

Bluetooth Kõlar (EE)

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2014. All rights reserved.

Model: AM10S





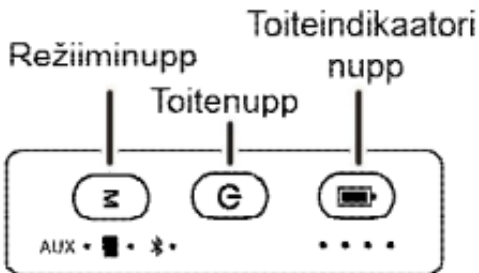
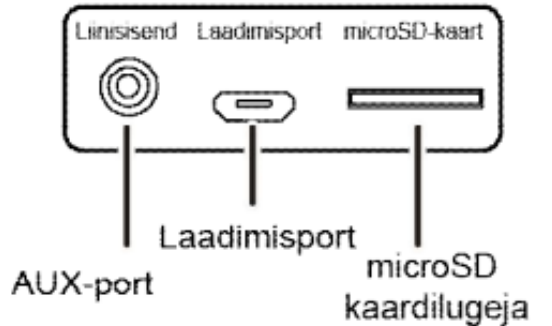
# Bluetooth kõlari tundmaõppimine

Huawei AM10S Bluetooth kõlar (lühidalt: kõlar) on kõrgkvaliteedilise heli väljundiks paljudele seadmetele, nagu mobiiltelefonile, nutitahvlile ja arvutile.

Peamised omadused:

- Muusika taasesitus üle Bluetooth ühenduse
- Mängib lugusid microSD-kaardilt
- Ühildub heliallikaga AUX-ühenduse kaudu.
- Hands-free-kõned Bluetooth-ühenduse kaudu
- Laadimine Micro USB-pordi kaudu

# Nupud ja pordid

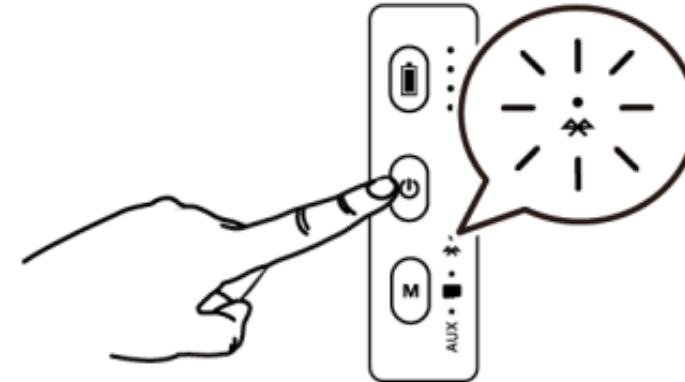


## Toote spetsifikatsioon

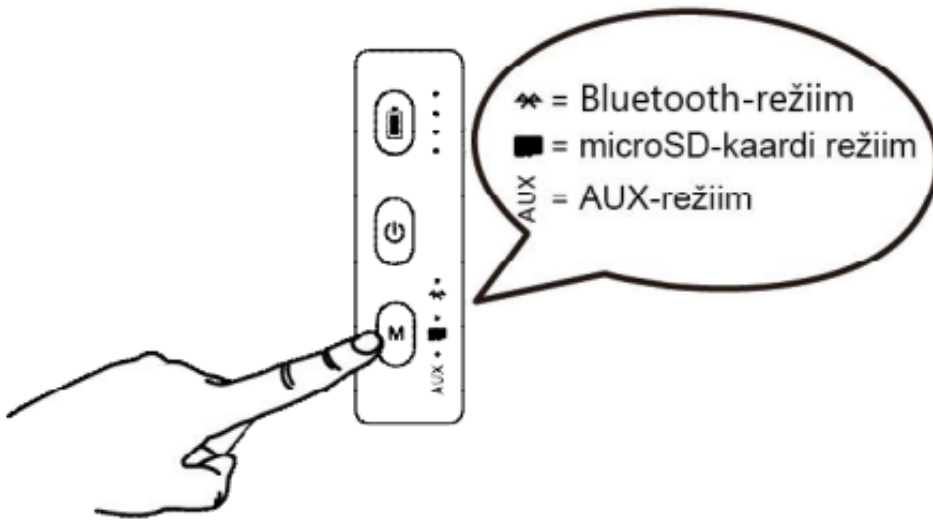
- Bluetooth Versioon 3.0, toetab A2DP1.0, AVRCP1.0, HFP1.5 ja HSP1.1
- Edastuskaugus ≤ 10 meetrit (tegelik kaugus võib erineda sõltuvalt keskkonnast ja ühendatud Bluetooth-seadmest)
- Micro USB-pordi sisendpinge: 5 V DC
- Väljundvõimsus 2 x 2 W
- Sisseehitatud aku 3.7 V 1380 mAh liitiumioonaku
- Taasesitus aeg 5 tundi (kui helitugevus on 75%)

## Kõlari sisse- või väljalülitamine

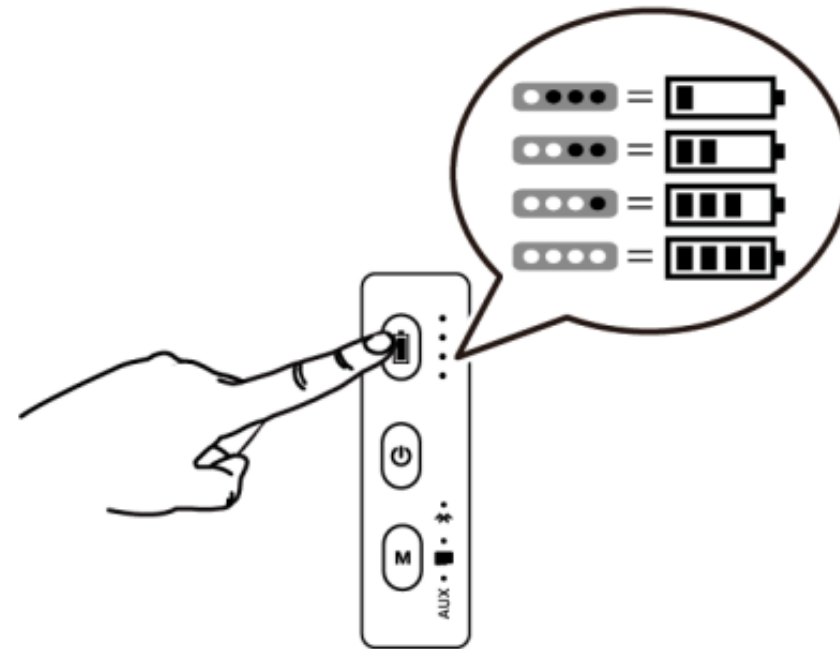
Vajuta ja hoia all toitenuppu, et kõlarit sisse või välja lülitada. Vaikimisi lülitub kõlar sisse Bluetooth-režiimil.



## Režiimide vahetamine

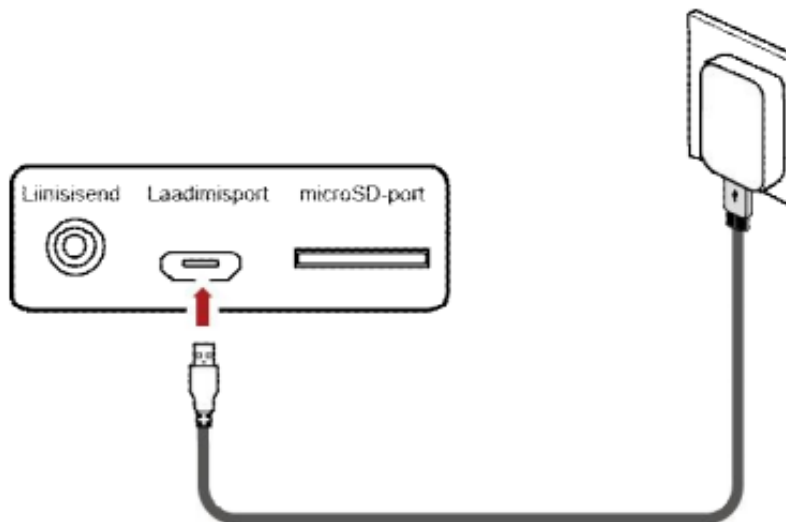


## Aku laetuse kontrollimine



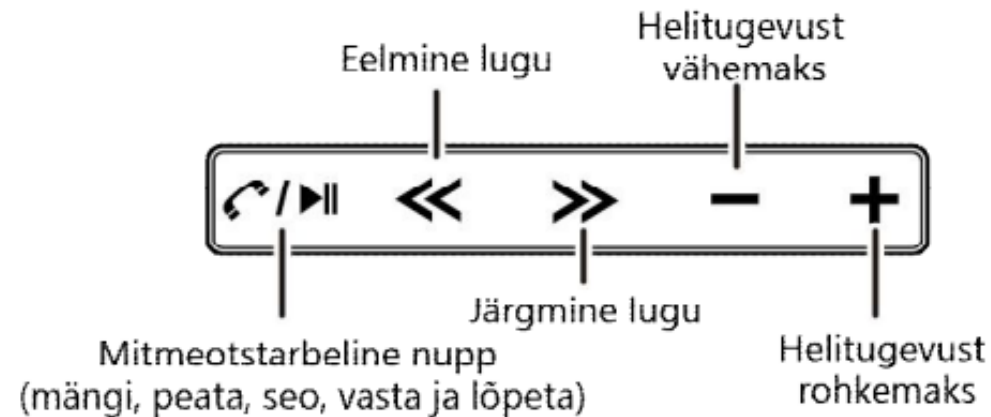
## Aku laadimine

Enne kõlari esmakordset kasutust või kui te pole seadet pikka aega sisse lülitanud, laadige aku täielikult täis, et kindlustada aku optimaalne tööiga.



