

PHILIPS

Belaidė kolonėlė

S6305



Naudotojo vadovas

Užregistruokite savo gaminį ir gaukite pagalbą adresu
www.philips.com/support

Turinys

1	Svarbu	2
	Sauga	2

2	Jūsų belaidės kolonėlės	3
	Įvadas	3
	Kas yra dėžėje	3
	Kolonėlės apžvalga	3

3	Pradžia	4
	Integruotos baterijos įkrovimas	4
	Įjungimas / išjungimas	4

4	Atkūrimas iš Bluetooth įrenginių	5
	Atkūrimas iš Bluetooth įrenginių	5
	Atkūrimo valdymas	5
	Balso skambučio valdymas	5
	Siejimas stereo režimu	6

5	Kitos funkcijos	6
	Išorinio įrenginio garso grojimas	6
	Išorinio garso įrenginio įkrovimas	6
	Kelių spalvų LED lemputė	7

6	Gaminio informacija	7
----------	----------------------------	----------

7	Trikčių šalinimas	8
	Bendrosios savybės	8
	Bluetooth	8

8	Pranešimas	9
	Atitiktis	9
	Aplinkos apsauga	9
	FKK (Federalinės komunikacijų komisijos) pranešimas	9
	Prekės ženklo nuoroda	10

I Svarbu

Sauga

Svarbos saugos instrukcijos

- Įsitikinkite, kad maitinimo įtampa atitinka įtampą, nurodytą įrenginio gale arba apačioje.
- Kolonėlę saugoti nuo lašėjimo ar purslų.
- Ant kolonėlės nedėkite jokių pavojų keliančių daiktų (pvz., indų su skysčiu, degančių žvakių).
- Pasirūpinkite, kad apie kolonėlę būtų palikta pakankamai laisvos vietos ventilacijai.
- Kolonėlės saugiai naudojamos tik aplinkoje, kurios temperatūra yra intervale 0–45 °C.
- Naudokite tik gamintojo nurodytus priedus.

Su baterijomis susijusios atsargumo priemonės

- Netinkamai pakeitus bateriją kyla sprogimo pavojus. Keiskite tik tokiomis pačiomis ar panašiomis baterijomis.
- Baterijos (baterijų paketas arba įmontuota baterija) neturi būti veikiamos pernelyg didelio karščio, pvz., saulės šviesos, ugnies ar pan.
- Baterija esant aukštai ar žemai temperatūrai naudojimo metu, laikymo ar transportavimo metu, ir esant žemam oro slėgiui dideliame aukštyje, gali kelti pavojų saugai.
- Nepakeiskite netinkamo tipo baterijomis, kurios gali pakenkti apsaugai (pvz., kai kurių tipų ličio baterijos).

- Išmesdami akumuliatorių į liepsną ar karštą krosnį, mechaniškai smulkindami arba pjaustydami bateriją, galite sukelti sprogimą.
- Palikdami bateriją labai aukštoje temperatūroje arba ypač žemo oro slėgio aplinkoje, ji gali sprogti ar iš jos nutekėti degus skystis ar dujos.



Įspėjimas

- Niekada netepkite šios kolonėlės korpuso.
- Niekada netepkite jokių šios kolonėlės dalių.
- Šią kolonėlę visada statykite ant plokščio, kieto ir stabilaus paviršiaus.
- Niekada nedėkite šios kolonėlės ant kitos elektros įrangos.
- Šią kolonėlę naudokite tik patalpose. Saugokite šią kolonėlę nuo vandens, drėgmės ir skysčiu pripildytų objektų.
- Saugokite šią kolonėlę nuo tiesioginių saulės spindulių, atviros liepsnos ar karščio.
- Pakeitus bateriją netinkamo tipo baterija, įrenginys gali sprogti.

2 Jūsų belaidės kolonėlės

Sveikiname su pirkiniu ir sveiki atvykę į „Philips“! Norėdami pasinaudoti „Philips“ pasiūlymais, užregistruokite gaminį adresu www.philips.com/welcome.

