

PHILIPS

Zvočnik za
zabavo

Serijska 3000

TAX3206



Uporabniški priročnik

Registrirajte svoj izdelek in si zagotovite podporo na naslovu:
www.philips.com/support

Vsebina

1 Pomembno	2	9 Vklp kitare	12
Varnost	2	Nastavitev glasnosti kitare	12
Informacije FCC	3		
2 Vaš zvočnik za zabavo	4	10 USB polnjenje	13
Kaj je v paketu?	4	Polnjenje zunanje naprave	13
Pregled glavne enote	5		
Osnovno predvajanje	6	11 Informacije o izdelku	14
		Lastnosti	14
3 Uvod	7	Vzdrževanje	14
Priključitev napajanja	7		
Prilagoditev nizkih in visokih tonov	8	12 Odpravljanje težav	15
Polnjenje vgrajene baterije	8	O napravi Bluetooth	15
4 Sprememba svetlobnega učinka	9	13 Obvestilo	16
Vklp ali izklp okrasne lučke	9	Izjava o skladnosti	16
		Skrb za okolje	16
		Obvestilo o blagovni znamki	16
5 Predvajanje zvoka prek povezave Bluetooth	9		
Priključitev naprave	9		
Samodejna priključitev naprave	9		
Ročna priključitev naprave	9		
Odklop naprave	10		
6 Predvajanje zvoka prek povezave USB	10		
Predvajanje s pomnilniške naprave USB	10		
Kontrolno predvajanje	11		
Nastavitev glasnosti	11		
Informacije o predvajanju USB	11		
Podprti formati MP3	11		
7 Predvajanje zvoka prek Vtiča za vhod	11		
Predvajanje iz zunanje naprave	11		
Predvajanje iz predvajalnika MP3	11		
Vtič za izhod	11		
8 Petje z mikrofonom	12		
Prilagoditev glasnosti mikrofona	12		
Prilagoditev odmeva	12		
Drsnik za nastavitev glasu	12		
Menjalnik glasu	12		

1 Pomembno

Varnost

Spoznajte simbole o varnosti



'Strela' pomeni, da lahko neizolirani material v vaši enoti povzroči električni udar. Zaradi varnosti vseh v vašem gospodinjstvu ne odstranjajte ohišja izdelka.

'Klicaj' opozarja na funkcije, za katere morate pozorno prebrati priloženo literaturo, da preprečite težave pri delovanju in vzdrževanju. OPOZORILO: Za zmanjšanje nevarnosti od požara ali električnega udara naprave ne smete izpostavljati dežju ali vlagi in nanj ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočino, kot so vaze. POZOR: Za preprečitev električnega udara prilagodite široko rezilo vtiča s široko režo in vstavite v celoti.

Opozorilo

- Nikoli ne odstranjajte ohišja zvočnika.
- Nikoli ne mažite delov zvočnika.
- Naprave nikoli ne polagajte na drugo električno opremo.
- Zaščitite napravo pred neposredno sončno svetlobo, plamenom ali vročino.
- Nikoli ne glejte v laserski žarek znotraj te naprave.
- Zagotovite, da imate vedno enostaven dostop do napajalnega kabla, vtiča ali adapterja, da napravo odklopite iz napajanja.

- Naprave ne uporabljajte v bližini vode.
- Namestitve opravite skladno z navodili proizvajalca.
- Naprave ne nameščajte v bližini virov toplote, kot so radiatorji, toplotni registri, peči ali drugi aparati (vključno z ojačevalci), ki proizvajajo toploto.

- Zaščitite napajalni kabel pred pohojanjem ali stiskanjem, zlasti na vtičih, vtičnicah in na mestih, kjer izstopa iz naprave.
- Uporabljajte samo nastavke / dodatke, ki jih je določil proizvajalec.
- Uporabljajte samo z vozičkom, stojalom, nosilcem ali držalom, ki jih je določil proizvajalec ali se prodajajo z napravo.
- Ko uporabljate voziček, bodite previdni pri skupnem premikanju vozička / naprave, da se izognete poškodbam zaradi prevrnitve.



- Napravo izključite med nevihtami ali če jo dlje časa ne uporabljate.
- Za vsa popravila se obrnite na usposobljeno servisno osebje. Servis je potreben, če je bila naprava kakor koli poškodovana, na primer poškodovan napajalni kabel ali vtič, razlila se je tekočina ali so v napravo padli predmeti, če je bila naprava izpostavljena dežju ali vlagi, ne deluje normalno ali je padla.
- Previdnost pri uporabi baterije – da preprečite puščanje baterije, ki lahko povzroči telesne poškodbe, materialno škodo ali poškodbo daljinskega upravljalnika:
 - Pravilno namestite baterijo, + in -, kot je označeno na daljinskem upravljalniku.
 - Ne mešajte baterij (starih in novih, ogljikovih in alkalnih itn..).
 - Ko daljinskega upravljalnika dalj časa ne uporabljate, odstranite baterijo.
- Baterija ne sme biti izpostavljena prekomerni vročini, kot so sonce, ogenj in podobno.
- Naprave ne izpostavljajte kapljanju ali škropljenju.
- Na napravo ne postavljajte nobenih virov nevarnosti (npr. predmetov, napolnjenih s tekočino, prižganih sveč).
- Če se za izklop naprave uporablja omrežni vtič ali spojka, mora naprava za izklop ostati uporabna.



