

PHILIPS

Party speaker

1000 seeria

NX100



Kasutusjuhend

Registreerige oma toode ja kasutage kliendituge
www.philips.com/support

Sisu

1	Oluline	2
	Ohutus	2

2	Teie mini Hi-Fi süsteem	4
	Sissejuhatus	4
	Mis karbis sisaldub	4
	Põhiseadme ülevaade	5
	Põhiline taasesitus	7

3	Alustamine	9
	Ühendamine	9
	Toite ühendamine	10
	Sisselülitamine	10

4	USB-mälupulgalt esitamine	11
	Helisend USB-mälupulgalt	11
	Esituse juhtimine	11

5	Heli esitamine läbi Bluetoothi	12
	Seadme ühendamine	12
	Bluetooth-seadmest esitamine	12
	Seadme lahtiühendamine	13

6	Helitugevuse reguleerimine	14
	Helitugevuse reguleerimine	14
	Bassi tugevdamine	14

7	Muud funktsioonid	15
	Välise seadme kuulamine	15
	Dekoratiivvalgustuse sisse- ja väljalülitamine	15

8	Toote teave	16
	Andmed	16
	USB esitusteave	17
	Toetatud MP3 formaadid	17
	Hooldus	17

9	Tõrkeotsing	18
	Bluetooth-seadme kohta	18

10	Märkus	19
	Vastavus	19
	Keskonnakaitse	19
	Kaubamärk	19

Ohutus

Tundke neid ohutussümboleid



See „välgunool“ viitab sellele, et tootes on isoleerimata materjale, mis võib põhjustada elektrilöögi. Ohutuse tagamiseks ära eemaldage seadme korpust.

„Hüüumärk“ pöörab tähelepanu funktsioonidele, mille kohta peaksite lugema lisatud materjale, et vältida probleemide tekkimist kasutamisel ja hooldamisel.

Tulekahju või elektrilöögi ohu vähendamiseks ei tohiks seade kokku puutuda vihma ega niiskusega ning sellele ei tohiks asetada vedelikuga täidetuid esemeid, näiteks vaase.

HOIATUS: Elektrilöögi vältimiseks ühendage pistiku lai haru pistikupesaga laia avasse ning veenduge, et see on sisestatud korralikult.

Hoiatus

- Ärge kunagi selle seadme korpust eemaldage.
- Ärge kunagi määrige ühtegi selle seadme osa määrdega.
- Ärge kunagi asetage seadet teise elektriseadme peale.
- Hoidke seade eemal otsesest päikesevalgusest, lahtisest leegist või kuumusest.
- Ärge kunagi vaadake seadmes olevasse laserkiirde.
- Jälgige, et teil oleks alati juhtmetele, pistikule või adapterile lihtne ligipääseda, et seade vooluvõrgust välja lülitada.

- Ärge kasutage seda seadet vee lähedal.
- Paigaldage vastavalt tootja juhiste.
- Ärge paigaldage mistahes soojusallikate lähedusse, mis kiirgavad soojust, näiteks radiatuurid, soojusregistrid, pliivid või muud seadmed (sealhulgas võimendid).
- Kaitske toitejuhet pealeastumise või vahelejäämise eest, eriti pistikute ja pistikupesade juures ning kohas, kus see seadmest väljub.
- Kasutage ainult tootja poolt ette nähtud lisaseadmeid/-tarvikuid.
- Kasutage ainult koos käru, aluse, statiivi, kinnituse või lauaga, mille on tootja heaks kiitnud või mida müüakse koos seadmega. Käru kasutamisel olge käru / aparadi liigutamisel ettevaatlik, see võib ümber kukkuda.



- Ühendage see seade vooluvõrgust välja äikesetormide ajal või kui te ei kasuta seda pikema aja jooksul.
- Kõik hooldustööd laske teha kvalifitseeritud teenindustöötajatel. Hooldus on vajalik, kui seade on mingil moel kahjustatud, näiteks kui toitejuhe või pistik on kahjustatud, vedelik on seadme peale voolanud või seadmesse on sattunud esemeid, seade on puutunud kokku vihma või niiskusega, ei tööta normaalselt, või on maha kukkunud.
- Patarei ettevaatusabinõu – Patarei lekke vältimiseks, mis võib põhjustada kehavigastusi, varalisi kahjustusi või seadme kahjustusi:
 - Paigaldage kõik patareid õigesti, + ja - vastavalt seadme märgistusele.
 - Ärge kasutage korraga erinevaid akusid (uusi ja vanu või süsinik ja leelis jne).
 - Eemaldage patareid, kui seadet pikemat aega ei kasutata.
- Patareid ei tohi kokku puutuda liigse kuumusega, näiteks päikesekiirgus, tuli või muu taoline.