Įvadas

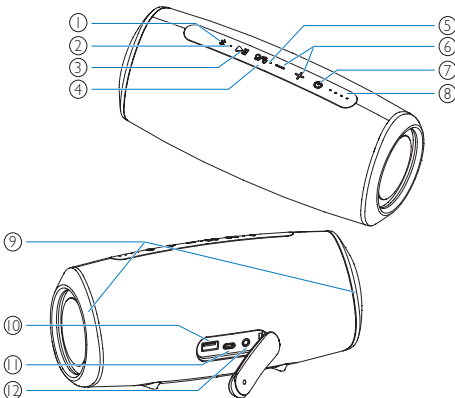
Naudodamiesi šia kolonėle, naudodamiesi 3,5 mm garso įvesties kabeliu galėsite mėgautis garsu iš prietaisų, kuriuose veikia „Bluetooth“, arba kitų garso įrenginių.

Kas yra dėžėje

Sutikrinkite paketo turinį pagal žemiau pateiktą sąrašą:

- Kolonėlė
- USB laidas
- Audio kabelis
- Greitojo paleidimo vadovas
- Saugos lapas
- Pasaulinė garantija

Kolonėlės apžvalga



- ① ✖
 - Įjungti Bluetooth siejimo režimą.
 - Išvalyti Bluetooth siejimo istoriją.
 - Atsiliepti į skambutį per Bluetooth ryšį.
- ② LED indikatorius
- ③ ▶||
 - Veikiant Bluetooth režimu paspausti, kad sustabdytumėte arba atnaujinti grojimą.
 - Veikiant Bluetooth režimu paspausti du kartus, kad būtų grojamas sekantis takelis.
- ④ ⏻/⏷
 - Paspausti, kad įjungtų ar išjungtų kelių spalvų LED lemputę.
 - Nuspaudus laikyti, kad įjungti stereo siejimo režimą.
- ⑤ Mikrofonas
- ⑥ — / +
 - Reguluoti garso.
- ⑦ ⏻
 - Įjungti ar išjungti kolonėlę.
 - Patikrinti baterijos įkrovos lygį.
 - Rodyti Bluetooth būseną.
- ⑧ Baterijos įkrovos lygio indikatoriai
 - Rodyti įkrovimo progresą.
 - Rodyti baterijos įkrovos lygį.
- ⑨ Kelių spalvų LED lemputė
- ⑩ ↔
 - Įkrauti išorinį garso įrenginį.
- ⑪ ⚡
 - Įkrauti integruotą bateriją.
- ⑫ 🔌
 - Prijungti išorinius garso įrenginius.

3 Pradžia

Visada laikykitės šiamo skyriuje pateiktų instrukcijų.

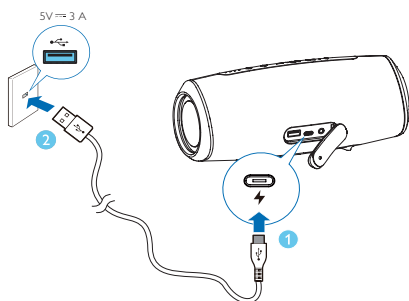
Integruotos baterijos įkrovimas

Kolonėlę maitina integruota įkraunama baterija.

! Pastaba.

- Prieš naudojimą pilnai įkraukite integruotą bateriją.
- Kai kolonėlė įjungta, o baterijos įkrovos lygis žemas, baterijos įkrovos lygio LED indikatorius mirksi žaliai.

Naudodami gautą USB laidą, prijunkite kolonėlės USB-C lizdą prie maitinimo lizdo (5 V = 3 A).



- ↳ Kai kolonėlė įkraunama, baterijos lygio LED indikatorius palaipsniui šviesėja.
- ↳ Kai kolonėlė pilnai įkrauta, baterijos įkrovos lygio LED indikatorius šviečia.