Pozor

- Uporaba kontrolnikov ali prilagoditev ali izvajanje postopkov, ki tukaj niso navedeni, lahko povzroči nevarno izpostavljenost laserju ali drugo nevarno delovanje.

Varnost pri poslušanju



Poslušanje z zmerno glasnostjo

- Uporaba slušalk pri visoki glasnosti lahko poslabša vaš sluh. Izdelek lahko oddaja zvoke v razponu decibelov, ki lahko povzročijo izgubo sluha pri normalni osebi, tudi če je izpostavljenost krajša od minute. Višji razponi decibelov so na voljo za tiste, ki morda že imajo nekaj izgube sluha.
- Zvok je lahko zavajajoč. Sčasoma se slušna 'stopnja udobja' prilagodi večji glasnosti zvoka. Torej je po daljšem poslušanju lahko tisto, kar zveni 'normalno', dejansko glasno in škodljivo za vaš sluh. Če se želite zaščititi pred tem, nastavite glasnost na varno raven, preden se vaš sluh prilagodi, in ga pustite tako nastavljenega.

Za vzpostavitev varne ravni glasnosti

- Nastavite kontrolnik glasnosti na nizko nastavitev.
- Počasi povečujte zvok, dokler ga ne slišite udobno in jasno brez popačenja.

Poslušajte pri zmerni glasnosti in razumno dolgo

- Dolgotrajna izpostavljenost zvoku, tudi pri običajno varnih ravneh, lahko povzroči izgubo sluha.
- Poskrbite, da boste svojo opremo uporabljali razumno in si vzemite ustrezne odmore.

Pri uporabi slušalk upoštevajte navodila v nadaljevanju

- Poslušajte pri zmerni glasnosti in razumno dolgo.
- Pazite, da glasnosti ne prilagajate, medtem ko se vaš sluh prilagaja.
- Ne nastavlajte glasnosti preveč glasno, da ne boste mogli slišati, kaj se dogaja okrog vas.
- Bodite previdni ali začasno prekinite uporabo v potencialno nevarnih situacijah.



Opomba

- Tipska ploščica se nahaja na zadnji strani enote.

Informacije FCC

OPOMBA: Oprema je bila preizkušena in ugotovljeno je, da je v skladu z omejitvami za digitalno napravo razreda B, skladno s 15. delom Pravil FCC. Omejitve so zasnovane tako, da zagotavljajo razumno zaščito pred škodljivimi motnjami v stanovanjski namestitvi. Oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo in, če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili, lahko povzroči škodljive motnje pri radijskih komunikacijah. Vendar ni nobenega zagotovila, da pri določeni namestitvi ne bo prišlo do motenj. Če oprema povzroča škodljive motnje pri radijskem ali televizijskem sprejemu, kar je mogoče ugotoviti z vklopom in izklopom opreme, uporabnika spodbujamo, da poskusi odpraviti motnje z enim ali več od naslednjih ukrepov:

- Preusmerite ali premestite sprejemno anteno.
- Povečajte razdaljo med opremo in sprejemnikom.
- Priključite opremo v vtičnico v tokokrogu, ki se razlikuje od tistega, na katerega je priključen sprejemnik.
- Za pomoč se obrnite na trgovca ali izkušenega radijskega / TV-tehnika.

Naprava je skladna s 15. delom Pravil FCC. Za delovanje morata biti izpolnjena naslednja dva pogoja: (1) Naprava ne sme povzročati škodljivih motenj in (2) naprava mora sprejeti vse prejete motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročijo neželeno delovanje.

IC – Kanada: CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

Naprava vsebuje oddajnike / sprejemnike, oproščene licence, ki so v skladu s kanadskimi RSS, ki so izzeti iz licence. Za delovanje morata biti izpolnjena naslednja dva pogoja:

1. Naprava ne sme povzročati motenj.
2. Naprava mora sprejeti vse motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročijo neželeno delovanje naprave.

2 Vaš zvočnik za zabavo

Čestitamo za nakup in vas pozdravljamo pri PHILIPS! Če želite v celoti izkoristiti podporo, ki jo ponuja Philips, registrirajte svoj izdelek na www.philips.com/support.

