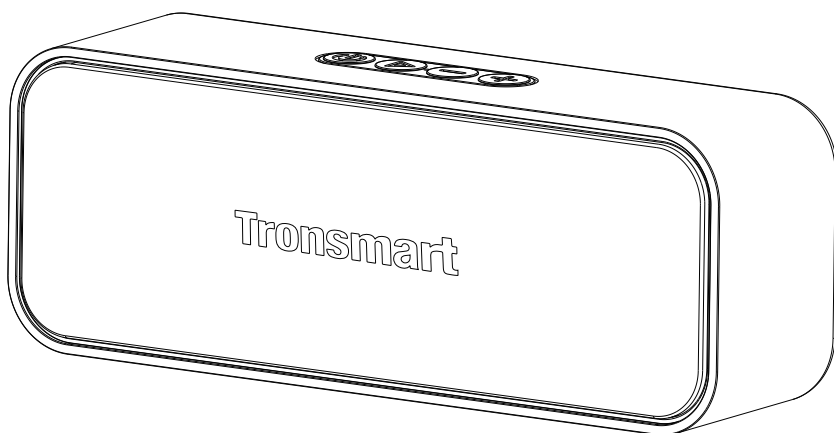




Głośnik bezprzewodowy Bluetooth  
Tronsmart T2 Mini 2023 Black

Instrukcja obsługi

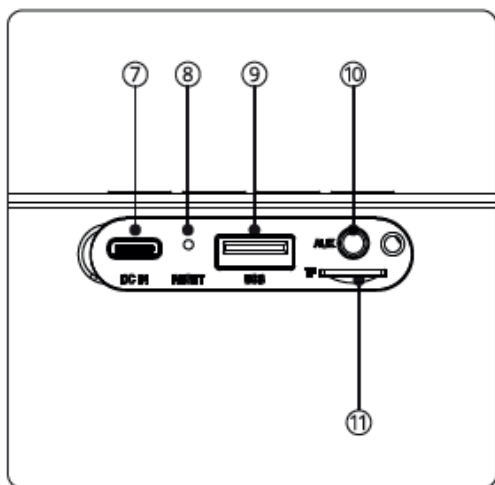
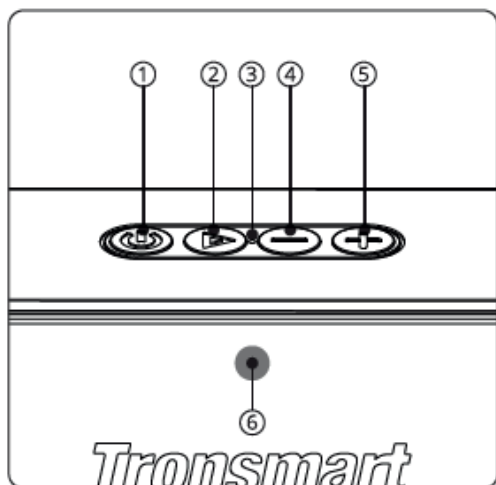


# Zawartość opakowania

- 1 x głośnik Tronsmart T2 Mini 2023
- 1 x kabel Aux-in
- 1 x kabel do ładowania typu C
- 1 x instrukcja obsługi

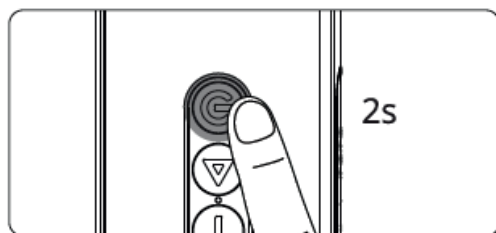
# Konfiguracja przycisków

- ① Włączanie/wyłączanie zasilania
- ② Odtwarzanie/Pauza
- ③ Mikrofon
- ④ Głośność -/poprzedni utwór
- ⑤ Głośność +/następny utwór
- ⑤ Wskaźnik Bluetooth/
- ⑥ Wskaźnik parowania stereo/
- ⑦ Wskaźnik ładowania
- ⑧ Port ładowania typu C
- ⑨ Otwór resetowania\*
- ⑩ Port USB-A
- ⑩ Port Aux-in
- ⑪ Gniazdo kart Micro SD/TF

