

Hisense

GŁOŚNIK IMPREZOWY

Model: Party Rocker One

Party Rocker One Plus



INSTRUKCJA OBSŁUGI





Przed użyciem przeczytaj uważnie wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i zachowaj tę instrukcję obsługi do wykorzystania w przyszłości.

Zawartość

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa	2
Funkcje	5
Zawartość opakowania	5
Schemat produktu	6
Widok z góry	6
Widok z tyłu	7
Połączenia	8
Podłączanie zasilania.....	8
Gniazdo AUX IN/AUX OUT	8
Gniazdo mikrofonu	9
Gniazdo gitarowe	9
BEZPRZEWODOWE POŁĄCZENIE MIKROFONU (Tylko dla Party Rocker One Plus)	10
Podstawowe funkcje	11
Tryb czuwania/Wł.....	11
Efekt DJ-a.....	11
Wybór trybów.....	11
Dostosowywanie głośności	11
Programowanie korektora	11
Ustawienia basów	11
Dostosuj światło LED.....	11
Działanie AUX IN	11
BEZPRZEWODOWE ŁADOWANIE	11
Obsługa funkcji Bluetooth	12
Parowanie urządzeń Bluetooth	12
Odtwarzanie muzyki z urządzenia Bluetooth	12
Połączenie TWS	12
Obsługa USB	13
Obsługa USB.....	13
Ładowanie z portu USB	13
Obsługa radia FM	14
Głośnik imprezowy: ładowanie akumulatora urządzenia	14
Ładowanie wbudowanego akumulatora	14
Rozwiązywanie problemów	15
Specyfikacja	16

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

PL

	UWAGA RYZYSKO PORAZENIA PRĄDEM NIE OTWIERAJ	
<p>UWAGA: ABY OGRANICZYĆ RYZYKO PORAZENIA PRĄDEM, NIE ZDEJMUJ OSŁONY (LUB POKRYWY TYLNEJ). URZĄDZENIE NIE ZAWIERA CZĘŚCI, Z KTÓRYCH NAPRAWĄ PORADZIŁBY SOBIE UŻYTKOWNIK. DLATEGO WSZELKIE NAPRAWY NALEŻY ZLECAĆ WYKWALIFIKOWANYM PRACOWNIKOM SERWISU.</p>		



Błyskawica zakończona strzałką w trójkącie równobocznym ostrzega użytkownika o obecności niez izolowanych części „pod napięciem” w obudowie produktu. Dotknięcie takiego elementu może skutkować porażeniem prądem.





Wykrzyknik w trójkącie równobocznym zwraca uwagę użytkownika na ważne instrukcje dotyczące eksploatacji i konserwacji (serwisu), zawarte w dokumentacji dołączonej do urządzenia.

Bezpieczeństwo

- 1 Przeczytaj poniższe instrukcje — Przed przystąpieniem do obsługi produktu przeczytaj wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i obsługi.
- 2 Zachowaj niniejsze instrukcje — Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i obsługi zachowaj do wykorzystania w przyszłości.
- 3 Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń — Postępuj zgodnie ze wszystkimi ostrzeżeniami na sprzęcie i w instrukcji obsługi.
- 4 Przestrzegaj wszystkich instrukcji — Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami dotyczącymi obsługi i użytkowania.
- 5 Nie używaj urządzenia w pobliżu wody — Telewizora nie wolno używać blisko wody lub źródeł wilgoci, takich jak wilgotna piwnica, basen itp.
- 6 Czyść urządzenie wyłącznie suchą ściereczką.
- 7 Nie zasłaniaj żadnych otworów wentylacyjnych. Zamontuj urządzenie zgodnie z zaleceniami producenta.
- 8 Nie montuj w pobliżu jakichkolwiek źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, grzejniki, piece lub inne urządzenia (w tym również wzmacniacze) generujące ciepło.
- 9 Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu w przypadku nieprawidłowej wymiany baterii. Wymieniaj wyłącznie w takim samym lub odpowiadającym rodzaju.
- 10 Pamiętaj o istotnej funkcji bezpieczeństwa, jaką pełni wtyczka spolaryzowana lub wtyczka z

uziemieniem. Wtyczka spolaryzowana ma dwa bolce o różnej szerokości. Wtyczka z uziemieniem ma dwa bolce wtykowe i jeden bolec uziemiający. Za bezpieczeństwo odpowiada bolec szerszy lub uziemiający. Jeżeli wtyczka dołączona do zestawu nie pasuje do gniazda, skontaktuj się z elektrykiem w celu jej wymiany.

