

PHILIPS

Bezvadu skaļrunis

7000 sērijas

S7807



Lietotāja rokasgrāmata

Reģistrējet savu izstrādājumu un saņemiet atbalstu vietnē:

www.philips.com/support

Saturs

1 Svarīgi	2
Drošība	2
2 Jūsu bezvadu skaļrunis	3
Komplektā iekļautie priekšmeti	3
Skaļruņa pārskats	3
3 Kā sākt	4
Iebūvētās baterijas uzlāde	4
Ieslēgšana/izslēgšana	5
4 Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth	5
Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth	5
Daudzpunktu savienojums	6
Atskaņošanas vadība	6
Tālruņa zvanu vadība	6
Aktivizēt mobilās ierīces balss palīgu	6
Pārī savienošana stereo režīmā	7
5 Informācija par izstrādājumu	7
6 Problēmu novēršana	8
Vispārīga problēma	8
Bluetooth	8
7 Paziņojums	9
Atbilstība	9
Vides aizsardzība	9
FCC un IC paziņojums	10
Paziņojums par preču zīmi	10

1 Svarīgi

Drošība

Svarīgi drošības norādījumi

- Pārliecinieties, vai barošanas spriegums atbilst spriegumam, kas uzdrukāts ierīces aizmugurē vai apakšpusē.
- Skaļruni nedrīkst pakļaut pilieniem vai šķķatām.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus bīstamības izraisošus avotus (piem., ar ūķidrumu uzpildītus priekšmetus, degošas sveces).
- Pārliecinieties, vai ap skaļruni ir pietiekami daudz brīvas vietas ventilācijai.
- Lūdzu, droši lietojet skaļruni vidē ar temperatūru no 0°C līdz 45°C.
- Izmantojet tikai ražotāja norādītos pierīces un piederumus.

Baterijas piesardzības pasākumi

- Nepareizas baterijas nomaiņas gadījumā var rasties sprādzienbīstamība. Nomainiet tikai ar tāda paša vai līdzvērtīga tipa baterijām.
- Baterija (iepakota vai uzstādīta) nedrīkst tikt pakļauta pārmērigi lielam karstumam, tādam kā saules gaisma, liesmas vai tamlīdzīgi.
- Baterija, kas atrodas ārkārtīgi augstā vai zemā temperatūrā lietošanas, uzglabāšanas vai pārvadāšanas laikā, kā arī zems gaisa spiediens lielā augstumā var radīt drošības apdraudējumu.
- Neaizstājiet bateriju ar nepareiza veida bateriju, kas var sabojāt kādu drošības elementu (piemēram, ar dažiem litija bateriju tiņiem).
- Izmetot bateriju uguņi vai ievietojot karstā cepeškrāsnī, bateriju mehāniski saspiežot vai sagriežot, var tikt izraisīta eksplozija.
- Atstājot bateriju īpaši augstā temperatūrā vai ļoti zemā gaisa spiediena vidē, var tikt izraisīta eksplozija vai viegli uzliesmojoša ūķidruma vai gāzes noplūde.



Būdinājums

- Nekad nenoņemiet šī skaļruna apvalku.
- Nekad neelkojet nevienu šī skaļruna daļu.
- Novietojiet šo skaļruni uz līdzzenas, cietas un stabilas virsmas.
- Nekad nenovietojiet šo skaļruni uz citām elektriskām iekārtām.
- Izmantojet šo skaļruni tikai telpās. Sargājet šo skaļruni no ūdens, mitruma un ar ūķidrumu pildītiem priekšmetiem.
- Sargājet šo skaļruni no tiešas saules gaismas, atklātas liesmas vai karstuma avotiem.
- Sprādzena risks, ja baterija tiek aizstāta ar nepareizu bateriju.