## Muusika taasesituse juhtimine

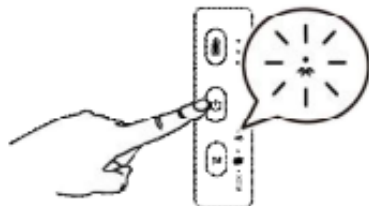
Bluetooth- või microSD-kaardi režiimis vajutage muusika taasesituse juhtimiseks kõlaril olevaid nuppe.



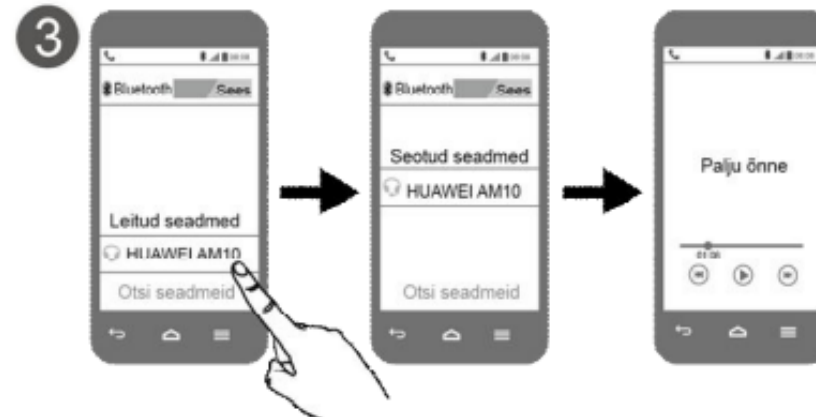
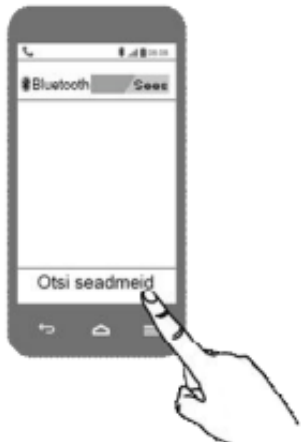
# Lugude esitamine Bluetooth-režiimis

Kõlar ühildub Bluetooth-toega seadmetega, nagu nutitelefonide ja tahvlitega, et esitada neile salvestatud muusikat.

1



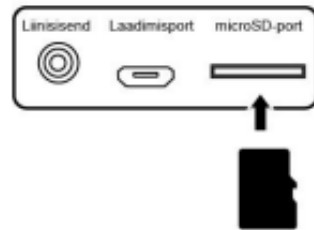
2



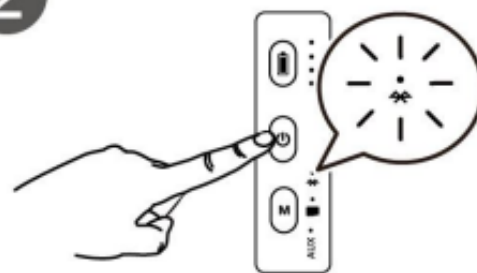
- Eelnevalt kõlariga seotud seadmed ühenduvad kõlariga automaatselt 30 sekundi jooksul pärast Bluetoothi sisselülitamist.
- Seadme sidumisel kõlariga võidakse teilt küsida parooli. Vaikimisi parool on 0000.
- Kui Bluetooth-ühendus on juba loodud ja soovite kõlarit ühendada teise seadmega, siis vajutage ja hoidke  / , et käivitada sidumisrežiim ja siduge kõlar uue seadme kaudu.

# Lugude mängimine microSD-kaardi režiimis

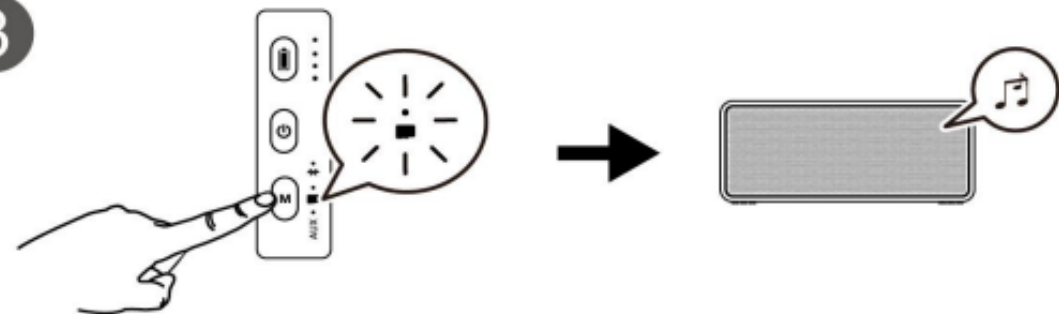
1



2



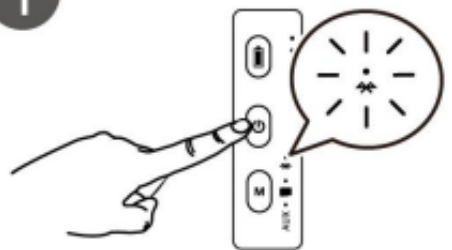
3



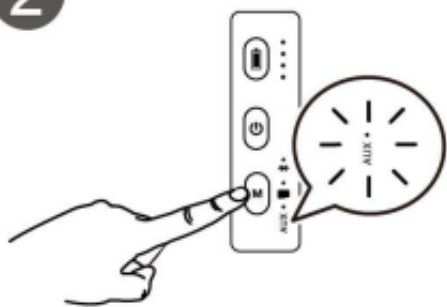
- Kui lülitate kõlari muusika taasesitamise ajal välja, jätkab see samast kohast taasesitamist järgmisel korral, kui kõlari microSD-kaardi režiimil sisse lülitate.
- Kõlar kordab lugude esitusloendit pärast kõikide lugude esitamist.

# Lugude mängimine AUX-režiimis

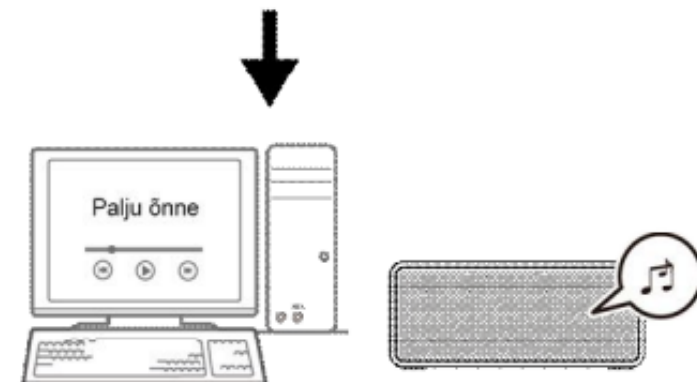
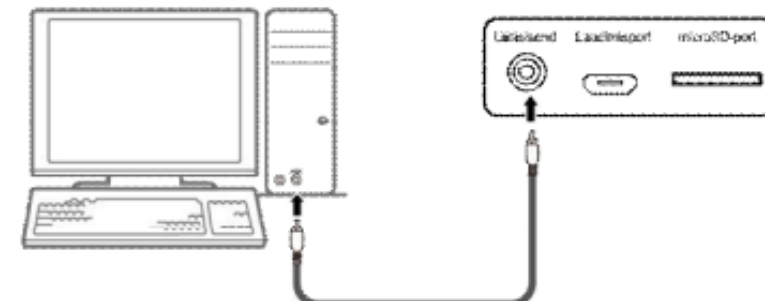
1



2

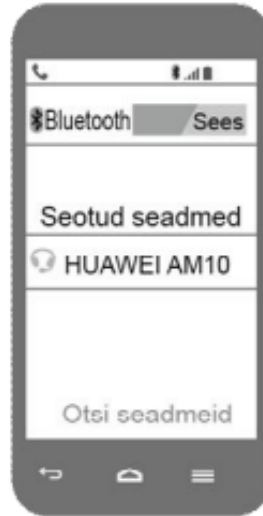
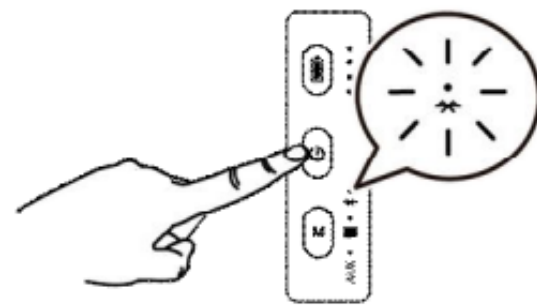