- Seadme peale ei tohi tilkuda ega pritsida vett.
- Ärge asetage toote lähedale ohuallikaid (näiteks vedelikuga täidetud esemed, süüdatud küünlad).
- Kui eraldusseadmena kasutatakse MAINS pistikut või pistikupesat, peab lahtiühendatav seade olema töövalmis.

! Hoiatus

- Nuppude või regulaatorite või toimingute läbiviimine siinkirjeldatust erineval viisil võib põhjustada ohtlikku laserkiirgust või teisi ebaturvalisi toimeid.

Kuulmisohutus



Kuulake mõistliku helitugevusega.

- Kõrvklappide kõrge helitugevus võib kuulmist kahjustada. See võib tekitada helisid detsibellivahemikust isegi ühe minuti jooksul normaalse inimese kuulmist kahjustada. Kõrgemat detsibellivahemikku võivad kasutada ainult need, kellel on kuulmine juba halvenenud.
- Heli võib olla petlik. Aja jooksul kohandub teie kuulmise „mugavustase“ kõrgema helitugevusega. Peale pikemaajalist kuulamist või see, mis kõlab „normaalsena“, olla tegelikult liiga kõva ja kuulmist kahjustada. Selle vastu kaitseks määrake ohutu helitugevustase enne kui kuulmine sellega kohandub ning hoidke sel tasemel.

Ohutu helitugevuse määramiseks:

- Määrake madal helitugevus.
- Suurendage helitugevust kuni kuulete heli mugavalt ja selgelt ilma moonutusega.

Kuulake mõistliku aja jooksul.

- Pikaajaline heli kuulamine isegi tavalisel „ohutul“ tasemel võib samuti kuulmist kahjustada.

- Veenduge, et teie seadmed on mõistlikud ja tehke sobivaid pause..

Oma kõrvklappide kasutamisel järgige kindlasti alljärgnevat juhiseid.

- Kuulake mõistliku helitugevusega ja mõistliku aja jooksul.
- Pöörake tähelepanu sellele, et helitugevust ei tohi suurendada, kuna kuulmine kohandub.
- Ärge keerake heli nii valjuks, et te ei kuule, mis toimub teie ümber.
- Potentsiaalselt ohtlikes olukordades peate olema ettevaatlik või peatama kuulamise ajutiselt.



Märkus

- Tüübiplaat asub seadme tagaküljel.

2 Teie mini Hi-Fi süsteem

Õnnitleme teid ostu puhul ja tere tulemast Philipsisse! Maksimeerimaks on kasu Philipsi pakutavast klienditoest registreerige oma toode veebilehel www.philips.com/welcome.

Sissejuhatus

Selle tootega saate

- Nautida heli USB-mälupulgalt, Bluetooth-seadmest või muudest välistest seadmetest.

Heli rikastamiseks pakub see seade neid heliefekte:

- Dynamic Bass Boost (DBB)