! Dėmesio

- Kolonėlės pažeidimo pavojus! Įsitikinkite, maitinimo įtampa atitinka įtampą, nurodytą kolonėlės gale arba apačioje.
- Elektros smūgio pavojus! Kai iš rozetės traukiate USB laidą, visada traukite suėmę už kištuko. Niekada netraukite suėmę už laido.
- Naudokite gamintojo nurodytą arba kartu su šia kolonėle pateiktą USB laidą.

Įjungimas / išjungimas

Norėdami įjungti kolonėlę, spauskite .

- ↳ Girdėsite trumpą garšą.
- ↳ Jei prie AUX lizdo neprijungtas joks išorinis garso įrenginys, ji automatiškai pereis į Bluetooth režimą ir LED indikatorius mirksės mėlynai.

Norėdami išjungti kolonėlę, vėl paspauskite .

! Pastaba.

- Kolonėlė, 15 minučių negaudama garso signalo per Bluetooth ar AUX IN ryšį, išsijungs automatiškai.



4 Atkūrimas iš Bluetooth įrenginių

Atkūrimas iš Bluetooth įrenginių

Naudodami šią kolonėlę galėsite mėgautis savo Bluetooth įrenginio garsu.



☰ Pastaba.

- Patikrinkite, ar jūsų įrenginyje įjungta Bluetooth funkcija.
- Tarp kolonėlės ir Bluetooth įrenginio turite būti ne didesnis kaip 20 metrų (66 pėdų) atstumas.
- Laikykite atokiau nuo kitų elektroninių prietaisų, kurie gali sukelti trikdžius.

- 1 Norėdami įjungti kolonėlę, spauskite , Bluetooth režimas bus įjungtas automatiškai. Spauskite ir laikykite  2 sekundes, kad pereitumėte į Bluetooth siejimo režimą.
- 2 Įjunkite Bluetooth ir įrenginio Bluetooth sąrašė siejimui pasirinkite „**Philips S6305**“.
 - ↳ Jei pasirodo pranešimas, prašantis leidimo Bluetooth ryšiui, patvirtinkite jį.
 - ↳ Jei prašo slaptažodžio, įveskite 0000 ir patvirtinkite.
- 3 Kad perduotumėte muziką, paleiskite ją Bluetooth įrenginyje.


LED indikatorius	Aprašymas
Greitai mirksinti mėlyna	Paruošta siejimui
Lėtai mirksinti mėlyna	Jungiamasi prie paskutinį kartą naudoto įrenginio
Nemirksintis mėlynas	Sujungta


☰ Pastaba.


- Norėdami atjungti įrenginį, spauskite ir laikykite  2 sekundes, kol LED indikatorius pradės greitai mirksėti.
- Kai įjungiate kolonėlę, ji visada automatiškai bandys prisijungti prie įrenginio, prie kurio ji buvo sėkmingai prijungta paskutinį kartą.
- Norėdami išvalyti siejimo informaciją, spauskite ir 8 sekundes laikykite , kol LED indikatorius lėtai sumirksės žydrai 3 kartus.

Atkūrimo valdymas


Muzikos atkūrimo metu


 Spauskite, norėdami pristabdyti arba tęsti atkūrimą


 Spauskite du kartus, norėdami paleisti sekantį takelį

 Sureguliuokite garsą

Balso skambučio valdymas

 Paspauskite atsakydami į skambutį arba jo užbaigimui

 Paspauskite ir laikykite skambučiui atmesti




 Sureguliuokite garsą


Siejimas stereo režimu

Dvi identiškas kolonėles (Philips S6305) galima susieti stereo garsui išgauti.

Pastaba.