3

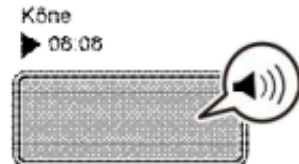
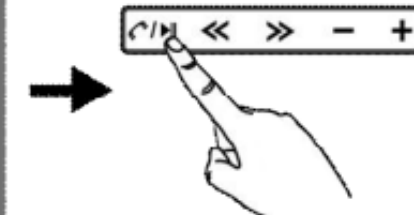
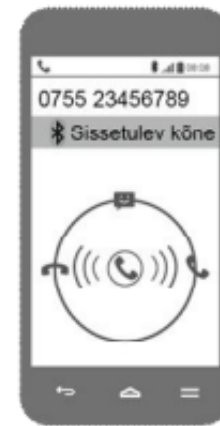


# Kõnele vastamine

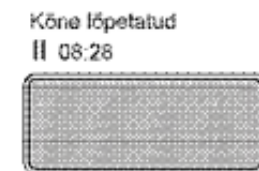
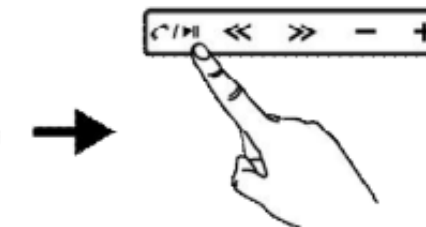
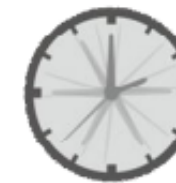
1



2



3



# Ohutusteave

- Sobiv töövahemik temperatuuril -10°C kuni +40°C. Sobiv säilitustemperatuur vahemikus -20°C kuni +60°C. Kõrgem või madalam temperatuur võib seadet kahjustada.
- Vältige tolmuseid, niiskeid ja määrdunud kohti. Vältige magnetvälju, kuumust ja soojusallikaid. Seadme kasutamine või laadimine sellistes tingimustes võib kahjustada elektroonikaelemente.
- Kui seade puutub kogemata kokku veega, laske sel õhu käes kuivada. Ärge kasutage niiskuse eemaldamiseks kuumutusseadmeid, nagu mikrolaineahju või fööni.
- Ärge asetage akut tulle – see võib süttida või plahvatada.
- Kaitske seadet ja selle lisasid kokkupõrgete eest.
- Seadme puhastamiseks kasutage pehmet, puhast ja kuiva lappi.
- Seade ja selle lisad ei ole möeldud kasutamiseks lastele. Lapsed võivad seadet kasutada ainult täiskasvanu järelevalvel. Seade võib sisaldada väikseid detaile. Hoidke lastele kättesaamatus kohas.

Seadme osade allaneelamine võib põhjustada ohtu elule, näiteks lääbumist.

- Ärge lammutage ega modifitseerige seadet ega selle lisasid või vahetage ise sissehitatud akut. Kahjustuste korral kontakteeruge volitatud teeninduspunktiga.
- Kõrvaldage kasutatud patareid kasutusest vastavalt kohalikele regulatsioonidele. Ärge visake neid olmeprügi sekka, sest patareide vale käitlemine võib põhjustada nende plahvatamist.

## Kasutuselt kõrvaldamine

Läbikriipsutatud prügikasti märk teie seadmel, akudel või pakendil tuletab meelde, et kõik äravisatavad elektri- ja



elektroonikaseadmed, patareid ja akud tuleks viia spetsiaalsesse kogumispunkti. Ärge visake neid tooteid olmejäätmete hulka, mis ei kuulu sorteerimisele. Teavet toote või selle patarei(de) tagastamise kohta saate kohalikust omavalitsusest, prügikäitlusettevõttest või kauplustest.

Seadme ja selle aku(de) (kui neid on) kasutuselt kõrvaldamine allub WEEE elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete (direktiiv 2012/19/EL) ja patareide direktiivile (direktiiv 2006/66/EÜ). WEEE-toodete ja patareide väljasorterimine muust prügist vähendab kahjulikku mõju keskkonnale ja inimeste tervisele.

### Ohtlike ainete kasutamise piiramine

See seade vastab REACH regulatsioonile [Regulatsioon (EÜ) No 1907/2006] ja RoHS taaskasutuse direktiivile (direktiiv 2011/65/EL).

Patareid (kui neid on) vastavad patareide direktiivile (direktiiv 2006/66/EL). Ajakohase informatsiooni saamiseks REACHi ja RoHSi vastavuse kohta külastage veebilehekülge <http://consumer.huawei.com/certification>.

### ELi vastavusavaldus

Huawei Technologies Co., Ltd. teatab käesolevaga, et see seade vastab direktiivi 1999/5/EÜ olulistele nõuetele ja teistele ettavaatusabinõudele. Vastavusavalduse nägemiseks külastage veebilehekülge <http://consumer.huawei.com/certification>

Toode sisaldab järgmist märgistust:



Seda toodet võib kasutada kõikides ELi liikmesriikides.

--Järgige riiklikke ja kohalikke regulatsioone seadme kasutamise osas.

--Seadme kasutus võib olla kitsendatud seoses kohaliku võrguga.

Bluetooth-seadmeid ja meediaesitustarkvarasid on palju erinevaid ja mõned Bluetooth-seadmed ei pruugi toetada A2DP-protokolli. Sellised seadmed ei saa kõlarit heliväljundina kasutada. Mõni meediaesitustarkvara ei pruugi ühilduda kõlari või selle nuppudega. Kõlari kasutamiseks valige sobivad Bluetooth-seadmed ja meediaesitustarkvara.

Palun külastage <http://consumer.huawei.com/en/support/hotline> hiljuti uuendatud abitelefoni ja e-maili aadressi saamiseks enda riigis või regioonis.

# Bluetooth garsiakalbis (LT)

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2014. All rights reserved.

Model: AM10S





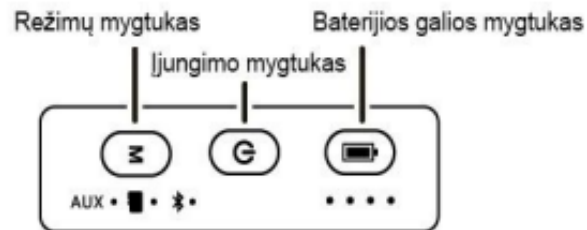
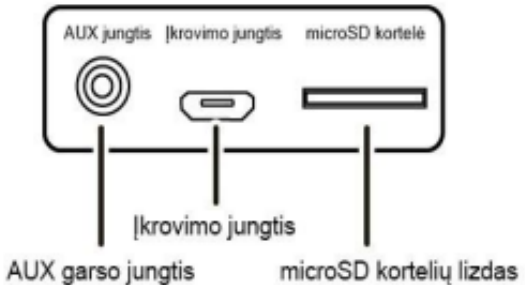
# Susipažinkite su savo Bluetooth garsiakalbiu

Huawei AM10S Bluetooth garsiakalbis groja aukštos kokybės garso įrašus iš tokių įrenginių kaip jūsų telefonas, planšetinis ar asmeninis kompiuteris.

Pagrindinės savybės:

- groja muziką Bluetooth ryšiu,
- groja dainas, patalpintas microSD kortelėje,
- prisijungia prie garso šaltinio per AUX garso jungtį,
- telefono skambučiai laisvujų rankų režimu Bluetooth ryšiu,
- kraunamas per Micro USB jungtį.

## Mygtukai ir jungtys

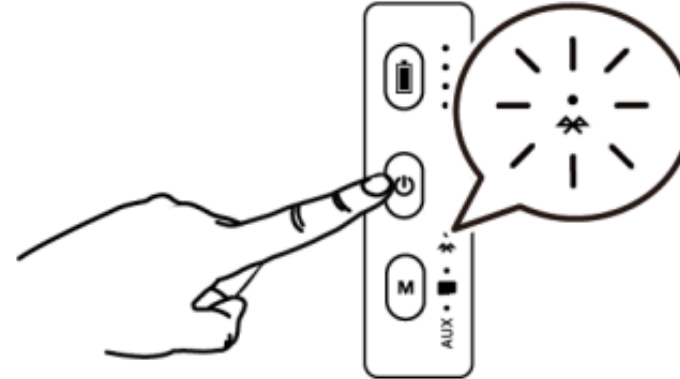


# Produkto specifikacijos

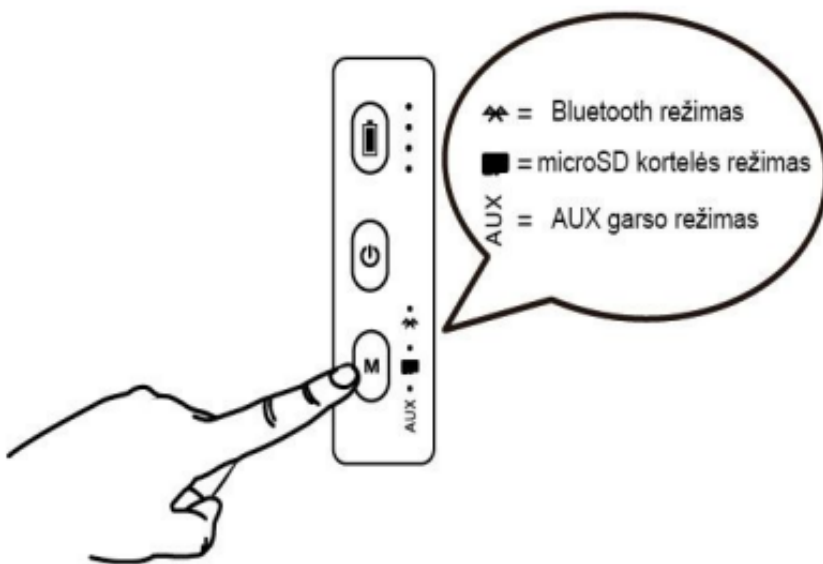
- Bluetooth: versija 3.0, palaikoma A2DP1.0, AVRCP1.0, HFP1.5 ir HSP1.1
- Signalo atstumas: ≤ 10 metrų (realus atstumas gali būti įvairus, priklausomai nuo signalo aplinkos ir prijungto Bluetooth įrenginio)
- Micro USB jungties jėjimo įtampa: 5 V DC
- Išėjimo galia: 2 x 2 W
- Integruota baterija: 3.7 V 1380 mAh ličio jonų
- Grojimo laikas: 5 valandos (kai garsas nustatytas 75 %)

