, et need on õige polaarsusega.



2. Lülita kõlar ja kaasasolev juhtmevaba mikrofoni üksteise järel sisse.
- Juhtmevaba ühendus luuakse automaatselt.

Märkused:

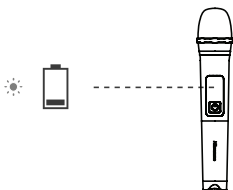
- Mikrofoni lülitub pärast 20-minutilise tegevusetuse automaatselt välja.
- Toetatakse maksimaalselt kahte juhtmevaba mikrofoni.

Juhtmevaba mikrofoni patareide asendamine

Ettevaatus:

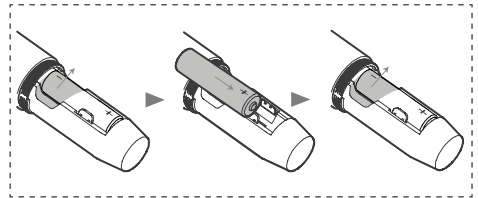
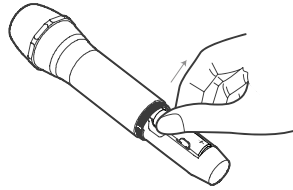
- Ära pane kokku erinevaid patareid (vanu ja uusi, süsi- ja leelis- jne).
- Eemalda patareid, kui need on tühjad või kui mikrofoni pikka aega ei kasutata.
- Patareid sisaldavad keemilisi aineid, need tuleks korrektselt kasutusest kõrvaldada.

1. Tühja patareid märguanne



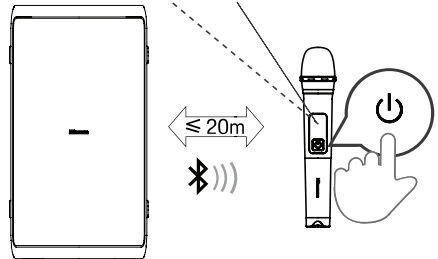
☀: Näidik vilgub punaselt



2. Kui patareid on tühjad, asenda vanad patareid uutega.



Ühendamine

- ☀ sidumine (näidik vilgub siniselt)
- ühendatud (näidik jääb siniselt põlema)




Seadme sisselülitamiseks vajuta seadme peal olevat  nuppu.
Juhtmevaba mikrofoni sisselülitamiseks vajuta sellel  nuppu. Juhtmevaba mikrofoni näidik hakkab siniselt vilkuma ja mikrofoni loob automaatselt seadmega ühenduse. Kui ühendus oli edukas, jääb juhtmevaba mikrofoni näidik siniselt põlema.

Reguleeri mikrofoni helitugevus soovitud tasemele, kasutades tagapaneelil asuvat mikrofoni helitugevuse nuppu.

Märkus: kui juhtmevaba mikrofoni patareid on tühjenemas, vilgub juhtmevaba mikrofoni näidik punaselt, mis annab märku, et pead juhtmevaba mikrofoni vanad patareid uutega asendama.

Põhifunktsioonid


Ooterežiim / sisselülitamine

- Seadme sisselülitamiseks vajuta seadmel olevat  nuppu. Väljalülitamiseks hoi a nuppu kaks sekundit all.
- Ühenda seade elektrivõrgust lahti, kui soovid seadme täielikult välja lülitada.
- Kui seadmesse ei saabu 15 minuti jooksul ühtegi sisendsignaali, lülitub see automaatselt ooterežiimi.

DJ-efekt

- Teistsuguse DJ-efekti valimiseks vajuta DJ nuppu.
- Vajuta DJ nuppu ühe korra, et esitada käesolevat DJ efekti. Kui vajutad DJ nuppu ühe sekundi jooksul mitu korda, saad valida erinevate DJ-heliefektide vahel. Vajuta DJ nuppu ühe sekundi jooksul, et alustada käesoleva DJ-efekti esitamist pärast seadme tegevusetust;
- DJ-heliefekti tüübid: DJ1 ergutusheli, DJ2 trummiheli, DJ3 häireheli, DJ4 pasunaheli, DJ5 plaadi esitamise heli.

Vali režiim *Kui režiim on erinev, jääb tegelik olukord kehtima.

- Vajuta seadmel olevat  nuppu, et valida kas BT → USB → AUX IN → FM režiim.

Helitugevuse reguleerimine

- Helitugevuse reguleerimiseks vajuta nuppe **VOL+/VOL-**.



Eelseadistatud ekvalaiser

- Vajuta esitamise ajal korduvalt EQ nuppu, et valida ROCK-JAZZ-SAMBA-POP-BALANCE.


