

PHILIPS

Bezvadu
skaļrunis

TAS5505

Lietotāja rokasgrāmata



Reģistrējiet savu izstrādājumu un saņemiet atbalstu vietnē:
www.philips.com/support

Saturs

1 Svarīgi	2
Drošība	2

2 Jūsu bezvadu skaļrunis	3
Ievads	3
Kārbas saturs	3
Radio pulksteņa pārskats	3

3 Kā sākt	4
Iebūvētās baterijas uzlāde	4
Ieslēgšana/izslēgšana	4

4 Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth	5
Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth	5
Atskaņošanas vadība	5
Tālruna zvanu vadība	5
Pārī savienošana stereo režīmā	5

5 Informācija par izstrādājumu	7
---------------------------------------	----------

6 Problēmu novēršana	8
Vispārīga informācija	8
Bluetooth	8

7 Paziņojums	9
Atbilstība	9
Vides aizsardzība	9
FCC paziņojums	9
Paziņojums par preču zīmi	10

1 Svarīgi

Drošība

Svarīgi drošības norādījumi

- Pārliecinieties, vai barošanas spriegums atbilst spriegumam, kas uzdrukāts ierīces aizmugurē vai apakšpusē.
- Skafūruni nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakatām.
- Nenovietojiet uz ierīces nekādus bīstamības izraisošus avotus (piem., ar šķidrumu uzpildītus priekšmetus, degošas sveces).
- Pārliecinieties, vai ap skafūruni ir pietiekami daudz brīvas vietas ventilācijai.
- Lūdzu, droši lietojiet skafūruni vidē ar temperatūru no 0° līdz 45°.
- Izmantojiet tikai ražotāja norādītās papildierīces 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 pārmērīgi lielam karstumam, tādām 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 tipiem).
- Izmetot bateriju ugunī 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 šķidruma vai gāzes noplūde.



Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šī skafūruņa apvalku.
- Nekad neeļļojiet nevienu šī skafūruņa daļu.
- Novietojiet šo skafūruni uz līdzenas, cietas un stabilas virsmas.
- Nekad novietojiet šo skafūruni uz citām elektriskām iekārtām.
- Izmantojiet šo skafūruni tikai telpās. Sargājiet šo skafūruni no ūdens, mitruma un ar šķidrumu pildītiem priekšmetiem.
- Sargājiet šo skafūruni no tiešas saules gaismas, atklātas liesmas vai karstuma avotiem.
- Sprādziena 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 produktu vietnē: www.philips.com/welcome.

Ievads

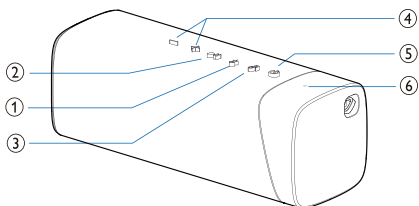
Ar šo skaļruni, jūs varat baudīt audio no ierīcēm, kurās ir iespējots Bluetooth.









Kārbas saturs

Pārbaudiet un identificējiet iepakojuma saturu:

- Skaļrunis
- USB kabelis
- Īsā darba sākšanas rokasgrāmata
- Drošības lapa
- Vispasaules garantija

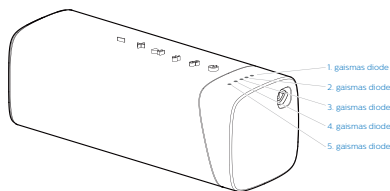
Radio pulksteņa pārskats



- • Atver Bluetooth pāri savienošanas režīmu.
• Notira pāri savienošanas informāciju.
- • Bluetooth režīmā nospieš, lai apturētu vai atsāktu atskaņošanu.
• Bluetooth režīmā nospieš divreiz, lai atskaņotu nākamo ierakstu.
• Atbildēt uz ienākošo zvanu, izmantojot Bluetooth savienojumu.
- • Nospieš turēt nospiešanu, lai atvērtu stereo pāri savienošanas režīmu.
• Tas darbojas tikai tad, ja ir divi identiski Philips S5505 BT skaļruņi.
- • Regulēt skaļuma līmeni.
- • Ieslēdz vai izslēdz skaļruni.
• Rāda Bluetooth statusu.
- 6 Gaismas diodes indikators**
• Pārbauda baterijas uzlādes līmeni.
• Lai pārbaudītu akumulatora statusu, nospieš citus taustiņus, bet ne , jo  izslēgs strāvas padevi.
- • Uzlādē iebūvēto bateriju.

3 Kā sākt

Vienmēr secīgi ievērojiet šīs nodaļas instrukcijas.



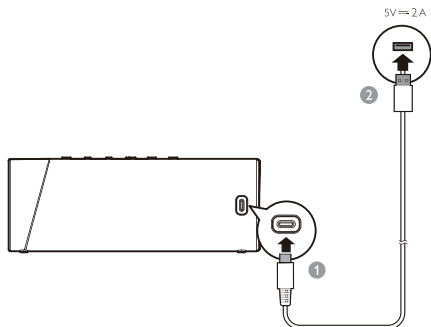
Iebūvētās baterijas uzlāde

Skafurņa darbību nodrošina iebūvēta uzlādējama baterija.