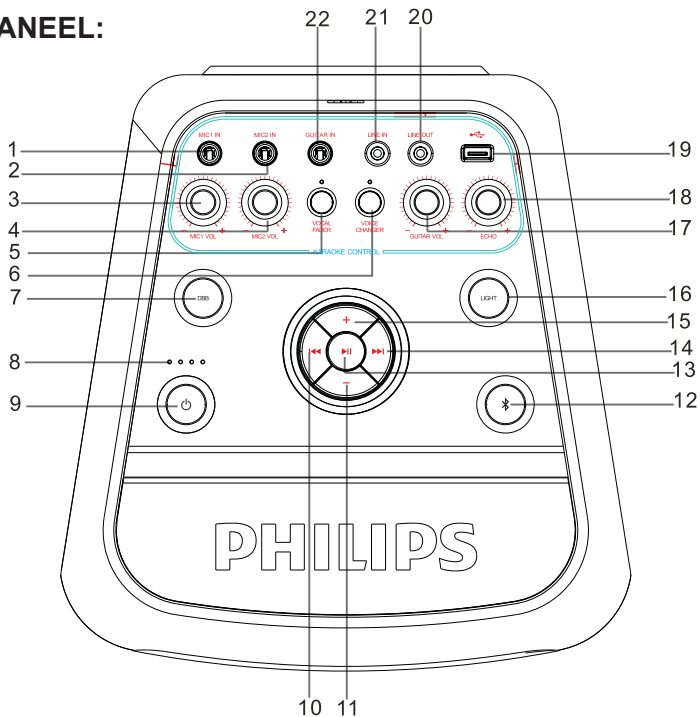
Mis karpis sisaldub

Kontrollige oma pakendis sisu:

- Põhiseade x 1
- Trükitud materjal
- Vahelduvoolu juhe x 1

Põhiseadme ülevaade

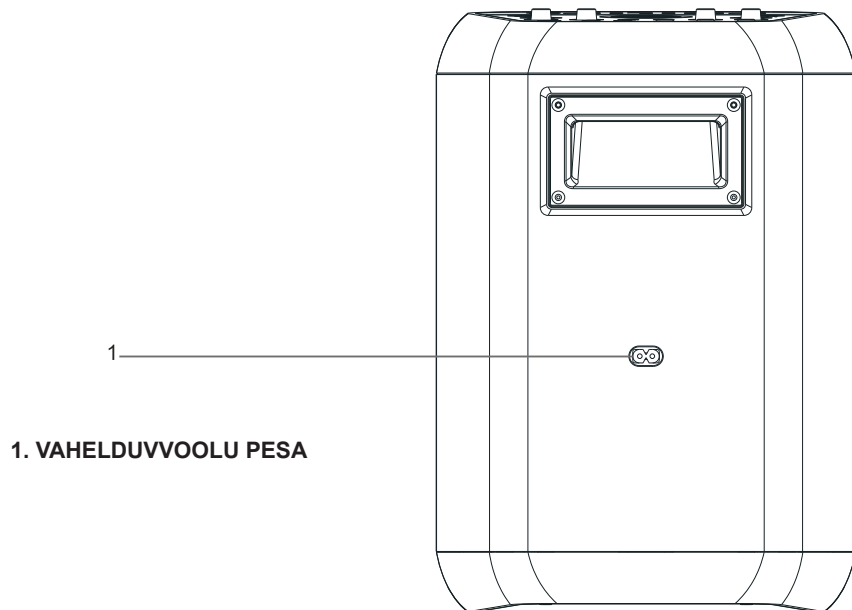
ÜLAPANEEL:



- | | |
|--|----------------------------------|
| 1. MIC1 IN PESA | 12. BLUETOOTH (sinine märgutuli) |
| 2. MIC2 IN PESA | 13. PLAY/PAUSE |
| 3. MIC1 HELITUGEVUSE NUPP | 14. NEXT |
| 4. MIC2 HELITUGEVUSE NUPP | 15. VOLUME+ |
| 5. VOCAL FADER | 16. LIGHT |
| 6. VOICE CHANGER | 17. GUITARVOL |
| 7. DBB | 18. ECHO |
| 8. AKUTASEME INDIKAATOR | 19. USB-PILU |
| 9. OOTEREŽIIM (punane märgutuli) AKUTASE | 20. LINE OUT |
| 10. PREVIOUS | 21. LINE IN |
| 11. VOLUME- | 22. GUITAR IN |

Põhiseadme ülevaade

TAGAPANEEL:



Põhiline taasesitus

ÜLAPANEELI FUNKTSIOONI KASUTAMINE

POWER ON/OFF



- Hoidke sisse/välja lülitit 3 sek all. Vajutage, et vaadata aku taset sisselülitatud olekus.

VOCAL FADER



- Vajutage korduvalt lülitiga VOCAL ON ja VOCAL OFF vahel ümber.



- Vajutage korduvalt DBB efekti DBB1/DBB2/ DBB OFF vahel ümberlülitamiseks.