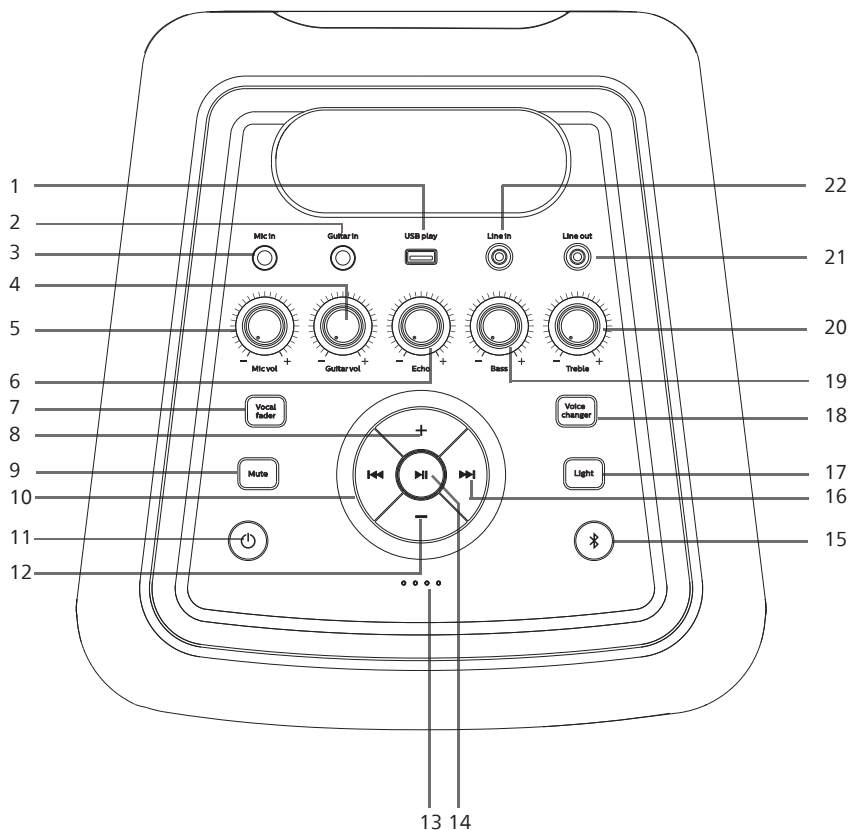
Kaj je v paketu?

Preverite in prepoznajte vsebino vašega paketa:

- Glavna enota
- AC napajalni kabel
- Vodnik za hiter začetek
- Varnostni list
- Garancijska kartica

Pregled glavne enote

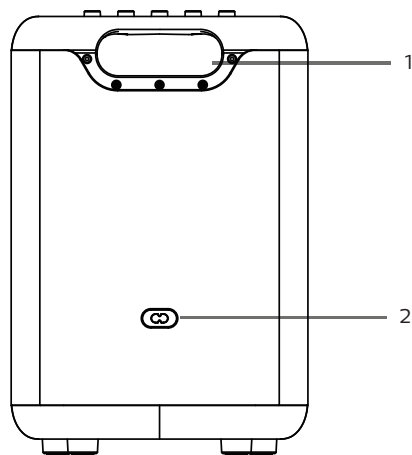
Zgornja stran:



- | | |
|--|--|
| 1 USB play (USB predvajalnik) | 12 Glasnost – |
| 2 Guitar in (Reža za vklop kitare) | 13 Kazalnik ravni napolnjenosti baterije |
| 3 Mic in (Reža za vklop mikrofona) | 14 Predvajanje / Začasna prekinitev |
| 4 Guitar vol (Glasnost kitare) | 15 Bluetooth (modra lučka) |
| 5 Mic vol (Glasnost mikrofona) | 16 Naslednja skladba |
| 6 Echo (Odmev) | 17 Light (Svetloba) |
| 7 Vocal fader (Drsalnik za nastavitev glasu) | 18 Voice changer (Menjalnik glasu) |
| 8 Glasnost + | 19 Bass (Bas) |
| 9 Mute (Utišaj zvok) | 20 Treble (Visoki toni) |
| 10 Prejšnji | 21 Line out (Reža za izhod) |
| 11 Stanje pripravljenosti (rdeča lučka) | 22 Line in (Reža za vhod) |

Pregled glavne enote

Zadnja stran:



- 1 Ročaj
- 2 Reža za AC vtičnico

Osnovno predvajanje



- Pritisnite in držite tri sekunde za preklop v način seznanjanja.
- Pritisnite za preverjanje stanja baterije v stanju vklopa.



- Večkrat pritisnite za preklapljanje med vklopom in izklopom drsalnika za nastavitve glasu.



- Obrnite gumb **Bass**, da nastavite raven nizkih tonov.



- Obrnite gumb **Treble**, da nastavite raven visokih tonov.



- Večkrat pritisnite za preklop med glasovnimi toni: glas1/glas2/glas3/glas4/glas izklopljen.



- Večkrat pritisnite za preklop načina osvetlitve luči zvočnika. Pritisnite in držite za vklop / izklop stroboskopa



- Pritisnite za preskok na naslednjo skladbo.