- 11 Chronić przewód zasilający przed zgnieceniem lub zmażdżeniem. Dotyczy to przede wszystkim miejsc przy wtyczce, przy gnieździe i wylocie z urządzenia.
- 12 Używaj wyłącznie elementów montażowych/ akcesoriów podanych przez producenta.
- 13  Używaj urządzenia wyłącznie ze stojakiem mobilnym lub stacjonarnym, trójnogiem, uchwytem lub stolikiem określonym przez producenta lub sprzedawanym wraz z urządzeniem. W przypadku korzystania ze stojaka mobilnego lub stacjonarnego przy przemieszczaniu stojaka z telewizorem zachowaj ostrożność, aby nie doznać obrażeń wskutek jego przewrócenia.
- 14 Na czas burzy z piorunami lub dłuższego okresu braku użytkowania wyjmuj wtyczkę z gniazda.
- 15 Wszelkie naprawy zlecaj wykwalifikowanym pracownikom. Naprawa jest niezbędna, gdy urządzenie zostało w jakikolwiek sposób uszkodzone, np. przewód zasilający lub jego wtyczka został/została uszkodzony/uszkodzona, do wnętrza urządzenia przedostała się ciecz lub wpadł do niego przedmiot, jednostka była narażona na działanie deszczu lub wilgoci, nie działa prawidłowo lub upadła.
- 16  Sprzęt kwalifikuje się do klasy II, tj. jest podwójnie izolowanym urządzeniem elektrycznym. Zostało ono zaprojektowane w taki sposób, aby połączenie uziemiające nie było wymagane.
- 17 Aby zminimalizować ryzyko zapłonu lub porażenia nie narażaj urządzenia na deszcz i wilgoć. Na urządzenie nie może kapać ciecz. Nie wolno na nie również chłapać. Nie kładź na urządzeniu żadnych naczyń wypełnionych cieczą, w tym wazonów.
- 18 Wtyczka sieciowa służy do awaryjnego odłączania urządzenia i musi być łatwo dostępna.

Ostrzeżenie

- Nie wystawiaj baterii lub zestawów baterii na nadmierne ciepło, np. światło słoneczne, ogień itp.
- Zalecenia dotyczące naprawy dotyczą wyłącznie wykwalifikowanych pracowników. Aby ograniczyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym, nie wykonuj żadnych napraw poza tymi, które opisano w instrukcji obsługi, chyba że masz odpowiednie kwalifikacje.
- Unikaj przedostawania się ciał obcych i płynów do urządzenia.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa



Oznaczenia i logo Bluetooth® to zarejestrowane znaki towarowe będące własnością firmy Bluetooth SIG, Inc. Jako licencjobiorca jesteśmy upoważnieni do używania tych znaków. Inne znaki towarowe i nazwy handlowe są własnością ich odpowiednich właścicieli.

PL

POWIADOMIENIE FEDERALNEJ KOMISJI ŁĄCZNOŚCI (FCC) dla klientów z USA

Ostrzeżenie:

Ostrzega się użytkownika, że zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić prawo użytkownika do korzystania z urządzenia.

UWAGI:

- Niniejsze urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, określonymi w części 15 przepisów FCC. Ograniczenia te mają na celu zapewnienie rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacji domowej. Niniejsze urządzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a jeśli nie jest zainstalowane i używane zgodnie z instrukcjami, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej.
- Nie ma gwarancji, że w poszczególnej instalacji nie wystąpią zakłócenia. Jeśli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, co można określić wyłączając i włączając urządzenie, zachęca się użytkownika do próby usunięcia zakłóceń za pomocą co najmniej jednego z następujących środków:
 - Zmień kierunek ustawienia lub położenie anteny odbiorczej.
 - Zwiększ odległość między sprzętem a odbiornikiem.
 - Podłącz urządzenie do gniazdka w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
 - Aby uzyskać pomoc, skonsultuj się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radio-telewizyjnym.
- Niniejsze urządzenie spełnia przepisy zawarte w części 15 przepisów FCC. Obsługa podlega dwóm warunkom:
 - (1) niniejsze urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń i
 - (2) niniejsze urządzenie musi przyjmować wszelkie zakłócenia, włącznie z zakłóceniami mogącymi powodować nieprawidłowe działanie.
- Aby zapewnić zgodność z ograniczeniami urządzeń klasy B, zawartymi w przepisach FCC, do niniejszego urządzenia należy używać kabli ekranowanych.