- Vajutage Bluetooth-režiimi valimiseks.
- Hoidke all Bluetooth-režiimis väljumiseks.

VOICE CHANGER



- Vajutage korduvalt erineva helitooni voice1/voice2/voice3/voice off vahel ümberlülitamiseks.



- Vajutage korduvalt kõlari LED-märgutule erinevate valgusrežiimide vahel ümberlülitamiseks. Hoidke all vilkuva tule sisse- ja väljalülitamiseks.



- Vajutage esituse ajutiseks peatamiseks, vajutage uuesti esituse jätkamiseks.



- Vajutage järgmisele palale liikumiseks.



- Vajutage eelmisele palale naasmiseks.



- Vajutage [VOLUME+] helitugevuse suurendamiseks.



- Vajutage [VOLUME -] helitugevuse vähendamiseks.

MIC VOL



- Karaoke ja teavituste helitugevust saab muuta mikrofone helitugevuse nupuga.

MIC ECHO



- Mikrofone kaja, mida kasutatakse karaokes või teavitustes, helitugevust saab muuta mikrofone helitugevuse nupuga.

GUITAR VOL



- Ühendatud kitarril helitugevust saab reguleerida ülapaneelel kitarril helitugevuse nupuga..

MIC IN1/2



- Välise mikrofone saab mikrofone stereo pesa kaudu karaoke laulmiseks või teavituste tegemiseks ühendada.

GUITAR SOCKET



- Ülapaneelel kitarripesa kasutatakse kitarril ühendamiseks.

USB SLOT



- USB-mälupulga saab MP3 muusika esitamiseks ühendada ülapaneelel USB-pesasse.

Põhiline taasesitus

MIKROFONI KASUTAMINE

- Sisestage mikrofon ülapaneeeli mikrofoni peasse ja reguleerige mikrofoni helitugevus ülapaneeeli mikrofoni helitugevuse nupuga madalale tasemele.
- Reguleerige mikrofoni helitugevuse ja kaja tase soovitud tasemele. Kasutage ülapaneeelil mikrofoni helitugevuse nuppu.

Ja nüüd saate nautida karaoke laulmist!

LAADIMINE

- Seadme vahelduvvoolu sisendpesa ja vahelduvvoolu seinakontakti ühenduseks kasutage kaasasolevat vahelduvvoolu kaablit. Aku laadimise oleku kuvamiseks peab seadme enne laadimist väljalülitama. Laadimise ajal hakkab seadmel vilkuma märgutuli. Nelja lambikese süttimisel on aku täielikult laetud.

Märkus: Seadme sisseehitatud akut saab laadida ka väljalülitatud olekus ja sel juhul laadimisolekut ei kuvata.

AKU KASUTUSAJA KONTROLLIMINE

- Mugavuse tagamiseks on kõlaril nutikas aku kontrollimisfunktsioon.
- Vajutage, et vaadata aku taset LED-margulutena, kui seade on sisselülitatud ja ei lae.

4 VALGET LEDi=seade on 100% laetud

3 VALGET LEDi=seade on 75% laetud

2 VALGET LEDi=seade on 50% laetud

1 VALGET LEDi=seade on 25% laetud (näitab laadimisvajadust)

3 Alustamine

! Hoiatus

- Nuppude või regulaatorite või toimingute läbiviimine siinkirjeldatust erineval viisil võib põhjustada ohtlikku laserkiirgust või teisi ebaturvalisi toimeid.

Järgige alati selles osas toodud toimingute järjestust.

Kui te võtate Philipsiga ühendust, küsitakse teilt selle seadme mudelit ja seerianumbrit. Mudeli- ja seerianumber on seadme tagaküljel. Kirjutage numbrid siia:

Mudeli nr _____

Seerianr _____

Ühendamine

LINE IN

Sel seadmel on helisisendi pesa. Võimalik on sisestada stereohelisisignaale eraldi seadmetest nagu VCD, CD, VCR, MP3-pleier jne.

Kasutage helikaablit, et ühendada ülapaneeil **LINE IN**, seade lülitub automaatselt LINE IN režiimile.

GUITAR IN ühendus

Sellel kõlaril saate ühendada kitarril otse ülapaneeeli Guitar input pesasse.

