

niceboy®

Wireless Speaker
Niceboy Pulsar

CS SK EN DE HU HR PL SL RO SE

USER MANUAL

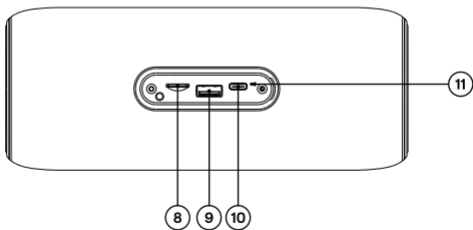
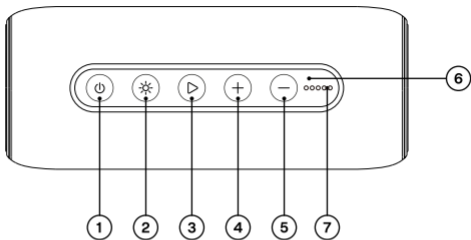


SCHÉMA ZAŘÍZENÍ

1. Zapnutí / Vypnutí
2. Změna osvětlení
3. Přehrávání / Pozastavení/Hand-free
4. Zvýšení hlasitosti / Další skladba
5. Snížení hlasitosti / Předchozí skladba
6. Indikátor bezdrátového připojení
7. Indikátor baterie
8. Slot pro SD kartu
9. Vstup pro USB flash disk
10. Nabíjecí USB-C vstup
11. LED indikátor nabíjení

NABÍJENÍ

Před prvním použitím doporučujeme reproduktor plně nabit pro maximalizaci životnosti baterie. Plné nabití trvá přibližně 4 hodiny. Nízký stav baterie ohlásí akustický signál. Pro nabíjení baterie reproduktoru připojte dodávaný USB-C kabel do nabíjecího portu (10) a připojte k libovolnému nabíjecímu adaptéru (napětí 5V a výstupní proud minimálně 1A) nebo do USB v PC. Průběh nabíjení je signalizován 4 LED diodami nabíjení (7), po úplném nabití svítí všechny v 4 diody.

ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ Pro zapnutí nebo vypnutí reproduktoru stiskněte a podržte tlačítko (1) po dobu 2 vteřin.

PŘIPOJENÍ K BT

1. Stiskněte tlačítko zap./vyp. (1) po dobu 2 vteřin pro zapnutí reproduktoru.

Reproduktor se nyní nachází v režimu párování pro BT připojení. Párovací režim signalizuje blikání provozní modré LED diody (6).

2. Aktivujte BT na svém zařízení. V seznamu dostupných zařízení pak zvolte „Niceboy Pulsar”.

3. Zařízení se připojí k reproduktoru. Úspěšné spárování ohlásí akustická výzva a provozní LED dioda (6) se rozsvítí. Pro resetování BT připojení stiskněte a podržte tlačítko (3).

PŘEHRÁVÁNÍ

Spuštění či pozastavení skladby provedete krátkým stisknutím tlačítka (3). Hlasitost ovládáte krátkým stiskem tlačítek (4) a (5). Dlouhým stiskem stejných tlačítek přepnete na další nebo předchozí skladbu.

REŽIM OSVĚTLENÍ

Dvojitém stisknutím tlačítka (2) přepnete mezi režimem modré barvy a režimem vypnutí na pasivním zářiči

MICRO SD KARTA, USB FLASH DISK

1. Po připojení SD karty se reproduktor automaticky přepne do příslušného módu.

2. Po připojení USB disku krátce stiskněte tlačítko (2), USB mód ohlásí akustická výzva. V obou případech provedete spuštění či pozastavení skladby krátkým stisknutím tlačítka (3).

Hlasitost ovládáte krátkým stiskem tlačítek (4) a (5). Dlouhým stiskem stejných tlačítek pak přecházíte na další či předchozí skladbu.

Zařízení podporuje datové nosiče o maximální kapacitě 32GB a audio formáty MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

TRUE WIRELESS (TWS) PROPOJENÍ

Pomocí technologie True Wireless (TWS) můžete mezi sebou propojit dva reproduktory „Niceboy Pulsar“ přehrávat hudbu zároveň.

1. Stiskněte tlačítko (1) pro zapnutí prvního reproduktoru a ujistěte se, že není připojen k žádnému Bluetooth zařízení (mobilní telefon, notebook apod.).
2. Dlouhým stisknutím tlačítka "Přehrát/Pozastavit" ho přepněte do režimu párování.
3. Modrý indikátor (6) začne blikat.
4. Pro spárování reproduktorů dále zapněte reproduktor č. 2 stisknutím tlačítka (1).
5. Reproduktor č. 2 automaticky vyhledá druhý reproduktor a připojí se k němu.
6. Pro připojení vašeho zařízení k těmto dvěma reproduktorům musíte na svém zařízení zapnout bezdrátovou funkci.
7. Nyní můžete otevřít BT nastavení vašeho zařízení. V seznamu dostupných zařízení pak zvolte „Niceboy Pulsar“. Úspěšné spárování oznámí akustický signál a po úspěšném spárování se rozsvítí modrý indikátor na obou reproduktorech.

8. Pro vypnutí režimu True Wireless Stereo stiskněte a podržte tlačítko (3) na kterémkoli z reproduktorů.

TELEFONNÍ HOVORY

Pro přijetí a následné ukončení telefonního hovoru stiskněte tlačítko (3). Dlouhým stiskem téhož tlačítka příchodzí hovor odmítnete. Dvojitým stiskem tohoto tlačítka vytočíte poslední volané číslo.

PARAMETRY

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------|
| Verze BT: | 5.3 |
| BT profily: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Výkon: | 30 W |
| Impedance: | 4 Ω |
| Citlivost: | 88dBm \pm 2dBm |
| Vzdálenost přenosu: | 10 m |
| Frekvenční rozsah: | 20 Hz- 20 kHz |
| Stupeň krytí: | IPX4* |
| Podporovaný datový nosič: | Micro SD karta, USB flash disk, max. 32 GB |
| Podporované kodeky: | SBC, AAC |
| Baterie: | Li-Ion 5000mAh |
| Výdrž baterie: | 10 hodin (při 70% hlasitosti). |
| Vstupní konektor: | USB-C |

Výstupní konektor: USB-A

Kompatibilita s operačním systémem: Android, iOS, Windows

*Reklamacie nebude uznána při poškození vodou.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Poslech hudby při nadměrné hlasitosti může poškodit váš sluch. Nevystavujte zařízení tekutinám a vlhkosti. Nevystavujte zařízení příliš vysokým/nízkým teplotám a nepokoušejte se jej rozebrat. Chraňte zařízení před ostrými předměty a pády z výšky.

Baterie – v případě nesprávného zacházení (dlouhé nabíjení, zkrat, rozbití jiným předmětem atd.) může dojít ke vzniku požárů, přehřátí nebo vytečení baterie. Na baterii či akumulátor, které mohou být součástí produktu, se vztahuje doba životnosti v délce šesti měsíců, protože se jedná o spotřební materiál.

V případě rádiového zařízení, které záměrně vysílá rádiové vlny, jsou součástí návodu a bezpečnostních informací informace o všech kmitočtových pásmech, ve kterých rádiové zařízení pracuje, a maximálním radiofrekvenčním výkonu vysílaném v kmitočtovém pásmu, ve kterém je rádiové zařízení provozováno.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- V případě nesprávného zacházení (dlouhé nabíjení, zkrat, rozbití jiným předmětem atd.) může dojít ku příkladu ke vzniku požárů, přehřátí nebo vytečení baterie.
- Standardní záruční doba na baterii či akumulátory činí 24 měsíců. Záruka se však nevztahuje se na pokles kapacity, který je způsoben běžným užíváním. Standardní doba životnosti baterie činí šest měsíců, avšak lze ji prodloužit vhodným zacházením a péčí o baterii či akumulátor.

- Nepožívejte baterii, hrozí nebezpečí popálení chemickými látkami.
- Vhození baterie do ohně či horkovzdušné trouby nebo mechanické rozdrčení či rozřezání baterie může vést k výbuchu.
- Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou může způsobit výbuch nebo únik hořlavé kapaliny.
- Akumulátor vystavený extrémně nízkému tlaku vzduchu může mít za následek výbuch nebo únik hořlavé kapaliny.
- Nepoužívejte výrobek, pokud je poškozený napájecí kabel.
- Nepoužívejte výrobek, pokud nefunguje správně v důsledku pádu, poškození, venkovního použití nebo vniknutí vody.
- Uchovávejte mimo dosah malých dětí (zejména malé části mohou představovat riziko udušení).
- Výrobek použijte v souladu s návodem k použití. Případnou ztrátu nebo poškození způsobené nesprávným používáním nese uživatel.
- Kovové konektory nečistěte vodou.
- Zařízení smí demontovat pouze kvalifikovaný technik. Neodborné rozebrání může způsobit zranění.
- Nejnovější manuál a firmware naleznete na stránkách výrobce v sekci Zákaznická podpora.

Společnost NICEBOY s.r.o. tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení NICEBOY PULSAR je v souladu se směrnicemi 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU a

2011/65/EU. Úplný obsah prohlášení EU o shodě je k dispozici na následujících webových stránkách: <https://niceboy.eu/cs/declaration/pulsar>

INFORMACE PRO UŽIVATELE K LIKVIDACI ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ (DOMÁCNOSTI)



Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáhá prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové použití). Za účelem správné likvidace elektrických a elektronických zařízení pro firemní a podnikové použití se obraťte na výrobce nebo dovozce tohoto výrobku. Ten vám poskytne informace o způsobech likvidace výrobku a v závislosti na datu uvedení elektrozařízení na trh vám sdělí, kdo má povinnost financovat likvidaci tohoto elektrozařízení. Informace k likvidaci v ostatních zemích mimo Evropskou unii. Výše uvedený symbol je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

SCHÉMA ZARIADENIA

1. Zapnutie / Vypnutie
2. Zmena osvetlenia
3. Prehrávanie / Pozastavenie/Hand-free
4. Zvýšenie hlasitosti / Ďalšia skladba
5. Zníženie hlasitosti / Predchádzajúca skladba
6. Indikátor bezdrôtového pripojenia
7. Indikátor batérie
8. Slot pre SD kartu
9. Vstup pre USB flash disk
10. Nabíjací USB-C vstup
11. LED indikátor nabíjania

NABÍJANIE

Pred prvým použitím odporúčame reproduktor plne nabiť na maximalizáciu životnosti batérie. Plné nabitie trvá približne 4 hodiny. Nízky stav batérie ohlási akustický signál. Pre nabíjanie batérie reproduktora pripojte dodávaný USB-C kábel do nabíjacieho portu (10) a pripojte k ľubovoľnému nabíjacíemu adaptéru (napätie 5V a výstupný prúd minimálne 1A) alebo do USB v PC. Priebeh nabíjania je signalizovaný 4 LED diódami nabíjania (7), po úplnom nabití svietia všetky v 4 diódy.

ZAPNUTIE/VYPNUTIE Pre zapnutie alebo vypnutie reproduktora stlačte a podržte tlačidlo (1) po dobu 2 sekúnd.

PRIPOJENIE K BT

1. Stlačte tlačidlo zap./vyp. (1) po dobu 2 sekúnd pre zapnutie reproduktora. Reprodukotor sa teraz nachádza v režime párovania pre BT pripojenie. Párovací režim signalizuje blikanie prevádzkovej modrej LED diódy (6).
2. Aktivujte BT na svojom zariadení. V zozname dostupných zariadení potom zvolte „Niceboy Pulsar”.
3. Zariadenie sa pripojí k reproduktoru. Úspešné spárovanie ohlási akustická výzva a prevádzková LED dióda (6) sa rozsvieti. Pre resetovanie BT pripojenia stlačte a podržte tlačidlo (3).

PREHRÁVANIE

Spustenie či pozastavenie skladby vykonáte krátkym stlačením tlačidla (3). Hlasitosť ovládáte krátkym stlačením tlačidiel (4) a (5). Dlhým stlačením rovnakých tlačidiel prepnete na ďalšiu alebo predchádzajúcu skladbu.

REŽIM OSVETLENIA

Dvojitým stlačením tlačidla (2) prepnete medzi režimom modrej farby a režimom vypnutia na pasívnom žiariči

MICRO SD KARTA, USB FLASH DISK

1. Po pripojení SD karty sa reproduktor automaticky prepne do príslušného módu.
2. Po pripojení USB disku krátko stlačte tlačidlo (2), USB mód ohlási akustická výzva.