# Garsiakalbio įjungimas ir išjungimas

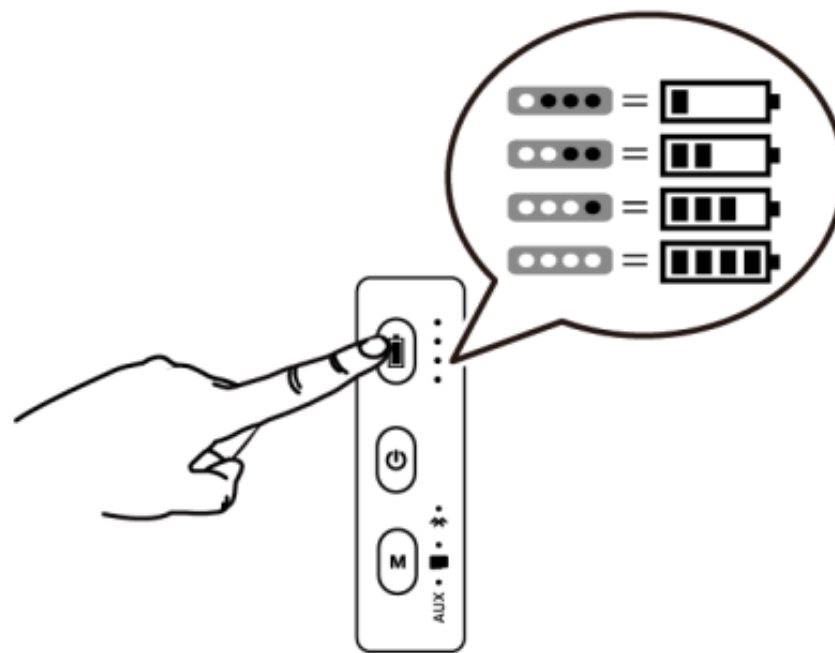
Nuspauskite ir palaikykite jungimo mygtuką, kad įjungtumėte arba išjungtumėte garsiakalbį. Numatytais garsiakalbio režimas – Bluetooth.



## Režimų keitimas

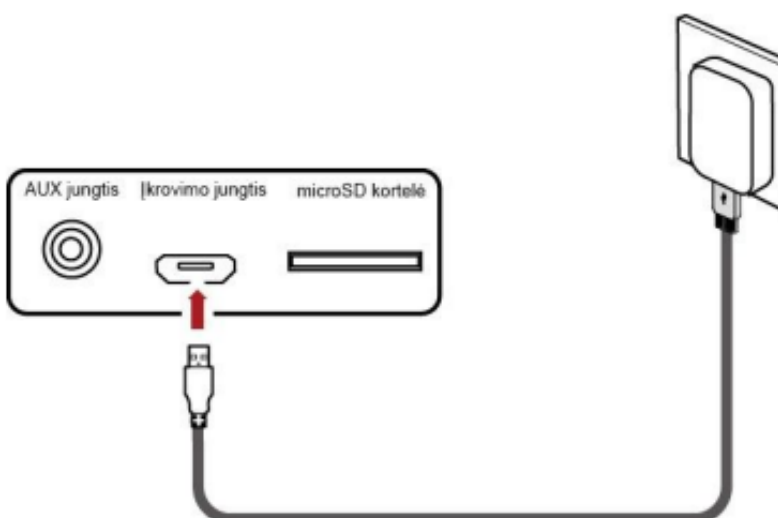


## Baterijos galios tikrinimas



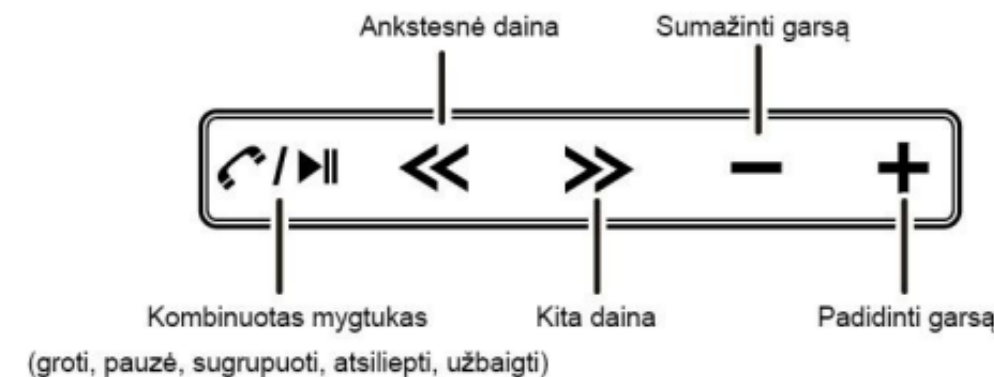
## Baterijos įkrovimas

Prieš pirmą kartą naudodamiesi garsiakalbiu arba jo neįjungę ilgesnį laiką, pilnai pakraukite bateriją, kad užtikrintumėte optimalią baterijos naudojimo trukmę.



## Muzikos grojimo valdymas

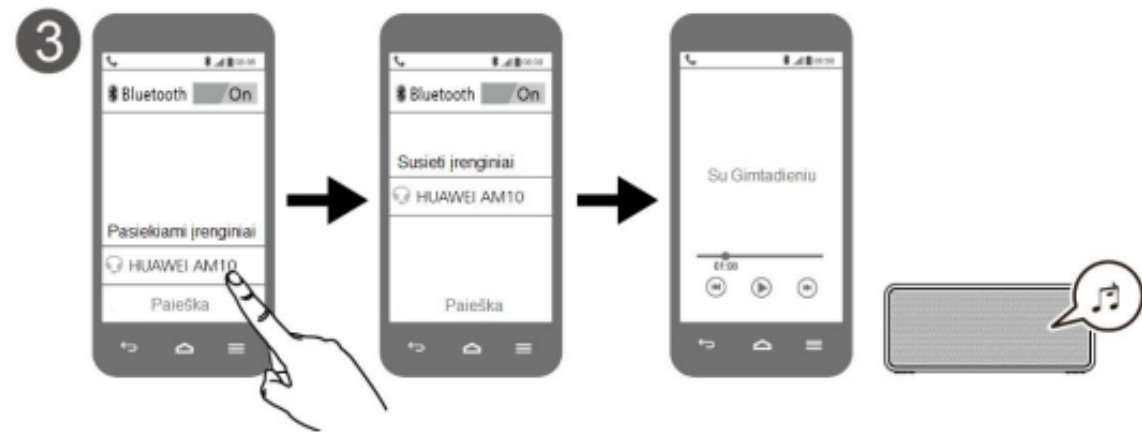
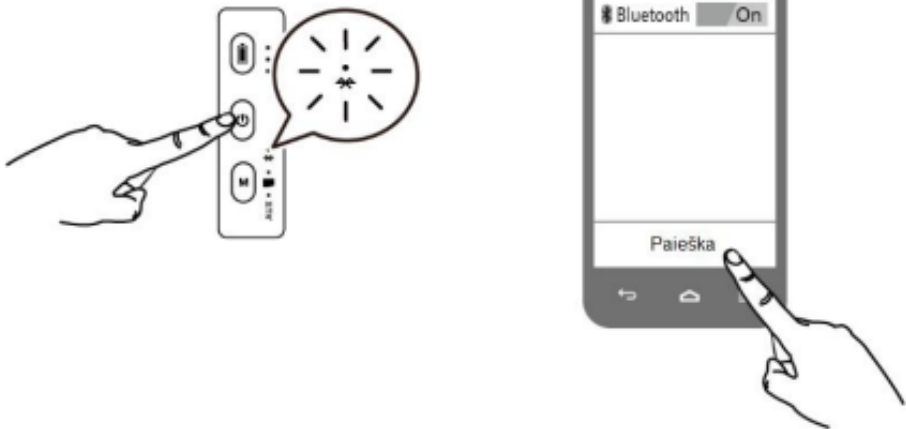
Bluetooth ar microSD režime nuspauskite mygtukus, esančius ant garsiakalbio, skirtus muzikos grojimui valdyti.