Kitarril ülapaneeil GUITAR IN pesasse ühendamiseks kasutage 6,5 mm (1/4" kitarrühendust.), seejärel saab kitarril helitugevust ülapaneeeli nupuga reguleerida.

Toite ühendamine

! Hoiatus

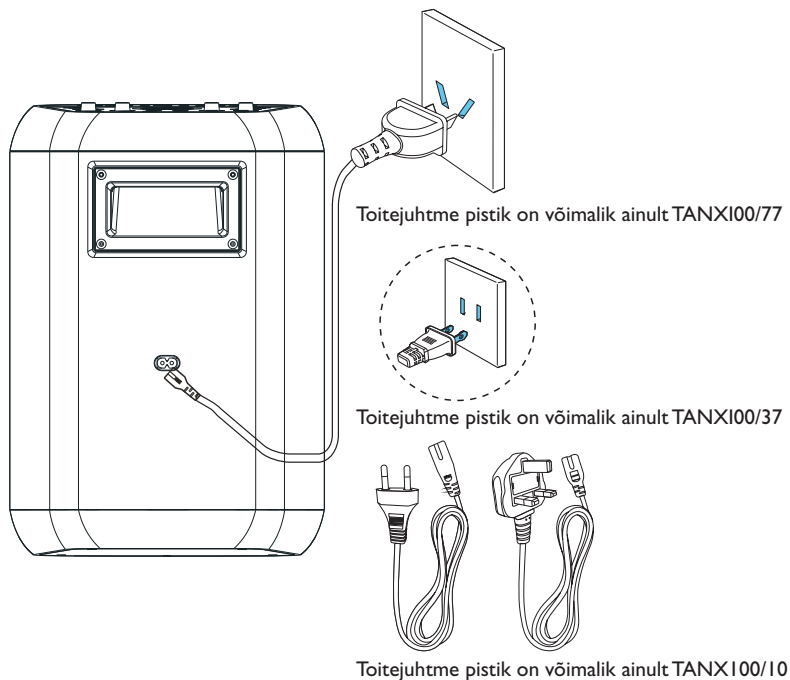
- Toote kahjustamise oht! Jälgige, et toitepinge vastaks seadme taga näidatud pingele.
- Elektrilöögi oht! Vahelduvvoolu juhtmelahitiühendamisel eemaldage alati juhe pistikust tõmmates pesast.

☰ Märkus

- Jälgige, et oleksite enne vahelduvvoolukaabli ühendamist teinud kõik muud ühendused.

Ühendage vahelduvvoolu toitejuhe seadme tagapaneelil AC IN pesasse.

Seejärel ühendage vahelduvvoolu toitejuhtme teine ots pistikupesasse.



Sisselülitamine

Vajutage .

- ↳ Sisse- ja väljalülitamiseks vajutage ning hoidke 3 sekundit all.


4 USB-mälupulgalt esitamine

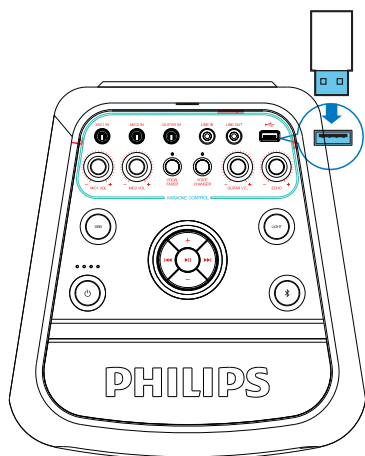
Helisend USB-mälupulgalt




Märkus

- Kontrollige, et USB-seade sisaldaks ainult toetatud vormingus helisisu.



- 1 Sisse- ja väljalülitamiseks vajutage ning hoidke lülitit seadmel 3 sekundit all.
- 2 Sisestage USB-pistik seadmel  pesasse. Seade lülitub automaatselt USB esitusrežiimile.



- 3 Pala valimiseks vajutage . Esitus algab automaatselt.

Esituse juhtimine

UBS-režiimis järgige juhiseid esituse juhtimiseks.

Nupp	Toiming
	Eelmisele või järgmisele palale hüppamiseks.
+/-	Helitugevuse suurendamine ja vähendamine
	Vajutage esituse pausiks ja esituse jätkamiseks.