- Bet kuri kolonėlė gali būti naudojama kaip pagrindinė.
- Prie Bluetooth įrenginio prijungta kolonėlė gali būti naudojama tik kaip pagrindinė kolonėlė.
- Prieš atlikdami stereo siejimą, patikrinkite, kad antrinė kolonėlė būtų Bluetooth siejimo režime.
- Tarp kolonėlės ir Bluetooth įrenginio turite būti ne didesnis kaip 20 metrų (66 pėdų) atstumas.
- Stereo režime antrinės kolonėlės mygtukas atlieka tokią pačią funkciją kaip ir pagrindinės kolonėlės mygtukas.




- 1 Paspauskite , kad įjungtumėte abi kolonėles, jų Bluetooth siejimo režimas bus įjungtas automatiškai. Prie Bluetooth įrenginio prijungta kolonėlė bus naudojama kaip pagrindinė.
- 2 Paspauskite ir laikykite pagrindinėje kolonėlėje , kad įjungtumėte stereo siejimo režimą kol LED indikatorius pakaitomis mirksės mėlynai ir žaliai.
 - ↳ Sėkmingai užmezgus ryšį, išgirsite trumpą garsą.
 - ↳ Ant pagrindinės kolonėlės esantis LED indikatorius pakaitomis šviečia mėlynai ir žaliai.
 - ↳ Ant antrinės kolonėlės esantis LED indikatorius šviečia mėlynai.
- 3 Ant bent kurios kolonėlės paspauskite . Muzika girdėsis per abi kolonėles.

Norėdami išjungti stereo režimą, ant bet kurios kolonėlės spauskite ir laikykite .


5 Kitos funkcijos

Išorinio įrenginio garso grojimas

Su šia kolonėle galite klausytis muzikos iš išorinio garso įrenginio, pvz., MP3 grotuvo.

- 1 Prie kolonėlės  lizdo prijunkite garso kabelį ir išorinio garso įrenginio ausinių lizdo.  Kolonėlė automatiškai bus perjungta į AUX IN režimą.  LED indikatorius švies žaliai.
- 2 Atkūrimą ir garsą valdykite per prijungtą išorinį garso įrenginį.

Išorinio garso įrenginio įkrovimas



Įkraukite išorinį garso įrenginį (pavyzdžiui, išmanųjį telefoną arba MP3 grotuvą) per  lizdą, esantį kolonėlės užpakalinėje dalyje.

Pastaba.

- USB įkrovimo srovė yra 5 V \approx 2 A.
- Naudokite atitinkamo įrenginio originalų duomenų kabelį.
- Negarantuojama, kad įmanoma įkrauti visus USB įrenginius.

Kelių spalvų LED lemputė

Kolonėlėje iš abiejų pusių yra kelių spalvų LED lemputės. Grojant muzikai kelių spalvų LED šviesos spalva ir ryškumas keičiasi pagal garso signalą.

Norėdami įjungti ar išjungti kelių spalvų LED lemputes, spauskite / .

6 Gaminio informacija

Pastaba.

- Informacija apie gaminį gali būti keičiama be išankstinio įspėjimo.

Bendroji informacija

Maitinimas	5 V = 3 A
Integruota ličio baterija	7,4 V, 4400 mAh
USB prievadas	5 V = 2 A
Matmenys (P x A x G)	230 x 100 x 100 mm
Svoris(pagrindinis įrenginys)	1 kg

Stiprintuvas

Išvesties galia	10 W x 2
Dažninis atsakas	100 Hz–20 kHz
Signalų ir triukšmo santykis	> 70 dB

Garsiakalbiai

Varža:	4
Maksimali įvesties galia	10 W
Dydis	5,72 cm (2,25 col.)

Bluetooth

Bluetooth versija	5.0
Dažnių intervalas:	2402 - 2480 MHz
Maksimali perdavimo galia	5 dBm
Suderinami Bluetooth profiliai	A2DP, AVRCP
Bluetooth diapazonas	apie 20 m

7 Trikčių šalinimas



Įspėjimas

- Niekada nenuimkite kolonėlės korpuso.

Kad garantija galiotų, niekada nebandykite patys taisyti kolonėlės.

