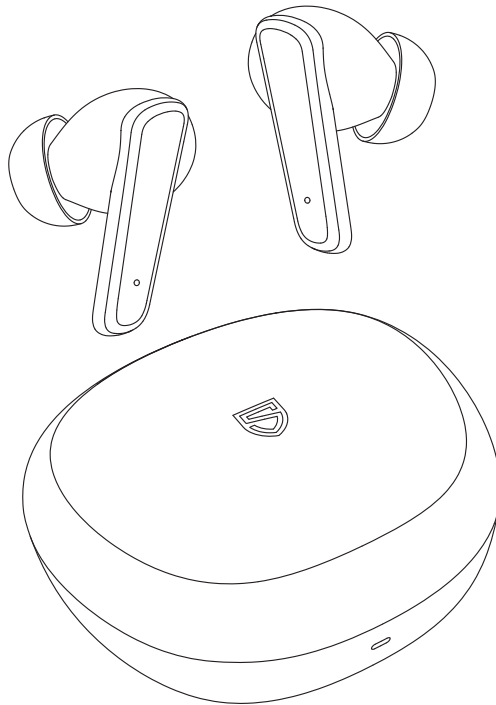




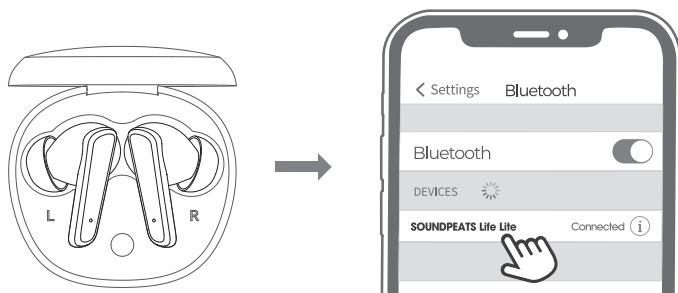
SOUNDPEATS

Słuchawki TWS Soundpeats Life Lite

Instrukcja obsługi



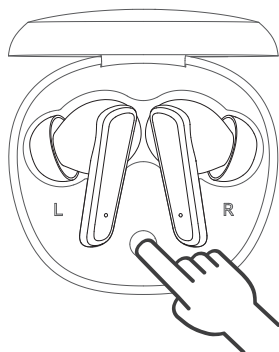
Parowanie



1. Otwórz pokrywę etui ładującego, a lewa i prawa słuchawka automatycznie się włączą i przejdą w stan wzajemnego parowania. Gdy kontrolka jednej słuchawki miga naprzemiennie na czerwono i niebiesko, a kontrolka drugiej słuchawki pozostaje niebieska, obie słuchawki zostały pomyślnie sparowane i weszły w tryb parowania.
2. Włącz Bluetooth w urządzeniu i wybierz SOUNDPEATS Life Lite z listy Bluetooth, aby zakończyć parowanie.

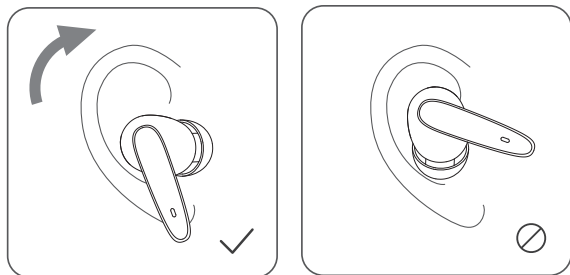
Reset

1. Umieść słuchawki z powrotem w etui ładującym i upewnij się, że są prawidłowo umieszczone.
2. Przy otwartej pokrywie etui ładującego naciśnij i przytrzymaj przycisk na etui ładującym przez 10 sekund, aż diody na słuchawkach migną dwa razy na przemian na czerwono i niebiesko. Reset jest zakończony.
3. Zamknij pokrywę etui ładującego i otwórz ją ponownie, słuchawki zostaną aktywowane.

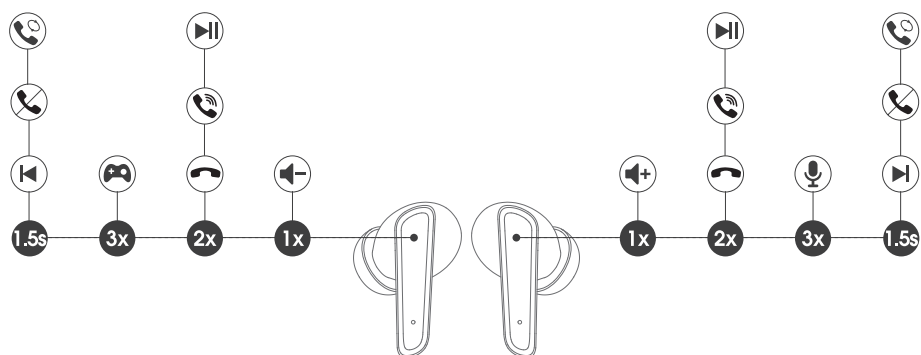


Noszenie

1. Zidentyfikuj lewą i prawą słuchawkę.
2. Dopasuj słuchawki do swoich uszu.



Sterowanie



Włączanie

Automatycznie: otwórz etui ładujące, a słuchawki włączą się automatycznie.