2 Jūsu bezvadu skaļrunis

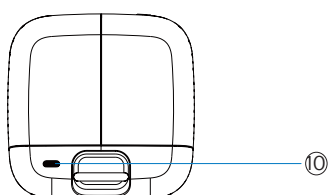
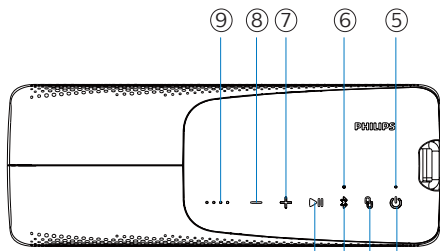
Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu izstrādājumu vietnē: www.philips.com/welcome.

Komplektā iekļautie priekšmeti

Pārbaudiet un identificējiet sava iepakojuma saturu

- Skaļrunis
- USB kabeļi
- Šā lietošanas pamācība
- Drošības lapa
- Vispasaules garantija
- Siksna

Skaļruņa pārskats



①

- Ieslēdz vai izslēdz skaļruni.

②

- Nospiediet un turiet nospiestu, lai atvērtu stereo pāri savienošanas režīmu.

③

- Atver Bluetooth pāri savienošanas režīmu.
- Notira pāri savienošanas informāciju

④

- Bluetooth režīmā nospiest, lai apturetu vai atsāktu atskanošanu.
- Atbildēt uz ienākošo zvanu, izmantojot Bluetooth savienojumu.
- Nospiest un turēt, lai aktivizētu mobilās ierīces balss palīgu.

⑤ Barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators

- Barošanas/Bluetooth gaisma

⑥ Mikrofons

⑦

- Palielināt skaļumu.

⑧

- Samazināt skaļumu.

⑨ Baterijas uzlādes līmeņa indikatori

- Rāda uzlādes progresu.
- Rāda baterijas uzlādes līmeni:
Lai pārbaudītu baterijas statusu, nospiest citus taustiņus, bet ne . jo izslēgs strāvas padevi.

⑩ DC IN

- Uzlādē iebūvēto bateriju.

3 Kā sākt

Vienmēr secīgi ievērojet šīs nodaļas instrukcijas.

Iebūvētās baterijas uzlāde

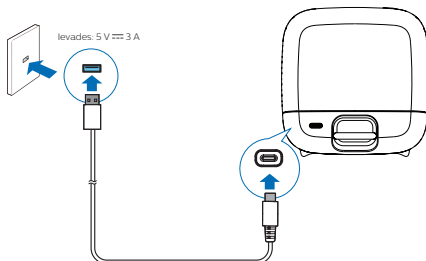
Skaļruna darbību nodrošina iebūvēta uzlādējama baterija.



Piezīme

- Pirms lietošanas pilnībā uzlādējiet iebūvēto bateriju.
- Ja skaļunis ir ieslēgts un baterijas uzlādes līmenis ir zems, barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators mirgo sarkanā krāsā.

Pievienojiet skaļruna USB-C ligzdu kontaktligzdzai (5 V == 3 A), izmantojot komplektācijā iekļauto USB kabeli.

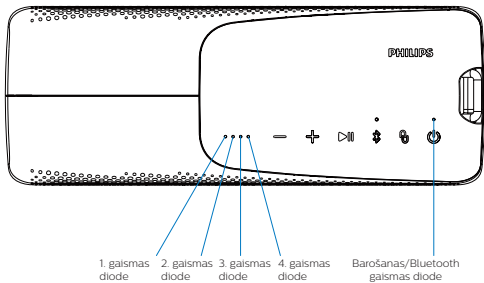


Ieslēgšana

- Kad skaļunis tiek uzlādēts, barošanas/Bluetooth gaismas diode lēnām mirgo sarkanā krāsā.
- Kad skaļunis ir pilnībā uzlādēts, barošanas/Bluetooth gaismas diode deg pastāvīgi baltā krāsā.