5 Heli esitamine läbi Bluetoothi


Toode võib edastada Bluetooth seadmelt muusikat süsteemi läbi Bluetoothi.

Seadme ühendamine

Märkus

- Enne seadme selle tootega sidumist lugege kasutusjuhendist Bluetooth-ühilduvuse kohta.
- Toode võib jätta meelde kuni kaheksa seotud seadet. Üheksas seotav seade asendab esimese.
- Toote ja Bluetooth vahel olevad seadmed võivad töövahemikku vähendada. Hoidke teised häireid tekitavad elektroonikaseadmed kaugemal.
- Toote ja Bluetooth-seadme töövahemik on umbes 10 meetrit.

Seadme käsitsi ühendamine


- 1 Vajutage Bluetooth-režiimi valimiseks  nupule.
- 2 Lubage oma Bluetooth-seadmes Bluetooth ja leidke seotud Bluetooth-seadmed (vt seadme kasutusjuhendit).
- 3 Valige seadmes [PHILIPS TANX100].
 - ↳ Peale edukat ühendamist jääb Bluetoothi märgutuli püsivalt põlema.

Bluetooth-seadmest esitamine

Peale Bluetooth-ühenduse loomist saab esitada ühendatud seadme heli.

- ↳ Helivoog Bluetooth seadmest tootesse.

Seadme lahtiühendamine

- Vajutage ja hoidke 3 sekundit  nuppu.
- Lülitage Bluetooth oma seadmes välja;
- Viige seade ühenduspiirkonnast välja.



Märkus

- Enne järgmise Bluetooth-seadme ühendamist ühendage praegune seade kõigepealt lahti.

6 Helitugevuse reguleerimine

Helitugevuse reguleerimine

Vajutage esituse ajal helitugevuse suurendamiseks või vähendamiseks **+VOL -**.

Bassi tugevdamine

Igal EQ valimisel genereeritakse automaatselt Dynamic Bass Boost (DBB) seade. Te saate oma keskkonnale kõige sobivama DBB seade käsitsi valida.

- Vajutage esituse ajal korduvalt **DBB**, et valida:
 - **DBB 1**
 - **DBB 2**
 - **DBB OFF**

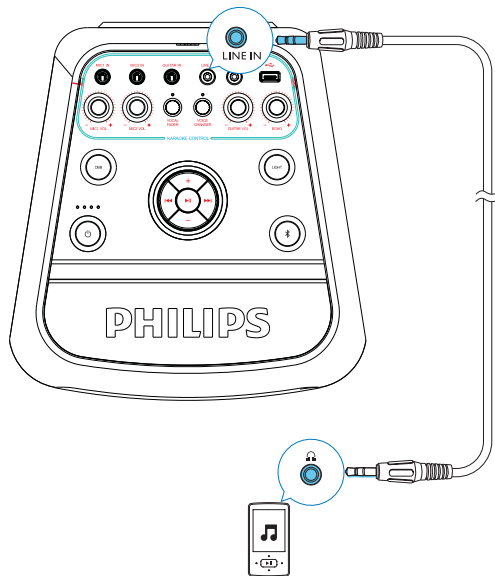
7 Muud funktsioonid

Välise seadme kuulamine

Selle tootega saate te kuulata välist heliseadet nagu MP3-pleier.

MP3-pleierist esitamine

- 1 Sisse- ja väljalülitamiseks vajutage ning hoidke lülitit seadmel 3 sekundit all.
- 2 Ühendage 3,5 mm pistikuga helisendi kaabli (ei ole kaasas) otsad:
 - seadme **LINE IN** pesasse.
 - MP3-pleieri kõrvaklapi pesasse.seade lülitub automaatselt **LINE IN** režiimile.
- 3 Esitage muusikat MP3-pleierist (vt selle kasutusjuhendit).



Dekoratiivvalgustuse sisse- ja väljalülitamine

Valutage sisselülitatud olekus korduvalt **LIGHT**, et valida kõlari valguse värv või see välja lülitada. Valutage sisselülitatud olekus korduvalt **LIGHT**, et valida LED-märgutule erinevaid valgustusrežiime kõlaril.