- Nie ekspozuj otwartego ognia, np. zapalonych świec, na urządzeniu lub w jego bezpośredniej bliskości.
- Nie używaj żrących ani ściernych środków czyszczących. Mogłyby one uszkodzić powierzchnię urządzenia.
- Przed zainstalowaniem i uruchomieniem sprzętu należy zapoznać się z informacjami dotyczącymi elektryczności i bezpieczeństwa umieszczonymi na dole obudowy lub z tyłu urządzenia.
- Pozostaw przynajmniej 5 cm wolnego miejsca wokół urządzenia, aby zapewnić odpowiednią wentylację.
- Nie zatykaj otworów wentylacyjnych żadnymi przedmiotami np. gazetami, obrusami, zasłonami itd.
- Na urządzeniu nie umieszczaj źródeł otwartego ognia np. świeczek.
- Baterie poddawaj recyklingowi lub utylizuj zgodnie z prawem centralnym i lokalnym.
- Korzystaj z urządzenia w klimatach umiarkowanych lub tropikalnych.
- Tabliczka znamionowa znajduje się u dołu lub z tyłu urządzenia.

OSTRZEŻENIE

POŁKNIECIE BATERII WIĄŻE SIĘ Z NIEBEZPIECZEŃSTWEM OPARZENIA CHEMICZNEGO

W razie podejrzenia połknięcia baterii/ogniw lub umieszczenia ich w jakiegokolwiek części ciała natychmiast uzyskaj pomoc medyczną. Nowe i zużyte baterie należy trzymać poza zasięgiem dzieci. Jeżeli komora baterii pilota nie zamyka się w sposób bezpieczny, nie korzystaj z niego i odłóż go w miejscu, do którego dzieci nie mają dostępu. Pilot dostarczony z tym produktem zawiera baterię pastylkową/guzikową. Połknięcie baterii pastylkowej/guzikowej grozi poważnymi oparzeniami narządów wewnętrznych w ciągu zaledwie 2 godzin i może skutkować śmiercią.



Prawidłowa utylizacja produktu. Znak oznaczający, że dany produkt na terenie Unii Europejskiej nie powinien być wyrzucany razem z odpadami komunalnymi. Aby zapobiec wystąpieniu niebezpieczeństwa dla zdrowia ludzkiego oraz skażenia środowiska z powodu nieodpowiedniego składowania odpadków, poddaj urządzenie recyklingowi i promuj odnawialne użycie materiałów składowych. Aby zwrócić zużyte urządzenie, skorzystaj z systemu zbiórki odpadów lub skontaktuj się ze sprzedawcą. Zostanie ono wówczas przekazane do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

PL

UWAGI organizacji Industry Canada

To urządzenie zawiera zwolnione z licencji nadajniki/ odbiorniki, które są zgodne z nielicencjonowanymi kanałami RSS organizacji Innovation, Science and Economic Development Canada. Obsługa podlega dwóm warunkom:

- (1) Urządzenie to nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz.
- (2) Urządzenie musi przyjmować wszelkie zakłócenia, włącznie z zakłóceniami mogącymi powodować nieprawidłowe działanie.

Ostrzeżenie o częstotliwości radiowej dla urządzenia przenośnego:

- Urządzenie zostało ocenione pod kątem spełnienia ogólnych wymagań dotyczących ekspozycji na fale radiowe. Urządzenie może być używane w warunkach ekspozycji przenośnej bez ograniczeń.

Ostrzeżenie o częstotliwości radiowej dla urządzenia mobilnego:

- To urządzenie jest zgodne z limitami FCC dotyczącymi ekspozycji na promieniowanie określonymi dla niekontrolowanego środowiska. To urządzenie powinno być zainstalowane i obsługiwane z zachowaniem minimalnej odległości 20 cm między nadajnikiem a ciałem użytkownika.

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED)

- Niniejszym Hisense International Co., Ltd. oświadcza, że sprzęt radiowy Party Rocker One / Party Rocker One Plus jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełna treść deklaracji zgodności UE jest dostępna pod następującym adresem:
<https://hisense.fr>
<https://hisense.de>

UKCA

- Niniejszym Hisense International Co., Ltd. oświadcza, że sprzęt radiowy Party Rocker One / Party Rocker One Plus jest zgodny z przepisami dotyczącymi sprzętu radiowego z 2017 roku. Pełna treść deklaracji zgodności UE jest dostępna pod następującym adresem:
<https://hisense.co.uk>

Funkcje

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Prosimy o zapoznanie się z niniejszą instrukcją przed podłączeniem i obsługą produktu. Należy zachować niniejszą instrukcję do wykorzystania w przyszłości.