# Dainų grojimas Bluetooth režimu

Norėdami groti įrenginiuose esančią muziką, prijunkite garsiakalbį prie Bluetooth palaikančių įrenginių, pavyzdžiui, išmaniujuos telefonu ar planšetiniu kompiuteriu.

1  
2

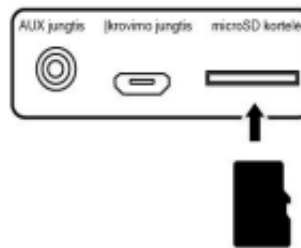


- Įrenginiai, kurie buvo neseniai sujungti su garsiakalbiu, bus automatiškai prijungiti vos aktyvavus Bluetooth, paprastai ne ilgiau kaip per 30 sekundžių.
- Jungiant įrenginį su garsiakalbiu, jūsų gali paprašyti įvesti slaptažodį. Numatytais slaptažodis yra **0000**.
- Jeigu Bluetooth ryšys nustatytas ir norite prijungti garsiakalbį prie kito

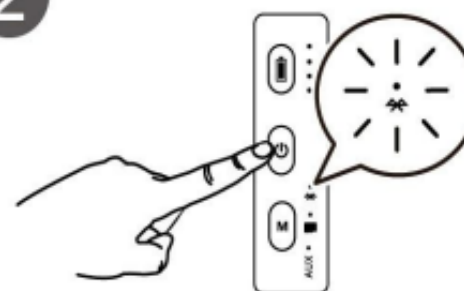
įrenginio, nuspauskite ir palaikykite  , kad aktyvuotumėte garsiakalbio darbą sujungimo režimu, ir sujunkite su nauju įrenginiu.

## Dainų grojimas microSD kortelės režimu

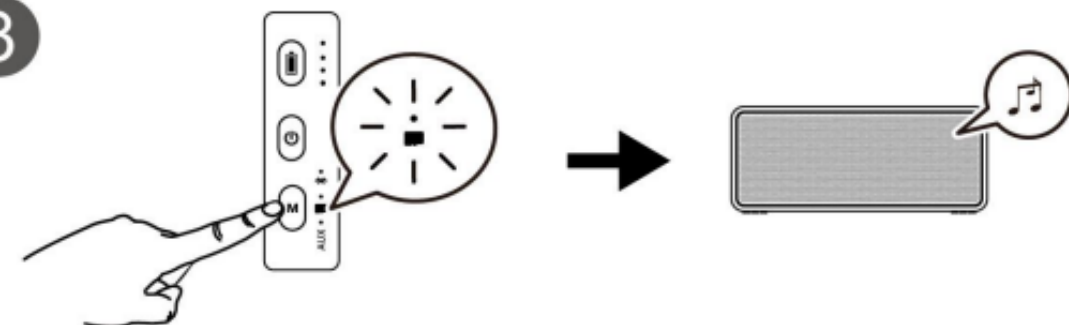
1



2



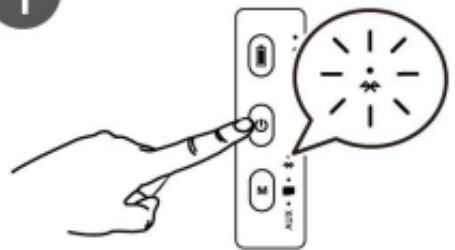
3



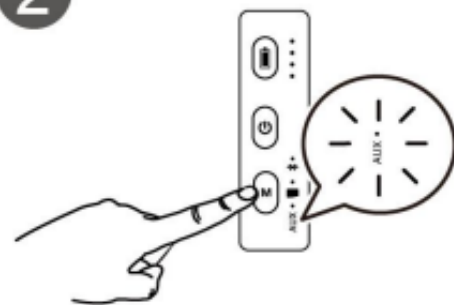
- Jeigu išjungsite garsiakalbij grojant muzikai, grojimas bus tėsiamas ijjungus garsiakalbij iš naujo ir perjungus jį į microSD kortelės režimą.
- Garsiakalbis dainų sąrašą kartoja, kai visos dainos sugrojamos.

# Dainų grojimas AUX audio režimu

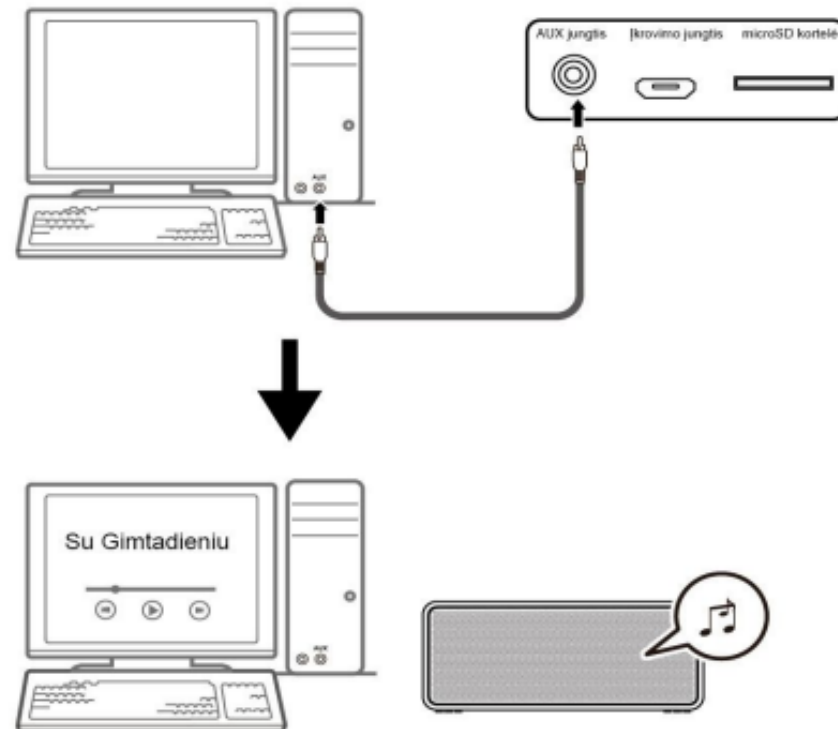
1



2

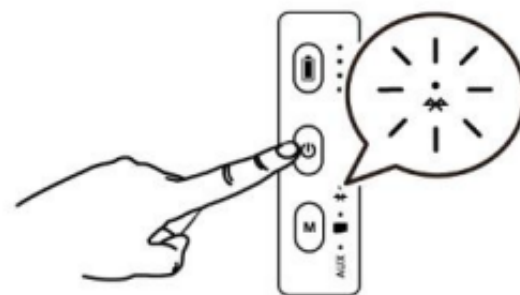


3

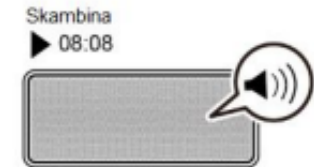
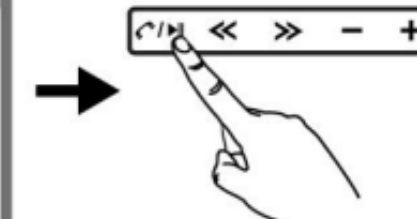
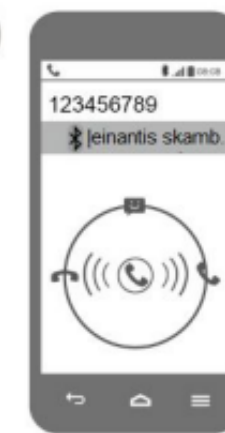


# Atsakymas į skambutį

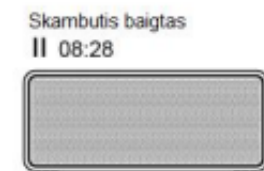
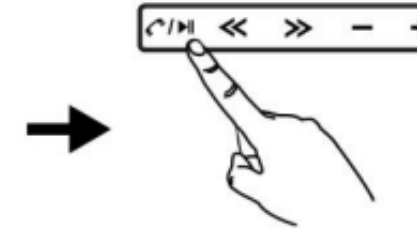
1



2



3



# Saugumo informacija

- Ideali naudojimo temperatūra yra nuo -10°C iki +40°C. Ideali laikymo temperatūra – nuo -20°C iki +60°C. Per didelis karštis ar šaltis gali pažeisti jūsų įrenginį ar priedus.
- Venkite dulkėtos, drėgnos, nešvarios ir karštos aplinkos. Venkite magnetinių laukų, ugnies ar karščio šaltinių. Įrenginio naudojimas ar krovimas tokiomis sąlygomis gali baigtis elektros grandinės gedimu.
- Jeigu ant įrenginio netyčia patenka vandens, išdžiovinkite jį natūraliai. Džiovinimui nenaudokite šildymo įrenginių, pavyzdžiui, mikrobangų krosnelės ar plaukų džiovintuvo.
- Nedékite baterijos ant ugnies – baterija gali užsidegti ir sprogti.
- Saugokite įrenginį ir jo priedus nuo smūgių.
- Įrenginiui valyti naudokite švarią, minkštą ir sausą šluostę.
- Įrenginys ir jo priedai nėra skirti naudotis vaikams. Vaikai gali naudoti įrenginį tik prižiūrint suaugusiajam. Įrenginyje ir jo prieduose gali būti smulkiai detalių. Laikykite šias detales vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Prariajus detalę gali kilti tokiu pavoju kaip užspringimas.