Bassisätted

- Vajuta nuppu BASS, et bass kas sisse või välja lülitada.

LED-tule kohandamine

- Vajuta korduvalt  nuppu, et valida LED-efekt: LED VÄLJAS, LED1, LED2, LED3, LED4, LED5.
- Vajuta ja hoi a all  nuppu, et strobovalgus sisse või välja lülitada.

AUX IN sisendi kasutamine

- 1 Veendu, et seade on ühendatud teleri või mõne muu heliseadmega.
- 2 Vajuta seadmel olevat  nuppu, et valida **AUX IN** režiim.
- 3 Heli taasesitamiseks kasuta oma heliseadme nuppe.
- 4 Helitugevuse soovitud tasemele reguleerimiseks vajuta nuppe **VOL+/VOL-**.

JUHTMEVABA LAADIMINE

Peokõlariga saad laadida oma juhtmevaba laadimist toetavat telefoni asetades selle peokõlari peale, juhtmevaba laadimise logole.

Märkus:

- 1 Juhtmevabalt saab laadida üksnes seda toetavaid nutitelefone, kui seade on sisselülitatud ja ühendatud vahelduvvooluvõrku.
- 2 Aku kasutusea pikendamiseks ei ole juhtmevaba laadimine lubatud, kui kõlar töötab üksnes aku peal.

Bluetoothi kasutamine

LV


LT

EE


Bluetoothi toetavate seadmete sidumine

Bluetoothi seadme esmakordsel kõlariga ühendamisel pead oma seadme selle kõlariga siduma.

Märkus:

- Kõlari ja Bluetoothi seadme vaheline tööraadius on umbes kaheksa meetrit (kui nende vahel pole takistusi).
 - Enne kui ühendad Bluetoothi seadme selle kõlariga, veendu, et tead seadme omadusi.
 - Ühilduvus kõigi Bluetoothi seadmetega pole tagatud.
 - Mistahes takistus kõlari ja Bluetoothi seadme vahel võib tööraadiust vähendada.
 - Kui signaal on nõrk, võib sinu Bluetoothi vastuvõtja ühenduse katkestada, kuid naaseb seejärel automaatselt sidumisrežiimi.
- 1 Vajuta seadmel  nuppu, et valida Bluetoothi režiim BT.
 - 2 Ekraanil kuvatakse sõna **PAIRING** (sidumine) ja süsteem siseneb sidumisrežiimi.
 - 3 Aktiveeri oma Bluetoothi seade ja käivita otsingurežiim. Bluetoothi seadmete nimekirja ilmuvad „Hisense Party Rocker One“ või „Hisense Party Rocker One Plus“.
 - 4 Vali seadmete nimekirjast „Hisense Party Rocker One“ või „Hisense Party Rocker One Plus“.
 - 5 Kui süsteem on edukalt ühenduse loonud, kuvatakse ekraanil sõna **CONNECTED** (ühendatud).
 - 5 Alusta muusika mängimist ühendatud Bluetoothi seadmest.

Bluetoothi funktsiooni tühistamiseks saad:




- Lülitada seadme teisele funktsioonile;
- Tühistada Bluetoothi funktsiooni oma seadmes;
- Vajutada ja hoida seadmel all  nuppu.

Nõuanded:


- Vajadusel sisesta salasõna „0000“.
- Kõlar ühendatakse lahti ka siis, kui Bluetoothi seade viiakse tööraadiusest välja.
- Kui soovid oma seadme selle kõlariga taas ühendada, vii see tööraadiuse sisse.
- Kui seade viiakse tööraadiusest välja ja tuuakse sinna tagasi, kontrolli palun, kas see on endiselt kõlariga ühendatud.
- Kui ühendus kaob, järgi ülaltoodud juhiseid, et oma seade kõlariga uuesti ühendada.

Bluetoothi seadmetest muusika kuulamine

Kui su Bluetoothi seade toetab A2DP-d, esita muusikat oma seadme kaudu.

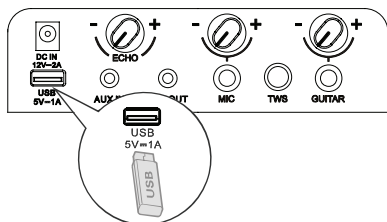
- Pausi tegemiseks / esituse jätkamiseks vajuta .
- Loo vahele jätmiseks vajuta  või .
- Vajuta nuppe **VOL+/-**, et helitugevust suurendada või vähendada.