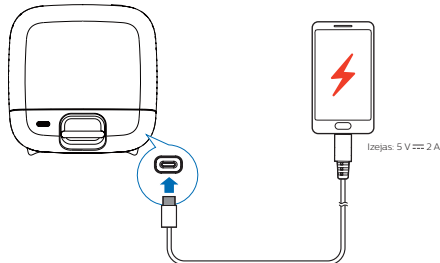
Izslēgšana

- Kad skaļunis tiek uzlādēts, barošanas/Bluetooth gaismas diode lēnām mirgo sarkanā krāsā.
- Kad skaļunis ir pilnībā uzlādēts, barošanas/Bluetooth gaismas diode nedeg.



Baterijas barošanas avots	LED1	LED2	LED3	LED4	Barošanas/ Bluetooth gaismas diode
Uzlādes līmenis	Pastāvīgi balta krāsa				
> 80%	Pastāvīgi balta krāsa		Izslēgts		
50% - 80%	Pastāvīgi balta krāsa		Izslēgts		
20% - 40%	Pastāvīgi balta krāsa	Izslēgts			
Zems baterijas uzlādes līmenis < 20%	Izslēgts			Mirgo sarkanā krāsā	

Skaļunis varēja uzlādēt ārēju ierīci, izmantojot USB kabeli.



Piesardzība

- Skaļruna sabojāšanas risks! Pārliecinieties, vai barošanas spriegums atbilst spriegumam, kas uzdrukāts skaļruna aizmugurē vai apakšpusē.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot USB kabeli, vienmēr izvelciet spraudni no kontaktligzdas. Nekad nevelciet kabeli.
- Izmantojiet tikai USB kabeli, kuru norādījis ražotājs vai kurš ir pārdotis kopā ar šo skaļruni.

Ieslēgšana/izslēgšana

Nospiediet , lai ieslēgtu skaļruni.

↳ Jūs dzirdēsit tūlītēju skaņu.

Lai skaļruni izslēgtu, vēlreiz nospiediet .

↳ Jūs dzirdēsit tūlītēju skaņu.



Piezīme

- Skaļrunis automātiski izslēdzas pēc 15 minūtēm, ja nav Bluetooth signāla.

4 Atskanošana no ierīcēm ar Bluetooth

Atskanošana no ierīcēm ar Bluetooth

Ar šo skaļruni, varat baudīt audio no savas Bluetooth ierīces.



Piezīme

- Pārliecinieties, vai jūsu ierīcē ir iespējota Bluetooth funkcija.
- Maksimālais attālums skaļruņa un Bluetooth ierīces pāri savienošanai ir 20 metri (66 pēdas).
- Sargāt no citām elektroniskām ierīcēm, kas var izraisīt traucējumus.

1 Nospiediet , lai ieslēgtu skaļruni. Tas automātiski ieslēgsies Bluetooth pāri savienošanas režīmā. Varat arī nospiest un 3 sekundes turēt nospiestu , lai pārietu uz pāri savienošanas režīmu.

2 Iespējojiet Bluetooth un pāri savienošanas ierīces Bluetooth sarakstā atlasiet "**Philips S7807**".

- ↳ Ja zinojums pieprasī atlauju Bluetooth savienojumam, apstipriniet to.
- ↳ Ja nepieciešama parole, ievadiet 0000 un pēc tam apstipriniet.

3 Atskanot audio savā Bluetooth ierīcē, lai sāktu mūzikas straumēšanu.

Barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators

Apraksts

Ātri mirgo baltā krāsā	Gatavs savienošanai pāri
Lēni mirgo baltā krāsā	Pēdējās pievienotās ierīces atkārtota pievienošana
Pastāvīgi balta krāsa	Savienojums izveidots



Piezīme

- Lai atvienotu ierīci, nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu ♫, līdz barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators ātri mirgo baltā krāsā.
- Lai notīrītu pāri savienošanas informāciju, nospiediet un turiet nospiestu ♫ 8 sekundes, līdz barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators lēnām mirgo baltā krāsā 3 reizes.

Daudzpunktu savienojums

Savienošana pāri

- Skaļruna savienošana pāri ar divām ierīcēm, piem., mobilais tālrunis un piezīmjdators.