- Pritisnite za vrnitev na prejšnjo skladbo.



- Pritisnite za povečanje glasnosti.



- Pritisnite za znižanje glasnosti.



- Pritisnite za vstop v način Bluetooth. Pritisnite in držite za prekinitvev povezave Bluetooth.



- Pritisnite za začasno zaustavitev predvajanja; ponovno pritisnite za nadaljevanje predvajanja.



- Preklopite na vklop ali izklop zvoka.



- Obrnite, da prilagodite glasnost mikrofona.



- Obrnite, da prilagodite odmev mikrofona.



- Vstavite pomnilniško napravo USB za predvajanje zvoka.
- Obrnite gumb **Guitar vol**, da prilagodite glasnost kitare (če je priključena).
- Vhod za mikrofona.
- Vhod za kitaro.
- Za predvajanje zvoka povežite zunanjo napravo prek vtiča za vhod **Line in**.
- Izhod zvoka na zunanjo napravo prek vtiča za izhod **Line out**.

3 Začetek



Pozor

- Uporaba kontrolnikov ali prilagoditev ter izvajanje postopkov, ki niso tukaj navedeni, lahko povzroči nevarno izpostavljenost laserju ali drugo nevarno delovanje.

Vedno po vrsti sledite navodilom v tem poglavju. Če se boste obrnili na Philips, vas bodo najprej vprašali za model in serijsko številko naprave. Številka modela in serijska številka sta navedeni na zadnji strani naprave. Tukaj zapišite številke:

Št. modela _____

Serijska številka _____

Priključitev napajanja



Pozor

- Nevarnost poškodbe izdelka! Prepričajte se, da napetost napajalnika ustreza napetosti, ki je natisnjena na zadnji ali spodnji strani izdelka.
- Nevarnost električnega udara! Pri odklapanju električnega kabla vedno v celoti izvlecite vtič iz vtičnice. Nikoli ne vlecite kabla.

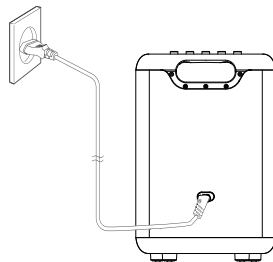


Opomba

- Pred priključitvijo na omrežno napajanje AC se prepričajte, da ste opravili vse druge povezave.

Priključite AC napajalni kabel v režo za AC vtičnico na zadnji strani enote.

Nato vključite drugi konec AC napajalnega kabla v električno vtičnico.



Dolžina napajalnega kabla in vrsta vtiča se razlikujeta glede na regijo.

Vklop

Pritisnite 

↳ Pritisnite in držite tri sekunde za vklop / izklop zvočnika za zabavo.

Opomba

- Zvočnik za zabavo bo samodejno prešel v način združevanja Bluetooth vsakič, ko ga vklopite.

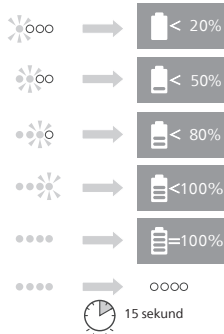
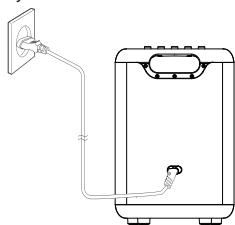
Prilagoditev nizkih in visokih tonov


Obrnite gumb **Bass**, da nastavite raven nizkih tonov. Obrnite v smeri urinega kazalca, da povečate, oz. v nasprotni smeri urinega kazalca, da zmanjšate raven nizkih tonov. Obrnite gumb **Treble**, da nastavite raven visokih tonov. Obrnite v smeri urinega kazalca, da povečate, oz. v nasprotni smeri urinega kazalca, da zmanjšate raven visokih tonov.

Polnjenje vgrajene baterije

- Za polnjenje vgrajene baterije priključite AC napajalni kabel. Indikatorji baterije utripajo na različne načine in tako označijo stanje polnjenja.

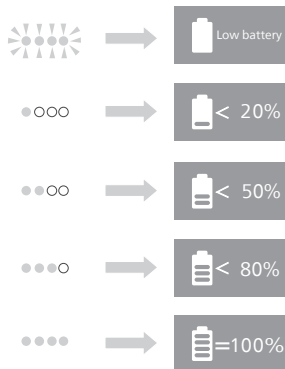
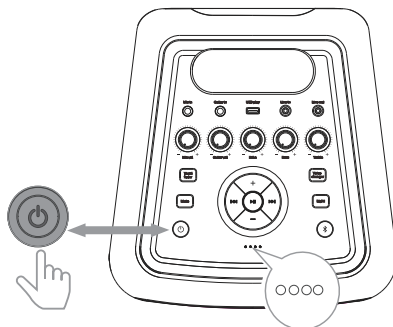
Opomba: Štirje indikatorji na enoti bodo ugasnili v 15 sekundah, ko bo baterija popolnoma napolnjena.



