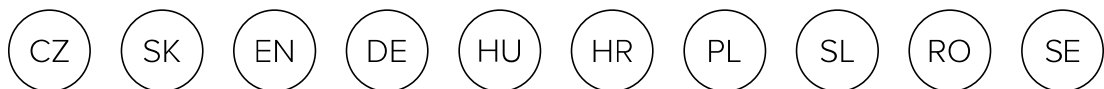


niceboy®

raze **SUPERSONIC XL**

User Manual / Wireless Speaker



PL

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

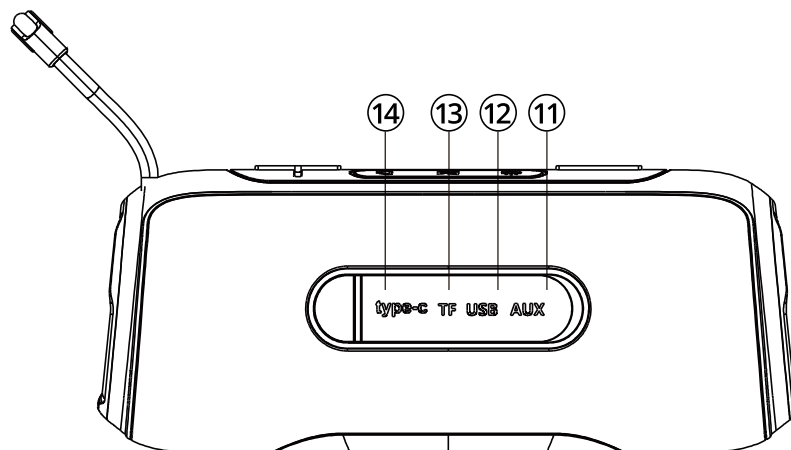
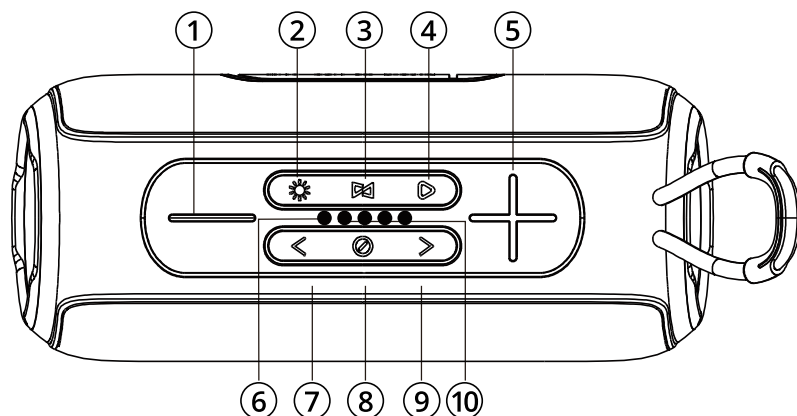
Bezprzewodowy głośnik Niceboy
RAZE Supersonic XL
Kabel do ładowania USB-C
Kabel audio
Instrukcja obsługi

OPIS PRODUKTU

1. Przycisk ściszenia
2. Sterowanie oświetleniem
3. Przycisk TWS / zmiany trybu
4. odtwarzanie / zatrzymanie odtwarzania przyjęcie / zakończenie / odrzucenie rozmowy / ostatnio wywołany numer
5. Przycisk zgłaśniania
6. Wskaźnik LED działania
7. Przycisk przechodzenia do poprzedniego utworu
8. Włączanie / wyłączanie
9. Przycisk przechodzenia do następnego utworu
10. Diodowy wskaźnik ładowania
11. Wejście AUX jack 3,5 mm
12. Wyjście USB do ładowania, wejście na dysk flash USB
13. Wejście na kartę micro SD
14. Wejście USB-C do ładowania

ŁADOWANIE

Przed pierwszym użyciem zalecamy całkowite naładowanie głośnika, co zapewni maksymalną żywotność baterii. Całkowite naładowanie trwa około 3 godzin. Niski poziom naładowania baterii jest sygnalizowany dźwiękiem. W celu naładowania baterii głośnika należy podłączyć zawarty w zestawie kabel USB-C do portu ładowania (14) oraz do dowolnej ładowarki (o napięciu 5



V i natężeniu prądu wyjściowego co najmniej 1 A) bądź portu USB w komputerze. Przebieg ładowania jest sygnalizowany 4 diodami LED (10), po całkowitym naładowaniu świecą się wszystkie 4 diody.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE