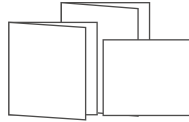
- Odtwarzanie przez Bluetooth
- AUX IN
- Tuner FM
- Wejście USB
- Funkcja mikrofonu
- Funkcja gitary
- Tryb wielu efektów dźwiękowych korektora (EQ)

PL

Zawartość opakowania



Jednostka główna



Instrukcja obsługi
Skrócona instrukcja obsługi
Karta gwarancyjna



Bezprzewodowy mikrofon × 2
(Tylko dla Party Rocker One Plus)



* Kabel zasilający AC



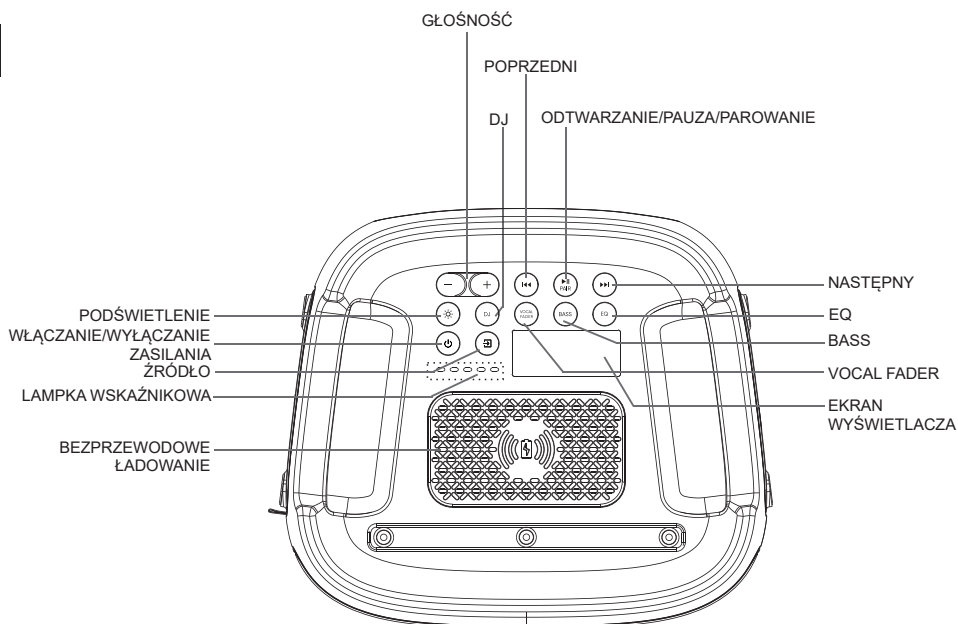
Bateria AA (1,5 V) × 4
(Tylko dla Party Rocker One Plus)

* Liczba kabli zasilających i wtyczki zależy od regionu.

