



Głośnik bezprzewodowy Bluetooth
Tronsmart Force +

Instrukcja obsługi

Cechy produktu

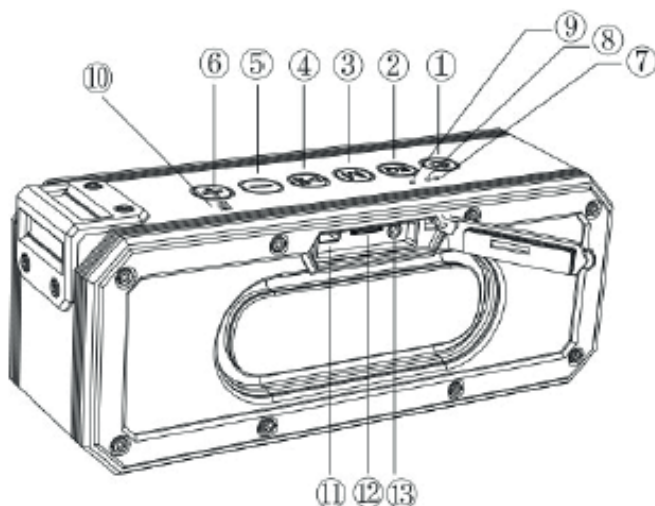
- Pokryta silikonem obudowa o stopniu ochrony IPX7
- Pasywny przetwornik zapewniający głębsze basy
- Moc wyjściowa do 40 W
- Do 15 godzin odtwarzania
- TWS dla dźwięku przestrzennego stereo
- Bluetooth 5.0
- Port USB typu C umożliwiający ładowanie prądem stałym 5 V/2,4 A
- Obsługiwanie asystenta głosowego do strumieniowego przesyłania muzyki, połączeń telefonicznych, zapytań o pogodę i wielu innych

Uwaga: Asystent głosowy jest obsługiwany przez Siri, Google i innych lokalnych asystentów głosowych Android, którzy działają na urządzeniach Samsung, Huawei, Xiaomi i innych.

Zawartość

- 1 x głośnik Bluetooth
- 1 x kabel do ładowania
- 1 x kabel AUX 3,5 mm
- 1 x smycz 60 cm

Konfiguracja przycisków



- ① Włączanie/wyłączanie zasilania
- ② Efekty tri-bass: Extra Bass, 3D, Standard; TWS
- ③ Tryb odtwarzania muzyki/Resetowanie/Rozłączenie Bluetooth
- ④ Odtwarzanie/Pauza/Bez użycia rąk/Asystent głosowy
- ⑤ Głośność -/Poprzedni utwór
- ⑥ Głośność +/Następny utwór
- ⑦ Wskaźnik ładowania/wskaźnik TWS
- ⑧ Wskaźnik Bluetooth
- ⑨ Wskaźnik przełączania efektów audio
- ⑩ Obszar NFC
- ⑪ Port ładowania USB
- ⑫ Gniazdo kart Micro SD/TF
- ⑬ Wejście AUX

SPECYFIKACJA

Model: Force+

Bluetooth: 5.0

Zasięg: 20 m

Wodoodporność: IPX7

Wyjście: 2 x 20W Maks.

Czas odtwarzania: Do 15 godzin (średnia głośność)

Zasilanie: DC 5V/2,4A maks.