Jei kyla problemų naudojant šią kolonėlę, prieš kreipdamiesi dėl remonto, patikrinkite šiuos punktus. Jei tai neišsprendžia problemos, eikite į „Philips“ interneto svetainę (www.philips.com/support). Kai susisiekiate su „Philips“, įsitikinkite, kolonėlė netoliese, o modelio numeris ir serijos numeris yra pasiekiami.

Bendrosios savybės

Neveikia (nėra maitinimo)

- Įsitikinkite, kad kolonėlė pilnai įkrauta.
- Patikrinkite, ar tinkamai prijungtas laidas prie kolonėlės USB lizdo.
- Siekiant taupyti energiją, kolonėlė automatiškai išsijungia po 15 minučių, jei negaunamas garso signalas arba neprijungtas garso įrenginys.

Nėra garso

- Reguliuokite šios kolonėlės garsumą.
- Reguliuokite prijungto įrenginio garsumą.
- AUDIO IN režime įsitinkite, kad muzikos atkūrimas per Bluetooth sąsają sustabdytas.
- Patikrinkite, ar Bluetooth įrenginys yra veikimo zonoje.

Iš kolonėlės nėra atsako


- Perkraukite kolonėlę.

Bluetooth

Garso kokybė prasta po ryšio su Bluetooth įrenginiu užmezgimo.

- Prastas Bluetooth signalo priėmimas. Perkelkite įrenginius vieną arčiau kito arba pašalinkite tarp jų esančias kliūtis.

Bluetooth įrenginyje siejimui nepavyksta rasti [Philips S6305]

- Spauskite ir 2 sekundes laikykite , kad įjungtumėte Bluetooth siejimo režimą, tada bandykite dar kartą.

Negalima prisijungti su Bluetooth įrenginiu

- Jūsų įrenginio Bluetooth funkcija neįjungta. Kaip įjungti funkciją, žr. įrenginio naudotojo vadovą.
- Kolonėlė ne siejimo režime.
- Ši kolonėlė jau prijungta prie kito Bluetooth įrenginio. Atjunkite ir bandykite dar kartą.

8 Pranešimas

Bet kokie šio įrenginio pakeitimai ar pakeitimai, kurie nėra aiškiai patvirtinti **TP Vision Europe B.V.** gali panaikinti vartotojo įgaliojimus valdyti įrangą.

Atitiktis



Šiuo **TP Vision Europe B.V.** skelbia, kad šis gaminys atitinka pagrindinius ir kitus atitinkamų Direktyvos 2014/53/ES nuostatų reikalavimus. Atitikties deklaraciją galite rasti adresu www.philips.com/support.

Aplinkos apsauga

Seno gaminio ir baterijos išmetimas



Mūsų gaminys suprojektuotas ir pagamintas iš aukštos kokybės medžiagų ir dalių, kurias galima perdirbti ir naudoti iš naujo.



Šis simbolis reiškia, kad gaminiui taikomi Europos direktyvos 2012/19/EB reikalavimai.



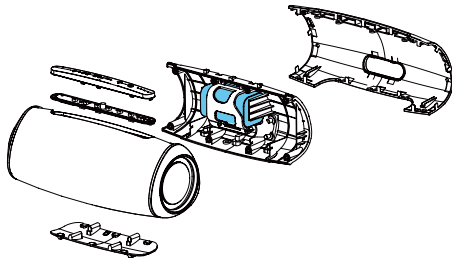
Šis simbolis reiškia, kad gaminyje yra baterijų, kurioms taikomi Europos direktyvos 2013/56/EB reikalavimai ir jos negali būti išmetamos su buitiniemis atliekomis.

Susipažinkite su vietine elektros ir elektronikos gaminių ir baterijų surinkimo sistema. Vadovaukitės vietiniais įstatymais ir niekada neišmeskite gaminio ir baterijų su įprastomis buitiniemis šiukšlėmis. Tinkamai utilizuodami savo

senąjį gaminį ir baterijas, apsaugosite aplinką ir žmonių sveikatą nuo galimų neigiamų padarinių.