Savienošana pāri

- Mūzikai vienlaikus var atskanot tikai no vienas ierīces. Otra ierīce tiks rezervēta tālruņa zvaniem.
- Apturiet vienas ierīces audio, lai sāktu atskanot audio no otras ierīces.



Piezīme

- Saņemot zvanu 2. ierīcē, tiks apturēta atskanotā 1. ierīcē. Zvans tiks automātiski novirzīts uz skaļruni.
- Pēc zvana beigšanas automātiski atsāksies atskanotā 1. ierīcē.

Atskanotās vadība

Mūzikas atskanotās laikā

▶	Nospiest, lai apturētu vai atsāktu atskanotās laikā
— / +	Nospiest divreiz, lai atskanotu nākamo ierakstu
— / +	Noregulēt skaļumu

Tālruņa zvanu vadība

▶	Nospiest, lai atbildētu uz zvanu vai pārrauktu to
— / +	Nospiest un turēt nospiestu, lai atteiktu zvanu
— / +	Noregulēt skaļumu

Aktivizēt mobilās ierīces balss palīgu

▶	Nospiest un turēt, lai aktivizētu mobilās ierīces balss palīgu
— / +	Noregulēt skaļumu

Pārī savienošana stereo režīmā

Divus identiskus bezvadu skaļruņus (Philips S7807) var savienot pārī stereo skaļai.

Piezīme

- Kā galveno skaļruni var izmantot jebkuru skaļruni.
- Skaļruni, kas savienots ar Bluetooth ierīci, var izmantot tikai kā galveno skaļruni.
- Pirms stereo pārī savienošanas pārliecinieties, vai sekundārais skaļrunis atrodas Bluetooth pārī savienošanas režīmā.
- Starp skaļruni un Bluetooth ierīci ievērojiet maksimālo 20 metru (66 pēdu) attālumu.
- Stereo režīmā sekundārā skaļruna pogas darbība ir tāda pati kā primārā skaļruna.

1 Nospiediet  lai ieslēgtu abus skaļruņus, un tie automātiski ieslēgsies Bluetooth pārī savienošanas režīmā. Skaļrunis, kas savienots ar Bluetooth ierīci, tiek izmantots kā galvenais skaļrunis.

2 Abos skaļrunos nospiediet un turiet nospiestu , lai pārietu uz stereo pārī savienošanas režīmu, līdz gaismas diodes pārmainīus mirgo sarkanā un baltā krāsā. Ja ir veiksmīgi izveidots savienojums un barošanas/Bluetooth gaismas diode deg nepārtraukti baltā krāsā, tiek izdots ūss skaļas signāls.

3 Nospiediet  uz jebkura skaļruna. Mūzika tiek atskānota caur abiem skaļruniem.

Lai izietu no stereo režīma, nospiediet un turiet nospiestu  uz jebkura no skaļruniem.

5 Informācija par izstrādājumu



Piezīme

- Informācija par izstrādājumu var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

Vispārīga informācija

USB ports	5 V = 3 A
Iebūvēta litija baterija	7,4 V, 5000 mAh
Izmēri (P x A x Dz)	280 x 104 x 104 mm
Svars (galvenais bloks)	1896 g
Darbības vide	0°C ~ 45°C
IP aizsardzības klase	IP67*

* IP67 vērtējums nozīmē, ka skaļruna draiveris ir putekļu necaurlaidigs un var tikt iegremdēts 30 minūtes līdz 1 m dziļumā.

Pastiprinātājs

Ieejas jauda (RMS)	40 W
Frekvences reakcija	60 Hz - 20 KHz
Signāla un troksņa attiecība	> 75 dB

Skaļruni

Pretestība	4 Ω
Maksimālā ieejas jauda	15 W
Draiveris	2 x 71 mm draiveri 2 x 31 mm tweeters
Pasīvie radiatori	2

Bluetooth

Bluetooth versija	5.2
Frekvences diapazons	2402 - 2480 MHz
Maksimālā pārraides jauda	< 10 dBm
Saderīgi Bluetooth profili	HFP V1.7
Bluetooth diapazons	līdz 20 m

6 Problēmu novēršana



Brīdinājums

- Nekad nenonemiet skaļruna apvalku.