- Neardykitė ir neperrinkinėkite įrenginio ir jo priedų, taip pat nekeiskite integruotos baterijos patys. Jeigu įrenginys brokuotas, susiekiite su autorizuotu aptarnavimo centru.
- Išnaudotas baterijas išmeskite pagal vietinius reglamentus. Neišmeskite jų kartu su buitinėmis atliekomis, nes netinkamas pašalinimas gali sukelti baterijų sprogimą.

## Išmetimo ir perdirbimo informacija

Šis simbolis (su arba be plačios linijos), esantis ant įrenginio, baterijų (jeigu yra komplekte) ir/ar pakuotės, reiškia, kad jūsų įrenginys, jo elektriniai priedai (pavyzdžiui, ausinės, maitinimo blokas ar kabelis) ir baterijos negali



būti išmetami kartu su buitinėmis atliekomis. Šie daiktai turi būti nugabenti į sertifikuotą surinkimo tašką perdibimui ar tinkamam pašalinimui.

Daugiau informacijos apie jūsų įrenginio ar jo baterijų perdibimą gausite susiekię su vietas savivalda, butininių atliekų šalinimo servisu arba parduotuve.

Įrenginio ir jo baterijų (jeigu yra komplekste) pašalinimas vykdomas pagal ES elektros ir elektronikos įrangos atliekų tvarkymo (WEEE) direktyvą (2012/19/EU) ir Baterijų direktyvą (2006/66/EC). Elektros ir elektronikos įrangos ir baterijų atliekų atskyrimas nuo kitų atliekų sumažina potencialią pavojingų medžiagų žalą aplinkai ir žmonių sveikatai.

### Pavojingų medžiagų taršos mažinimas

Jūsų įrenginys atitinka REACH reglamentą (Nr. 1907/2006) ir RoHS direktyvą (2011/65/EU). Baterijos (jeigu yra komplekste) atitinka Baterijų direktyvą (2006/66/EC). Dėl naujausios informacijos apie REACH ir RoHS atitikimą apsilankykite tinklalapyje

<http://consumer.huawei.com/certification>.

ES reglamentų atitikimas

Patvirtinimas

Huawei Technologies Co., Ltd. patvirtina, kad šis įrenginys atitinka esminius 1999/5/EC direktyvos reikalavimus ir kitas susijusias nuostatas.

Atitikties deklaraciją rasite tinklalapyje

<http://consumer.huawei.com/certification>.

Produktas pažymėtas šiomis žymomis:



Šis įrenginys gali būti naudojamas visose ES valstybėse narėse. Laikytis nacionalinių ir vietinių įrenginio naudojimo reikalavimų.

Šis įrenginys gali turėti naudojimo apribojimų, priklausomai nuo vietinio elektros tinklo.

Yra įvairių tipų Bluetooth įrenginių ir medijos grojimo programų, todėl kai kurie Bluetooth įrenginiai gali nepalaikyti A2DP protokolo. Tokių įrenginių garso įrašų garsiakalbis groti negali. Kai kurios medijos grojimo programos gali būti nesuderinamos su garsiakalbiu ir nereaguoti į garsiakalbio mygtukus. Prieš naudodamiesi garsiakalbiu, įsitikinkite, kad pasirinkote tinkamą Bluetooth įrenginį ir medijos grojimo programinę įrangą.

Apsilankę <http://consumer.huawei.com/en/support/hotline/> rasite naujausius aptarnavimo linijos numerius ir elektroninio pašto adresus jūsų valstybei ar regionui.

# Bluetooth skaļrunis (LV)

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2014. All rights reserved.

Model: AM10S





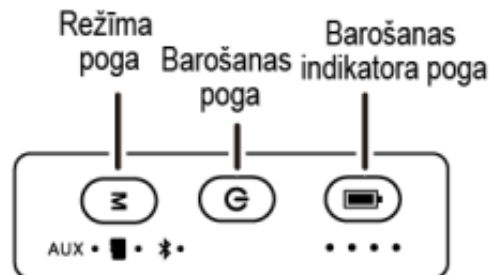
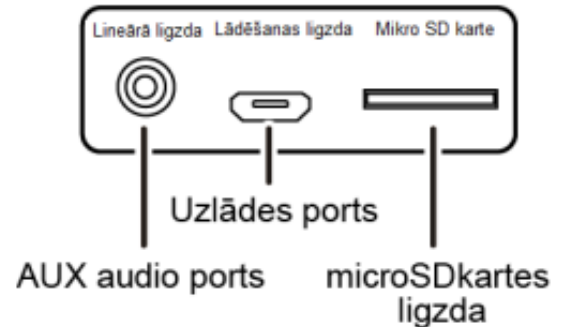
# Iepazīšanās ar Jūsu Bluetooth skaļruni

Huawei AM10S Bluetooth skaļrunis (turpmāk tekstā - skaļrunis) nodrošina augstas kvalitātes audio atskānošanu tādām ierīcēm kā Jūsu tālrunis, planšetdators un dators.

Galvenās funkcijas:

- Mūzikas atskānošana ar Bluetooth savienojuma palīdzību
- microSD kartē saglabāto dziesmu atskānošana
- Audio avotu pieslēdz ar AUX audio ports
- Tālruņa zvani brīvroku režīmā ar Bluetooth savienojuma palīdzību
- Uzlāde caur micro USB portu

## Pogas un porti

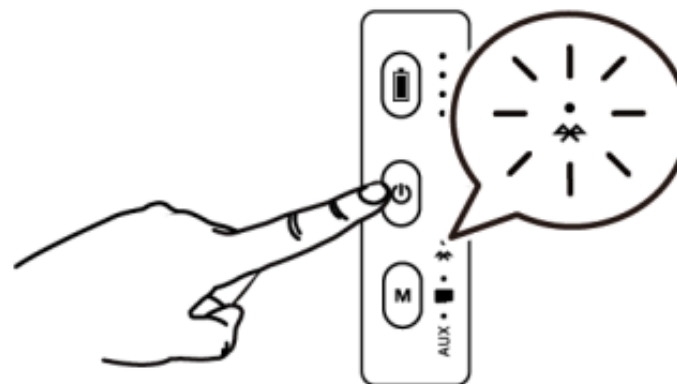


## Produkta tehniskie parametri

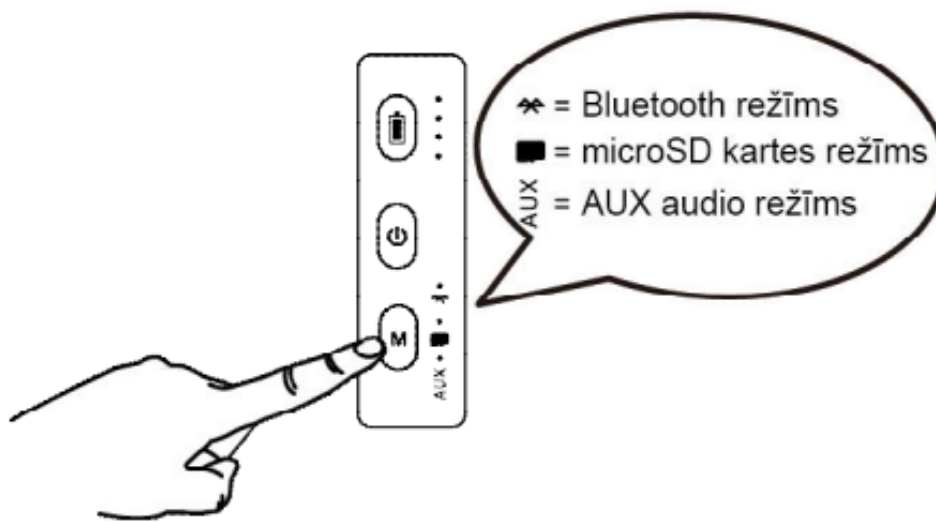
- Bluetooth: Versija 3.0, atbalsta A2DP1.0, AVRCP1.0, HFP1.5 un HSP1.1
- Pārraidīšanas attālums: ≤ 10 metri (faktiskais attālums var būt atkarīgs no pārraidīšanas vides un pieslēgtās Bluetooth ierīces)
- Micro USB porta ieejas spriegums 5 V DC
- Izejas jauda: 2 x 2 W
- Iebūvētais akumulators: 3.7 V 1380 mAh Li-ion
- Atskanošanas laiks: 5 stundas (ja skaļuma iestatījums ir 75%)