- Zvočnik je za vaše udobje zasnovan s funkcijo pametnega preverjanja napoljenosti baterije.
- Pritisnite  gumb za prikaz trenutne ravni napoljenosti baterije na LED indikatorjih enote v načinu vklopa, medtem ko se enota ne polni.

4 LED bele lučke = pribl. 100 % napolnjeno
3 LED bele lučke = pribl. 80 % napolnjeno
2 LED beli lučki = pribl. 50 % napolnjeno
1 LED bela lučka = pribl. 20 % napolnjeno (označuje, da je potrebno polnjenje)

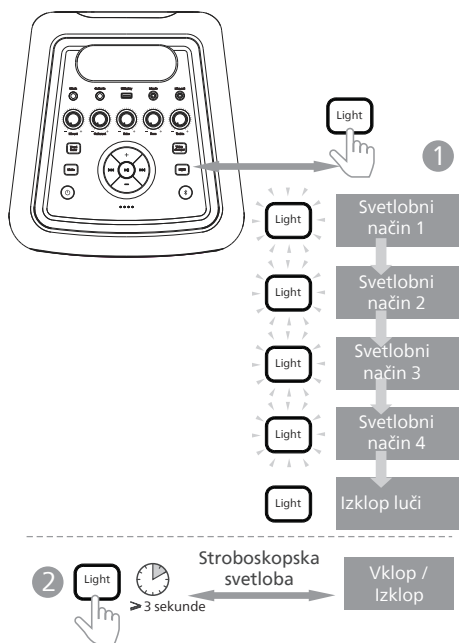
Opomba: Ko je raven napoljenosti baterije nizka, bodo vsi LED indikatorji baterije hkrati utripali in zaslišal se bo hitri ton.



4 Sprememba svetlobnega učinka

Vklop ali izklop okrasne lučke

1. V načinu za vklop večkrat pritisnite gumb Light, da preklopite med različnimi načini osvetlitve luči zvočnikov.
2. V načinu za vklop pritisnite in držite gumb Light 3 sekunde, da vklopite / izklopite stroboskopsko.



5 Predvajanje zvoka prek povezave Bluetooth

Izdelek lahko predvaja glasbo iz vaše naprave Bluetooth v sistem prek povezave Bluetooth.

Priključitev naprave

Opomba


- Pred seznanjanjem naprave s tem izdelkom preberite uporabniški priročnik za združevanje z Bluetooth.
- Izdelek si lahko zapomni največ osem seznanjenih naprav. Deveta seznanjena naprava bo nadomestila prvo.
- Vsaka ovira med tem izdelkom in napravo Bluetooth lahko zmanjša domet delovanja. Ne približujte drugim elektronskim napravam, ki lahko povzročijo motnje.
- Razpon delovanja med tem izdelkom in napravo Bluetooth je približno 10 metrov (30 feet).

Samodejna priključitev naprave



1. Pritisnite in držite gumb tri sekunde za preklon na zvočnik za zabavo. Enota samodejno vstopi v način združevanja Bluetooth in modra osvetlitev gumba in modra lučka zvočnika utripata, da vas opomnita, da se povežete z napravo Bluetooth.
2. V napravi Bluetooth omogočite funkcijo Bluetooth in poiščite naprave Bluetooth, ki jih je mogoče seznaniti.
3. Izberite **[Philips TAX3206]** prikazano na vaši napravi za seznanjanje. Po uspešni povezavi ostane modra osvetlitev gumba neprekinjena.

Ročna priključitev naprave


1. Ko je zvočnik za zabavo v USB ali vtiču za vhod, na kratko pritisnite gumb, da preklopite na vir Bluetooth in vstopite v način seznanjanja. Modra osvetlitev gumba in modra lučka zvočnika utripata, da vas opomnita, da se povežete z napravo Bluetooth.
2. V napravi Bluetooth omogočite funkcijo Bluetooth in poiščite naprave Bluetooth, ki jih je mogoče seznaniti.

- Izberite **[Philips TAX3206]** prikazano na vaši napravi za seznanjanje. Po uspešni povezavi ostane modra osvetlitev  gumba neprekinjena.

Odklop naprave

- Pritisnite in držite  gumb na zvočniku za zabavo 3 sekunde, da prekinete povezavo s trenutno napravo.
- Modra osvetlitev  gumba in modra lučka zvočnika utripata, da vas opomnita, da se povežete z napravo Bluetooth.

Opomba


- Preden povežete drugo napravo Bluetooth, najprej odklopite trenutno napravo.
- Ko naprava Bluetooth presega veljavno razdaljo Bluetooth, bo enota samodejno prekinila povezavo z napravo.
- Pritisnite in držite  gumb na enoti 8 sekund, da prekinete povezavo s trenutno napravo in izbrišete informacije o seznanjanju Bluetooth.