Hoidke sisselülitatud oleksu valguse vilkumise sisse- ja väljalülitamiseks.

8 Toote teave

Andmed

Võimendi

Vahelduvoolu võimsus	Maks. 40 W
Aku võimsus:	15 W
Sageduskaja	40 Hz - 20 kHz; \pm 3 dB
Signaal-müra suhe	\geq 65 dBA
Kogu harmooniline moonutus:	< 1 %

Kõlar

Kõlarite takistus	4 Ohm
Tundlikkus	87 \pm 3 dB/m/W

USB-mälupulk

USB otseversioon	2.0 Full Speed
Laadimistugi	5 V, 500 mA

Bluetooth

Bluetoothi versioon	V5.0
Bluetoothi sagedusriba	2,4 GHz ~ 2,48 GHz ISM-riba
Bluetoothi ulatus	10 m (vaba pinnaga)

Aku

Aku maht	Laaditav I I, I V 2200 mAh
----------	-------------------------------

Üldteave

Vahelduvool	100–240 V~, 50/60 Hz
Elektritarve ooterežiimis:	\leq 0,5 W

Mõõdud

- Põhiseade (L x K x S)	268 x 385 x 285 mm
-------------------------	--------------------

Kaal

- Põhiseade	5,6 kg
-------------	--------

USB esitusteave

Ühilduvad USB-seadmed:

- USB-mälupulk (USB 2.0)
- USB-pleierid (USB 2.0)
- mälukaardid (selle seadmega töötamiseks on vajalik eraldi kaardilugeja)

Toetatud vormingud:

- USB või mälufaili vorming FAT12, FAT16, FAT32 (sektori suurus: 512 baiti)
- MP3 bitikiirus (andmekiirus): 32-320 Kbps ja muutuv bitikiirus
- Kataloog pesastab kuni 8 taset
- Albumite/kataloogide maksimaalne arv: 99
- Palade/pealkirjade maksimaalne arv: 999
- Faili nimi Unicode UTF8-s (maksimaalne pikkus: 128 baiti)

Mittetoetatud vormingud:

- Tühjad albumid: tühi album on album, mis ei sisalda MP3-faile ja mida ekraanil ei kuvata.
- Mittetoetatud failiformaadid jäetakse vahele. Näiteks Word-dokumente (.doc) või .dif laiendiga MP3-faile ei esitata.
- AAC-, WAV-, PCM-helifailid
- WMA-failid

Toetatud MP3 formaadid

- Maksimaalne pealkirjade arv: 999 (sõltuvalt faili nime pikkusest)
- Maksimaalne albumite arv: 64
- Toetatud diskreetimissagedused: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Toetatud bitikiirused: 32-320 kbps, muutuv bitikiirus

Hooldus

Korpuse puhastamine

- Kasutage õrna pesuainega kergelt niisutatud pehmet lappi. Ärge kasutage alkoholi, ammoniaaki, benseeni või abrasiivseid aineid sisaldavaid puhastusaineid.

9 Tõrkeotsing

! Hoiatus

- Ärge kunagi selle seadme korpust eemaldage.

Garantii kehtivuse säilitamiseks ärge kunagi süsteemi ise parandage.

Probleemide korral vaadake üle järgnevad punktid enne teenindusse pöördumist. Kui probleemi ei saa lahendada, minge Philipsi veebilehele (www.philips.com/support). Philipsiga ühenduse võtmisel hoidke seade läheduses ja mudeli ning seerianumber saadaval.

Toide puudub

- Veenduge, et vahelduvvoolu pistik on korrektselt ühendatud.
- Kontrollige, kas pistikupesas on vool.
- Energia säästmiseks läheb seade 15 minutit peale esituse lõppemist või kui nuppe ei ole kasutatud automaatselt ooterežiimile.

Heli puudub või on vilets

- Muutke helitugevust

Seade ei reageeri

- Taasühendage vahelduvvoolu pistik ja lülitage seade uuesti sisse.

USB-seadmelt ei saa osasid failide kuvada

- USB-seadmelt olevate kaustade või failide arv on ületanud teatud taseme. Tegemist ei ole rikkega.
- Nende failide formaate ei toetata.

USB-seadet ei toetata

- USB-seade ei ole seadmega ühilduv. Proovige teist seadet.