Schemat produktu

Widok z góry

PL



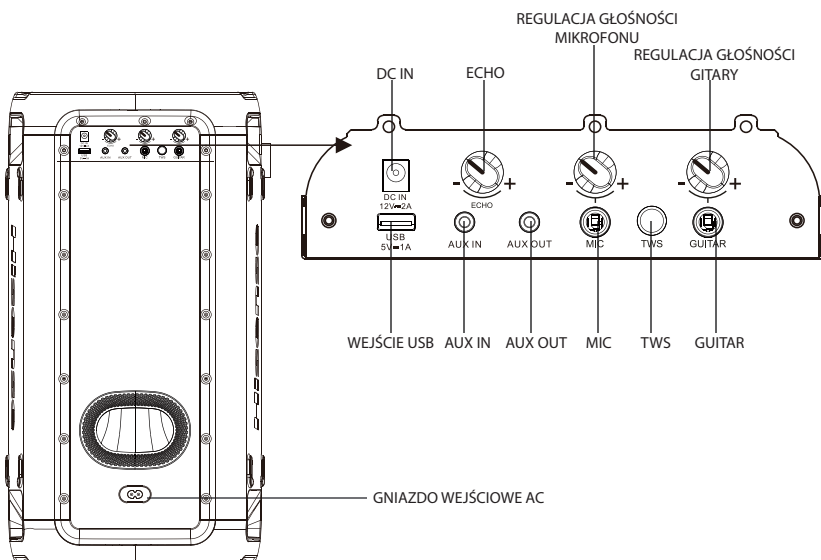
Port/funkcja Party Rocker One

PODŚWIETLENIE	Wybierz inny tryb podświetlenia wskaźnika LED
WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE ZASILANIA	Włączanie/wyłączenie zasilania
ŹRÓDŁO	Wybierz, aby skorzystać z funkcji odtwarzania
LAMPKA WSKAŹNIKOWA	Lampka wskaźnikowa ładowania akumulatora
BEZPRZEWODOWE ŁADOWANIE	Bezprzewodowe ładowanie
GŁOŚNOŚĆ	Zwiększ/zmniejsz poziom głośności
DJ	Efekt DJ-a
POPRZEDNI	Naciśnij, aby przejść do poprzedniego utworu
ODTWARZANIE/PAUZA/ PAROWANIE	Odtwórz/Wstrzymaj/Sparuj
NASTĘPNY	Naciśnij, aby przejść do kolejnego utworu
EQ	Ręczny tryb korektora
BASS	Włącznik/wyłącznik trybu niskich tonów
VOCAL FADER	Przełączanie między włączonym i wyłączonym wyciszeniem wokalu
EKRAN WYŚWIETLACZA	Ekran wyświetlacza

Schemat produktu

PL

Widok z tyłu



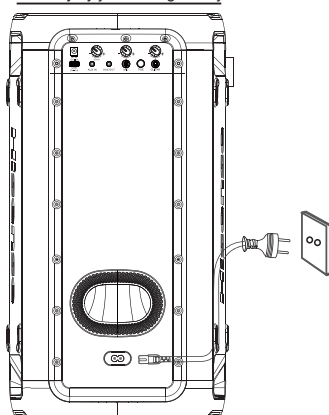
Port/funkcja Party Rocker One

DC IN	Gniazdo wejściowe DC (dostępne tylko dla samochodowego zasilacza DC)
ECHO	Zwiększ/zmniejsz poziom głośności echa mikrofonu
REGULACJA GŁOŚNOŚCI MIKROFONU	Zwiększ/zmniejsz poziom głośności mikrofonu
REGULACJA GŁOŚNOŚCI GITARY	Zwiększ/zmniejsz poziom głośności gitary
WEJŚCIE USB	Wejście USB
AUX IN	Gniazdo wejściowe AUX
AUX OUT	Gniazdo wyjściowe AUX
MIC	Gniazdo mikrofonu
TWS	Naciśnij, aby przejść do trybu parowania TWS
GUITAR	Gniazdo gitarowe
GNIAZDO WEJŚCIOWE AC	Gniazdo zasilania prądem zmiennym

Połączenia

Podłączanie zasilania

Panel tylny jednostki głównej

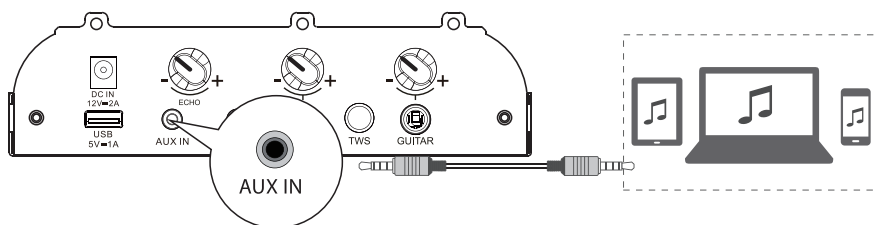



Ryzyko uszkodzenia produktu!

Upewnij się, że napięcie zasilania odpowiada napięciu wydrukowanemu z tyłu lub na spodzie urządzenia.

- Podłącz przewód zasilający do gniazdka sieciowego.

Gniazdo AUX IN

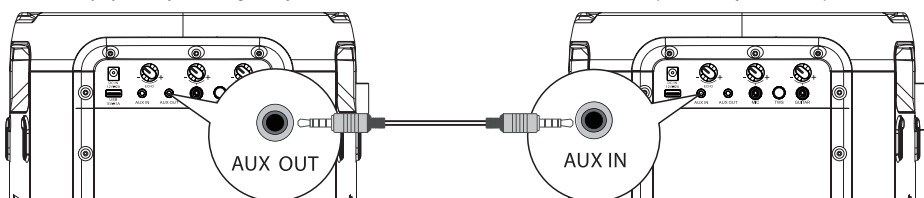


Urządzenie wyposażone jest w złącze wejściowe audio. Możesz wprowadzać analogowe stereofoniczne sygnały audio z dodatkowych urządzeń, takich jak VCD, CD, VCR, odtwarzacz MP3 itp. Użyj kabla audio ze złączem 3,5 mm (brak w zestawie), aby podłączyć złącze wejściowe **AUX IN** na tylnym panelu urządzenia, naciśnij przycisk , aby wybrać tryb **AUX IN**.