Piezīme

- Pirms lietošanas pilnībā uzlādējiet iebūvēto bateriju.
- Ja skafrūnis ir ieslēgts un baterijas uzlādes līmenis ir zems, baterijas uzlādes līmeņa gaismas diodes indikators mirgo sarkanā krāsā.

Pievienojiet skafrūņa USB-C ligzdu kontaktligzdai (5 V = 2 A), izmantojot komplektācijā iekļauto USB kabeli.



- ↳ Ja skafrūnis tiek uzlādēts, baterijas uzlādes līmeņa gaismas diodes indikators pārmaiņus mirgo sarkanā un baltā krāsā.
- ↳ Ja skafrūnis ir pilnībā uzlādēts, izslēdzas baterijas uzlādes līmeņa gaismas diodes indikators.
- ↳ Nospiediet jebkuru taustiņu, lai pārbaudītu baterijas uzlādes līmeni. Gaismas diodes indikators parāda uzlādes statusu.

Baterijas barošanas avots	1. gaismas diode	2. gaismas diode	3. gaismas diode	4. gaismas diode	5. gaismas diode
Uzlādes līmenis	Pastāvīgi balta krāsa				
> 80%	Pastāvīgi balta krāsa				OFF (Izslēgt)
50-80%	Pastāvīgi balta krāsa			OFF (Izslēgt)	
20-50%	Pastāvīgi balta krāsa		OFF (Izslēgt)		
< 20%	OFF (Izslēgt)		Mirgo SARKANS	OFF (Izslēgt)	



Piesardzība

- Skafrūņa sabojāšanas risks! Pārliedzieties, vai barošanas spriegums atbilst spriegumam, kas uzdrukāts skafrūņa aizmugurē vai apakšpusē.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot USB kabeli, vienmēr izvelciet spraudni no kontaktligzdas. Nekad nevelciet vadu.
- Izmantojiet tikai USB kabeli, kuru norādījis ražotājs vai kurš ir pārdots kopā ar šo skafrūni.

Ieslēgšana/izslēgšana

Nospiediet , lai ieslēgtu skafrūni.

- ↳ Jūs dzirdēsiet tūlītēju skaņu.
- ↳ Automātiski ieslēgsies Bluetooth savienošana pāri režīms, un gaismas diodes indikators mirgos baltā krāsā.

Lai skafrūni izslēgtu, vēlreiz nospiediet .



Piezīme

- Skafrūnis automātiski izslēgsies pēc 15 minūtēm, neizveidojot savienojumu ar Bluetooth.


4 Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth

Atskaņošana 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 Nospiežot , lai ieslēgtu skaļruni. Tas automātiski ieslēgsies Bluetooth pāri savienošanas režīmā.
- 2 Iespējot Bluetooth un pāri savienošanas ierīces Bluetooth sarakstā atlasīt "Philips S5505".
- 3 Atskaņot audio ierīci savā Bluetooth ierīcē, lai sāktu mūzikas straumēšanu.

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 2 sekundes turiet nospiežot  līdz gaismas diodes indikators ātri mirgo baltā krāsā.
- Ieslēdzot skaļruni, tas vienmēr automātiski mēģina no jauna izveidot savienojumu ar pēdējo veiksmīgi pievienoto ierīci.
- Lai notīrītu pāri savienošanas informāciju, nospiediet un turiet nospiežot  2 sekundes, līdz gaismas diodes indikators lēnām mirgo baltā krāsā 3 reizes.

Atskaņošanas vadība

Mūzikas atskaņošanas laikā



Nospiežot, lai apturētu vai atsāktu atskaņošanu

Nospiežot divreiz, lai atskaņotu nākamo ierakstu



Skaļuma noregulēšana

Tālruņa zvanu vadība



Nospiežot, lai atbildētu uz zvanu vai pārtrauktu to

Nospiežot un turēt nospiežot, lai atteiktu zvanu






Skaļuma noregulēšana


Pāri savienošana stereo režīmā

Divus identiskus bezvadu skaļruņus (Philips S5505) var savienot pāri stereo skaņai.

Piezīme

- Pirms stereo pāri savienošanas pārliecinieties, vai sekundārais skaļrunis atrodas Bluetooth pāri savienošanas režīmā.
- Maksimālais attālums skaļruņa un Bluetooth ierīces pāri savienošanai ir 20 metri (66 pēdas).
- Stereo režīmā sekundārā skaļruņa pogas darbība ir tāda pati kā primārā skaļruņa.

- 1 Nospiediet , lai ieslēgtu abus skaļruņus. Tie automātiski ieslēgsies Bluetooth pāri savienošanas režīmā. Nospiediet un turiet nospiestu , lai pārietu uz stereo pāri savienošanas režīmu, līdz gaismas diodes indikators pārmaiņus mirgo sarkanā un baltā krāsā.
 - ↳ Ja savienojums ir veiksmīgi izveidots, dzirdēsiet tūlītēju skaņu.
 - ↳ Gaismas diodes indikators sekundārajā skaļrunī izgaismojas pastāvīgi baltā krāsā.
- 2 Nospiediet  uz jebkura skaļruņa. Mūzika tiek atskaņota caur abiem skaļruņiem.