V oboch prípadoch vykonáte spustenie či pozastavenie skladby krátkym stlačením tlačidla (3).

Hlasitosť ovládajte krátkym stlačením tlačidiel (4) a (5). Dlhým stlačením rovnakých tlačidiel potom prechádzate na ďalšiu či predchádzajúcu skladbu.

Zariadenie podporuje dátové nosiče s maximálnou kapacitou 32GB a audio formátmi MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

TRUE WIRELESS (TWS) PREPOJENIE

Pomocou technológie True Wireless (TWS) môžete medzi sebou prepojiť dva reproduktory „Niceboy Pulsar“ prehrávať hudbu zároveň.

1. Stlačte tlačidlo (1) pre zapnutie prvého reproduktora a uistite sa, že nie je pripojený k žiadnemu Bluetooth zariadeniu (mobilný telefón, notebook a pod.).
2. Dlhým stlačením tlačidla "Prehrať/Pozastaviť" ho prepnete do režimu párovania.
3. Modrý indikátor (6) začne blikať.
4. Pre spárovanie reproduktorov ďalej zapnite reproduktor č. 2 stlačením tlačidla (1).
5. Reproduktor č. 2 automaticky vyhľadá druhý reproduktor a pripojí sa k nemu.
6. Pre pripojenie vášho zariadenia k týmto dvom reproduktorom musíte na svojom zariadení zapnúť bezdrôtovú funkciu.
7. Teraz môžete otvoriť BT nastavenia vášho zariadenia. V zozname dostupných zariadení potom zvolte „Niceboy Pulsar“. Úspešné spárovanie oznámi akustický signál a po úspešnom spáovaní sa rozsvieti modrý indikátor na oboch reproduktoroch.
8. Pre vypnutie režimu True Wireless Stereo stlačte a podržte tlačidlo (3) na ktoromkoľvek z reproduktorov.

TELEFÓNNE HOVORY

Pre prijatie a následné ukončenie telefónneho hovoru stlačte tlačidlo (3). Dlhým stlačením toho istého tlačidla prichádzajúci hovor odmietnete. Dvojitým stlačením tohto tlačidla vytočíte posledné volané číslo.

PARAMETRE

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------|
| Verzia BT: | 5.3 |
| BT profily: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Výkon: | 30 W |
| Impedancia: | 4 Ω |
| Citlivosť: | 88dBm \pm 2dBm |
| Vzdialenosť prenosu: | 10 m |
| Frekvenčný rozsah: | 20 Hz- 20 kHz |
| Stupeň krytia: | IPX4* |
| Podporovaný dátový nosič: | Micro SD karta, USB flash disk, max. 32 GB |
| Podporované kodeky: | SBC, AAC |
| Batéria: | Li-Ion 5000mAh |
| Výdrž batérie: | 10 hodín (pri 70% hlasitosti). |
| Vstupný konektor: | USB-C |
| Výstupný konektor: | USB-A |
| Kompatibilita s operačným systémom: | Android, iOS, Windows |

*Reklamácia nebude uznaná pri poškodení vodou.

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Počúvanie hudby pri nadmernej hlasitosti môže poškodiť váš sluch. Nevystavujte zariadenie tekutinám a vlhkosti. Nevystavujte zariadenie príliš vysokým/nízkym teplotám a nepokúšajte sa ho rozoberať. Chráňte zariadenie pred ostrými predmetmi a pádmi z výšky. Batéria – v prípade nesprávneho zaobchádzania (dlhé nabíjanie, skrat, rozbitie iným predmetom atď.) môže dôjsť k vzniku požiarov, prehriatiu alebo vytečeniu batérie. Na batériu či akumulátor, ktoré môžu byť súčasťou produktu, sa vzťahuje doba životnosti v dĺžke šiestich mesiacov, pretože sa jedná o spotrebný materiál.

V prípade rádiového zariadenia, ktoré zámerne vysiela rádiové vlny, sú súčasťou návodu a bezpečnostných informácií informácie o všetkých frekvenčných pásmach, v ktorých rádiové zariadenie pracuje, a maximálnom rádiový frekvenčnom výkone vysielať v frekvenčnom pásme, v ktorom je rádiové zariadenie prevádzkované.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

- V prípade nesprávneho zaobchádzania (dlhé nabíjanie, skrat, rozbitie iným predmetom atď.) môže dôjsť k príkladu k vzniku požiarov, prehriatiu alebo vytečeniu batérie.
- Štandardná záručná doba na batériu či akumulátory je 24 mesiacov. Záruka sa však nevzťahuje na pokles kapacity, ktorý je spôsobený bežným užívaním. Štandardná doba životnosti batérie je šesť mesiacov, avšak je možné ju predĺžiť vhodným zaobchádzaním a starostlivosťou o batériu či akumulátor.

- Nepožívajte batériu, hrozí nebezpečenstvo popálenia chemickými látkami.
- Vhodenie batérie do ohňa či teplovzdušnej rúry alebo mechanické rozdrvenie či rozrezanie batérie môže viesť k výbuchu.
- Ponechanie batérie v prostredí s extrémne vysokou teplotou môže spôsobiť výbuch alebo únik horľavej kvapaliny.
- Akumulátor vystavený extrémne nízkemu tlaku vzduchu môže mať za následok výbuch alebo únik horľavej kvapaliny.
- Nepoužívajte výrobok, ak je poškodený napájací kábel.
- Nepoužívajte výrobok, pokiaľ nefunguje správne v dôsledku pádu, poškodenia, vonkajšieho použitia alebo vniknutia vody.
- Uchovávajte mimo dosahu malých detí (najmä malé časti môžu predstavovať riziko udusenía).
- Výrobok používajte v súlade s návodom na použitie. Prípadnú stratu alebo poškodenie spôsobené nesprávnym používaním nesie užívateľ.
- Kovové konektory nečistite vodou.
- Zariadenie smie demontovať iba kvalifikovaný technik. Neodborné rozobratie môže spôsobiť zranenie.
- Najnovší manuál a firmware nájdete na stránkach výrobcu v sekcii Zákaznícka podpora.

Spoločnosť NICEBOY s.r.o. týmto vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia NICEBOY PULSAR je v súlade so smernicami 2014/53/EÚ, 2014/30/EÚ, 2014/35/EÚ a

2011/65/EÚ. Úplný obsah vyhlásení EÚ o zhode je k dispozícii na nasledujúcich webových stránkach: <https://niceboy.eu/sk/declaration/pulsar>

INFORMÁCIE PRE POUŽÍVATEĽOV NA LIKVIDÁCIU ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ (DOMÁCNOSTI)



Uvedený symbol na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že použité elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zberných miestach, kde budú prijaté zadarmo.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáha prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Informácie pre užívateľov na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení (firemné a podnikové použitie). Za účelom správnej likvidácie elektrických a elektronických zariadení pre firemné a podnikové použitie sa obráťte na výrobcu alebo dovozcu tohto výrobku. Ten vám poskytne informácie o spôsoboch likvidácie výrobku av závislosti od dátumu uvedenia elektrozariadenia na trh vám oznámi, kto má povinnosť financovať likvidáciu tohto elektrozariadenia. Informácie k likvidácii v ostatných krajinách mimo Európskej únie. Vyššie uvedený symbol je platný iba v krajinách Európskej únie. Pre správnu likvidáciu elektrických a elektronických zariadení si vyžiadajte podrobné informácie u Vašich úradov alebo predajcov zariadení.

DEVICE DIAGRAM

1. Power on / off
2. Change lighting
3. Play / Pause / Hand-free
4. Volume up / Next song
5. Volume down / Previous song
6. Wireless indicator
7. Battery indicator
8. SD card slot
9. USB flash drive input
10. USB-C charging input
11. LED charging indicator

CHARGING

Before first use, we recommend fully charging the speaker to maximize battery life. A full charge takes approximately 4 hours. A low battery level will be indicated by an acoustic signal. To charge the speaker battery, connect the supplied USB-C cable to the charging port (10) and connect to any charging adapter (voltage 5V and output current at least 1A) or to the USB on a PC. The charging progress is indicated by 4 charging LEDs (7); when fully charged, all 4 LEDs will light up.

ON/OFF To turn the speaker on or off, press and hold the button (1) for 2 seconds.

CONNECTING TO BT

1. Press the on/off button (1) for 2 seconds to turn the speaker on. The speaker is now in pairing mode for BT connection. Pairing mode is indicated by the flashing blue operating LED (6).
2. Activate BT on your device. Then select “Niceboy Pulsar” in the list of available devices.
3. The device will connect to the speaker. Successful pairing will be indicated by an acoustic prompt and the operating LED (6) will light up. To reset the BT connection, press and hold the button (3).

PLAYBACK

To start or pause a song, press the button (3) briefly. To control the volume, press the buttons (4) and (5). To switch to the next or previous song, press and hold the same buttons.

LIGHTING MODE

Double-press the button (2) to switch between blue mode and passive radiator off mode

MICRO SD CARD, USB FLASH DISK

1. After connecting the SD card, the speaker automatically switches to the appropriate mode.

2. After connecting the USB disk, briefly press the button (2), the USB mode will be announced by an acoustic prompt.

In both cases, you start or pause the song by briefly pressing the button (3).

You control the volume by briefly pressing the buttons (4) and (5). By long pressing the same buttons, you then switch to the next or previous song.

The device supports data carriers with a maximum capacity of 32GB and audio formats MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

TRUE WIRELESS (TWS) CONNECTION

Using True Wireless (TWS) technology, you can connect two “Niceboy Pulsar” speakers to play music simultaneously.

1. Press the button (1) to turn on the first speaker and make sure it is not connected to any Bluetooth device (mobile phone, laptop, etc.).
2. Long press the "Play/Pause" button to switch it to pairing mode.
3. The blue indicator (6) will start flashing.
4. To pair the speakers, turn on speaker no. 2 by pressing the button (1).
5. Speaker no. 2 will automatically search for the second speaker and connect to it.
6. To connect your device to these two speakers, you must turn on the wireless function on your device.
7. Now you can open the BT settings of your device. Then select "Niceboy Pulsar" in the list of available devices. A successful pairing will be announced by an acoustic signal and the blue indicator on both speakers will light up after successful pairing.

8. To turn off the True Wireless Stereo mode, press and hold the button (3) on either speaker.

PHONE CALLS

Press the button (3) to answer and then end a phone call. Press and hold the same button to reject an incoming call. Press this button twice to redial the last number called.

PARAMETERS

| | |
|-------------------------|--------------------------------------------|
| BT version: | 5.3 |
| BT profiles: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Power: | 30 W |
| Impedance: | 4 Ω |
| Sensitivity: | 88dBm \pm 2dBm |
| Transmission distance: | 10 m |
| Frequency range: | 20 Hz- 20 kHz |
| Protection level: | IPX4* |
| Supported data carrier: | Micro SD card, USB flash drive, max. 32 GB |
| Supported codecs: | SBC, AAC |
| Battery: | Li-Ion 5000mAh |
| Battery life: | 10 hours (at 70% volume). |
| Input connector: | USB-C |

Output connector: USB-A

Compatibility with operating system: Android, iOS, Windows

*Complaint will not be accepted in case of water damage.

SAFETY INFORMATION

Listening to music at excessive volume can damage your hearing. Do not expose the device to liquids or moisture. Do not expose the device to excessively high/low temperatures and do not attempt to disassemble it. Protect the device from sharp objects and falls from heights. Battery - In case of improper handling (long charging, short circuit, breaking with another object, etc.), fires, overheating or battery leakage may occur. The battery or accumulator that may be part of the product is covered by a six-month lifespan because it is a consumable item.

In the case of a radio device that intentionally emits radio waves, information on all frequency bands in which the radio device operates and the maximum radio frequency power transmitted in the frequency band in which the radio device is operated are included in the instructions and safety information.

SAFETY WARNING

- In case of improper handling (long charging, short circuit, breaking with another object, etc.), fires, overheating or battery leakage may occur.
- The standard warranty period for batteries or accumulators is 24 months. However, the warranty does not cover the decrease in capacity caused by normal use. The standard battery life is six months, but it can be extended by proper handling and care of the battery or accumulator.