Gniazdo AUX OUT

Tylny widok jednostki głównej

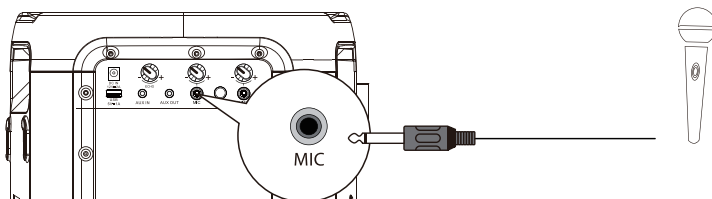
Tylny widok innej jednostki głównej (niezawartej w zestawie)



To urządzenie posiada gniazdo **AUX OUT**. Możesz wysłać analogowe stereofoniczne sygnały audio do urządzeń zewnętrznych, takich jak aktywny głośnik. Podłącz kabel audio (brak w zestawie) do gniazda **AUX OUT** na tylnym panelu urządzenia i gniazda **AUX IN** urządzenia zewnętrznego, a urządzenie automatycznie wyśle dźwięk do urządzenia zewnętrznego.

Połączenia

Gniazdo mikrofonu

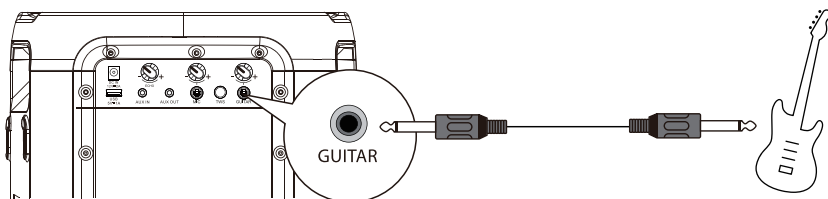


PL

Podłącz mikrofon do gniazda mikrofonu na tylnym panelu i ustaw niski poziom głośności za pomocą pokrętki głośności mikrofonu na tylnym panelu. Dostosuj głośność mikrofonu dożądanego poziomu za pomocą pokrętki głośności mikrofonu na tylnym panelu.

Możesz już dobrze się bawić przy karaoke!

Gniazdo gitarowe



Włóż kabel gitarowy do gniazda gitarowego na tylnym panelu.

Baw się dobrze!

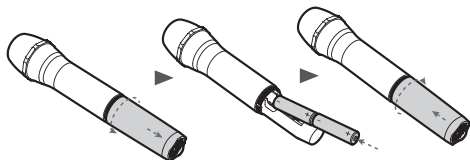
BEZPRZEWODOWE POŁĄCZENIE MIKROFONU (Tylko dla Party Rocker One Plus)

Podłączenie mikrofonu

Mikrofon bezprzewodowy jest fabrycznie sparowany z głośnikiem, co umożliwia jego domyślne połączenie z urządzeniem.

PL

1. Włóż dwie baterie alkaliczne AA z zachowaniem prawidłowej biegunowości.



2. Włącz kolejno głośnik i dostarczony mikrofon bezprzewodowy.

- Połączenie bezprzewodowe zostanie nawiązane automatycznie.

Uwagi:

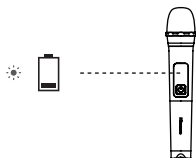
- Mikrofon wyłącza się automatycznie po 20 minutach bezczynności.
- Obsługiwane są maksymalnie dwa mikrofony bezprzewodowe.

Aby wymienić baterie mikrofonu bezprzewodowego

Ostrzeżenia:

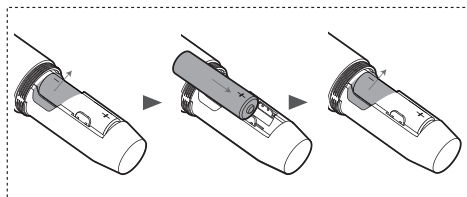
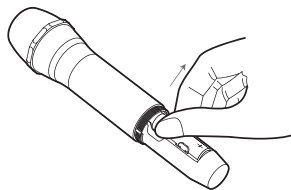
- Nie mieszaj baterii (starych i nowych, cynkowo-węglowych i alkalicznych itp.).
- Wyjmij baterie, jeśli są wyczerpane lub jeśli mikrofon nie będzie używany przez dłuższy czas.
- Baterie zawierają substancje chemiczne, należy je odpowiednio zutylizować.