6 Predvajanje zvoka prek povezave USB

Predvajanje s pomnilniške naprave USB

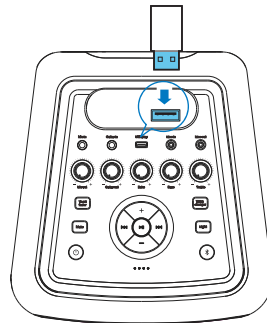
Opomba

- Prepričajte se, da naprava USB vsebuje zvočne vsebine, ki jih je mogoče predvajati v podprtih formatih. Podprti formati: MP3, WAV, WMA, FLAC. Zvok v formatu FLAC podpira samo hitrost, ki ne presega 16 bitov in 1M kodne hitrosti. Enota podpira največ 128G USB in format datoteke FAT16/FAT32/exFAT.
- Če naprava USB ni prepoznana in ni berljiva ali če zvočne vsebine na USB-ju ni mogoče predvajati, se zvočnik za zabavo samodejno preklopi na vir Bluetooth.

- Pritisnite in držite  gumb tri sekunde za preklon na zvočnik za zabavo in potem boste slišali hitri ton.
- Vtič USB naprave vstavite v režo za USB.

Modra osvetlitev v ozadju gumba  bo ugasnila, zvočnik za zabavo bo samodejno preklopil na vir USB.

- Predvajanje pesmi se prične samodejno.



Opomba

- Če želite prekloniti nazaj na USB iz drugih virov, morate znova vstaviti vtič USB v režo.

Kontrolno predvajanje

V načinu USB sledite spodnjim navodilom za nadzor predvajanja.

Gumb	Dejanje
⏪ / ⏩	Pritisnite za preskok na prejšnjo ali naslednjo skladbo.
+ / -	Povečajte / zmanjšajte glasnost.
▶	Pritisnite za začasno ustavitev ali nadaljevanje predvajanja.

Nastavitev glasnosti

Med predvajanjem pritisnite gumb **+/-** na zvočniku za zabavo, da povečate ali zmanjšate glasnost.

Zelena lučka zvočnika se bo ustrezno spremenila in nakazala nastavitev glasnosti.

Informacije o predvajanju USB

Združljive naprave USB:

- USB pomnilnik (USB 2.0)
- USB flash predvajalniki (USB 2.0)
- Pomnilniške kartice (za delo s to enoto je potreben dodaten čitalnik kartic)

Podprti formati:

- USB ali format pomnilniške datoteke: FAT16, FAT32, exFAT (velikost sektorja: 512 bajtov)
- Avdio format: MP3, WAV, WMA, FLAC.
- Gnezdenje imenikov do največ 8 ravni
- Največja podpora 128G USB

Podprti formati MP3

- Največje število naslovov: 999 (odvisno od dolžine imena datoteke)
- Največje število albumov: 64
- Podprte frekvence: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Podprte bitne hitrosti: 32 - 384 (kbps) spremenljive bitne hitrosti

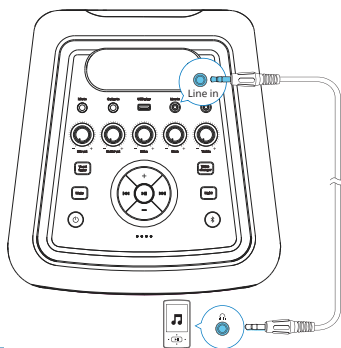
7 Predvajanje zvoka prek Reže za vhod

Predvajanje iz zunanje naprave

S tem izdelkom lahko poslušate zunanjo zvočno napravo, kot je MP3 predvajalnik.

Predvajanje iz predvajalnika MP3

1. Pritisnite in držite **⏻** gumb tri sekunde za preklon na zvočnik za zabavo in potem boste slišali hitri ton.
2. Priključite vhodni avdio kabel (ni priložen) s 3,5 mm konektorjem na obeh koncih v:
 - **Line in** na izdelku.
 - Priključek za slušalke na MP3 predvajalniku.
3. Modra osvetlitev **⌘** gumba se bo ugasnila in zvočnik za zabavo se bo samodejno preklopil na vir Vtič za vhod.
4. Predvajajte zvok na MP3 predvajalniku (glejte njegov uporabniški priročnik).



Opomba

- Če želite preklopiti nazaj na USB iz drugih virov, morate znova vstaviti vhodni kabele v Režo za vhod.

Reža za izhod

Ta enota ima **Line out**. Analogne stereo avdio signale lahko preusmerite na zunanje naprave, kot je aktivni zvočnik. Povežite avdio kabel (ni priložen) na **Line out** na zgornji strani enote in vtič za vhod zunanje naprave in enota bo samodejno oddajala zvok na zunanjo napravo.