- Do not use the battery, there is a risk of chemical burns.
- Throwing the battery into a fire or hot air oven or mechanically crushing or cutting the battery may lead to an explosion.
- Leaving the battery in an extremely high temperature environment may cause an explosion or the leakage of flammable liquid.
- A battery exposed to extremely low air pressure may result in an explosion or the leakage of flammable liquid.
- Do not use the product if the power cord is damaged.
- Do not use the product if it is not working properly due to falling, damage, outdoor use or water ingress.
- Keep out of reach of small children (small parts in particular may pose a choking hazard).
- Use the product in accordance with the instructions for use. Any loss or damage caused by improper use is the responsibility of the user.
- Do not clean the metal connectors with water.
- The device may only be disassembled by a qualified technician. Incorrect disassembly may cause injury.
- The latest manual and firmware can be found on the manufacturer's website in the Customer Support section.

NICEBOY s.r.o. hereby declares that the radio device type NICEBOY PULSAR complies with Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU and 2011/65/EU. The full text of

the EU declaration of conformity is available at the following website:
<https://niceboy.eu/en/declaration/pulsar>

INFORMATION FOR USERS ON DISPOSAL OF ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT (HOUSEHOLDS)



The symbol on the product or on the accompanying documentation indicates that used electrical and electronic products should not be disposed of with other household waste. For correct disposal of this product, please hand it over to designated collection points where it will be collected free of charge. By disposing of this product correctly, you will help to conserve valuable natural resources and prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste disposal. For more information, please contact your local authority or the nearest collection point. Incorrect disposal of this type of waste may result in fines, in accordance with national regulations.

Information for users on disposal of electrical and electronic equipment (business and industrial use). For the correct disposal of electrical and electronic equipment for business and enterprise use, please contact the manufacturer or importer of this product. They will provide you with information on the disposal methods of the product and, depending on the date the electrical equipment was placed on the market, will inform you who is responsible for financing the disposal of this electrical equipment. Information on disposal in other countries outside the European Union. The above symbol is only valid in European Union countries. For the correct disposal

of electrical and electronic equipment, please contact your authorities or the dealer where you purchased the equipment.

GERÄTEDIAGRAMM

1. Ein-/Ausschalten
2. Ändern Sie die Beleuchtung
3. Wiedergabe/Pause/Freisprechen
4. Lautstärke erhöhen / Nächstes Lied
5. Lautstärke verringern / Vorheriger Titel
6. Wireless-Anzeige
7. Batterieanzeige
8. SD-Kartensteckplatz
9. USB-Flash-Laufwerk-Eingang
10. USB-C-Ladeeingang
11. LED-Ladeanzeige

LADEN

Wir empfehlen, den Lautsprecher vor dem ersten Gebrauch vollständig aufzuladen, um die Akkulaufzeit zu maximieren. Eine vollständige Aufladung dauert ungefähr 4 Stunden. Ein akustisches Signal weist auf einen niedrigen Batteriestand hin. Um den Akku des Lautsprechers aufzuladen, schließen Sie das mitgelieferte USB-C-Kabel an den Ladeanschluss (10) an und verbinden Sie es mit einem beliebigen Ladeadapter (Spannung 5V und Ausgangsstrom mindestens 1A) oder mit dem USB Ihres PCs. Der

Ladevorgang wird durch 4 Lade-LEDs (7) angezeigt; bei vollständiger Ladung leuchten alle 4 LEDs.

EIN/AUS Um den Lautsprecher ein- oder auszuschalten, halten Sie die Taste (1) 2 Sekunden lang gedrückt.

VERBINDUNG MIT BT

1. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. (1) 2 Sekunden lang gedrückt, um den Lautsprecher einzuschalten. Der Lautsprecher befindet sich jetzt im Kopplungsmodus für die BT-Verbindung. Der Pairing-Modus wird durch das Blinken der blauen Betriebs-LED (6) angezeigt.

2. Aktivieren Sie BT auf Ihrem Gerät. Wählen Sie dann „Niceboy Pulsar“ aus der Liste der verfügbaren Geräte aus.

3. Das Gerät stellt eine Verbindung zum Lautsprecher her. Das erfolgreiche Pairing wird durch einen Signalton und das Leuchten der Betriebs-LED (6) angezeigt. Um die BT-Verbindung zurückzusetzen, halten Sie die Taste (3) gedrückt.

WIEDERGABE

Um einen Song zu starten oder zu pausieren, drücken Sie kurz die Taste (3). Die Lautstärke regeln Sie durch kurzes Drücken der Tasten (4) und (5). Drücken Sie dieselben Tasten lange, um zum nächsten oder vorherigen Lied zu springen.

BELEUCHTUNGSMODUS

Durch zweimaliges Drücken der Taste (2) kann zwischen dem Blau-Modus und dem Aus-Modus des Passivstrahlers umgeschaltet werden

MICRO-SD-KARTE, USB-FLASH-DISK

1. Nach dem Anschließen der SD-Karte wechselt der Lautsprecher automatisch in den entsprechenden Modus.

2. Nach dem Anschließen des USB-Datenträgers drücken Sie kurz die Taste (2), der USB-Modus wird durch eine akustische Aufforderung angekündigt.

In beiden Fällen können Sie durch kurzes Drücken der Taste (3) den Song starten bzw. pausieren.

Die Lautstärke regeln Sie durch kurzes Drücken der Tasten (4) und (5). Durch langes Drücken derselben Tasten können Sie zum nächsten oder vorherigen Lied springen.

Das Gerät unterstützt Datenträger mit einer maximalen Kapazität von 32GB und den Audioformaten MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

TRUE WIRELESS (TWS)-KONNEKTIVITÄT

Mithilfe der True Wireless (TWS)-Technologie können Sie zwei „Niceboy Pulsar“-Lautsprecher verbinden, um gleichzeitig Musik abzuspielen.

1. Drücken Sie die Taste (1), um den ersten Lautsprecher einzuschalten und stellen Sie sicher, dass er nicht mit einem Bluetooth-Gerät (Mobiltelefon, Laptop usw.) verbunden ist.

2. Drücken Sie lange auf die Taste „Wiedergabe/Pause“, um das Gerät in den Kopplungsmodus zu versetzen.

3. Die blaue Anzeige (6) beginnt zu blinken.

4. Um die Lautsprecher zu koppeln, schalten Sie Lautsprecher Nr. ein. 2 durch Drücken der Taste (1).

5. Sprecher Nr. 2 sucht automatisch nach dem zweiten Lautsprecher und stellt eine Verbindung zu ihm her.
6. Um Ihr Gerät mit diesen beiden Lautsprechern zu verbinden, müssen Sie die Wireless-Funktion auf Ihrem Gerät aktivieren.
7. Jetzt können Sie die BT-Einstellungen Ihres Geräts öffnen. Wählen Sie dann „Niceboy Pulsar“ aus der Liste der verfügbaren Geräte aus. Das erfolgreiche Pairing wird durch ein akustisches Signal angekündigt und nach erfolgreichem Pairing leuchtet die blaue Anzeige an beiden Lautsprechern.
8. Um den True Wireless Stereo-Modus auszuschalten, halten Sie die Taste (3) an einem der Lautsprecher gedrückt.

TELEFONANRUF

Um einen Anruf anzunehmen und anschließend zu beenden, drücken Sie die Taste (3). Drücken Sie dieselbe Taste lange, um einen eingehenden Anruf abzulehnen. Drücken Sie diese Taste zweimal, um die zuletzt gewählte Nummer erneut zu wählen.

PARAMETER

| | |
|----------------------|-----------------------|
| BT-Version: | 5.3 |
| BT-Profil: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Leistung: | 30W |
| Impedanz: | 4Ω |
| Empfindlichkeit: | 88 dBm ± 2 dBm |
| Übertragungsdistanz: | 10 m |

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Frequenzbereich: | 20 Hz – 20 kHz |
| Schutzstufe: | IPX4* |
| Unterstützte Datenträger: | Micro SD-Karte, USB-Stick, max. 32 GB |
| Unterstützte Codecs: | SBC, AAC |
| Akku: | Li-Ion 5000 mAh |
| Akkulaufzeit: | 10 Stunden (bei 70 % Lautstärke). |
| Eingangsanschluss: | USB-C |
| Ausgangsanschluss: | USB-A |
| Betriebssystemkompatibilität: | Android, iOS, Windows |

*Bei Wasserschäden werden keine Ansprüche anerkannt.

SICHERHEITSHINWEISE

Das Hören von Musik bei übermäßiger Lautstärke kann Ihr Gehör schädigen. Setzen Sie das Gerät keinen Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit aus. Setzen Sie das Gerät keinen zu hohen/niedrigen Temperaturen aus und versuchen Sie nicht, es zu zerlegen. Schützen Sie das Gerät vor scharfen Gegenständen und Stürzen aus großer Höhe. Batterie – bei unsachgemäßer Handhabung (langes Laden, Kurzschluss, Zerschlagen mit einem anderen Gegenstand usw.) kann es zu Bränden, Überhitzung oder zum Auslaufen der Batterie kommen. Die im Produkt ggf. enthaltene Batterie bzw. der Akkumulator hat eine Lebensdauer von sechs Monaten, da es sich um einen Verbrauchsartikel handelt.

Bei Funkanlagen, die absichtlich Funkwellen aussenden, müssen die Anweisungen und Sicherheitsinformationen Informationen zu allen Frequenzbändern enthalten, in denen die Funkanlage betrieben wird, sowie zur maximalen Funkfrequenzleistung, die in dem Frequenzband übertragen wird, in dem die Funkanlage betrieben wird.

SICHERHEITSHINWEIS

- Bei unsachgemäßer Handhabung (langes Laden, Kurzschluss, Zerschlagen mit einem anderen Gegenstand usw.) kann es zu Bränden, Überhitzung oder Auslaufen der Batterie kommen.
- Die Standardgarantiezeit für Batterien oder Akkumulatoren beträgt 24 Monate. Die Garantie deckt jedoch keinen Kapazitätsverlust ab, der durch normale Verwendung entsteht. Die Standardlebensdauer einer Batterie beträgt sechs Monate, kann jedoch durch sachgemäße Handhabung und Pflege der Batterie bzw. des Akkumulators verlängert werden.
- Benutzen Sie die Batterie nicht, es besteht die Gefahr einer chemischen Verätzung.
- Das Werfen der Batterie ins Feuer oder einen Heißluftofen oder das mechanische Zerdrücken oder Zerschneiden der Batterie kann zu einer Explosion führen.
- Wenn die Batterie einer Umgebung mit extrem hohen Temperaturen ausgesetzt wird, kann sie explodieren oder es kann brennbare Flüssigkeit austreten.
- Wenn eine Batterie extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt wird, kann es zu einer Explosion oder zum Austreten brennbarer Flüssigkeit kommen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn das Netzkabel beschädigt ist.

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es aufgrund von Herunterfallen, Beschädigung, Verwendung im Freien oder Kontakt mit Wasser nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Außerhalb der Reichweite von Kleinkindern aufbewahren (insbesondere Kleinteile können eine Erstickungsgefahr darstellen).
- Verwenden Sie das Produkt gemäß der Gebrauchsanweisung. Für etwaige Verluste oder Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung entstehen, haftet der Benutzer.
- Reinigen Sie die Metallanschlüsse nicht mit Wasser.
- Die Demontage des Gerätes darf nur durch einen qualifizierten Techniker erfolgen. Eine unsachgemäße Demontage kann zu Verletzungen führen.
- Das neueste Handbuch und die neueste Firmware finden Sie auf der Website des Herstellers im Bereich Kundensupport.

NICEBOY s.r.o. erklärt hiermit, dass das Funkgerät vom Typ NICEBOY PULSAR den Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU und 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Inhalt der EU-Konformitätserklärung ist auf der folgenden Website verfügbar: <https://niceboy.eu/de/declaration/pulsar>

INFORMATIONEN FÜR BENUTZER ZUR ENTSORGUNG VON ELEKTRISCHEN UND ELEKTRONISCHEN GERÄTEN (HAUSHALTE)



Dieses Symbol auf dem Produkt oder in der Begleitdokumentation weist darauf hin, dass gebrauchte elektrische oder elektronische Produkte nicht mit dem anderen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Zur ordnungsgemäßen

Entsorgung des Produkts geben Sie es bitte bei den dafür vorgesehenen Sammelstellen ab, wo es kostenlos angenommen wird. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts tragen Sie dazu bei, wertvolle natürliche Ressourcen zu schonen und mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch unsachgemäße Abfallentsorgung entstehen könnten. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihre Gemeindeverwaltung oder die nächstgelegene Sammelstelle. Bei unsachgemäßer Entsorgung dieser Abfallart können gemäß den nationalen Vorschriften Geldbußen verhängt werden.