W celu włączenia lub wyłączenia głośnika należy nacisnąć przycisk (8) i przytrzymać przez 3 sekundy. *Gdy głośnik nie jest aktywny, ze względu na oszczędność energii wyłączy się automatycznie po 15 minutach.*

POŁĄCZENIE Z URZĄDZENIEM

1. Naciśnij przycisk wł./wył. (8) i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby włączyć głośnik. Teraz głośnik znajduje się w trybie parowania umożliwiającym połączenie bezprzewodowe. Tryb parowania sygnalizuje miganie diody LED trybu pracy (6).
2. Aktywuj Bluetooth w urządzeniu. Na liście dostępnych urządzeń wybierz pozycję „Niceboy RAZE Supersonic XL”.
3. Urządzenie zostanie podłączone do głośnika. Prawidłowe sparowanie jest sygnalizowane dźwiękiem i zaświeci się dioda LED trybu pracy (6).

Po ponownym włączeniu głośnik zostanie automatycznie połączony z poprzednio sparowanym urządzeniem.

ODTWARZANIE

Uruchomienie odtwarzania muzyki lub zatrzymanie odtwarzania odbywa się przez krótkie naciśnięcie przycisku (4). Głośność reguluje się krótkim naciśnięciem lub naciśnięciem i przytrzymaniem przycisków (1) i (5). Przez krótkie naciśnięcie przycisków (7) i (9) można przejść do następnego lub poprzedniego utworu.

TRYB AUX

1. Wsuń zawarty w zestawie kabel jack 3,5 mm do wejścia audio (11). Głośnik się automatycznie przełączy w odpowiedni tryb.
2. Do obsługi odtwarzania muzyki użyj urządzenia, z którym głośnik jest połączony. Głośność reguluje się krótkim naciśnięciem lub naciśnięciem i przytrzymaniem przycisków (1) i (5).

DYSK FLASH USB I KARTA MICRO SD

Włóż urządzenie pamięci do odpowiedniego portu (12), (13). Głośnik automatycznie przełącza się w tryb odtwarzania, co jest oznajmiane sygnałem akustycznym. Uruchomienie odtwarzania muzyki lub zatrzymanie odtwarzania odbywa się przez krótkie naciśnięcie przycisku (4). Głośność reguluje się krótkim naciśnięciem lub naciśnięciem i przytrzymaniem przycisków (1) i (5). Przez krótkie naciśnięcie przycisków (7) i (9) można przejść do następnego lub poprzedniego utworu.

Urządzenie obsługuje nośniki danych o maksymalnej pojemności 32 GB oraz format audio MP3, WMA, WAV.

TRYB FM

Podłącz dostarczony kabel USB-C do gniazda ładowania (14), pełni on funkcję anteny. Naciśnij krótko przycisk (3), tryb FM jest sygnalizowany komunikatem akustycznym; naciśnij długo przycisk (4), aby wyszukać i automatycznie zapisać stacje radiowe. Automatyczne wyszukiwanie zakończy się znowu krótkim naciśnięciem tego samego przycisku (4). Po zakończeniu wyszukiwania można przełączać się między stacjami przez krótkie naciśnięcie przycisków (7) i (9).

ROZMOWY TELEFONICZNE

W celu przyjęcia, a następnie zakończenia rozmowy telefonicznej należy nacisnąć przycisk (4). Przez naciśnięcie i przytrzymanie tego przycisku można odrzucić rozmowę. Naciśnięcie tego przycisku dwukrotnie pozwala wybrać ostatnio wywołany numer.

TRYBY ŚWIECENIA

Naciśnięcie przycisku (2) pozwala przełączyć między różnymi trybami kolorów. Naciśnięcie i przytrzymanie tego przycisku powoduje wyłączenie światła, krótkie naciśnięcie umożliwia jego ponowne włączenie.

Uwaga: W aktywnym trybie świecenia trzeba się liczyć ze zwiększonym zużyciem energii.

PODŁĄCZANIE TRUE WIRELESS (TWS)

Za pomocą technologii True Wireless (TWS) można połączyć ze sobą dwa głośniki Niceboy RAZE Supersonic XL i odtwarzać muzykę jednocześnie w stereo.

1. Włącz obydwa głośniki Niceboy RAZE Supersonic XL i upewnij się, że nie są podłączone do żadnego urządzenia Bluetooth (telefon komórkowy, notebook itp).
2. Długo naciśnij przycisk (3) na jednym z głośników.
Prawidłowe połączenie głośników sygnalizowane jest dźwiękiem.
3. Otwórz teraz ustawienia Bluetooth w urządzeniu. Na liście dostępnych urządzeń wybierz pozycję „Niceboy RAZE Supersonic XL”. Prawidłowe sparowanie jest sygnalizowane dźwiękiem.