Pojemność akumulatora: 3300 mAh x 2

Czas ładowania: Około 3 godzin

Czas czuwania: około 24 miesięcy

Rozmiar głośnika: 53 mm

Zniekształcenia: $\leq 1,0\%$







Częstotliwość: 80Hz-18KHz

Funkcje: Karta Micro SD/TF, wejście aux, zestaw głośnomówiący

Wymiary: 209 x 64 x 83 mm

Waga produktu: 667 \pm 5g

Przyciski

	<p>WŁ/WYŁ zasilania: Przytrzymaj przez 2-3 sekundy</p> <p>Przytrzymaj przez 6-8 sekund, aż niebieski wskaźnik Bluetooth zgaśnie, aby wymusić wyłączenie i włączenie głośnika w przypadku awarii.</p>
	<p>Naciśnij, aby przełączyć efekt dźwiękowy między Extra Bass, 3D i Standard. Uwaga: Domyślnym efektem dźwiękowym jest Extra Bass (brak wskaźnika LED). Muzyka 3D z włączonym zielonym wskaźnikiem i muzyka standardowa z włączonym białym wskaźnikiem.</p>
	<p>Naciśnij, aby przełączyć tryb odtwarzania muzyki między Bluetooth, Micro SD/TF i Aux-in.</p> <p>Reset: Przytrzymaj przez 5 sekund, aż usłyszysz komunikat dźwiękowy, aby wyczyścić sparowane urządzenia i przywrócić ustawienia fabryczne.</p> <p>Rozłączanie Bluetooth: Przytrzymaj przez 3 sekundy, aż usłyszysz komunikat dźwiękowy, aby rozłączyć parowanie Bluetooth.</p>
	<p>Odtwarzanie/Pauza: W trybie odtwarzania muzyki naciśnij, aby odtwarzać i wstrzymywać muzykę.</p> <p>Odbieranie/rozłączanie połączenia telefonicznego: Podczas połączenia przychodzącego naciśnij, aby odebrać lub zakończyć połączenie.</p> <p>Odrzucanie połączenia telefonicznego: Przytrzymaj przez 2 sekundy, aby odrzucić połączenie przychodzące.</p> <p>Ponowne wybieranie: W trybie połączenia Bluetooth dwukrotne szybkie naciśnięcie powoduje ponowne wybranie ostatnio wybieranego numeru.</p> <p>Asystent głosowy: Po sparowaniu urządzenia z głośnikiem przez Bluetooth, przytrzymaj przycisk odtwarzania/pauzy przez 2 sekundy, aby aktywować asystenta głosowego.</p>
	<p>Naciśnij, aby zmniejszyć głośność.</p> <p>Przytrzymaj, aby wybrać poprzedni utwór.</p>
	<p>Przytrzymaj, aby wybrać następny utwór.</p> <p>Naciśnij, aby zwiększyć głośność.</p>

BLUETOOTH

Włącz głośnik i poczekaj, aż niebieski wskaźnik LED zacznie migać, a następnie aktywuj Bluetooth w swoim urządzeniu. Przejdź do ustawień Bluetooth urządzenia, wyszukaj nowe urządzenia Bluetooth i po wykryciu urządzenia "Tronsmart Element Force+" kliknij, aby je sparować. Przytrzymaj przycisk "M" przez 3 sekundy, aby rozłączyć Bluetooth.

TRYB TWS

Co to jest TWS?

TWS oznacza, że dwa głośniki Bluetooth Force+ można sparować w celu jednoczesnego odtwarzania muzyki, aby zapewnić dźwięk przestrzenny stereo.

Jak sparować dwa głośniki Force+?

1. Włącz dwa głośniki i upewnij się, że są one odłączone od dowolnego urządzenia Bluetooth.
2. Przytrzymaj przycisk EQ przez 2 sekundy na jednym głośniku, a następnie usłyszysz komunikat głosowy, co oznacza, że głośnik wszedł w tryb parowania TWS i automatycznie się sparuje. Po pomyślnym połączeniu z dwóch głośników usłyszysz komunikat dźwiękowy, a niebieski wskaźnik LED głównego głośnika zacznie powoli migać, podczas gdy niebieski wskaźnik podrzędnego głośnika zgaśnie. Oba wskaźniki TWS świecą się na żółto.
3. Przejdź do ustawień Bluetooth urządzenia, wyszukaj "Tronsmart Element Force+" i kliknij, aby sparować. Niebieski wskaźnik głównego głośnika świeci światłem ciągłym, co oznacza, że połączenie z urządzeniem Bluetooth zostało nawiązane.
4. Jeśli głośnik był sparowany w trybie TWS, zaleca się przytrzymanie przycisku trybu przez 5-7 sekund, aby zresetować głośnik. Następnie uruchom ponownie, aby sparować nowy głośnik Element Force+ zgodnie z powyższymi instrukcjami.

Uwaga:

- Gdy głośniki zostaną sparowane po raz pierwszy, zostaną automatycznie sparowane następnym razem bez powyższych operacji parowania, o ile są włączone.
- W trybie TWS tylko główny głośnik może działać w trybie głośnomówiącym.