## Skaļruņa ieslēgšana vai izslēgšana

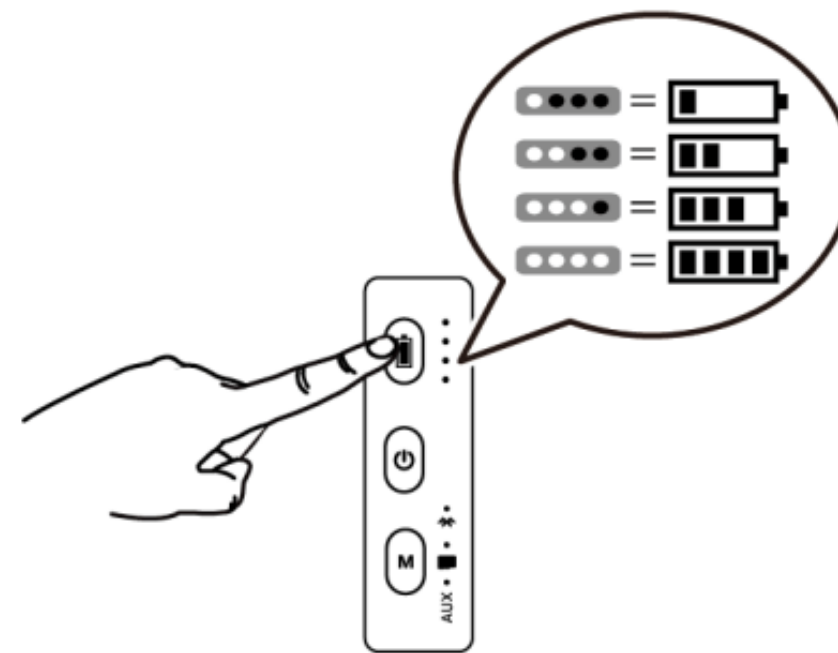
Lai ieslēgtu vai izslēgtu skaļruni, nospiediet un turiet barošanas pogu. Pēc noklusējuma skaļrunis darbību uzsāk Bluetooth režīmā.



## Pārslēgšanās starp režīmiem

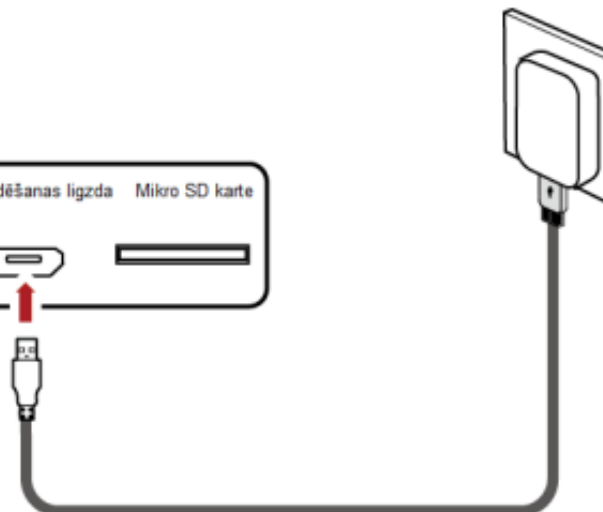


## Akumulatoru barošanas pārbaude



## Akumulatora uzlādēšana

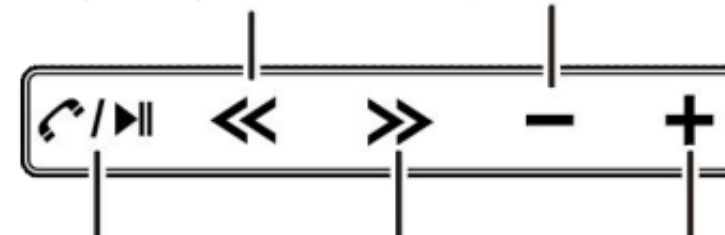
Pirms pirmās skaļruņa lietošanas reizes vai arī, ja skaļrunis ilgstoši nav ieslēgts, lai nodrošinātu optimālu akumulatora kalpošanas mūžu, tas ir jāuzlādē.



## Mūzikas atskānošanas vadība

Lai vadītu mūzikas atskānošanu, Bluetooth vai microSD kartes režīmā nospiediet skaļruņa pogas.

Iepriekšējā dziesma      Skaļuma samazināšana

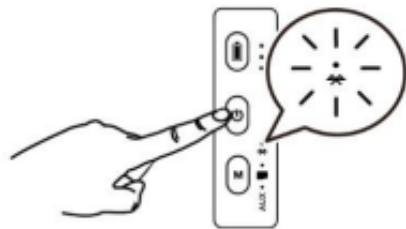


Universālā poga  
(atskānošana, pauze,  
savienošana pārī, atbildēšana,  
atskānošanas beigas)  
Nākamā dziesma  
Skaļuma  
palielināšana

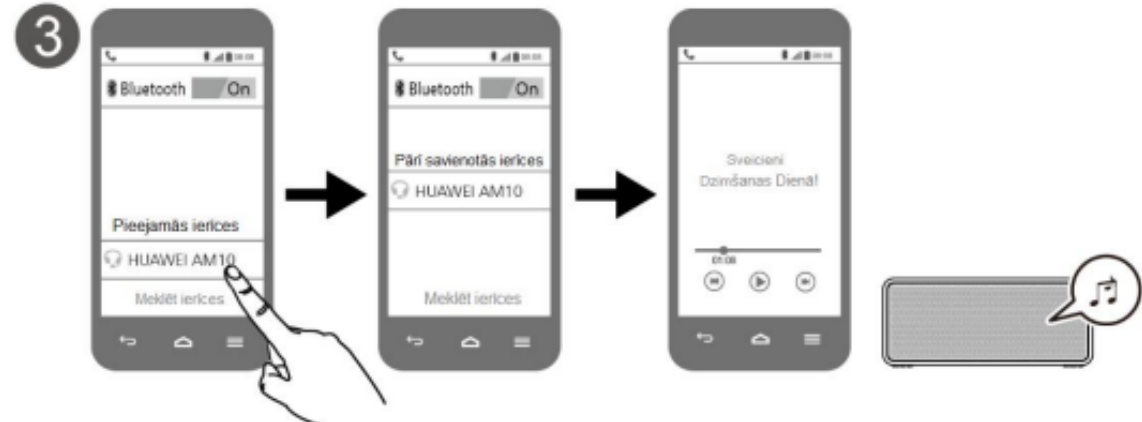
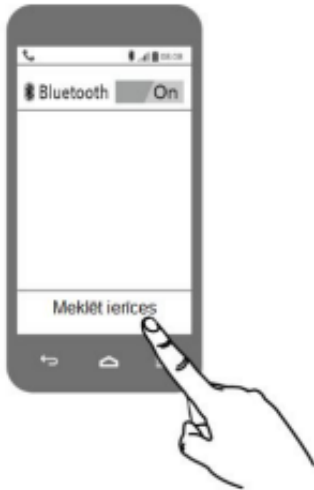
# Dziesmu atskaņošana Bluetooth režīmā

Lai atskanotu tādās ierīcēs, kā viedtālruņi vai planšetdatori, saglabāto mūziku, skaļrunis pie tām pieslēdzas Bluetooth režīmā.

1



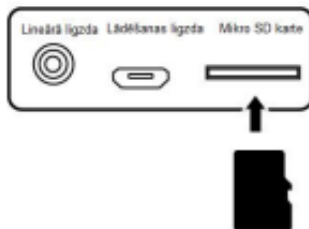
2



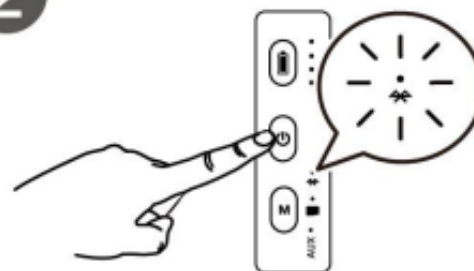
- Ierīces, kas iepriekš bija savienotas pārī, ar skaļruni pēc Bluetooth ieslēgšanas parasti savienosies 30 sekunžu laikā.
- Veicot savienošanu pārī ar skaļruni, Jums var pieprasīt ievadīt paroli. Noklusētā parole ir **0000**.
- Ja Bluetooth savienojums ir iestatīts un Jūs vēlaties skaļruni savienot ar citu ierīci, lai skaļrunis darbos savienošanas pārī režīmā un skaļrunim pievienotu jaunu ierīci, nospiediet un turiet .