Lai saglabātu garantiju, nekad nemēģiniet labot skaļruni pašu spēkiem.

Ja, izmantojot šo skaļruni, rodas problēmas, pirms pakalpojuma pieprasīšanas pārbaudiet turpmāk norādītos punktus. Ja problēma joprojām nav atrisināta, dodieties uz Philips mājas lapu: (www.philips.com/support). Sazinoties ar Philips, pārliecinieties, vai skaļrunis atrodas tuvumā un ir pieejams modeļa un sērijas numurs.

Vispārīga problēma

Nav strāvas padeves

- Pārliecinieties, vai skaļrunis ir pilnībā uzlādēts.
- Pārliecinieties, vai skaļruna USB ligzda ir pareizi pievienota.
- Izmantojot energijas taupīšanas funkciju, skaļrunis automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc tam, ja nav saņemts audio signāls.

Nav skaņas

- Noregulējet skaļruna skaļumu.
- Noregulējet pievienotās ierīces skaļumu.
- Pārliecinieties, vai jūsu Bluetooth ierīce atrodas darbības diapazonā.

No skaļruna nav atbildes

- Restartējiet skaļruni.

Bluetooth

Pēc savienojuma izveidošanas ar Bluetooth iespējoto ierīci audio kvalitāte ir slikta.

- Bluetooth uztveršana ir slikta. Pārvietojiet ierīci tuvāk šim skaļrunim vai nonemiet starp tiem visus šķēršļus.

Neizdevās atrast [Philips S7807] Bluetooth ierīcē, lai izveidotu savienojumu pāri

- Nospiediet un turiet nospiestu 3 sekundes, lai pārietu uz Bluetooth pāri savienošanas režīmu, un pēc tam mēģiniet vēlreiz.

Nevar izveidot savienojumu ar Bluetooth ierīci

- Ierīces Bluetooth funkcija nav iespējota. Lai uzzinātu, kā iespējot šo funkciju, skatiet ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
- Šis skaļrunis neatrodas pāri savienošanas režīmā.
- Šis skaļrunis jau ir savienots ar citu ierīci, kurai ir iespējots Bluetooth. Atvienojiet un mēģiniet vēlreiz.

7 Paziņojums

Visas šajā ierīcē veiktās izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājis uzņēmums **MMD Hong Kong Holding Limited**, var anulēt lietotāja pilnvaras rīkoties ar aprīkojumu.

Atbilstība



Ar šo, **TP Vision Europe B.V.** paziņo, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 2014/53/EU būtiskajām prasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem. Atbilstības deklarācija ir pieejama vietnē: www.philips.com/support.

Vides aizsardzība

Vecā izstrādājuma un baterijas utilizācija



Jūsu izstrādājums ir izstrādāts un ražots no augstas kvalitātes materiāliem un komponentiem, kurus var pārstrādāt un atkārtoti izmantot.



Šis simbols uz izstrādājuma nozīmē, ka uz to attiecas Eiropas Direktīva 2012/19/EU.

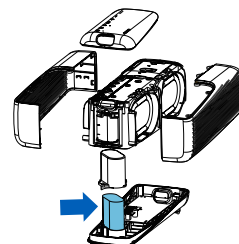


Šis simbols nozīmē, ka izstrādājumā ir baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Direktīva 2013/56/EU un kuras nevar izmest kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem.

Uzziniet par vietējo elektrisko un elektronisko izstrādājumu un bateriju atsevišķo savākšanas sistēmu. Ievērojet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet preci un baterijas kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Pareiza vecu preču un bateriju iznīcināšana palīdz novērst negatīvas sekas videi un cilvēku veselībai.

