

niceboy®

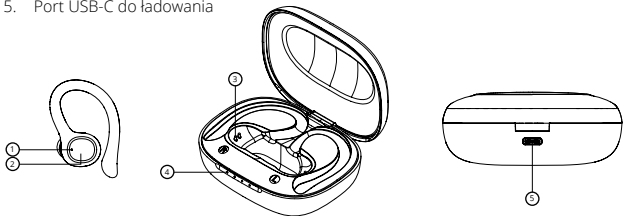
HIVE AIRSPORT

User Manual / Bluetooth Earphones



OPIS PRODUKTU

1. Dioda LED
2. Przycisk wielofunkcyjny
3. Wejście do ładowania
4. Diody LED sygnalizujące ładowanie
5. Port USB-C do ładowania

**PIERWSZE URUCHOMIENIE I PAROWANIE**

1. Wyjmij obie słuchawki z etui ładującego i zdejmij z nich naklejki chroniące styki do ładowania (3).
2. Włącz słuchawki przez naciśnięcie i przytrzymanie przycisku wielofunkcyjnego (2) na obu słuchawkach.
3. Słuchawki się włączą i sparują ze sobą. Gdy na jednej ze słuchawek dioda LED (1) zacznie migać na przemian na niebiesko i czerwono, słuchawki są gotowe do podłączenia do sieci Bluetooth.
4. W urządzeniu otwórz ustawienia Bluetooth i na liście dostępnych urządzeń wyszukaj pozycję „Niceboy HIVE Airsport”.

5. Poprawne sparowanie jest sygnalizowane dźwiękiem.

Przy ponownym podłączeniu do wcześniej sparowanego urządzenia wystarczy jedynie wyjąć słuchawki z etui. Słuchawki włączą się automatycznie i połączą z urządzeniem.

WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE:

W celu włączenia słuchawek wystarczy je wyjąć z etui ładującego. Można je także włączyć ręcznie przez naciśnięcie i przytrzymanie obu przycisków wielofunkcyjnych.

Aby wyłączyć słuchawki, wystarczy włożyć je do etui ładującego. Same się wyłączą i odłączą od urządzenia. Słuchawki są poprawnie ułożone w etui, jeśli dioda (1) świeci się na czerwono. Po naładowaniu słuchawek w 100% dioda zgaśnie. Słuchawki można również wyłączyć przez naciśnięcie i przytrzymanie obu przycisków wielofunkcyjnych (2) przez około 5 s.

PRZYCISK WIELOFUNKCYJNY — PODSTAWOWA OBSŁUGA

Dwukrotne naciśnięcie dowolnego przycisku:

odtworzenie/pauza

Jednokrotne naciśnięcie prawego przycisku:

zwiększenie głośności o jeden stopień, przyjęcie/zawieszenie rozmowy

Jednokrotne naciśnięcie lewego przycisku:

zmniejszenie głośności o jeden stopień, przyjęcie/zawieszenie rozmowy

Naciśnięcie i przytrzymanie prawego przycisku:

następny utwór, odrzucenie rozmowy

Naciśnięcie i przytrzymanie lewego przycisku:

poprzedni utwór, odrzucenie rozmowy

Trzykrotne naciśnięcie dowolnego przycisku:

aktywacja asystenta głosowego Siri lub Google Assistant

ŁADOWANIE:

Przed pierwszym użyciem słuchawek zalecamy całkowite naładowanie baterii. Do ładowania słuchawek należy użyć dostarczonego w zestawie kabla USB-C i dowolnej ładowarki sieciowej (napięcie i natężenie prądu 5 V/2 A) lub portu USB w komputerze, powerbanku itp.

W celu naładowania samego etui podłącz kabel do ładowania do portu USB (5). Podczas ładowania diody (5) migają, po naładowaniu świecą światłem ciągłym.

USTAWIENIA FABRYCZNE:

W przypadku problemów technicznych należy przywrócić ustawienia fabryczne słuchawek w poniższy sposób

1. Odłącz słuchawki i usuń je z listy wszystkich sparowanych wcześniej urządzeń.
2. Włóż obydwie słuchawki do etui ładującego na co najmniej 5 sekund.
3. Wyjmij obie słuchawki z etui ładującego i naciśnij pięciokrotnie z rzędu obydwie przyciski wielofunkcyjne.
4. Poprawne przywrócenie ustawień fabrycznych jest sygnalizowane dźwiękiem.
5. Teraz możesz włączyć w urządzeniu sieć Bluetooth i połączyć się ze słuchawkami.

DANE TECHNICZNE

Bluetooth:	5.0
Obsługiwane profile Bluetooth:	HFP, HSP, A2DP, AVRCP
Obsługiwane kodery-dekodery:	AAC, SBC
Stopień ochrony:	IPX6
Transmisja na odległość:	10 m
Częstotliwość:	20 Hz–20 kHz
Czułość:	98 dB ±3 dB
Głośnik:	8 mm
Impedancja:	32 Ω
Pojemność baterii słuchawek:	40 mAh
Pojemność baterii etui ładującego:	400 mAh

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:

Słuchawki Niceboy HIVE Airsport	Etui ładujące
Zapasowe nakładki do uszu	Kabel USB-C
Podręcznik użytkownika	

Ten produkt spełnia wszelkie podstawowe wymagania dyrektyw UE odnoszące się do produktu.

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



Symbol widniejący na produkcie albo w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego nie wolno likwidować wraz z odpadami komunalnymi. W celu prawidłowej utylizacji sprzętu należy oddać go w wyznaczonym punkcie zbiórki, gdzie zostanie on odebrany bezpłatnie. Prawidłowa utylizacja produktu pomaga zachować cenne zasoby naturalne i wspiera procesy zapobiegania potencjalnym ujemnym skutkom wobec środowiska i zdrowia człowieka, jakie mogłyby mieć miejsce w przypadku nieprawidłowej utylizacji odpadów. Po więcej informacji należy zwrócić się do lokalnego

urzędu lub najbliższego punktu zbiórki. Nieprawidłowa utylizacja odpadów tego rodzaju może skutkować nałożeniem kar pieniężnych zgodnie z przepisami danego kraju. Informacje dla użytkowników dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

(Firmy i przedsiębiorstwa)

W celu prawidłowej utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego używanego przez firmy i przedsiębiorstwa należy zwrócić się do producenta lub importera produktu. Udzieli on informacji na temat sposobów utylizacji produktu, a w zależności od typu wprowadzenia urządzenia elektrycznego do obrotu, poinformuje, na kim ciąży obowiązek finansowania utylizacji urządzenia elektrycznego. Informacje dotyczące utylizacji w pozostałych krajach, poza Unią Europejską. Powyższy symbol obowiązuje tylko w krajach Unii Europejskiej. Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego, należy zwrócić się do odpowiednich urzędów w Państwa kraju albo do sprzedawcy sprzętu.