8 Petje z mikrofonom

Prilagoditev glasnosti mikrofona

Priključite mikrofonski konektor (ni priložen) v režo **Mic vol** na enoti in prilagodite glasnost mikrofona z obračanjem gumba **Mic vol**. Zdaj pa uživajte v karaokah petju!

Prilagoditev odmeva

Z obračanjem gumba **Echo** na zgornji strani nastavite raven odmeva mikrofona na želeno raven.

Drsalnik za nastavev glasu

Pritisnite gumb **Vocal fader** za nastavev glasu na zgornji strani, da preklopite med vklopom in izklopom drsalnika za nastavev glasu.

Menjalnik glasu

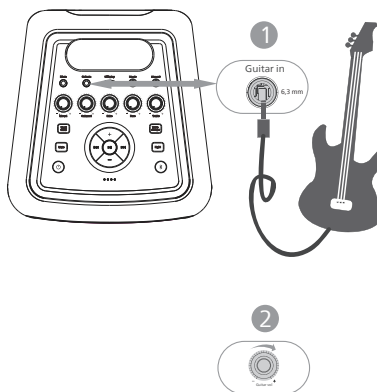
Pritisnite gumb **Voice changer** na strani, da preklopite med različnimi glasovnimi toni: glas 1/glas 2/glas 3/glas 4 izklopljen.

9 Vklop kitare

Nastavev glasnosti kitare

Kitaro lahko povežete z zvočnikom za zabavo neposredno prek **Guitar in** na zgornji strani.

1. Uporabite 6,3 mm (1/4") priključek za kitaro (ni priložen) za priključitev kitare v **Guitar in**.
2. Glasnost vaše povezane kitare lahko upravljate z gumbom **Guitar vol** na zgornji strani.



10 USB polnjenje

Polnjenje zunanje naprave

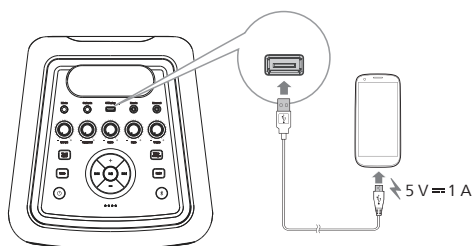
S zvočnikom za zabavo lahko napolnite svoje zunanje naprave, kot je mobilni telefon.

- 1 Povežite svoj mobilni telefon z zvočnikom za zabavo prek kabla USB (ni priložen).
- 2 Zvočnik za zabavo priključite na napajanje.

Ko je mobilni telefon prepoznan, se začne polnjenje.

Opomba

- Polnjenje USB podpira samo zunanje polnjenje 5 V, 1 A. Ne podpira polnjenja naprav z večjim polnilnim tokom, kot je iPad ipd.



11 Informacije o izdelku

Lastnosti

Ojačevalec

AC izhodna moč (RMS)	40 W
AC izhodna moč (največ)	80 W
Izhodna moč baterije	15 W
Frekvenčni odziv	50 Hz-20 KHz,-12 dB
Razmerje signal / šum	≥ 65 dBA
Skupno harmonično popačenje	≤ 10 %

Zvočnik

Impedanca zvočnika	4 ohm
Občutljivost	91 dB ± 3 dB/m/W

USB

USB neposredna različica	2.0 Polna hitrost
Podpora za polnjenje	5 V, 1 A

Bluetooth

Bluetooth različica	V5.0
Bluetooth frekvenčni obseg	2.402 GHz ~ 2.480 GHz ISM Band
Doseg Bluetooth	10 m (odprti prostor)

Format prenosa: SBC, prenos glasbe (A2DP),
Predvajanje / nadzor glasnosti: AVRCP
Večtočkovna (Večparna) podpora

Baterija

Zmogljivost baterije	Vgrajena za ponovno polnjenje 7,4 V 2200 mAh
----------------------	---

Splošne informacije

AC napajanje	100 - 240V ~, 50 / 60 Hz
Eko pripravljenost manjša poraba	≤ 0.5W

Velikost

Glavna enota (W x H x D)	309 x 460,5 x 322 mm
--------------------------	----------------------

Teža

Glavna enota	6,95 kg
--------------	---------

Vzdrževanje

Očistite ohišje

- Uporabite mehko krpo, rahlo navlaženo z blago raztopino detergenta. Ne uporabljajte raztopine, ki vsebuje alkohol, amonijak ali abrazivna sredstva.

12 Odpravljanje težav

Pozor

- Nikoli ne odstranjujte ohišja zvočnika.

Če želite ohraniti veljavnost garancije, nikoli sami ne popravljajte izdelka.

Če naletite na težave pri uporabi enote, preverite naslednje točke, preden zahtevate servis. Če težava ne morete rešiti, pojdite na spletno mesto Philips (www.philips.com/support).

Ko se obrnete na Philips, se prepričajte, da je vaša enota v bližini ter da sta vam na voljo številka modela in serijska številka.