Informationen für Benutzer zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten (gewerbliche und betriebliche Nutzung). Für die ordnungsgemäße Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten für den gewerblichen und geschäftlichen Gebrauch wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Importeur dieses Produkts. Darin erhalten Sie Informationen zur Entsorgung des Produkts und erfahren, je nach Datum des Inverkehrbringens des Elektrogeräts, wer verpflichtet ist, die Entsorgung dieses Elektrogeräts zu finanzieren. Informationen zur Entsorgung in anderen Ländern außerhalb der Europäischen Union. Das obige Symbol ist nur in Ländern der Europäischen Union gültig. Zur fachgerechten Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten fordern Sie bitte detaillierte Informationen bei Ihrer Behörde oder dem Gerätehändler an.

KÉSZÜLÉK ÁBRÁJA

1. Be-/kikapcsolás
2. Váltotasd meg a világítást
3. Lejátszás/Szünet/Kihangosítás
4. Hangerő növelése / Következő dal
5. Hangerő csökkentése / Előző szám
6. Vezeték nélküli jelzőfény
7. Akkumulátorjelző
8. SD-kártyahely
9. USB flash meghajtó bemenet
10. USB-C töltőbemenet
11. LED töltésjelző

TÖLTÉS

Javasoljuk, hogy az első használat előtt teljesen tölts fel a hangszórót az akkumulátor élettartamának maximalizálása érdekében. A teljes feltöltés körülbelül 4 órát vesz igénybe. Egy hangjelzés jelzi az alacsony akkumulátorszintet. A hangszóró akkumulátorának töltéséhez csatlakoztassa a mellékelt USB-C kábelt a töltőporthoz (10), majd csatlakoztassa egy tetszőleges töltőadapterhez (5 V feszültség és legalább 1 A kimeneti áram) vagy a számítógép USB-portjához. A töltési folyamatot 4 töltést jelző LED (7) jelzi; Teljes feltöltés esetén mind a 4 LED világít.

BE/KI A hangszóró be- vagy kikapcsolásához tartsa lenyomva a gombot (1) 2 másodpercig.

CSATLAKOZÁS A BT-HEZ

1. Nyomja meg a be/ki gombot. (1) 2 másodpercig a hangszóró bekapcsolásához. A hangszóró most párosítási módban van a BT-kapcsolathoz. A párosítási módot a kék működésjelző LED (6) villogása jelzi.
2. Aktiválja a BT-t a készülékén. Ezután válassza ki a „Niceboy Pulsar” lehetőséget az elérhető eszközök listájából.
3. Az eszköz csatlakozik a hangszóróhoz. A sikeres párosítást hangjelzés és a működést jelző LED (6) kigyulladás jelzi. A BT-kapcsolat visszaállításához tartsa lenyomva a gombot (3).

LEJÁTSZÁS

Egy dal elindításához vagy szüneteltetéséhez nyomja meg röviden a gombot (3). A hangerőt a (4) és (5) gombok rövid megnyomásával szabályozhatja. Hosszan nyomja meg ugyanazokat a gombokat a következő zeneszámra ugráshoz.

VILÁGÍTÁSI MÓD

Nyomja meg duplán a (2) gombot a passzív radiátor kék és kikapcsolt módja közötti váltáshoz.

MICRO SD KÁRTYA, USB FLASH LEMEZ

1. Az SD-kártya csatlakoztatása után a hangszóró automatikusan a megfelelő módba vált.

2. Az USB-lemez csatlakoztatása után röviden nyomja meg a (2) gombot, az USB-módot egy hangjelzés jelzi.

Mindkét esetben a (3) gomb rövid megnyomásával elindíthatja vagy szüneteltetheti a zeneszámot.

A hangerőt a (4) és (5) gombok rövid megnyomásával szabályozhatja. Ugyanazon gombok hosszan tartó megnyomásával ugorhat a következő vagy az előző zeneszámra.

A készülék maximum 32 GB kapacitású adathordozókat és MP3, WMA, WAV, APE, FLAC hangformátumokat támogat.

VALÓDI VEZETÉK NÉLKÜLI (TWS) KAPCSOLAT

A True Wireless (TWS) technológia segítségével két "Niceboy Pulsar" hangszórót csatlakoztathatsz, hogy egyszerre játszz le zenét.

1. Nyomja meg a gombot (1) az első hangszóró bekapcsolásához, és győződjön meg arról, hogy nincs csatlakoztatva semmilyen Bluetooth-eszközhöz (mobiltelefon, laptop stb.).

2. Nyomja meg hosszan a „Lejátszás/Szünet” gombot a párosítási módba lépéshez.

3. A kék jelzőfény (6) villogni kezd.

4. A hangszórók párosításához kapcsolja be a számú hangszórót. 2 a (1) gomb megnyomásával.

5. Hangszóró száma A 2-es készülék automatikusan megkeresi a második hangszórót, és csatlakozik hozzá.
6. Ahhoz, hogy eszközt ehhez a két hangszóróhoz csatlakoztassa, be kell kapcsolnia az eszköz vezeték nélküli funkcióját.
7. Most megnyithatja az eszköz BT-beállításait. Ezután válassza ki a „Niceboy Pulsar” lehetőséget az elérhető eszközök listájából. A sikeres párosítást hangjelzés jelzi, és a sikeres párosítás után mindkét hangszórón világitani kezd a kék jelzőfény.
8. A True Wireless Stereo mód kikapcsolásához nyomja meg és tartsa lenyomva a gombot (3) bármelyik hangszórón.

TELEFONHÍVÁSOK

A hívás fogadásához, majd befejezéséhez nyomja meg a (3) gombot. Hosszan nyomja meg ugyanazt a gombot a bejövő hívás elutasításához. Nyomja meg kétszer ezt a gombot az utoljára hívott szám újrahívásához.

PARAMÉTEREK

| | |
|--------------------|-----------------------|
| BT verzió: | 5.3 |
| BT profilok: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Teljesítmény: | 30W |
| Impedancia: | 4Ω |
| Érzékenység: | 88dBm ±2dBm |
| Átviteli távolság: | 10 m |

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Frekvenciatartomány: | 20 Hz-20 kHz |
| Védelmi szint: | IPX4* |
| Támogatott adathordozók: | Micro SD kártya, USB flash meghajtó, max. 32 GB |
| Támogatott kodekek: | SBC, AAC |
| Akkumulátor: | Li-ion 5000mAh |
| Akkumulátor üzemideje: | 10 óra (70%-os hangerőn). |
| Bemeneti csatlakozó: | USB-C |
| Kimeneti csatlakozó: | USB-A |
| Operációs rendszer kompatibilitás: | Android, iOS, Windows |

*Víz okozta kár esetén reklamációkat nem fogadunk el.

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

A túlzott hangerőn történő zenehallgatás károsíthatja a hallását. Ne tegye ki a készüléket folyadékoknak vagy nedvességnek. Ne tegye ki a készüléket túlzottan magas/alacsony hőmérsékletnek, és ne próbálja meg szétszerelni. Óvja a készüléket az éles tárgyaktól és a magasból való leeséstől. Akkumulátor – nem megfelelő kezelés esetén (hosszú töltés, rövidzárlat, más tárggyal való ütközés stb.) tűz, túlmelegedés vagy akkumulátorszivárgás léphet fel. A termékben található elem vagy akkumulátor hat hónapos élettartammal rendelkezik, mivel fogyóeszköznek minősül.

Olyan rádióberendezések esetében, amelyek szándékosan rádióhullámokat bocsátanak ki, az utasításoknak és a biztonsági információknak tartalmazniuk kell az összes frekvenciasávra vonatkozó információkat, amelyekben a rádióberendezés

működik, valamint a rádióberendezés üzemeltetésének frekvenciasávjában kisugárzott maximális rádiófrekvenciás teljesítményt.

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉS

- Nem megfelelő kezelés (hosszú töltés, rövidzárlat, más tárggyal való ütközés stb.) esetén tűz, túlmelegedés vagy akkumulátorszivárgás léphet fel.
- Az elemekre vagy akkumulátorokra vonatkozó standard jótállási időszak 24 hónap. A jótállás azonban nem terjed ki a normál használatból eredő kapacitásvesztésre. Az elem standard élettartama hat hónap, de ez a megfelelő kezeléssel és ápolással meghosszabbítható.
- Ne használja az akkumulátort, kémiai égési sérülések veszélye áll fenn.
- Az akkumulátor tűzbe vagy forró levegős sütőbe dobása, illetve mechanikus összetörése vagy vágása robbanást okozhat.
- Ha az akkumulátort rendkívül magas hőmérsékletű környezetben hagyja, az felrobbanhat vagy gyúlékony folyadék szivároghat belőle.
- A rendkívül alacsony légnyomásnak kitett akkumulátor robbanást vagy gyúlékony folyadék szivárgását okozhatja.
- Ne használja a terméket, ha a tápkábel sérült.
- Ne használja a terméket, ha nem működik megfelelően, mert leesett, megsérült, kültéri használatra került, vagy víz érte.
- Kisgyermekektől elzárva tartandó (különösen a kis alkatrészek fulladásveszélyt okozhatnak).

- A terméket a használati utasításnak megfelelően használja. A nem rendeltetésszerű használatból eredő bármilyen veszteség vagy kár a felhasználó felelőssége.
- Ne tisztítsa a fém csatlakozókat vízzel.
- A készüléket csak szakképzett szerelő szerelheti szét. A nem megfelelő szétszerelés sérülést okozhat.
- A legújabb kézikönyv és firmware a gyártó weboldalán található az Ügyféltámogatás részben.

NICEBOY s.r.o. ezennel kijelenti, hogy a NICEBOY PULSAR típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU és 2011/65/EU irányelveknek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes tartalma a következő weboldalon érhető el:

<https://niceboy.eu/hu/declaration/pulsar>

FELHASZNÁLÓKNAK SZÓLÓ TÁJÉKOZTATÓ ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS BERENDEZÉSEK ELSZÁLLÍTÁSÁRÓL (HÁZTARTÁSOK)



Ez a szimbólum a terméken vagy a mellékelt dokumentációban azt jelzi, hogy a használt elektromos vagy elektronikus termékeket tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. A termék szakszerű ártalmatlanítása érdekében kérjük, adja le a kijelölt gyűjtőhelyeken, ahol ingyenesen átvesszik. A termék megfelelő ártalmatlanításával segít megőrizni az értékes természeti erőforrásokat, és megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következményeket, amelyeket egyébként a nem megfelelő hulladékkezelés okozhatna. További részletekért kérjük, forduljon a helyi

önkormányzathoz vagy a legközelebbi gyűjtőhelyhez. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásoknak megfelelően bírságot szabhat ki.

Információk felhasználóknak az elektromos és elektronikus berendezések ártalmatlanításáról (üzleti és vállalati használatra). Az üzleti és vállalati használatra szánt elektromos és elektronikus berendezések megfelelő ártalmatlanításával kapcsolatban kérjük, vegye fel a kapcsolatot a termék gyártójával vagy importőrével. Ez tájékoztatást nyújt a termék ártalmatlanításáról, és az elektromos berendezés forgalomba hozatalának dátumától függően arról is tájékoztatja, hogy ki köteles finanszírozni az elektromos berendezés ártalmatlanítását. Információk az Európai Unión kívüli országokban történő ártalmatlanításról. A fenti szimbólum csak az Európai Unió országában érvényes. Az elektromos és elektronikus berendezések megfelelő ártalmatlanításával kapcsolatban kérjen részletes tájékoztatást a hatóságoktól vagy a berendezés kiskereskedőjétől.

DIJAGRAM UREĐAJA

1. Uključivanje/Isključivanje
2. Promijenite osvjetljenje
3. Reproduciraj/Pauziraj/Bez ruku
4. Pojačavanje zvuka / Sljedeća pjesma
5. Smanjivanje glasnoće / Prethodna pjesma
6. Indikator bežične veze
7. Indikator baterije
8. Utor za SD karticu
9. Ulaz za USB flash pogon
10. USB-C ulaz za punjenje
11. LED indikator punjenja

PUNJENJE

Preporučujemo da zvučnik potpuno napunite prije prve upotrebe kako biste maksimalno produžili vijek trajanja baterije. Potpuno punjenje traje otprilike 4 sata. Zvučni signal će ukazati na nisku razinu napunjenosti baterije. Za punjenje baterije zvučnika, spojite priloženi USB-C kabel na priključak za punjenje (10) i spojite ga na bilo koji adapter za punjenje (napon 5 V i izlazna struja najmanje 1 A) ili na USB na računalu. Proces punjenja označen je s 4 LED diode za punjenje (7); Kada je potpuno napunjen, svijetle sve 4 LED diode.

UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE Za uključivanje ili isključivanje zvučnika pritisnite i držite gumb (1) 2 sekunde.

POVEZIVANJE S BT-OM

1. Pritisnite gumb za uključivanje/isključivanje. (1) 2 sekunde za uključivanje zvučnika. Zvučnik je sada u načinu uparivanja za BT vezu. Način uparivanja označen je treptanjem plave LED lampice (6).
2. Aktivirajte BT na svom uređaju. Zatim s popisa dostupnih uređaja odaberite „Niceboy Pulsar“.
3. Uređaj će se spojiti sa zvučnikom. Uspješno uparivanje označava se zvučnim signalom i svijetli LED indikator (6). Za resetiranje BT veze pritisnite i držite gumb (3).

REPRODUKCIJA

Za pokretanje ili pauziranje pjesme kratko pritisnite gumb (3). Glasnoću kontrolirate kratkim pritiskom na tipke (4) i (5). Dugim pritiskom na iste tipke preskočite na sljedeću ili prethodnu pjesmu.

NAČIN OSVJETLJENJA

Dvaput pritisnite gumb (2) za prebacivanje između plavog načina rada i isključenog načina rada na pasivnom radijatoru

MIKRO SD KARTICA, USB FLASH DISK

1. Nakon spajanja SD kartice, zvučnik će se automatski prebaciti u odgovarajući način rada.

2. Nakon spajanja USB diska, kratko pritisnite gumb (2), a zvučni signal će najaviti USB način rada.

U oba slučaja, pjesmu možete pokrenuti ili pauzirati kratkim pritiskom na gumb (3).

Glasnoću kontrolirate kratkim pritiskom na tipke (4) i (5). Dugim pritiskom na iste tipke možete preskočiti na sljedeću ili prethodnu pjesmu.

Uređaj podržava nosače podataka maksimalnog kapaciteta 32 GB i audio formate MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

PRAVA BEŽIČNA (TWS) POVEZIVOST

Pomoću True Wireless (TWS) tehnologije možete spojiti dva "Niceboy Pulsar" zvučnika za istovremeno reproduciranje glazbe.

1. Pritisnite gumb (1) za uključivanje prvog zvučnika i provjerite nije li spojen ni na jedan Bluetooth uređaj (mobitel, prijenosno računalo itd.).
2. Dugo pritisnite gumb "Reproduciraj/Pauziraj" za prelazak u način rada za uparivanje.
3. Plavi indikator (6) će početi treptati.
4. Za uparivanje zvučnika uključite zvučnik br. 2 pritiskom na gumb (1).
5. Broj govornika 2 će automatski tražiti drugi zvučnik i spojiti se s njim.
6. Za povezivanje uređaja s ova dva zvučnika morate uključiti bežičnu funkciju na uređaju.
7. Sada možete otvoriti BT postavke svog uređaja. Zatim s popisa dostupnih uređaja odaberite „Niceboy Pulsar“. Uspješno uparivanje bit će najavljeno zvučnim signalom, a nakon uspješnog uparivanja, plavi indikator na oba zvučnika će zasvijetliti.

8. Za isključivanje načina rada True Wireless Stereo pritisnite i držite gumb (3) na bilo kojem zvučniku.

TELEFONSKI POZIVI

Za odgovaranje i prekid telefonskog poziva pritisnite gumb (3). Dugim pritiskom na istu tipku odbijate dolazni poziv. Pritisnite ovu tipku dvaput za ponovno biranje zadnjeg biranog broja.

PARAMETRI

| | |
|--------------------------|------------------------------------------------|
| BT verzija: | 5.3 |
| BT profili: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Snaga: | 30 W |
| Impedancija: | 4Ω |
| Osjetljivost: | 88dBm ±2dBm |
| Udaljenost prijenosa: | 10 m |
| Frekvencijski raspon: | 20 Hz - 20 kHz |
| Razina zaštite: | IPX4* |
| Podržani nosač podataka: | Micro SD kartica, USB flash pogon, maks. 32 GB |
| Podržani kodeci: | SBC, AAC |
| Baterija: | Li-ion 5000 mAh |
| Trajanje baterije: | 10 sati (pri 70% glasnoće). |
| Ulazni konektor: | USB-C |

Izlazni konektor: USB-A

Kompatibilnost operativnih sustava: Android, iOS, Windows

*Reklamacije neće biti prihvaćene u slučaju oštećenja vodom.

SIGURNOSNE INFORMACIJE

Slušanje glazbe na preglasnoj glasnoći može oštetiti vaš sluh. Ne izlažite uređaj tekućinama ili vlazi. Ne izlažite uređaj pretjerano visokim/niskim temperaturama i ne pokušavajte ga rastavljati. Zaštitite uređaj od oštih predmeta i padova s visine. Baterija – u slučaju nepravilnog rukovanja (dugo punjenje, kratki spoj, prekid s drugim predmetom itd.), može doći do požara, pregrijavanja ili curenja baterije. Baterija ili akumulator koji mogu biti uključeni u proizvod imaju vijek trajanja od šest mjeseci jer su potrošni materijal.

U slučaju radioopreme koja namjerno emitira radiovalove, upute i sigurnosne informacije moraju sadržavati podatke o svim frekvencijskim pojasevima u kojima radiooprema radi i maksimalnoj radiofrekvencijskoj snazi koja se odašilje u frekvencijskom pojasu u kojem radiooprema radi.

SIGURNOSNO UPOZORENJE

- U slučaju nepravilnog rukovanja (dugo punjenje, kratki spoj, prekid s drugim predmetom itd.), može doći do požara, pregrijavanja ili curenja baterije.
- Standardni jamstveni rok za baterije ili akumulatore je 24 mjeseca. Međutim, jamstvo ne pokriva gubitak kapaciteta uzrokovan normalnom upotrebom. Standardni vijek trajanja baterije je šest mjeseci, ali se može produžiti pravilnim rukovanjem i brigom o bateriji ili akumulatoru.

- Ne koristite bateriju, postoji opasnost od kemijskih opekline.
- Bacanje baterije u vatru ili pećnicu na vrući zrak ili mehaničko gnječenje ili rezanje baterije može dovesti do eksplozije.
- Ostavljanje baterije u okruženju s izrazito visokom temperaturom može uzrokovati njezinu eksploziju ili curenje zapaljive tekućine.
- Baterija izložena izuzetno niskom tlaku zraka može uzrokovati eksploziju ili curenje zapaljive tekućine.
- Ne koristite proizvod ako je kabel za napajanje oštećen.
- Ne koristite proizvod ako ne radi ispravno zbog pada, oštećenja, korištenja na otvorenom ili izlaganja vodi.
- Čuvati izvan dohvata male djece (posebno mali dijelovi mogu predstavljati opasnost od gušenja).
- Koristite proizvod u skladu s uputama za uporabu. Svaki gubitak ili šteta uzrokovana nepravilnom upotrebom odgovornost je korisnika.
- Ne čistite metalne priključke vodom.
- Uređaj smije rastavljati samo kvalificirani tehničar. Nepravilno rastavljanje može uzrokovati ozljede.
- Najnoviji priručnik i firmware možete pronaći na web stranici proizvođača u odjeljku Podrška korisnicima.

NICEBOY d.o.o. ovime izjavljuje da je radio oprema tipa NICEBOY PULSAR u skladu s direktivama 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU i 2011/65/EU. Puni sadržaj EU

izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj web stranici:
<https://niceboy.eu/hr/declaration/pulsar>

INFORMACIJE ZA KORISNIKE O ZBRINJAVANJU ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME (KUĆANSTVA)



Ovaj simbol na proizvodu ili u priloženoj dokumentaciji označava da se rabljeni električni ili elektronički proizvodi ne smiju odlagati s ostalim kućnim otpadom. Za pravilno zbrinjavanje proizvoda, molimo vas da ga predate na za to predviđenim mjestima za prikupljanje, gdje će biti besplatno prihvaćen. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete u očuvanju vrijednih prirodnih resursa i spriječiti potencijalne negativne posljedice za okoliš i ljudsko zdravlje, koje bi inače mogle biti uzrokovane nepravilnim odlaganjem otpada. Za više informacija obratite se lokalnim vlastima ili najbližem sabirnom mjestu. Za nepravilno odlaganje ove vrste otpada mogu se izreći kazne u skladu s nacionalnim propisima.

Informacije za korisnike o odlaganju električne i elektroničke opreme (poslovna i poslovna upotreba). Za pravilno odlaganje električne i elektroničke opreme za poslovnu i korporativnu upotrebu, obratite se proizvođaču ili uvozniku ovog proizvoda. To će vam pružiti informacije o tome kako zbrinuti proizvod i, ovisno o datumu stavljanja električne opreme na tržište, reći će vam tko je dužan financirati zbrinjavanje te električne opreme. Informacije o odlaganju u drugim zemljama izvan Europske unije. Gornji simbol vrijedi samo u zemljama Europske unije. Za pravilno odlaganje električne i elektroničke opreme, zatražite detaljne informacije od nadležnih tijela ili prodavača opreme.

SCHEMAT URZĄDZENIA

1. Włączanie/wyłączanie zasilania
2. Zmień oświetlenie
3. Odtwarzanie/Pauza/Bez użycia rąk
4. Zwiększenie głośności / Następna piosenka
5. Zmniejszenie głośności / Poprzedni utwór
6. Wskaźnik bezprzewodowy
7. Wskaźnik baterii
8. Gniazdo karty SD
9. Wejście na dysk flash USB
10. Wejście ładowania USB-C
11. Wskaźnik ładowania LED

ŁADOWANIE

Przed pierwszym użyciem zalecamy pełne naładowanie głośnika, aby wydużyć czas pracy akumulatora. Pełne naładowanie trwa około 4 godzin. Niski poziom naładowania baterii zostanie zasygnalizowany sygnałem dźwiękowym. Aby naładować akumulator głośnika, podłącz dołączony kabel USB-C do portu ładowania (10) i podłącz do dowolnego adaptera ładującego (napięcie 5 V i prąd wyjściowy min. 1 A) lub do portu USB w komputerze. Proces ładowania sygnalizowany jest świeceniem 4 diod LED ładowania (7); po pełnym naładowaniu zaświecą się wszystkie 4 diody LED.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE Aby włączyć lub wyłączyć głośnik, naciśnij i przytrzymaj przycisk (1) przez 2 sekundy.

ŁĄCZENIE Z BT

1. Naciśnij przycisk włączania/wyłączania. (1) przez 2 sekundy, aby włączyć głośnik. Głośnik jest teraz w trybie parowania w celu nawiązania połączenia BT. Tryb parowania jest sygnalizowany miganiem niebieskiej diody LED (6).
2. Aktywuj BT na swoim urządzeniu. Następnie z listy dostępnych urządzeń wybierz „Niceboy Pulsar”.
3. Urządzenie połączy się z głośnikiem. Pomyślne sparowanie zostanie potwierdzone sygnałem dźwiękowym i zapaleniem się diody LED (6). Aby zresetować połączenie BT, naciśnij i przytrzymaj przycisk (3).

ODTWARZANIE NAGRANEGO DŹWIĘKU

Aby rozpocząć lub wstrzymać odtwarzanie utworu, naciśnij krótko przycisk (3). Głośność reguluje się poprzez krótkie naciśnięcie przycisków (4) i (5). Aby przejść do następnego lub poprzedniego utworu, naciśnij i przytrzymaj te same przyciski.

TRYB OŚWIETLENIA

Dwukrotne naciśnięcie przycisku (2) umożliwia przetaczanie między trybem niebieskim a trybem wyłączonym na radiatorze pasywnym.

KARTA MICRO SD, DYSK FLASH USB

1. Po podłączeniu karty SD głośnik automatycznie przetączy się na odpowiedni tryb.

2. Po podłączeniu dysku USB naciśnij krótko przycisk (2), tryb USB zostanie ogłoszony sygnałem dźwiękowym.

W obu przypadkach możesz uruchomić lub wstrzymać odtwarzanie utworu, naciskając krótko przycisk (3).

Głośność reguluje się poprzez krótkie naciśnięcie przycisków (4) i (5). Naciskając długo te same przyciski, możesz przejść do następnego lub poprzedniego utworu.

Urządzenie obsługuje nośniki danych o maksymalnej pojemności 32 GB i formaty audio MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

PRAWDZIWA ŁĄCZNOŚĆ BEZPRZEWODOWA (TWS)

Dzięki technologii True Wireless (TWS) możesz połączyć dwa głośniki „Niceboy Pulsar” i odtwarzać muzykę jednocześnie.