Jak podłączyć głośnik do Amazon Echo/Echo Dot?

1. Zaloguj się do aplikacji Alexa i zakończ konfigurację Echo/Echo Dot (jeśli jeszcze jej nie skonfigurowałeś).
2. Podłącz Echo/Echo Dot do WiFi.
3. Następnie dotknij "Home / Settings / Your Echo's (Echo Dot's) Name / Bluetooth / Pair A New Device". Przejdiesz do interfejsu "Bluetooth Setup" i zobaczysz przypomnienie. Znajdź i dotknij "Tronsmart Element Force+" z listy i poczekaj na zakończenie procesu parowania. Po zakończeniu można wydawać polecenia głośnikowi za pośrednictwem Alexy.

Uwaga: Upewnij się, że głośnik jest włączony i znajduje się w trybie wyszukiwania i parowania.

TRYB WEJŚCIA AUX

Głośnik jest również wyposażony w jeden port audio AUX. Wystarczy podłączyć głośnik do telefonu komórkowego/odtwarzacza MP3/komputera PC/laptopa za pomocą kabla audio jack 3,5 mm. Gdy niebieski wskaźnik zaświeci się stale, można odtwarzać muzykę za pośrednictwem połączenia przewodowego.

TRYB KARTY MICRO SD/TF

Naciśnij przycisk trybu, aby przełączyć tryb Bluetooth na tryb karty Micro SD/TF. Obsługuje formaty audio WAV/FLAC/APE/MP3.

TRYB NFC

Upewnij się, że funkcja Bluetooth i NFC są włączone na Twoim urządzeniu mobilnym, a następnie przyłóż je do obszaru NFC głośnika Force+, aby sparować je automatycznie. Jeśli telefon komórkowy wyświetli monit o zaakceptowanie połączenia głośnika z telefonem, wybierz opcję "Akceptuj", aby sparować głośnik. Po pomyślnym sparowaniu można odłączyć telefon i słuchać muzyki z głośnika. Ponownie umieść telefon w obszarze NFC, aby wyłączyć tryb parowania NFC.

Wskaźnik LED

Bluetooth: Niebieski wskaźnik miga powoli podczas parowania.

Niebieski wskaźnik pozostaje włączony, jeśli połączenie zostało nawiązane pomyślnie.

Micro SD/TF i AUX-IN: Niebieski wskaźnik miga powoli

Ładowanie: Czerwony wskaźnik świeci podczas ładowania i gaśnie po zakończeniu ładowania.

TWS: Żółty wskaźnik pozostaje włączony

RESET

Przytrzymaj przycisk trybu przez 5 sekund, aż usłyszysz komunikat dźwiękowy, aby przywrócić ustawienia fabryczne w przypadku nieprawidłowego działania głośnika. Może to pomóc w usunięciu wszystkich zapisów parowania z głośnika. Po zresetowaniu należy ręcznie podłączyć głośnik do urządzenia Bluetooth, tak jak za pierwszym razem.

TRYB UŚPIENIA

Głośnik Force+ przejdzie w tryb uśpienia po 10 minutach, aby oszczędzać energię, jeśli nie zostanie sparowany z żadnym urządzeniem przez Bluetooth lub żaden dźwięk nie zostanie odtworzony po sparowaniu. Aby go włączyć, należy nacisnąć przycisk zasilania.

WSKAZÓWKI:

Ze względu na dużą moc wyjściową tego głośnika, nie należy znajdować się zbyt blisko głośnika i należy zachować odpowiednią odległość, aby słuchać muzyki. Aby uniknąć dyskomfortu spowodowanego nadmiernym dźwiękiem, zaleca się słuchanie muzyki z odpowiednią głośnością.

Czyszczenie i konserwacja

- Nie używaj żadnych detergentów ani materiałów czyszczących do czyszczenia produktu.
- 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 nieprzyjaznym miejscu.
- Nie należy wrzucać produktu do ognia, ponieważ może dojść do wybuchu lub

Uproszczona deklaracja zgodności

Producent: Hong Kong Geekbuying Information Technology LTD

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

Produkt: Głośnik bezprzewodowy Bluetooth

Model: Force +

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: 2402-2480Mhz

Maks. moc częstotliwości radiowej: 4dBm

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.

CE 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.