1. Komunikat o niskim stanie baterii.



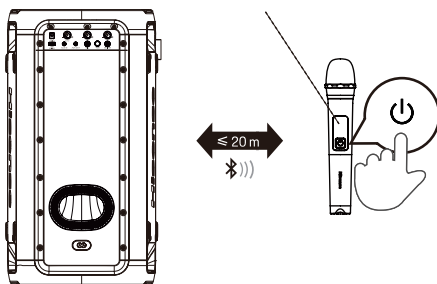
⚡ Wskaźnik miga na czerwono


2. Jeśli poziom baterii jest niski, wymień stare baterie na nowe.




Nawiązywanie połączenia

- ☀ sparowanie (wskaźnik miga na niebiesko)
- połączenie nawiązane (wskaźnik świeci na niebiesko)



Naciśnij przycisk  na górnym panelu urządzenia, aby je włączyć.


Naciśnij przycisk  na mikrofonie bezprzewodowym, aby go włączyć. Wskaźnik na mikrofonie bezprzewodowym zacznie migać na niebiesko, a mikrofon zostanie automatycznie sparowany z urządzeniem. Po pomyślnym sparowaniu wskaźnik na mikrofonie bezprzewodowym będzie świecił na niebiesko.

Dostosuj głośność mikrofonu do żądanego poziomu za pomocą pokrętki głośności mikrofonu na tylnym panelu.

Uwaga: kiedy bateria mikrofonu bezprzewodowego ma niski poziom naładowania, a wskaźnik na mikrofonie bezprzewodowym miga na czerwono, należy wymienić stare baterie w komorze baterii mikrofonu bezprzewodowego na nowe.

Podstawowe funkcje


Tryb czuwania/WŁ.

- Naciśnij przycisk  na urządzeniu, aby WŁĄCZYĆ urządzenie główne. Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy by WŁĄCZYĆ urządzenie.
- Wyjmij wtyczkę zasilania z gniazdka elektrycznego, aby całkowicie wyłączyć jednostkę.
- Przy braku sygnału wejściowego przez ponad 15 minut, urządzenie automatycznie przełączy się w tryb czuwania.

Efekt DJ-a

- Naciśnij przycisk DJ, aby wybrać inny efekt DJ-a.
- Naciśnij klawisz DJ raz, aby odtworzyć bieżącego DJ-a. Gdy naciskasz przycisk DJ w sposób ciągły przez nie więcej niż sekundę, możesz cyklicznie wybierać różne efekty dźwiękowe DJ-a. Naciśnij klawisz DJ przez 1 sekundę, aby rozpocząć odtwarzanie bieżących efektów dźwiękowych DJ-a po braku działania.
- Rodzaje efektów dźwiękowych DJ-a: dźwięk aplauzu DJ1, dźwięk perkusji DJ2, dźwięk alarmu DJ3, dźwięk klaksonu DJ4, dźwięk odtwarzania płyty DJ5.

Wybór trybów

- Naciśnij przycisk  na urządzeniu, aby wybrać funkcję odtwarzania BT → USB → AUX IN → tryb FM.

Dostosowywanie głośności

- Naciśnij przycisk **VOL+/VOL-** na urządzeniu, aby wyregulować głośność.



Programowanie korektora

- Podczas odtwarzania naciśnij kilkakrotnie przycisk EQ, aby wybrać: ROCK-JAZZ-SAMBA-POP-BALANCE.


Ustawienia basów

- Naciśnij przycisk BASS, aby włączyć (BASS ON) lub wyłączyć (BASS OFF) basy.

Dostosuj światło LED

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk : aby wybrać efekt LED: LED WYŁ., LED1, LED2, LED3, LED4, LED5.
- Naciśnij i przytrzymaj , aby WŁĄCZYĆ/WYŁĄCZYĆ światło stroboskopowe.

Działanie AUX IN

- 1 Upewnij się, że urządzenie jest połączone z telewizorem lub urządzeniem audio.
- 2 Naciśnij przycisk , aby wybrać tryb **AUX IN**.
- 3 Aby odtworzyć zawartość, korzystaj z odpowiednich funkcji twojego urządzenia audio.
- 4 Przyciskami **VOL+/VOL-** dostosuj głośność do pożądanego poziomu.