Vienkartinių baterijų išėmimas

Informacijos apie vienkartinių baterijų išėmimą rasite baterijų montavimo skyriuje.



Tik informacija

Aplinkos apsaugos informacija

Nebuvo pateikta jokia nereikalinga pakuotė. Mes stengėmės, kad pakuotė būtų lengva atsikirti į tris medžiagas: kartoną (dežutę), polistireno putas (apsauga) ir polietileną (maišus, apsauginį putų lakštą).

Jūsų sistema susideda iš medžiagų, kurias galima perdirbti ir pakartotinai naudoti, jei ją išardo specializuota įmonė. Laikykitės vietinių taisyklių dėl pakavimo medžiagų, išskvotų baterijų ir senų įrenginių šalinimo.

FKK (Federalinės komunikacijų komisijos) pranešimas

Šis įrenginys atitinka FKK taisyklių 15 dalį. Eksploatacijai taikomos šios dvi sąlygos: 1) Šis prietaisas negali sukelti žalingų trukdžių ir 2) šis prietaisas turi priimti bet kokius gaunamus trukdžius, įskaitant tuos, kurie gali sukelti nepageidaujamą veikimą.

Įspėjimas: Vartotojas įspėjamas, kad pakeitimai ar modifikacijos, kuriems aiškiai nepritarė už atitiktį atsakinga šalis, gali panaikinti vartotojo teises valdyti įrangą.

Pastaba. Ši įranga buvo išbandyta ir nustatyta, kad ji atitinka B klasės skaitmeninių įrenginių apribojimus pagal FKK taisyklių 15 dalį.

Šios ribos yra sukurtos taip, kad užtikrintų pagrįstą apsaugą nuo žalingų trukdžių gyvenamuosiuose įrenginiuose.

Ši įranga generuoja, naudoja ir gali spinduliuoti radijo dažnio energiją, o jei ji nebus sumontuota ir naudojama pagal naudojimo instrukciją, ji gali sukelti žalingus radijo ryšio trukdžius. Tačiau nėra garantijos, kad tam tikrame įrenginyje nebus trukdžių. Jei ši įranga sukelia žalingus radijo ar televizijos signalo priėmimo trikdžius, kuriuos galima nustatyti išjungiant ir įjungiant įrangą, naudotojas raginamas pabandyti ištaisyti trukdžius viena ar keliomis iš šių priemonių: 1) Perkelti priėmimo anteną. 2) Padidinti atstumą tarp įrangos ir imtuvo. 3) Prijungti įrangą prie kitos grandinės, ne tos, prie kurios prijungtas imtuvas, lizdo. 4) Kreipkitės į pardavėją arba patyrusį radijo / TV techniką.

RF išpėjamasis pranešimas

Įrenginys buvo įvertintas ar tenkina bendruosius RF poveikio reikalavimus. Prietaisą be apribojimų galima naudoti esant nešiojamojo įrenginio poveikio sąlygoms.

Prekės ženklo nuoroda



„Bluetooth®“ žodinis prekių ženklas ir logotipai yra registruoti prekių ženklai, priklausantys „Bluetooth SIG, Inc.“, todėl minėtus ženklus **TP Vision Europe B.V.** naudoja pagal licenciją. Kiti prekių ženklai ir prekiniai pavadinimai yra atitinkamų savininkų prekių ženklai.



„Philips“ ir „Philips Shield“ emblema yra registruoti „Koninklijke Philips N.V.“ prekių ženklai ir naudojami pagal licenciją.

Šis gaminys buvo gamintas ir parduodamas „MMD Hong Kong Holding Limited“ arba vienos iš jos filialų atsakomybe ir „MMD Hong Kong Holding Limited“ yra šio gaminio laiduotojas.

TAS6305_00_UM_V1.0