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

5 Informācija par izstrādājumu



Piezīme

- Informācija par izstrādājumu var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

Vispārīga informācija

Barošanas avots:	5 V --- 2 A
Iebūvēta litija baterija	3,7 V, 4800 mAh
Izmēri (P x A x Dz)	191 x 72 x 70 mm
Svars (galvenais bloks)	0,58 kg

Pastiprinātājs

Izejas jauda	20 W
Frekvences reakcija	20 - 20000 Hz
Signāla un trokšņa attiecība	> 70 db

Skaļruņi

Pretestība	3
Maksimālā ieejas jauda	20 W
Izmērs	40 x 80 mm

Bluetooth

Bluetooth versija	5.0
Frekvences diapazons	2402-2480 MHz
Maksimālā pārraides jauda	4 dBm
Saderīgi Bluetooth profili	A2DP, AVRCP
Bluetooth diapazons	apm. 20 m

6 Problēmu novēršana



Bīdinājums

- Nekad nenovēriemiet skaļruņa 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 informācija

Nav strāvas padeves

- Pārliecinieties, vai skaļrunis ir pilnībā uzlādēts.
- Pārliecinieties, vai skaļruņa USB līgza ir pareizi pievienota.
- Izmantojot enerģijas taupīšanas funkciju, skaļrunis automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc tam, ja nav saņemts audio signāls vai nav pievienota audio ierīce.

Nav skaņas

- Noregulējiet skaļruņa skaļumu.
- Noregulējiet pievienotās ierīces skaļumu.
- Pārliecinieties, vai jūsu Bluetooth ierīce atrodas darbības diapazonā.

No skaļruņa 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 novēriemiet starp tiem visus šķēršļus.

Neizdevās atrast [Philips S5505] Bluetooth ierīcē, lai izveidotu savienojumu pāri

- Nospiediet un 2 sekundes un turiet nospiestu  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 izstrādājumu.

Atbilstība



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

Vides aizsardzība

Vecā izstrādājuma un baterijas utilizācija



Šī prece ir izstrādāta un izgatavota no augstas kvalitātes materiāliem un komponentiem, kurus var pārstrādāt un izmantot atkārtoti.



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

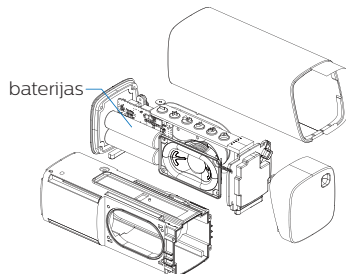


Šis simbols nozīmē, ka izstrādājumā ir baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Direktīva 2013/56/ES, un kuras nevar izmest kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Uzziniet par vietējo elektrisko un elektronisko izstrādājumu un bateriju atsevišķo savākšanas sistēmu. Ievērojiet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet preci un baterijas kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Pareiza vecu preču un bateriju iznīcināšana palīdz

novērst negatīvas sekas videi un cilvēku veselībai.

Vienreiz lietojamo bateriju izņemšana

Lai izņemtu vienreiz lietojamās baterijas, skatiet baterijas uzstādīšanas sadaļu.



Tikai UZZIŅAI

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, ievērojiet vietējos noteikumus attiecībā uz iepakojuma materiālu, nolietotu bateriju un vecā aprīkojuma utilizāciju.

FCC paziņojums

Šī ierīce atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Darbību ierobežo divi nosacījumi: (1) šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus, un (2) šai ierīcei ir jāuztver jebkāds radīts traucējums. Ieskaitot traucējumus, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

Bridinājums: 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 ierīce ģenerē, izmanto un var izstarot radiofrekvenču enerģiju, un, ja tā netiek uzstādīta un lietota atbilstoši norādījumiem, var izraisīt kaitīgus radiosakaru traucējumus.

Tomēr netiek garantēts, ka konkrēti uzstādītās ierīces neradīs traucējumus. Ja šis aprīkojums izraisa kaitīgus radio vai televīzijas uztveršanas traucējumus, ko var noteikt, aprīkojumu izslēdzot un ieslēdzot, lietotājs var mēģināt traucējumus novērst, veicot vienu vai vairākas no šādām darbībām:

(1) mainīt uztvērējantenas virzienu vai pārvietot antenu; (2) palielināt attālumu starp ierīci un uztvērēju; (3) pievienot ierīci citas elektriskās ķēdes kontaktligzdai, kurai nav pievienots uztvērējs; (4) lūgt padomu vai palīdzību izplatītājam vai piederējušam radio/TV tehnikim.

RF brīdinājuma paziņojums

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

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 ražo un pārdod MMD Hong Kong Holding Limited vai viena no tā filiālēm, un MMD Hong Kong Holding Limited ir šo produktu garantētājs.

TAS5505_00_UM_V1.0