Seadmega ei saa ühendust luua

- Seadmes ei ole lubatud Bluetooth funktsioon. Bluetoothi sisselülitamiseks seadmel vaadake seadme kasutusjuhendit.
- See toode on juba ühendatud teise Bluetooth-seadmega. Eemaldage ühendatud seade ja proovige uuesti ühendada.

Seotud seade ühendab ja eemaldab ennast pidevalt.

- Bluetoothi vastuvõtutase on halb. Viige seade seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt takistused.
- Mõnede seadmete puhul deaktiveeritakse Bluetooth-ühendus energia säästmiseks automaatselt. See ei tähenda toote riket.

Bluetooth-seadme kohta

Helikvaliteet on peale Bluetooth-seadmega ühendamist halb.

- Bluetoothi vastuvõtutase on halb. Viige seade seadmele lähemale või eemaldage nende vahelt takistused.

I0 Märkus

Igasugused toote muudatused või modifitseerimised ei ole **MMD Hong Kong Holding Limited** poolt lubatud ja võivad tühistada kasutaja õiguse seadme kasutamiseks.

Vastavus



MMD Hong Kong Holding Limited deklareerib käesolevaga, et asjaomane toode on vastavuses direktiivi **2014/53/EL** oluliste nõuete ja muude sätetega. Vastavusdeklaratsioon on leitav veebilehelt www.philips.com/support.

Keskonnakaitse

Teie vana toote ja aku kõrvaldamine



Meie toode on konstrueeritud ja toodetud kõrgekvaliteedilistest materjalidest ja osadest mida saab ümbertöödelda ning taaskasutada.



Nimetatud sümbol tootel tähendab, et tootele kohaldatakse Euroopa direktiivi 2012/19/EL.



See sümbol tähendab, et toode sisaldab akusid, millele kehtib Euroopa direktiiv 2013/56/EL ja mida ei tohi kõrvaldada koos tavaliste majapidamisjätmetega.

Tutvuge kohaliku elektri- ja elektroonikatoodete ning akude kogumise süsteemiga. Järgige kohalikke eeskirju ning ärge visake ära toodet ja patareisid kunagi koos tavaliste majapidamisjätmetega. Vanade toodete ja akude õige kõrvaldamine aitab ennetada keskkonnale ja inimeste tervisele tekkivaid negatiivseid tagajärgi.

Ühekordsete patareide eemaldamine

Ühekordsete patareide eemaldamiseks lugege patareie paigaldamise peatükki.

Keskonnaalane teave

Kogu ebavajaliku pakendi peab eemaldama. Me oleme püüdnud muuta pakkematerjali kergesti eraldatavaks: papp (karp), polüstüreen (pakki kaitsev vahtplast) ja polüetüleen (kotid, kaitsekate).

Meie süsteem koosneb materjalidest, mida saab ümbertöödelda ja taaskasutada, kui see viia vastavasse ettevõttesse. Palun järgige kohalikke määruseid pakkematerjalide, tühjad akude ja vanade seadmete osas.

Kaubamärk



Bluetooth® sõnaline kaubamärk ja logod on registreeritud kaubamärgid, mis kuuluvad ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. ja nende mis tahes viisil kasutamine ettevõtte **MMD Hong Kong Holding Limited** poolt toimub litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja kaubanimed kuuluvad nende omanikele.



See on topeltisolatsiooniga II klassi aparaat ja sellel puudub maandus.



Austage
autoriõigusi

Koopiakaitsega materjalidest, sealhulgas arvutiprogrammid, failid, raadiosaated ja helisalvestised, volitamata koopiate tegemine võib olla vastuolus autoriõigusega ja tuua kaasa kriminaalvastutuse. Seda seadet ei tohi sellisel eesmärgil kasutada.



Tehnilised andmed võivad muutuda ilma ette teatamata.

Philips ja Philipsi embleem on Koninklijke Philips N.V. Registreeritud kaubamärgid, mida kasutatakse litsentsi alusel. See toode on valmistatud ja müüdüd ettevõtte MMD Hong Kong Holding Limited või mõne selle sidusettevõtte vastutusel ning toote garantiiajaja on MMD Hong Kong Holding Limited.