TWS ühendus

- Seda **TWS** (TRUE WIRELESS STEREO) Bluetoothi ühendust saab kasutada üksnes kahe samasuguse kõlari vahel.
- Lülita mõlemad kõlarid sisse, vajuta mõlemal kõlaril nuppu , et lülitada Bluetoothi režiimi, seejärel vajuta ühel kõlaritest **TWS** nuppu. Kõlari ekraanil kuvatakse **TWS ON** (TWS sees) ja seejärel kuvatakse **TWS PAIRING** (TWS-i sidumine). Mõlemad kõlarid alustavad automaatselt sidumisprotsessi ning kui sidumine on edukas, kuvatakse põhikõlariks määratud kõlari ekraanil **MASTER** ja kõrvalkõlariks määratud kõlari ekraanil **SLAVE**.
- Aktiveeri oma Bluetoothi seade ja veendu, et see on otsingurežiimis.
- Vali avastatud seadmete nimekirjast kas „Hisense Party Rocker One“ või „Hisense Party Rocker One Plus“ ning loo sellega ühendus.
- Põhikõlar toimib **TWS-ühenduse** ajal vasaku kanalina ja võtab vastu Bluetoothi signaali, teine kõlar toimib muusika esitamisel parema kanalina.
- **Põhi- ja kõrvalkõlari TWS-ühenduse** katkestamiseks vajuta ja hoi a all **TWS** nuppu. Mõlema kõlari ekraanil kuvatakse **TWS OFF** (TWS väljas).

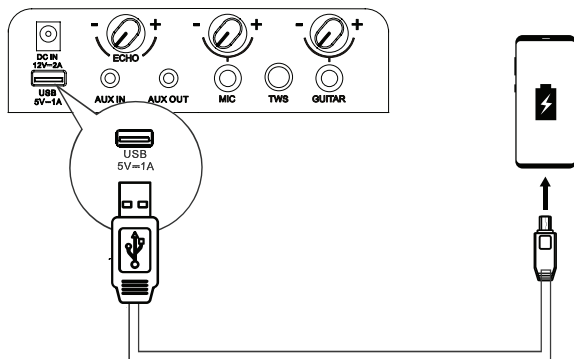
USB kasutamine

USB kasutamine



- 1 Sisesta USB-seade ja vajuta USB-režiimi valimiseks nuppu.
- 2 Esitus algab automaatselt. Kui esitus automaatselt ei alga, vajuta nuppu.
 - Eelmise /järgmise loo vahele jätmiseks vajuta seadmel nuppe.
 - Eelmise /järgmise kausta vahele jätmiseks vajuta ja hoia seadmel all nuppe.
- 3 Vajuta ja hoia esitamise või pausi ajal kolm sekundit all nuppe , et lülitada ühe loo kordamise (REPEAT 1), kõigi lugude kordamise (REPEAT ALL), juhusliku (RANDOM) ja tavalise esitamise (NORMAL) vahel.

USB-pordist laadimine



Laadimispesa **5 V** 1 A on mõeldud mobiilsete seadmete (nt MP3-mängija, mobiiltelefon jne) laadimiseks. See pakub 5 V alalisvoolu laadimisvooluga kuni 1000 mA (1 A).



Kui kõlar on sisselülitatud, kasuta USB-kaablit (pole komplektis), et ühendada mobiilseade kõlari laadimispesaga **5 V** 1 A, ning mobiilseade hakkab laadima.

FM-RAADIO KASUTAMINE *Kui režiim on erinev, jääb tegelik olukord kehtima.



Vajuta korduvalt  nuppu, et valida allikaks TUNER (tuuner). Kuvatakse kiri TUNER.

Raadiojaamale häälestamine





Automaatne häälestamine

- 1 Automaatse häälestamise alustamiseks vajuta ja hoi a all  nuppu. Automaatse häälestamise lõpetamiseks vajuta uuesti  nuppu.
- 2 Väljaotsitud raadiojaamad salvestatakse eelseadistatud jaamadena.
Märkus: Otsing ei pruugi peatud nõrga signaaliga jaamal.




Käsitsi häälestamine

Edasi või tagasi suunas skannimise alustamiseks vajuta ja hoi a all  või  nuppu. Ekraanil kuvatakse skannitavat sagedust. Kui jaam leitakse, peatub skannimine automaatselt. Jätka sageduse muutmist, kuni leiad soovitud jaama.

Raadiojaama käsitsi otsimine

- 1 Vajuta korraks nuppe  või , kuni jõutakse optimaalse vastuvõtusageduseni.
- 2 Iga kord, kui vajutatakse nuppe  või , vähendatakse või suurendatakse sagedust 0,05 Mhzi võrra.

Eelseadistatud jaamale lülitumine

- 1 Vajuta  nuppu, et lülituda eelseadistatud jaamade ja sageduste vahel.
- 2 Vajuta / nuppu, et valida soovitud eelseadistatud jaam.