Ręcznie: naciśnij i przytrzymaj dowolną słuchawkę przez 1,5 s, gdy słuchawki są wyłączone.

Wyłączanie

Automatycznie: umieść słuchawki z powrotem w etui ładującym i zamknij pokrywę etui.

Ręcznie: naciśnij i przytrzymaj dowolną słuchawkę przez 10 sekund, gdy słuchawki są włączone.

Odtwarzanie/Pauza - dwukrotnie dotknij dowolnej słuchawki

Głośność - stuknij lewą słuchawkę

Głośność+ - stuknij prawą słuchawkę

Następny utwór - przytrzymaj prawą słuchawkę przez 1,5 s

Poprzedni utwór - przytrzymaj lewą słuchawkę przez 1,5 s

Odbieranie/rozłączanie połączeń telefonicznych - stuknij dwukrotnie dowolną słuchawkę

Odrzucenie połączenia telefonicznego - naciśnij i przytrzymaj dowolną słuchawkę przez 1,5 s

Przełączanie między dwoma aktywnymi połączeniami - naciśnij i przytrzymaj dowolną słuchawkę przez 1,5 s

Aktywacja asystenta głosowego - naciśnij trzykrotnie prawą słuchawkę

Aktywacja/dezaktywacja trybu gry - naciśnij trzykrotnie lewą słuchawkę

FAQ

Co wyświetla kontrolka etui ładującego?

1. Pozostałą moc etui ładującego:

100% - 50% - Zielone światło

49% - 10% - Żółte światło

Mniej niż 10% - Czerwone światło

2. Stan ładowania etui ładującego:

0%-20% - Czerwone światło miga powoli

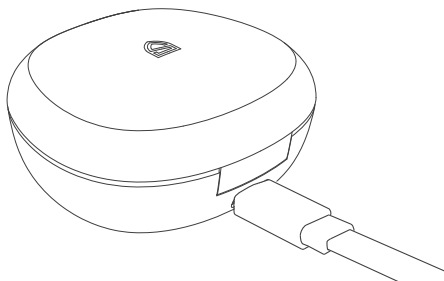
21%-69% - Żółte światło miga powoli

70%-99% - Zielone światło miga powoli

100% - Zielone światło pozostaje włączone

Jak naładować etui ładujące?

1. Podłącz etui ładujące do ładowarki typu C. (Prąd nie może przekraczać 1A).
2. Jeśli słuchawki pozostają bezczynne przez dłuższy czas, należy je ładować co najmniej raz na trzy miesiące, aby zapobiec uszkodzeniu akumulatora.



Dlaczego słuchawki są nadal podłączone do telefonu po włożeniu ich z powrotem do etui ładującego i zamknięciu pokrywy etui?

1. Sprawdź, czy etui ładujące jest naładowane. Jeśli akumulator jest na wyczerpaniu, zamknięcie etui nie spowoduje odłączenia słuchawek od urządzenia.
2. Upewnij się, że słuchawki są prawidłowo umieszczone w etui ładującym, a styki ładowania na słuchawkach i etui ładującym są czyste. Użyj miękkiej szmatki i odrobiny alkoholu, aby wyczyścić punkty styku na słuchawkach i etui ładującym.

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Shenzhen SoundSOUL Information Technology Company Limited niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego [Słuchawki TWS Life Lite] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://files.innpro.pl/soundpeats>

Adres producenta: Pokój 1308-1309, budynek B, Huihai Square, Chuangye Road, Longhua District, Shenzhen, Chiny 518109

Częstotliwość radiowa: 2400-2483,5 MHz

Maksymalna moc częstotliwości radiowej: ≤ 20 dBm

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Importer: **INNPRO**

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.
ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
tel. +48 533 234 303
hurt@innpro.pl
www.innpro.pl

Środki bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź czy styki urządzenia są czyste. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podczas użytkowania i ładowania bez nadzoru. Zadbaj o to, aby w sytuacji awaryjnej móc szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania.

Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokiej temperatury.

Ładuj urządzenie w miejscu suchym i dobrze wentylowanym z dala od materiałów łatwopalnych, zachowaj wolną przestrzeń min 1m od innych obiektów.

Nigdy nie zakrywaj urządzenia podczas ładowania.

Nigdy nie używaj zasilacza, stacji ładowania, kabli itp bez rekomendacji i atestu producenta.

Zadbaj o swoje mienie, urządzenie wyposażone jest w ogniwa które są trudne do ugaszenia, wyposaż się w płachtę gaśniczą.

Akumulator LI-ION

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI ION (litowo-jonowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,18V lub 15% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np. 2,5V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.

Akumulator LI-PO

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI PO (litowo-polimerowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,5V lub 5% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np 3,2V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.