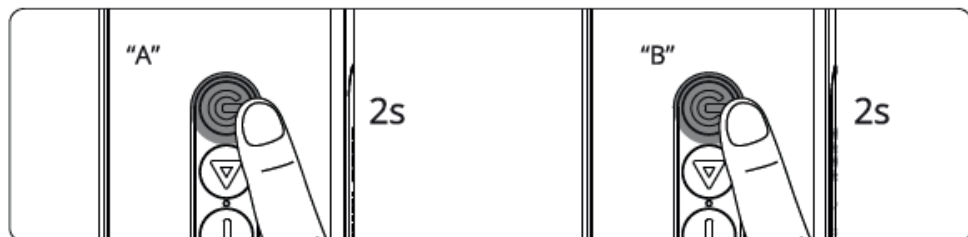


# Użycie

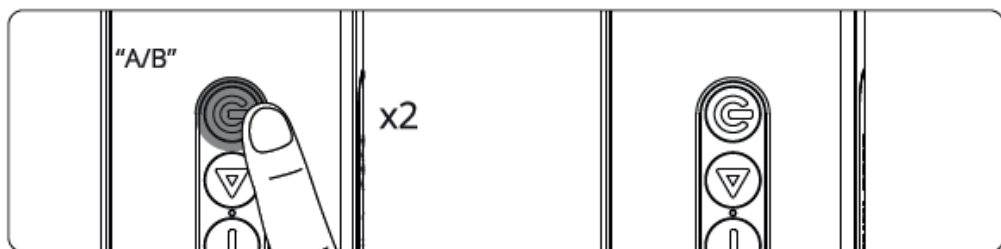
Włączanie/wyłączanie zasilania:  
Przytrzymaj przycisk zasilania przez 2 sekundy.



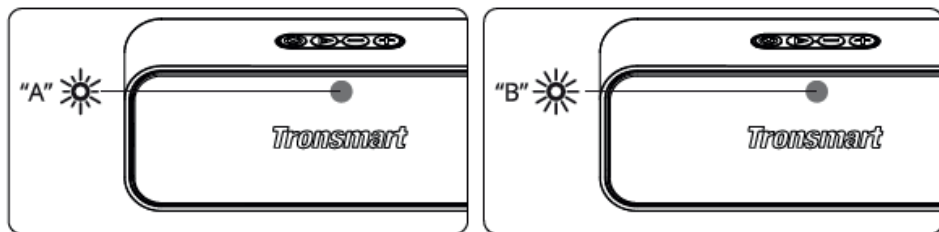
Wejście w tryb parowania stereo  
Najpierw włącz dwa głośniki.



Naciśnij dwukrotnie przycisk zasilania dowolnego głośnika, aby przejść do trybu parowania stereo z migającym niebieskim wskaźnikiem.



Po pomyślnym sparowaniu wskaźnik Bluetooth głośnika głównego zacznie migać na niebiesko, a wskaźnik głośnika podrzędnego pozostanie niebieski.

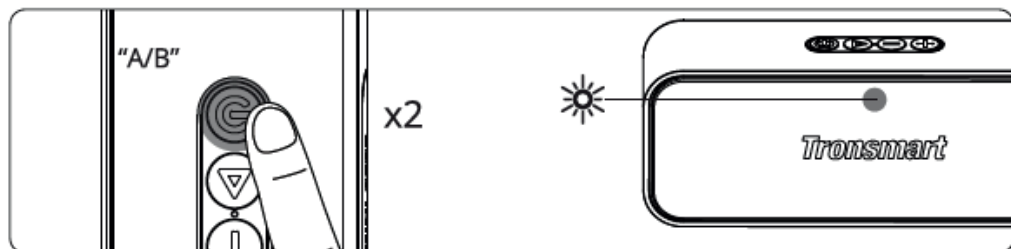


Wyszukaj i kliknij Tronsmart T2 Mini 2023, aby sparować.