USTAWIENIA FABRYCZNE

W przypadku problemów technicznych należy przywrócić w głośniku ustawienia fabryczne. Głośnik musi być włączony. Naciśnij i przytrzymaj przycisk (8) przez 8 sekund. Głośnik najpierw się wyłączy, a następnie ponownie włączy. Na tym proces zostaje zakończony.

PARAMETRY

Wersja BT:	5.0
Pasma częstotliwości:	2,4 GHz
Moc częstotliwości radiowej:	≤ 2,5 mW
Zasięg:	10 metrów
Obsługiwane kodery-dekodery:	SBC
Obsługiwane profile:	A2DP, AVRCP, HFP
Moc:	24 W
Impedancja:	4 Ω
Czułość:	> 88 dB
Zakres częstotliwości:	100 Hz–10 kHz
Obsługiwane nośniki danych:	dysk flash USB, karta micro SD maks. 32 GB
Obsługiwane formaty audio:	MP3, WMA, WAV
Bateria:	Li-Ion 2400 mAh
Czas pracy:	12 godzin (przy 50% głośności)
Wodoszczelność:	IPX6

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Słuchanie muzyki przy zbyt wysokim poziomie głośności może spowodować uszkodzenie słuchu. Nie wystawiaj urządzenia na działanie cieczy i wilgoci. Nie wystawiaj urządzenia na działanie zbyt wysokich lub zbyt niskich temperatur. Nie podejmuj prób jego demontażu. Chroń urządzenie przed ostrymi przedmiotami i upadkiem z wysokości. Baterie – nieprawidłowe postępowanie (długie ładowanie, wywołanie spięcia, zniszczenie w wyniku użycia innego przedmiotu itd.) może spowodować pożar, przegrzanie baterii lub wyciek elektrolitu.

Bateria lub akumulator, które mogą być częścią produktu, mają okres żywotności wynoszący sześć miesięcy, ponieważ są to materiały eksploatacyjne. Podręcznik w postaci elektronicznej można pobrać ze strony www.niceboy.eu w sekcji wsparcia.

NICEBOY s.r.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego Niceboy RAZE Supersonic XL jest zgodny z dyrektywami 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE i 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na poniższych stronach internetowych:

<https://niceboy.eu/pl/raze-supersonic-xl>

INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKÓW DOTYCZĄCE UTYLIZACJI (DOMOWEGO) SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO



Przedstawiony symbol znajdujący się na produkcie lub w towarzyszącej mu dokumentacji oznacza, że zużytych produktów elektrycznych lub elektronicznych nie wolno utylizować wraz z odpadami komunalnymi. W celu właściwej utylizacji produkt należy oddać do jednego z wyznaczonych punktów zbiórki odpadów, które przyjmą go bezpłatnie.

Właściwa utylizacja produktu pomoże w zachowaniu cennych zasobów naturalnych i zapobieganiu potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko i zdrowie ludzkie, który mógłby być skutkiem niewłaściwej utylizacji odpadów. Dalsze informacje można uzyskać w lokalnym urzędzie lub najbliższym punkcie zbiórki odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadów mogą być nakładane kary zgodnie z przepisami krajowymi.

Informacje dla użytkowników dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego (sprzęt użytkowany przez firmy i przedsiębiorstwa)

W celu właściwego zutylizowania sprzętu elektrycznego i elektronicznego używanego przez firmy i przedsiębiorstwa należy zasięgnąć rady u producenta lub importera produktu.

Dostarczą oni informacji o sposobach utylizacji produktu i wskażą, kto ma obowiązek finansowania utylizacji tego sprzętu elektrycznego w zależności od daty wprowadzenia go na rynek. Informacje dotyczące utylizacji w innych krajach spoza Unii Europejskiej.

Wyżej przedstawiony symbol obowiązuje wyłącznie w krajach Unii Europejskiej. Z myślą o zapewnieniu właściwej utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy zasięgnąć szczegółowych informacji w lokalnym urzędzie lub u sprzedawcy sprzętu.

niceboy[®]

MANUFACTURER:

NICEBOY s.r.o., 5. kvetna 1746/22, Nusle, 140 00,
Praha 4, Czech Republic, ID: 294 16 876.

Made in China.

RoHS **CE**   