Iebūvētās baterijas izņemšana

Pirms iebūvētās baterijas izņemšanas pārliecinieties, vai izstrādājums ir atvienots no strāvas padeves.



Tikai ilustratīviem nolūkiem

Vides informācija

Viss nevajadzīgais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies iepakojamo materiālu padarīt viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), putupolistirols (triecienu slāpētāji) un polietilēns (maisiņi, gaisa aizsargājošo burbuļu lapa).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veikusi specializēta firma. Lūdzu, ievērojet vietējos noteikumus attiecībā uz iepakojuma materiālu, nolietotu bateriju un vecā aprīkojuma utilizāciju.

Izmetot bateriju ugunī vai ievietojot karstā cepeškrāsnī, vai bateriju mehāniski saspiežot vai sagriežot, var tikt izraisīta eksplozija.

FCC un IC paziņojums

FCC informācija

Ierīce ir atbilst FCC noteikumiem, 15. daļa. Darbībai piemēro šādus divus nosacījumus.

- ① Šī ierīce nedrīkst radīt kaitīgus traucējumus, un
- ② Šai ierīcei ir jāpieņem jebkādi sanemtie traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

Brīdinājums. Izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājusi atbildīgā puse, var anulēt lietotāja tiesības lietot šo iekārtu.

Piezīme. Šī iekārta ir pārbaudīta un atzīta par atbilstošu B klases digitālo ierīču ierobežojumiem saskaņā ar FCC noteikumu 15. daļu.

Šie ierobežojumi ir paredzēti, lai nodrošinātu pietiekamu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem dzīvojamās telpās.

Šī iekārta gēnerē, izmanto un var izstarot radiofrekvenču energiju, un, ja tā nav uzstādīta un izmantota saskaņā ar instrukcijām, tā var radīt kaitīgus traucējumus radio sakariem. Tomēr nav garantijas, ka konkrētā instalācijā netiks radīti traucējumi. Ja šī iekārta rada kaitīgus traucējumus radio vai televīzijas uztveršanai, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot iekārtu, lietotājs tiek mudināts mēģināt novērst traucējumus ar vienu vai vairākiem šādiem pasākumiem. (1) mainīt uztverējantenas virzienu vai pārvietot antenu; (2) palielināt attālumu starp ierīci un uztvērēju; (3) pievienot ierīci citas elektriskās kēdes kontaktligzdai, kurai nav pievienots uztvērējs; (4) lūgt padomu vai palīdzību izplatītājam vai pieredzējušam radio/TV tehnikim.

RF brīdinājuma paziņojums

Ierīce ir novērtēta kā atbilstoša vispārējām RF iedarbības prasībām. Ierīci bez ierobežojumiem var izmantot portatīvos ekspozīcijas apstākļos.

IC-Kanāda: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Šajā ierīcē ir raidītājs (-i)/uztvērējs (-i) bez licences, kas atbilst Kanādas jauninājumu, zinātnes un ekonomiskās attīstības RSS (-iem) bez licences. Darbībai piemēro šādus divus nosacījumus.

1. Šī ierīce nedrīkst radīt traucējumus.
2. Šai ierīcei jāpieņem jebkādi traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt ierīces nevēlamu darbību.

Paziņojums par preču zīmi



Bluetooth® vārdiskā zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder Bluetooth SIG, Inc., un jebkuru no šīm preču zīmēm uzņēmums **MMD Hong Kong Holding Limited** drīkst izmantot tikai ar licenci.

Citas preču zīmes un nosaukumi ir to attiecīgo īpašnieku preču zīmes.



Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

Philips un Philips Shield Emblem ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes un tiek izmantotas saskaņā ar licenci.

Šo produktu ir ražojis un to pārdod MMD Hong Kong Holding Limited vai viena no tā filiālēm, un MMD Hong Kong Holding Limited nodrošina garantiju attiecībā uz šo produktu.

TAS7807_00_UM_V1.0