1. Naciśnij przycisk (1), aby włączyć pierwszy głośnik i upewnij się, że nie jest on połączony z żadnym urządzeniem Bluetooth (telefonem komórkowym, laptopem itp.).
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk „Odtwarzaj/Pauza”, aby przetączyć urządzenie w tryb parowania.
3. Niebieski wskaźnik (6) zacznie migać.
4. Aby sparować głośniki włącz głośnik nr. 2 naciskając przycisk (1).
5. Mówca nr 2 automatycznie wyszuka drugi głośnik i połączy się z nim.
6. Aby połączyć urządzenie z tymi dwoma głośnikami, należy włączyć funkcję bezprzewodową w urządzeniu.

7. Teraz możesz otworzyć ustawienia BT swojego urządzenia. Następnie z listy dostępnych urządzeń wybierz „Niceboy Pulsar”. Udanie parowanie zostanie ogłoszone sygnałem dźwiękowym. Po udanym parowaniu na obu głośnikach zaświeci się niebieski wskaźnik.

8. Aby wyłączyć tryb True Wireless Stereo, naciśnij i przytrzymaj przycisk (3) na dowolnym głośniku.

ROZMOWY TELEFONICZNE

Aby odebrać i zakończyć połączenie telefoniczne, naciśnij przycisk (3). Aby odrzucić połączenie przychodzące, naciśnij i przytrzymaj ten sam przycisk. Naciśnij ten przycisk dwukrotnie, aby ponownie wybrać ostatnio wybierany numer.

PARAMETRY

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------|
| Wersja | BT: 5.3 |
| Profile BT: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Moc: | 30W |
| Impedancja: | 4Ω |
| Czułość: | 88dBm ±2dBm |
| Odległość transmisji: | 10 m |
| Zakres częstotliwości: | 20 Hz- 20 kHz |
| Poziom ochrony: | IPX4* |
| Obsługiwane nośniki danych: | karta Micro SD, pamięć flash USB, maks. 32 GB |

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Obsługiwane kodeki: | SBC, AAC |
| Akumulator: | litowo-jonowy 5000mAh |
| Czas pracy baterii: | 10 godzin (przy 70% głośności). |
| Złącze wejściowe: | USB-C |
| Złącze wyjściowe: | USB-A |

Zgodność z systemami operacyjnymi: Android, iOS, Windows

*W przypadku szkód spowodowanych wodą roszczenia nie będą uwzględniane.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Słuchanie muzyki przy zbyt dużej głośności może uszkodzić słuch. Nie narażaj urządzenia na działanie plynów i wilgoci. Nie narażaj urządzenia na działanie zbyt wysokich/niskich temperatur i nie podejmuj prób jego rozmontowywania. Chroń urządzenie przed ostrymi przedmiotami i upadkami z wysokości. Akumulator – w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z nim (długie ładowanie, zwarcie, uderzenie innym przedmiotem itp.) może dojść do pożaru, przegrzania lub wycieku akumulatora. Bateria lub akumulator, w które wyposażony jest produkt, mają żywotność sześciu miesięcy, ponieważ są to materiały eksploatacyjne.

W przypadku sprzętu radiowego, który celowo emituje fale radiowe, instrukcje i informacje dotyczące bezpieczeństwa powinny zawierać informacje o wszystkich pasmach częstotliwości, w których działa sprzęt radiowy, oraz o maksymalnej mocy częstotliwości radiowej przesyłanej w paśmie częstotliwości, w którym działa sprzęt radiowy.

OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- W przypadku niewłaściwego użytkowania (długie ładowanie, zwarcie, uderzenie innym przedmiotem itp.) może dojść do pożaru, przegrzania lub wycieku elektrolitu z akumulatora.
- Standardowy okres gwarancji na baterie i akumulatory wynosi 24 miesiące. Gwarancja nie obejmuje jednak utraty pojemności spowodowanej normalnym użytkowaniem. Standardowa żywotność baterii wynosi sześć miesięcy, ale można ją wydłużyć poprzez prawidłowe obchodzenie się z baterią lub akumulatorem i dbanie o nie.
- Nie używaj akumulatora, istnieje ryzyko poparzenia chemicznego.
- Wrzucenie akumulatora do ognia lub pieca z gorącym powietrzem albo mechaniczne zmiażdżenie lub przecięcie akumulatora może spowodować wybuch.
- Pozostawienie akumulatora w środowisku o bardzo wysokiej temperaturze może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnej cieczy.
- Narażenie akumulatora na działanie bardzo niskiego ciśnienia powietrza może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnej cieczy.
- Nie używaj produktu, jeśli przewód zasilający jest uszkodzony.
- Nie używaj produktu, jeśli nie działa on prawidłowo z powodu upuszczenia, uszkodzenia, użytkowania na zewnątrz lub narażenia na działanie wody.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci (szczególnie małe części mogą stwarzać ryzyko zadławienia).
- Stosować produkt zgodnie z instrukcją użycia. Za wszelkie straty lub szkody powstałe na skutek niewłaściwego użytkowania odpowiada użytkownik.

- Nie czyścić złączy metalowych wodą.
- Urządzenie może demontować wyłącznie wykwalifikowany technik. Nieprawidłowy demontaż może spowodować obrażenia.
- Najnowszą instrukcję i oprogramowanie sprzętowe można znaleźć na stronie internetowej producenta w dziale Obsługa klienta.

NICEBOY s.r.o. niniejszym oświadcza, że urządzenie radiowe typu NICEBOY PULSAR jest zgodne z dyrektywami 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE i 2011/65/UE. Pełna treść deklaracji zgodności UE jest dostępna na stronie internetowej:

<https://niceboy.eu/pl/declaration/pulsar>

INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKÓW DOTYCZĄCA UTYLIZACJI SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO (GOSPODARSTWA DOMOWE)



Ten symbol umieszczony na produkcie lub w dołączonej dokumentacji oznacza, że zużytego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego nie wolno wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi. W celu prawidłowej utylizacji produktu prosimy o dostarczenie go do wyznaczonych punktów zbiórki, gdzie zostanie on przyjęty bezpłatnie. Prawidłowa utylizacja tego produktu przyczynia się do zachowania cennych zasobów naturalnych i pomaga zapobiegać potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzi, jakie mogą być skutkiem niewłaściwej utylizacji odpadów. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnym urzędem lub najbliższym punktem zbiórki. Za nieprawidłową

utyлизację tego typu odpadów mogą zostać nałożone kary pieniężne, zgodnie z przepisami krajowymi.

Informacje dla użytkowników dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego (do użytku biznesowego i korporacyjnego). Aby uzyskać informacje na temat prawidłowej utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego wykorzystywanego w działalności gospodarczej i przedsiębiorstwach, prosimy o kontakt z producentem lub importerem tego produktu. W dokumencie tym dowiesz się, jak pozbyć się danego produktu oraz, w zależności od daty wprowadzenia sprzętu elektrycznego do obrotu, kto jest zobowiązany do sfinansowania utylizacji tego sprzętu elektrycznego. Informacje dotyczące utylizacji w krajach poza Unią Europejską. Powyższy symbol obowiązuje wyłącznie w krajach Unii Europejskiej. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat prawidłowej utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego, należy zwrócić się do lokalnych władz lub do sprzedawcy sprzętu.

SHEMA NAPRAVE

1. Vkllop/izklop
2. Spremenite osvetlitev
3. Predvajanje/Premor/Prostočasno telefoniranje
4. Povečanje glasnosti / Naslednja skladba
5. Zmanjšanje glasnosti / Prejšnja skladba
6. Indikator brezžične povezave
7. Indikator baterije
8. Reža za SD-kartico
9. Vhod za USB-ključek
10. Vhod za polnjenje USB-C
11. LED indikator polnjenja

POLNJENJE

Priporočamo, da zvočnik pred prvo uporabo popolnoma napolnite, da podaljšate življenjsko dobo baterije. Popolno polnjenje traja približno 4 ure. Zvočni signal bo označil nizko raven napoljenosti baterije. Za polnjenje baterije zvočnika priključite priloženi kabel USB-C na polnilno vtičnico (10) in ga priključite na kateri koli polnilni adapter (napetost 5 V in izhodni tok vsaj 1 A) ali na USB v računalniku. Postopek polnjenja prikazujejo 4 LED-lučke za polnjenje (7); Ko je popolnoma napolnjena, svetijo vse 4 LED diode.

VKLOP/IZKLOP Za vklop ali izklop zvočnika pritisnite in držite gumb (1) 2 sekundi.

POVEZAVA Z BT

1. Pritisnite gumb za vklop/izklop. (1) 2 sekundi, da vklopite zvočnik. Zvočnik je zdaj v načinu seznanjanja za povezavo BT. Način seznanjanja je označen z utripanjem modre LED lučke delovanja (6).
2. Aktivirajte BT na svoji napravi. Nato na seznamu razpoložljivih naprav izberite »Niceboy Pulsar«.
3. Naprava se bo povezala z zvočnikom. Uspešno seznanjanje je označeno z zvočnim signalom in zasveti LED indikator delovanja (6). Za ponastavitev povezave BT pritisnite in držite gumb (3).

PREDVAJANJE

Za začetek ali premor skladbe na kratko pritisnite gumb (3). Glasnost uravnate s kratkim pritiskom na gumba (4) in (5). Za preskok na naslednjo ali prejšnjo skladbo dolgo pritisnite iste gumbе.

NAČIN OSVETLITVE

Dvakrat pritisnite gumb (2), da preklopite med modrim načinom in izklopljenim načinom na pasivnem radiatorju.

KARTICA MICRO SD, USB BLISKOVNI DISK

1. Po priklopu SD kartice bo zvočnik samodejno preklopil v ustrezen način.

2. Po priklopu USB diska na kratko pritisnite gumb (2), način USB bo oznanilo zvočno obvestilo.

V obeh primerih lahko skladbo zaženete ali začasno ustavite s kratkim pritiskom na gumb (3).

Glasnost uravnate s kratkim pritiskom na gumba (4) in (5). Z dolgim pritiskom na iste gumbе lahko preskočite na naslednjo ali prejšnjo skladbo.

Naprava podpira nosilce podatkov z največjo kapaciteto 32 GB in zvočne formate MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

PRAVA BREŽIČNA (TWS) POVEZLJIVOST

Z uporabo tehnologije True Wireless (TWS) lahko povežete dva zvočnika "Niceboy Pulsar" za hkratno predvajanje glasbe.

1. Pritisnite gumb (1), da vklopite prvi zvočnik, in se prepričajte, da ni povezan z nobeno napravo Bluetooth (mobilnim telefonom, prenosnikom itd.).
2. Dolgo pritisnite gumb "Predvajanje/Pavza", da ga preklopite v način seznanjanja.
3. Modri indikator (6) bo začel utripati.
4. Za seznanjanje zvočnikov vklopite zvočnik št. 2 s pritiskom na gumb (1).
5. Številka govorca 2 bo samodejno poiskal drugi zvočnik in se z njim povezal.
6. Če želite napravo povezati s tema dvema zvočnikoma, morate vklopiti brezžično funkcijo na napravi.

7. Zdaj lahko odprete nastavitve BT vaše naprave. Nato na seznamu razpoložljivih naprav izberite »Niceboy Pulsar«. Uspešno seznanjanje bo oznanil zvočni signal, po uspešnem seznanjanju pa se bo na obeh zvočnikih prižgal modri indikator.

8. Če želite izklopiti način True Wireless Stereo, pritisnite in držite gumb (3) na katerem koli zvočniku.

TELEFONSKI KLICI

Za sprejem in nato končanje telefonskega klica pritisnite gumb (3). Dolgo pritisnite isti gumb, da zavrnete dohodni klic. Dvakrat pritisnite ta gumb, da ponovno pokličete zadnjo klicano številko.

PARAMETRI

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------|
| Različica | BT: 5.3 |
| BT profili: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Moč: | 30 W |
| Impedanca: | 4Ω |
| Občutljivost: | 88dBm ±2dBm |
| Razdalja prenosa: | 10 m |
| Frekvenčno območje: | 20 Hz–20 kHz |
| Stopnja zaščite: | IPX4* |
| Podprti nosilci podatkov: | kartica Micro SD, USB ključek, maks. 32 GB |
| Podprti kodeki: | SBC, AAC |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Baterija: | Li-ionska 5000 mAh |
| Življenjska doba baterije: | 10 ur (pri 70 % glasnosti). |
| Vhodni priključek: | USB-C |
| Izhodni priključek: | USB-A |
| Združljivost operacijskih sistemov: | Android, iOS, Windows |

*V primeru škode zaradi vode zahtevki ne bodo sprejeti.