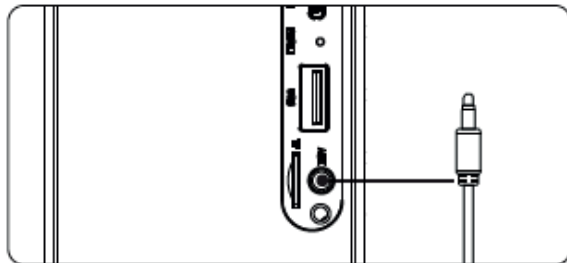
Wyjście z trybu parowania stereo

Naciśnij dwukrotnie przycisk zasilania na dowolnym głośniku, aby wyjść z trybu parowania stereo.



## Tryb Aux-in

Wystarczy podłączyć głośnik do urządzenia innego niż Bluetooth za pomocą kabla audio jack 3,5 mm.



Uwaga: Po podłączeniu kabla audio głośnik automatycznie przełączy się na tryb Aux-in.

## Tryb gniazda karty TF

Po podłączeniu karty TF/Micro SD głośnik automatycznie przełączy się na tryb odtwarzania z karty TF/Micro SD.

## Tryb pamięci USB

Po podłączeniu dysku U-Disk głośnik automatycznie przełączy się na tryb odtwarzania z dysku U-Disk.

## Automatyczne wyłączenie

Głośnik wyłączy się automatycznie po 30 minutach, jeśli nie zostanie sparowany z żadnym urządzeniem przez Bluetooth. W przypadku niskiego poziomu naładowania głośnik również wyłączy się automatycznie.

## Specyfikacja

Model: T2 Mini 2023

Wersja Bluetooth 5.3

Dekodowanie audio SBC

Protokół Bluetooth: HSP/HFP/AVRCP/A2DP

Zasięg Bluetooth: 18m

Zakres częstotliwości: 80Hz-20KHz

Czas odtwarzania: Do 18 godzin (w zależności od poziomu głośności i zawartości audio)

Pojemność akumulatora: 3.7V/2000mAh





Zasilanie wejściowe: 5V/1A przez port typu-C

Moc wyjściowa: 10W

Stopień ochrony IP: IPX5

Czas ładowania: 2,5-3 godziny

# Funkcje przycisków

	Włączanie/wyłączanie: Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy
	Przełączanie trybów odtwarzania muzyki: Naciśnij
	Wejście/wyjście z trybu parowania stereo: Naciśnij dwukrotnie
	Przełączanie dźwięku między głośnikiem a połączeniem: Naciśnij
	Odtwarzanie/Pauza: Naciśnij
	Rozłączanie z Bluetooth: Przytrzymaj przez 3 sekundy
	Reset: Przytrzymaj przez 8 sekund
	Aktywuj asystenta głosowego: Naciśnij dwukrotnie
	Odbieranie/zakończenie połączenia: Naciśnij
	Odrzucanie połączenia: Przytrzymaj przez 2 sekundy
	Zmniejszanie głośności: Naciśnij
	Przejdź do poprzedniego utworu: Przytrzymaj przez 2 sekundy
	Zwiększanie głośności: Naciśnij
	Przejdź do następnego utworu: Przytrzymaj przez 2 sekundy

## Czyszczenie i konserwacja

- Do czyszczenia produktu nie należy używać żadnych detergentów ani środków czyszczących.
- Nie należy demontować tego produktu. Urządzenie nie zawiera części, które mogą być naprawiane przez użytkownika.
- Nie należy upuszczać produktu, a w celu uzyskania najlepszej wydajności należy obchodzić się z nim ostrożnie.
- Produkt należy przechowywać w suchym miejscu. Kurz, brud i wilgoć mogą gromadzić się na obudowie produktu, jeśli jest on przechowywany w nieodpowiednim miejscu.
- Nie należy wrzucać produktu do ognia, ponieważ akumulator może eksplodować lub wyciec.

# Uproszczona deklaracja zgodności

Producent: Hong Kong Geekbuying Information Technology LTD

Adres: 5 Floor 1 Building, No. 47, Kengwei Avenue, Shangwu Community, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, P.R. China

Produkt: Głośnik bezprzewodowy Bluetooth

Model: T2 mini 2023 black

Wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE.

Deklaracja zgodności dostępna na stronie internetowej:

<https://files.innpro.pl/Tronsmart>

Częstotliwość radiowa: 2402MHz-2480MHz

Maks. moc częstotliwości radiowej: 6dbm

## Dla akumulatorów 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.

## Dla akumulatorów LIPO

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.

## 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.



## 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.