Brez moči

- Prepričajte se, da je napajalni vtič enote pravilno priključen.
- Prepričajte se, ali je električna vtičnica z izmeničnim napajanjem pod napetostjo.
- Zaradi varčevanja z energijo se enota samodejno preklopi v stanje pripravljenosti 15 minut po tem, ko se predvajanje konča in ni upravljanja.

Brez zvoka

- Prilagodite glasnost.

Ni odziva s strani enote

- Odklopite in ponovno priključite AC napajalni vtič, nato ponovno vklopite enoto.

Nekaterih datotek v napravi USB ni mogoče prikazati

- Število map ali datotek v napravi USB je preseгло določeno mejo. Ta pojav ni okvara.
- Formati teh datotek niso podprti.

Naprava USB ni podprta

- Naprava USB ni združljiva z enoto. Poskusi z drugim.

O napravi Bluetooth

Kakovost zvoka je slaba po povezavi z napravo, ki podpira Bluetooth

- Bluetooth sprejem je slab. Približajte napravo izdelku ali odstranite morebitne ovire med njima.

Ne morem vzpostaviti povezave z napravo Bluetooth

- Funkcija Bluetooth v napravi ni omogočena. Za omogočanje funkcije glejte uporabniški priročnik naprave.
- Zvočnik je že povezan z drugo napravo, omogočeno prek vmesnika Bluetooth. Odklopite napravo in poskusite znova.

Seznanjena naprava se nenehno povezuje in prekinja

- Bluetooth sprejem je slab. Približajte napravo izdelku ali odstranite morebitne ovire med njima.
- Pri nekaterih napravah se lahko povezava Bluetooth samodejno deaktivira kot funkcija varčevanja z energijo. To ne pomeni okvare izdelka.

13 Obvestilo

Izjava o skladnosti

Vse spremembe ali prilagoditve te naprave, ki jih MMD Hong Kong Holding Limited ni izrecno odobril, lahko razveljavijo uporabnikovo pooblastilo za upravljanje opreme.

Ta izdelek je v skladu z zahtevami Evropske skupnosti glede radijskih motenj.

MMD Hong Kong Holding Limited izjavlja, da je izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami RED Directive 2014/53/EU in UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. Izjava o skladnosti je na voljo na spletnem mestu www.philips.com/support.

Skrb za okolje

Odlaganje odsluženega izdelka in baterije med odpadke



Vaš izdelek je zasnovan in izdelan iz visokokakovostnih materialov in komponent, ki jih je mogoče reciklirati in ponovno uporabiti.



Ta simbol na izdelku pomeni, da je izdelek zajet v evropski direktivi 2012/19/EU.



Ta simbol pomeni, da izdelek vsebuje baterije, zajete v evropski direktivi 2013/56/EU, ki jih ni mogoče odvreči med običajne gospodinjske odpadke.

Informirajte se o lokalnem sistemu ločenega zbiranja električnih in elektronskih izdelkov ter baterij. Upoštevajte lokalne predpise ter izdelka in baterij nikoli ne odlagajte med običajne gospodinjske odpadke. Pravilno odlaganje starih izdelkov in baterij pomaga preprečiti negativne posledice za okolje in zdravje ljudi.

Odstranjevanje baterij za enkratno uporabo

Če želite odstraniti baterije za enkratno uporabo, glejte oddelek o vgradnji baterij.

Informacije o okolju

Vsa nepotrebna embalaža je izpuščena. Poskušali smo narediti embalažo enostavno ločljivo na tri materiale: karton (škafila), polistirenska pena (bufer) in polietilen (vrečke, zaščitna folija iz pene). Vaš sistem je sestavljen iz materialov, ki jih je mogoče reciklirati in ponovno uporabiti, če jih razstavi specializirano podjetje. Upoštevajte lokalne predpise glede odlaganja embalažnega materiala, izrabljenih baterij in stare opreme.

Obvestilo o blagovni znamki



Besedna znamka in logotipi Bluetooth® so registrirane blagovne znamke v lasti Bluetooth SIG, Inc. in vsaka uporaba teh znamk s strani MMD Hong Kong Holding Limited je pod licenco. Druge blagovne znamke in trgovska imena so last njihovih lastnikov.



Gre za napravo CLASS II z dvojno izolacijo in brez zaščitne ozemljitve.



Modelo: PVX930



08791-21-10947

Para maiores informações, consulte a site da ANATEL: www.anatel.gov.br
Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial
e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.
"Este produto contém a placa PVX930 código de homologação
08791-21-10947"

2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Vse pravice pridržane. Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Philips in znak Philips Shield sta registrirani blagovni znamki Koninklijke Philips N.V. in se uporabljata pod licenco. Ta izdelek je izdelalo in se prodaja pod odgovornostjo MMD Hong Kong Holding Limited ali enega od njegovih podružnic, MMD Hong Kong Holding Limited pa je jamstvo za ta izdelek.