VARNOSTNE INFORMACIJE

Poslušanje glasbe pri pretirani glasnosti lahko poškoduje vaš sluh. Naprave ne izpostavljajte tekočinam ali vlagi. Naprave ne izpostavljajte pretirano visokim/nizkim temperaturam in je ne poskušajte razstaviti. Napravo zaščitite pred ostrimi predmeti in padci z višine. Baterija – v primeru nepravilnega ravnanja (dolgo polnjenje, kratek stik, prekinitve z drugim predmetom itd.) lahko pride do požarov, pregrevanja ali puščanja baterije. Baterija ali akumulator, ki je lahko vključen v izdelek, ima življenjsko dobo šest mesecev, ker je potrošni material.

V primeru radijske opreme, ki namerno oddaja radijske valove, morajo navodila in varnostne informacije vsebovati informacije o vseh frekvenčnih pasovih, v katerih radijska oprema deluje, in največji oddajani moči radijske frekvence v frekvenčnem pasu, v katerem radijska oprema deluje.

VARNOSTNO OPOZORILO

- V primeru nepravilnega ravnanja (dolgo polnjenje, kratek stik, prekinitev z drugim predmetom itd.) lahko pride do požarov, pregrevanja ali puščanja baterije.
- Standardna garancijska doba za baterije ali akumulatorje je 24 mesecev. Vendar garancija ne krije izgube zmogljivosti, ki jo povzroči normalna uporaba. Standardna življenjska doba baterije je šest mesecev, vendar jo je mogoče podaljšati z ustreznim ravnanjem in nego baterije ali akumulatorja.
- Ne uporabljajte baterije, obstaja nevarnost kemičnih opeklin.
- Če baterijo vržete v ogenj ali pečico na vroč zrak oziroma jo mehansko zmečkate ali rezate, lahko pride do eksplozije.
- Če baterijo pustite v okolju z izjemno visoko temperaturo, lahko eksplodira ali iz nje pušča vnetljiva tekočina.
- Baterija, izpostavljena izjemno nizkemu zračnemu tlaku, lahko povzroči eksplozijo ali puščanje vnetljive tekočine.
- Izdelka ne uporabljajte, če je napajalni kabel poškodovan.
- Izdelka ne uporabljajte, če ne deluje pravilno zaradi padca, poškodbe, uporabe na prostem ali izpostavljenosti vodi.
- Hraniti izven dosega majhnih otrok (zlasti majhni deli lahko predstavljajo nevarnost zadušitve).
- Izdelek uporabljajte v skladu z navodili za uporabo. Vsaka izguba ali škoda, povzročena zaradi nepravilne uporabe, je odgovornost uporabnika.
- Kovinskih priključkov ne čistite z vodo.

- Napravo lahko razstavi le usposobljen tehnik. Nepravilna demontaža lahko povzroči poškodbe.
- Najnovejši priročnik in vdelana programska oprema sta na voljo na spletni strani proizvajalca v razdelku Podpora strankam.

NICEBOY d.o.o. s tem izjavlja, da je radijska oprema tipa NICEBOY PULSAR skladna z direktivami 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU in 2011/65/EU. Celotna vsebina izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem mestu:
<https://niceboy.eu/sl/declaration/pulsar>

INFORMACIJE ZA UPORABNIKE O ODSTRANJEVANJU ELEKTRIČNE IN ELEKTRONSKE OPREME (GOSPODINJSTVA)



Ta simbol na izdelku ali v priloženi dokumentaciji označuje, da rabljenih električnih ali elektronskih izdelkov ne smete odvreči med druge gospodinjske odpadke. Za pravilno odstranjevanje izdelka ga oddajte na za to določenih zbirnih mestih, kjer ga bodo brezplačno sprejeli. Z ustreznim odstranjevanjem tega izdelka boste pripomogli k ohranjanju dragocenih naravnih virov in preprečili morebitne negativne posledice za okolje in zdravje ljudi, ki bi jih sicer lahko povzročilo neustrezno odstranjevanje odpadkov. Za več podrobnosti se obrnite na lokalni organ ali najbližje zbirno mesto. Za nepravilno odstranjevanje te vrste odpadkov se lahko naložijo globe v skladu z nacionalnimi predpisi.

Informacije za uporabnike o odstranjevanju električne in elektronske opreme (poslovna in podjetniška uporaba). Za pravilno odstranjevanje električne in elektronske opreme za poslovno in korporativno uporabo se obrnite na proizvajalca ali

uvoznika tega izdelka. To vam bo zagotovilo informacije o tem, kako odstraniti izdelek, in odvisno od datuma, ko je bila električna oprema dana na trg, vam bo povedalo, kdo je dolžan financirati odstranitev te električne opreme. Informacije o odstranjevanju v drugih državah zunaj Evropske unije. Zgornji simbol velja samo v državah Evropske unije. Za pravilno odstranjevanje električne in elektronske opreme zahtevajte podrobne informacije od pristojnih organov ali prodajalca opreme.

DIAGRAMA DISPOZITIVULUI

1. Pornire/Oprire
2. Schimbați iluminatul
3. Redare/Pauză/Mâini libere
4. Mărire volum / Melodia următoare
5. Reducere volum / Piesa anterioară
6. Indicator wireless
7. Indicator baterie
8. Slot pentru card SD
9. Intrare unitate flash USB
10. Intrare de încărcare USB-C
11. Indicator LED de încărcare

ÎNCĂRCARE

Recomandăm încărcarea completă a difuzorului înainte de prima utilizare pentru a maximiza durata de viață a bateriei. O încărcare completă durează aproximativ 4 ore. Un semnal acustic va indica un nivel scăzut al bateriei. Pentru a încărca bateria difuzorului, conectați cablul USB-C furnizat la portul de încărcare (10) și conectați-l la orice adaptor de încărcare (tensiune 5V și curent de ieșire de cel puțin 1A) sau la portul USB al PC-ului. Procesul de încărcare este indicat de 4 LED-uri de încărcare (7); Când este complet încărcată, toate cele 4 LED-uri se aprind.

PORNIT/OPRIT Pentru a porni sau opri difuzorul, apăsați și mențineți apăsat butonul (1) timp de 2 secunde.

CONECTAREA LA BT

1. Apăsați butonul pornit/oprit. (1) timp de 2 secunde pentru a porni difuzorul. Difuzorul este acum în modul de asociere pentru conexiunea BT. Modul de conectare este indicat de clipirea LED-ului albastru de funcționare (6).
2. Activați BT pe dispozitivul dumneavoastră. Apoi selectați „Niceboy Pulsar” din lista de dispozitive disponibile.
3. Dispozitivul se va conecta la difuzor. Împerecherea reușită este indicată de un semnal acustic și de aprinderea LED-ului de funcționare (6). Pentru a reseta conexiunea BT, apăsați și mențineți apăsat butonul (3).

REDARE

Pentru a porni sau a pune în pauză o melodie, apăsați scurt butonul (3). Volumul se controlează apăsând scurt butoanele (4) și (5). Apăsați lung aceleași butoane pentru a sări la melodia următoare sau anterioară.

MOD DE ILUMINARE

Apăsați de două ori butonul (2) pentru a comuta între modul albastru și modul oprit pe radiatorul pasiv.

CARD MICRO SD, DISC FLASH USB

1. După conectarea cardului SD, difuzorul va comuta automat în modul corespunzător.

2. După conectarea stick-ului USB, apăsați scurt butonul (2), modul USB va fi anunțat printr-un semnal sonor.

În ambele cazuri, puteți porni sau pune pe pauză melodia apăsând scurt butonul (3).

Volumul se controlează apăsând scurt butoanele (4) și (5). Apăsând lung aceleași butoane, puteți sări la melodia următoare sau anterioară.

Dispozitivul acceptă suporturi de date cu o capacitate maximă de 32 GB și formate audio MP3, WMA, WAV, APE, FLAC.

CONNECTIVITATE TRUE WIRELESS (TWS)

Folosind tehnologia True Wireless (TWS), puteți conecta două boxe „Niceboy Pulsar” pentru a reda muzică simultan.

1. Apăsați butonul (1) pentru a porni primul difuzor și asigurați-vă că acesta nu este conectat la niciun dispozitiv Bluetooth (telefon mobil, laptop etc.).

2. Apăsați lung butonul „Redare/Pauză” pentru a intra în modul de asociere.

3. Indicatorul albastru (6) va începe să clipească.

4. Pentru a asocia difuzoarele, activați difuzorul nr. 2 prin apăsarea butonului (1).

5. Nr. vorbitor 2 va căuta automat al doilea difuzor și se va conecta la acesta.

6. Pentru a conecta dispozitivul la aceste două difuzoare, trebuie să activați funcția wireless pe dispozitiv.

7. Acum puteți deschide setările BT ale dispozitivului. Apoi selectați „Niceboy Pulsar” din lista de dispozitive disponibile. Împerecherea reușită va fi anunțată printr-un semnal acustic, iar după împerecherea reușită, indicatorul albastru de pe ambele difuzoare se va aprinde.

8. Pentru a dezactiva modul True Wireless Stereo, apăsați și mențineți apăsat butonul (3) de pe oricare dintre boxe.

APELURI TELEFONICE

Pentru a răspunde și apoi a încheia un apel telefonic, apăsați butonul (3). Apăsați lung același buton pentru a respinge un apel primit. Apăsați acest buton de două ori pentru a reapela ultimul număr apelat.

PARAMETRI

| | |
|---------------------------|----------------------------------------------|
| Versiunea | BT: 5.3 |
| Profiluri BT: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Putere: | 30W |
| Impedanță: | 4Ω |
| Sensibilitate: | 88dBm ±2dBm |
| Distanță de transmisie: | 10 m |
| Interval de frecvență: | 20 Hz - 20 kHz |
| Nivel de protecție: | IPX4* |
| Support de date acceptat: | Card Micro SD, unitate flash USB, max. 32 GB |

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Codecuri acceptate: | SBC, AAC |
| Baterie: | Li-Ion 5000mAh |
| Durata de viață a bateriei: | 10 ore (la volum 70%). |
| Conector de intrare: | USB-C |
| Conector de ieșire: | USB-A |

Compatibilitate sisteme de operare: Android, iOS, Windows

*Nu se vor accepta reclamații în caz de daune provocate de apă.

INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ

Ascultarea muzicii la un volum excesiv vă poate afecta auzul. Nu expuneți dispozitivul la lichide sau umezeală. Nu expuneți dispozitivul la temperaturi excesiv de ridicate/scăzute și nu încercați să îl dezamblați. Protejați dispozitivul de obiecte ascuțite și căderi de la înălțime. Baterie – în caz de manipulare necorespunzătoare (încărcare prelungită, scurtcircuit, spargere cu un alt obiect etc.), pot apărea incendii, supraîncălzire sau scurgeri de lichid din baterie. Bateria sau acumulatorul care poate fi inclus în produs are o durată de viață de șase luni, deoarece este un articol consumabil.

În cazul echipamentelor radio care emite intenționat unde radio, instrucțiunile și informațiile de siguranță trebuie să includă informații privind toate benzile de frecvență în care funcționează echipamentul radio și puterea maximă de radiofrecvență transmisă în banda de frecvență în care funcționează echipamentul radio.

AVERTISMENT DE SIGURANȚĂ

- În caz de manipulare necorespunzătoare (încărcare prelungită, scurtcircuit, spargere cu un alt obiect etc.), pot apărea incendii, supraîncălzire sau scurgeri ale bateriei.
- Perioada standard de garanție pentru baterii sau acumulatori este de 24 de luni. Totuși, garanția nu acoperă pierderea de capacitate cauzată de utilizarea normală. Durata de viață standard a bateriei este de șase luni, dar poate fi prelungită prin manipularea și îngrijirea corespunzătoare a bateriei sau acumulatorului.
- Nu utilizați bateria, există riscul de arsuri chimice.
- Aruncarea bateriei în foc sau într-un cuptor cu aer cald, ori zdrobirea sau tăierea mecanică a bateriei poate duce la o explozie.
- Lăsarea bateriei într-un mediu cu temperaturi extrem de ridicate poate provoca explozia acesteia sau scurgerea de lichid inflamabil.
- O baterie expusă la o presiune extrem de scăzută a aerului poate duce la o explozie sau la scurgerea unui lichid inflamabil.
- Nu utilizați produsul dacă cablul de alimentare este deteriorat.
- Nu utilizați produsul dacă nu funcționează corect din cauza scăpării, deteriorării, utilizării în aer liber sau expunerii la apă.
- A nu se lăsa la îndemâna copiilor mici (în special piesele mici pot prezenta pericol de sufocare).
- Utilizați produsul în conformitate cu instrucțiunile de utilizare. Orice pierdere sau deteriorare cauzată de utilizarea necorespunzătoare este responsabilitatea utilizatorului.