# Dziesmu atskānošana microSD kartes režīmā

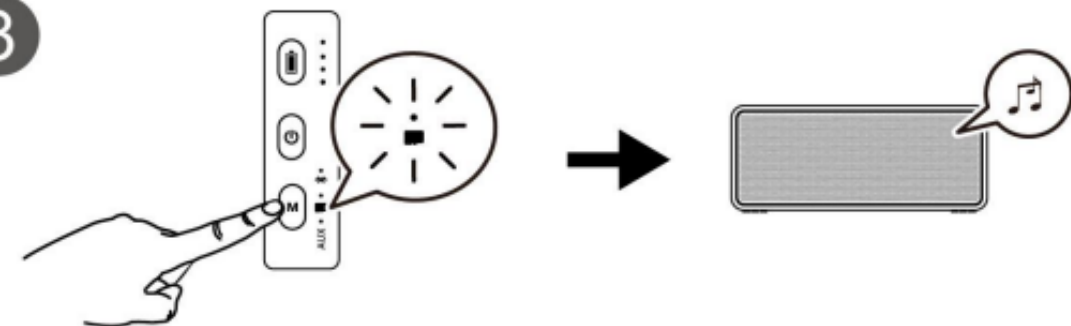
1



2



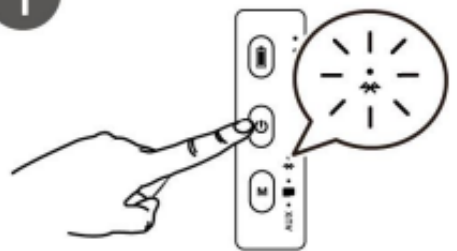
3



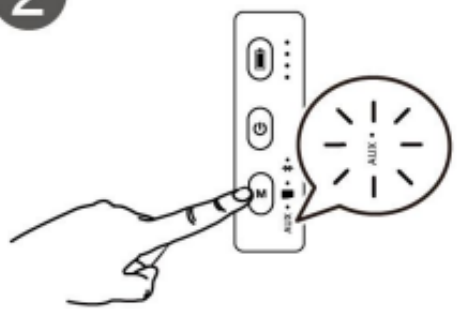
- Ja mūzikas atskānošanas laikā Jūs skaļruni izslēgsiet, nākamreiz, kad skaļrunis tiks ieslēgts un pārslēgts microSD kartes režīmā, tas turpinās mūzikas atskānošanu.
- Pēc visu dziesmu atskānošanas skaļrunis dziesmu secību atkārtos no jauna.

# Dziesmu atskaņošana AUX audio režīmā

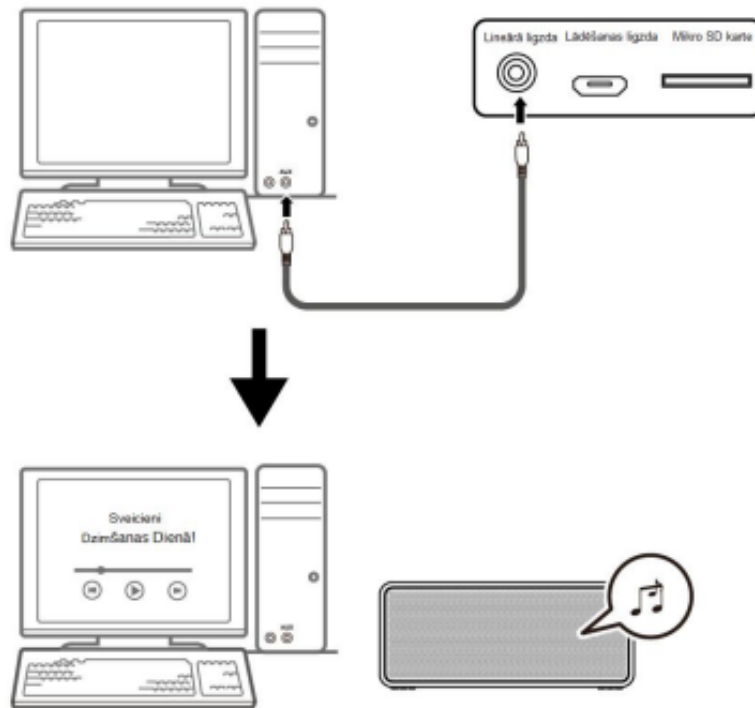
1



2

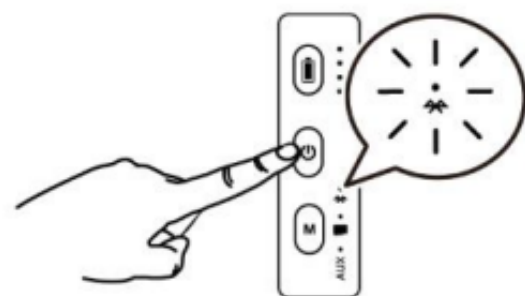


3



# Atbildēšana uz zvanu

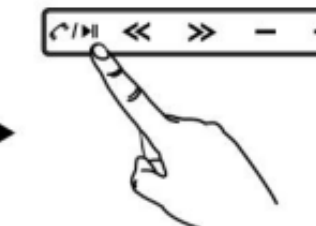
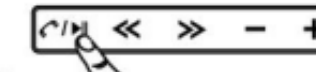
1



2



3



Zvana  
08:08



Zvana beigas  
08:28

## Drošības informācija

- Ideālā lietošanas temperatūra ir no -10°C līdz +40°C. Ideālā uzglabāšanas temperatūra ir no -20°C līdz +60°C. Pārmērīgs karstums vai aukstums var sabojāt Jūsu ierīci vai tās piederumus.
- Izvairieties no putekļainām, mitrām, netīrām vai slēgtām vietām vai vietām ar augstu temperatūru. Izvairieties no magnētiskajiem laukiem, siltuma vai atklātas uguns avotiem. Ierīces lietošana vai uzlādēšana šādās vietās var radīt elektronikas sistēmas nepareizu darbību.
- Ja ierīce nejauši nonākusi saskarē ar ūdeni, jaujiet tai izžūt dabīgā veidā. Mitruma likvidēšanai nelietojiet jebkādas ierīces, piemēram, mikroviļņu krāsns vai matu fēnu.
- Akumulatorus nemetiet uguni - tie var aizdegties vai eksplodēt.
- Sargājiet ierīci un tās piederumus no sadursmēm.
- Ierīces tīrīšanai vienmēr lietojiet tīru, mīkstu un sausu lupatiņu.
- Ierīce un tās piederumi nav paredzēti lietošanai bērniem. Bērni ierīci drīkst lietot tikai pieaugušo uzraudzībā. Ierīce un tās piederumi var saturēt sīkas sastāvdaļas. Šīs sastāvdaļas jānovieto bērniem

nesasniedzamā vietā. Sīko detaļu norīšana var radīt nosmakšanas draudus.

- Neizjauciet ierīci vai neveiciet tās vai piederumu modificēšanu, vai iebūvētā akumulatora nomaiņu. Ja ierīce ir bojāta, sazinieties ar autorizētu servisa centru.
- Akumulatorus utilizējet saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Neizmetiet akumulatorus sadzīves atkritumos, jo nepareizas utilizācijas rezultātā tie var eksplodēt.

### Utilizācijas un pārstrādes informācija

Šis simbols (ar vai bez tumšas joslas simbola) uz ierīces, akumulatoriem vai baterijām (ja iekļautas), uz/vai iepakojuma norāda, ka Jūsu ierīci un tās elektriskos piederumus (piemēram, austiņas, tīkla adapters vai kabelis), un



akumulatorus vai baterijas nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Lai veiktu šo priekšmetu pareizu pārstrādi vai utilizāciju, tie jānogādā sertificētā savākšanas punktā.

Lai iegūtu papildus informāciju par Jūsu ierīces vai tās akumulatoru vai bateriju pārstrādi, sazinieties ar Jūsu vietējo pašvaldību, atkritumu savākšanas dienestu vai

vērsieties mazumtirdzniecības veikalā.

Uz Jūsu ierīci un tās akumulatoriem vai baterijām (ja iekļautas) attiecas nolietotu elektronikas un elektrisko ierīču direktīvas labojumi (direktīva 2012/19/EU) un bateriju direktīva (direktīva 2006/66/EC). Nolietotu elektronikas un elektrisko ierīču un akumulatoru vai bateriju atdalīšana samazina potenciālu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību, ko rada bīstamas vielas.

### Bīstamo vielu klātbūtnes samazināšana

Jūsu ierīce atbilst REACH regulai [regula (EC) Nr. 1907/2006] un RoHS direktīvas labojumiem (direktīva 2011/65/EU). Akumulatori vai baterijas (ja iekļautas) atbilst bateriju direktīvai (direktīva 2006/66/EC). Lai iegūtu jaunāko informāciju par REACH un RoHS atbilstību, lūdzu, apmeklējiet mājas lapu <http://consumer.huawei.com/certification>.

### ES atbilstības deklarācija

Huawei Technologies Co., Ltd. ar šo deklarāti, ka šī ierīce atbilst zemāk direktīvas 1999/5/EC noteikumiem un citām prasībām.

Atbilstības deklarācija ir pieejama vietnē  
<http://consumer.huawei.com/certification>.

Atbilstošs markējums ir pievienots produktam:



Šo ierīci var lietot visās ES dalībvalstīs.

--levērojiet valsts, kurā ierīce tiek lietota, nacionālos un vietējos noteikumus.

--Šīs ierīces lietošana, atkarībā no vietējā tīkla, var būt ierobežota.

Pastāv vairāki Bluetooth ierīču veidi un mediju atskanošanas programmatūras veidi, tādēļ dažas Bluetooth ierīces var neatbalstīt A2DP protokolu. Šīs ierīces nav iespējams lietot, lai ar skaļruni atskanotu mūziku. Dažu veidu mediju atskanošanas programmatūra var būt nesavietojama ar skaļruni vai var nereāģēt uz skaļruņa pogu nospiešanu. Pirms skaļruņa lietošanas pārliecinieties, ka lietojat piemērotas Bluetooth ierīces.

Lai iegūtu jaunāko Jūsu valsts vai reģiona palīdzības līnijas tālruņa numuru un e-pasta adresi, lūdzu apmeklējiet vietni <http://consumer.huawei.com/en/support/hotline/>.