Peakõlari aku laadimine

Sisseehitatud aku laadimine

Kasuta kaasasolevat toitejuhett, et ühendada seadme vahelduvvoolu sisend seinakontakti. Laadimise ajal hakkab seadme käesolev laadimise näidik vilkuma. Kui seadmel olevad viis laadimisnäidikut jäävad pidevalt põlema, on aku täielikult laetud.

Teise võimalusena ühenda sõiduki alalisvooluadapteri (ei kuulu komplekti) üks ots seadme alalisvoolu sisendpessa ja adapteri teine ots sõiduki toitepessa.

Viis süttinud valget LED-näidikut = umbes 100% täis aku
Neli süttinud valget LED-näidikut = umbes 80% täis aku
Kolm süttinud valget LED-näidikut = umbes 60% täis aku
Kaks süttinud valget LED-näidikut = umbes 40% täis aku
Üks süttinud valge LED-näidik = umbes 20% täis aku

(laadimise näitlikustamine on vajalik)


Märkus: kui aku on tühi, annab kõlar sellest piiksuga märku.

Kui laadimiseks on ühendatud alalisvoolusisend, saab kõlarit ainult laadida, kuid sellest ei saa muusikat esitada.

Veaotsing

Et garantii kehtiks, ära ürita kunagi kõlarit ise parandada. Kui koged selle seadme kasutamisel probleeme, vaata enne teenindusse pöördumist järgmiseid näpunäiteid.

Toide puudub

- Veendu, et toitejuhe on korralikult ühendatud.
- Veendu, et seinakontaktis on vool sees.
- Vajuta kõlaril  nuppu.

Kuulen suminat või üminat

- Veendu, et kõik kaablid ja juhtmed on kindlalt ühendatud.
- Ühenda mõni muu seade (Blu-ray mängija vms), et näha, kas sumin jätkub. Kui sumin lõppeb, võib probleem olla algses seadmes.
- Ühenda oma seade kõlari mõne teise sisendiga.

Ma ei leia oma Bluetoothi seadmes selle kõlari Bluetoothi nime

- Veendu, et sinu Bluetoothi seadmes on Bluetoothi funktsioon aktiveeritud.
- Seo kõlar oma Bluetoothi seadmega uuesti.

TEHNILISED ANDMED

LV

LT

EE

Mudeli nimi	Party Rocker One
Mudeli nimi	Party Rocker One Plus

Toiteallikas

Pinge	AC 100-240 V ~ 50/60 Hz; DC IN 12 V 2 A
Voolutarve (vahelduvvool)	80 W
Mõõdud (L x K x S)	295 × 550 × 258 mm

Võimendi (max helivõimsus)

Võimendi max koguhelivõimsus	300 W
------------------------------	-------

Keskonnatingimused

Töötamise ajal	min 0°C - max +45°C / suhteline niiskus 60%
Mittetöötamise ajal	min -10°C - max +60°C / suhteline niiskus 65%
Sisseehitatud aku	Li-ion 7650 mAh, 7,2 V
Aku laadimisaeg	4,5 tundi
Aku esitusaeg	15 tundi*

Raadio *Kui režiim on erinev, jääb tegelik olukord kehtima.

FM-laineala	FM 87.5-108 MHz.
FM-antenn	Püsivalt paigaldatud juhtantenn

Süsteem

Sagedusvahemik	20 Hz kuni 20 KHz
Signaali-müra suhe	> 80 dB
USB-port	USB 2.0 tugi kuni 32GB WAV-, WMA- ja MP3-failidele
USB-väljund	Väljund: 5 V 1 A max

Bluetooth®

Bluetoothi versioon	5.0
Bluetoothi saatja võimsus	<10 dBm
Sagedusvahemik	2.4 GHz-2.4835 GHz

Veekindlus

Pealmine paneel	IPX4
-----------------	------

Juhtmevaba mikrofoni (ainult mudelil Party Rocker One Plus)

Aku tüüp	AA patarei (1,5V × 2)
Edastusvõimsus	9 dBm
Vahemaa edastaja ja vastuvõtja vahel	≤ 20 m

* Disain ja spetsifikatsioonid võivad muutuda ilma ette teatamata.

* 15-tunnine aku esitusaeg on ainult viitamiseks ja võib olenevalt muusika sisust ja akust erineda vananemine pärast arvukaid laadimis- ja tühjendustsükleid. See on saavutatav eelnevalt määratletud muusikaga allikas, valgusshow väljalülitamine, helitugevus 7 ja BT voogesitusallikas.

* Kui toiteallikaks on ainult aku, langeb toide aku kaitsmiseks automaatselt.