- Nu curățați conectorii metalici cu apă.
- Dispozitivul poate fi demontat numai de către un tehnician calificat. Demontarea necorespunzătoare poate provoca vătămări corporale.
- Cel mai recent manual și firmware pot fi găsite pe site-ul producătorului, în secțiunea Asistență clienți.

NICEBOY s.r.o. declară prin prezenta că echipamentul radio de tip NICEBOY PULSAR este în conformitate cu Directivele 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE și 2011/65/UE. Conținutul integral al declarației UE de conformitate este disponibil pe următorul site web: <https://niceboy.eu/ro/declaration/pulsar>

INFORMAȚII PENTRU UTILIZATORI PRIVIND ELIMINAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE ȘI ELECTRONICE (GOSPODĂRII)



Acest simbol de pe produs sau din documentația însoțitoare indică faptul că produsele electrice sau electronice uzate nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere. Pentru eliminarea corectă a produsului, vă rugăm să îl predați la punctele de colectare desemnate, unde va fi acceptat gratuit. Prin eliminarea corectă a acestui produs, veți contribui la conservarea resurselor naturale valoroase și la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra mediului și sănătății umane, care ar putea fi cauzate de eliminarea necorespunzătoare a deșeurilor. Pentru mai multe detalii, vă rugăm să contactați autoritățile locale sau cel mai apropiat punct de colectare. Se pot aplica amenzi pentru eliminarea necorespunzătoare a acestui tip de deșeuri, în conformitate cu reglementările naționale.

Informații pentru utilizatori privind eliminarea echipamentelor electrice și electronice (utilizare în scopuri comerciale și de întreprindere). Pentru eliminarea corectă a echipamentelor electrice și electronice pentru uz comercial și corporativ, vă rugăm să contactați producătorul sau importatorul acestui produs. Aceasta vă va oferi informații despre cum să eliminați produsul și, în funcție de data la care echipamentul electric a fost introdus pe piață, vă va spune cine este obligat să finanțeze eliminarea acestui echipament electric. Informații privind eliminarea în alte țări din afara Uniunii Europene. Simbolul de mai sus este valabil numai în țările Uniunii Europene. Pentru eliminarea corectă a echipamentelor electrice și electronice, vă rugăm să solicitați informații detaliate de la autoritățile locale sau de la distribuitorul de echipamente.

ENHETSDIAGRAM

1. Ström på/av
2. Ändra belysningen
3. Spela upp/Pausa/Handsfree
4. Höj volymen / Nästa låt
5. Volym ned / Föregående spår
6. Indikator för trådlöst nätverk
7. Batteriindikator
8. SD-kortplats
9. Ingång för USB-minne
10. USB-C-laddningsingång
11. LED-laddningsindikator

LADDNING

Vi rekommenderar att du laddar högtalaren helt före första användningen för att maximera batteriets livslängd. En full laddning tar cirka 4 timmar. En ljudsignal indikerar låg batterinivå. För att ladda högtalarbatteriet, anslut den medföljande USB-C-kabeln till laddningsporten (10) och anslut den till valfri laddningsadapter (spänning 5V och utström minst 1A) eller till USB-porten på din dator. Laddningsprocessen indikeras av 4 laddnings-LED:er (7); När den är fulladdad lyser alla fyra lysdioder.

PÅ/AV För att slå på eller av högtalaren, tryck och håll knappen (1) intryckt i 2 sekunder.

ANSLUTA TILL BT

1. Tryck på på/av-knappen. (1) i 2 sekunder för att slå på högtalaren. Högtalaren är nu i parkopplingsläge för BT-anslutning. Parningsläget indikeras genom att den blå drift-LED:n (6) blinkar.
2. Aktivera BT på din enhet. Välj sedan "Niceboy Pulsar" från listan över tillgängliga enheter.
3. Enheten kommer att ansluta till högtalaren. Lyckad parkoppling indikeras med en akustisk uppmaning och drift-LED:n (6) tänds. För att återställa BT-anslutningen, tryck och håll knappen (3) intryckt.

UPPSPELNING

För att starta eller pausa en låt, tryck kort på knappen (3). Du styr volymen genom att kort trycka på knapparna (4) och (5). Tryck länge på samma knappar för att hoppa till nästa eller föregående låt.

LJUSLÄGE

Dubbeltryck på knappen (2) för att växla mellan blått läge och avstängt läge på den passiva radiatoren

MICRO SD-KORT, USB-FLASH-DISK

1. Efter att SD-kortet har anslutits växlar högtalaren automatiskt till lämpligt läge.

2. Efter att USB-disken anslutits, tryck kort på knappen (2). USB-läget meddelas med en akustisk uppmaning.

I båda fallen kan du starta eller pausa låten genom att kort trycka på knappen (3).

Du styr volymen genom att kort trycka på knapparna (4) och (5). Genom att trycka länge på samma knappar kan du hoppa till nästa eller föregående låt.

Enheten stöder databärare med en maximal kapacitet på 32 GB och ljudformaten MP3, WMA, WAV, APE och FLAC.

ÄKTA TRÅDLÖS (TWS) ANSLUTNING

Med True Wireless (TWS)-teknik kan du ansluta två "Niceboy Pulsar"-högtalare för att spela musik samtidigt.

1. Tryck på knappen (1) för att slå på den första högtalaren och se till att den inte är ansluten till någon Bluetooth-enhet (mobiltelefon, bärbar dator etc.).
2. Tryck länge på knappen "Spela upp/pausa" för att sätta den i parningsläge.
3. Den blå indikatorn (6) börjar blinka.
4. För att para ihop högtalarna, slå på högtalare nr. 2 genom att trycka på knappen (1).
5. Högtalare nr. 2 söker automatiskt efter den andra högtalaren och ansluter till den.
6. För att ansluta din enhet till dessa två högtalare måste du aktivera den trådlösa funktionen på din enhet.
7. Nu kan du öppna BT-inställningarna på din enhet. Välj sedan "Niceboy Pulsar" från listan över tillgängliga enheter. Lyckad parkoppling meddelas med en akustisk signal och efter lyckad parkoppling tänds den blå indikatorn på båda högtalarna.

8. För att stänga av True Wireless Stereo-läget, tryck och håll ner knappen (3) på endera högtalaren.

TELEFONSAMTAL

För att svara på och sedan avsluta ett telefonsamtal, tryck på knappen (3). Tryck länge på samma knapp för att avvisa ett inkommande samtal. Tryck två gånger på den här knappen för att ringa upp det senast uppringda numret igen.

PARAMETRAR

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| BT-version: | 5.3 |
| BT-profiler: | SBC, A2DP, AVRCP, HFP |
| Effekt: | 30W |
| Impedans: | 4Ω |
| Känslighet: | 88dBm ±2dBm |
| Överföringsavstånd: | 10 m |
| Frekvensområde: | 20 Hz–20 kHz |
| Skyddsnivå: | IPX4* |
| Databärare som stöds: | Micro SD-kort, USB-minne, max. 32 GB |
| Stödda codecs: | SBC, AAC |
| Batteri: | Li-jon 5000mAh |
| Batteritid: | 10 timmar (vid 70 % volym). |
| Ingångskontakt: | USB-C |

Utgångskontakt: USB-A

Operativsystemkompatibilitet: Android, iOS, Windows

*Reklamationer accepteras inte vid vattenskador.

SÄKERHETSINFORMATION

Att lyssna på musik på hög volym kan skada din hörsel. Utsätt inte enheten för vätskor eller fukt. Utsätt inte enheten för alltför höga/låga temperaturer och försök inte att ta isär den. Skydda enheten mot vassa föremål och fall från höjder. Batteri – vid felaktig hantering (långvarig laddning, kortslutning, sönderfall med ett annat föremål etc.) kan brand, överhettning eller batteriläckage uppstå. Batteriet eller ackumulatorn som kan ingå i produkten har en livslängd på sex månader eftersom det är en förbrukningsvara.

När det gäller radioutrustning som avsiktligt avger radiovågor ska instruktionerna och säkerhetsinformationen innehålla information om alla frekvensband där radioutrustningen arbetar och den maximala radiofrekvensseffekt som sänds i det frekvensband där radioutrustningen används.

SÄKERHETSVARNING

- Vid felaktig hantering (långvarig laddning, kortslutning, sönderfall med ett annat föremål etc.) kan brand, överhettning eller batteriläckage uppstå.
- Standardgarantitiden för batterier eller ackumulatörer är 24 månader. Garantin täcker dock inte kapacitetsförlust orsakad av normal användning. Standardbatteriets livslängd är sex månader, men den kan förlängas med korrekt hantering och skötsel av batteriet eller ackumulatorn.

- Använd inte batteriet, det finns risk för kemiska brännskador.
- Att kasta batteriet i en eld eller en varmluftsgn, eller att mekaniskt krossa eller skära batteriet kan leda till explosion.
- Om batteriet lämnas i en miljö med extremt hög temperatur kan det explodera eller läcka ut brandfarlig vätska.
- Ett batteri som utsätts för extremt lågt lufttryck kan orsaka explosion eller läckage av brandfarlig vätska.
- Använd inte produkten om nätsladden är skadad.
- Använd inte produkten om den inte fungerar korrekt på grund av att den har tappats, skadats, använts utomhus eller utsatts för vatten.
- Förvaras utom räckhåll för små barn (särskilt små delar kan utgöra en kvävningrisk).
- Använd produkten i enlighet med bruksanvisningen. All förlust eller skada som orsakas av felaktig användning är användarens ansvar.
- Rengör inte metallkontakterna med vatten.
- Apparaten får endast demonteras av en kvalificerad tekniker. Felaktig demontering kan orsaka skador.
- Den senaste manualen och firmware finns på tillverkarens webbplats i avsnittet Kundsupport.

NICEBOY s.r.o. försäkrar härmed att radioutrustningen av typen NICEBOY PULSAR överensstämmer med direktiven 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU och 2011/65/EU. Hela innehållet i EU-försäkran om överensstämmelse finns tillgängligt på följande webbplats: <https://niceboy.eu/se/declaration/pulsar>

INFORMATION FÖR ANVÄNDARE OM AVFALLSHANTERING AV ELEKTRISK OCH ELEKTRONISK UTRUSTNING (HUSHÅLL)

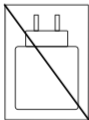


Denna symbol på produkten eller i den medföljande dokumentationen anger att använda elektriska eller elektroniska produkter inte får kasseras med annat hushållsavfall. För korrekt kassering av produkten, vänligen lämna in den på anvisade insamlingsplatser, där den tas emot kostnadsfritt. Genom att kassera denna produkt på rätt sätt hjälper du till att bevara värdefulla naturresurser och förhindra potentiella negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa, vilka annars skulle kunna orsakas av felaktig avfallshantering. För mer information, vänligen kontakta din lokala myndighet eller närmaste insamlingsplats. Böter kan utdömas för felaktig hantering av denna typ av avfall i enlighet med nationella bestämmelser.

Information för användare om kassering av elektrisk och elektronisk utrustning (för företagsbruk). För korrekt kassering av elektrisk och elektronisk utrustning för kommersiellt och företagsbruk, vänligen kontakta tillverkaren eller importören av denna produkt. Detta ger dig information om hur du ska göra dig av med produkten och, beroende på vilket datum den elektriska utrustningen släpptes ut på marknaden, vem som är skyldig att finansiera bortscaffandet av denna elektriska utrustning. Information om avfallshantering i andra länder utanför Europeiska unionen. Symbolen

ovan är endast giltig i länder inom Europeiska unionen. För korrekt kassering av elektrisk och elektronisk utrustning, vänligen begär detaljerad information från dina myndigheter eller utrustningens återförsäljare.

niceboy®



MANUFACTURER:

NICEBOY s.r.o., 5. kvetna 1746/22,
Nusle, Prague 4, 140 00, Czechia,
info@niceboy.cz, ID: 294 16 876.
Made in China.

RoHS

CE