BEZPRZEWODOWE ŁADOWANIE

Głośnik imprezowy może ładować telefony kompatybilne z funkcją ładowania bezprzewodowego. Umieść telefon na logo ładowania bezprzewodowego, które znajduje się na urządzeniu.

Uwagi:


- 1 Bezprzewodowe ładowanie może być używane do ładowania kompatybilnego smartfona, gdy urządzenie jest podłączone lub w stanie gotowości po 4 godzinach w trybie AC.
- 2 W celu przedłużenia żywotności akumulatora, bezpośrednie ładowanie bezprzewodowe nie jest dozwolone w trybie baterijnym.

Obsługa funkcji Bluetooth

Parowanie urządzeń Bluetooth

W ramach pierwszego połączenia urządzenia Bluetooth z odtwarzaczem musisz sparować urządzenie z odtwarzaczem.

PL Uwagi:

- Odległość od odtwarzacza do urządzenia Bluetooth nie może przekroczyć 8 metrów. Pomiędzy urządzeniem a jednostką nie mogą znajdować się przeszkody.
 - Zanim połączysz urządzenie Bluetooth z jednostką, upewnij się, że znasz funkcje urządzenia.
 - Nie jest gwarantowana zgodność ze wszystkimi urządzeniami Bluetooth.
 - Wszelkie przeszkody pomiędzy jednostką a urządzeniem Bluetooth mogą ograniczyć zasięg.
 - Jeśli sygnał jest słaby, odbiornik Bluetooth może zakończyć połączenie, po czym podejmie automatycznie próbę ponownego parowania.
- 1 Naciśnij  na urządzeniu, aby wybrać tryb **Bluetooth**.
 - 2 Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „**PAIRING**”, system wszedł w tryb parowania.
 - 3 Aktywuj urządzenie Bluetooth i wybierz tryb wyszukiwania. Na twoim urządzeniu Bluetooth pojawi się „**Hisense Party Rocker One**” lub „**Hisense Party Rocker One Plus**”.
 - 4 Wybierz „**Hisense Party Rocker One**” lub „**Hisense Party Rocker One Plus**” z listy parowania, system zostanie pomyślnie podłączony, a słowo „**CONNECTED**” będzie przewijać się na ekranie wyświetlacza.
 - 5 Odtwórz muzykę z podłączonego urządzenia Bluetooth.

Aby zakończyć połączenie z funkcją Bluetooth:

- Aktywuj inną funkcję na jednostce.
- Wyłącz funkcję Bluetooth na swoim urządzeniu.
- Naciśnij i przytrzymaj na urządzeniu przycisk „▶||”.

Wskazówki:


- Po wyświetleniu się monitu o podanie hasła wprowadź frazę „0000”.
- Odtwarzacz zostanie rozłączony również wtedy, gdy urządzenie zostanie przeniesione poza zasięg.
- Jeśli chcesz ponownie połączyć urządzenie z odtwarzaczem, zadbaj o to, aby było w zasięgu.
- Jeśli urządzenie zostanie przeniesione poza zasięg, a następnie przeniesione na obszar, w którym jest dostęp do sygnału, upewnij się, że nawiązało połączenie z odtwarzaczem.
- Jeśli połączenie zostanie utracone, wykonaj instrukcje powyżej, aby ponownie sparować urządzenie z odtwarzaczem.

Odtwarzanie muzyki z urządzenia Bluetooth

Jeśli twoje urządzenie Bluetooth obsługuje A2DP, odtwarzaj muzykę za pośrednictwem tego urządzenia.

- Aby wstrzymać/wznović odtwarzanie, naciśnij **▶||**.
- Aby pominąć utwór naciśnij przyciski **||◀◀** lub **▶▶||**.
- Naciśnij przycisk **VOL+/-**, aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność.

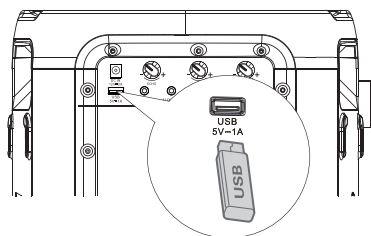
Połączenie TWS








- Połączenie bluetooth typu **TWS** (TRUE WIRELESS STEREO) może być używane tylko między dwoma takimi samymi głośnikami.
- Gdy oba głośniki są włączone, naciśnij  na każdym z nich aby uruchomić tryb bluetooth. Naciśnij przycisk **TWS** na jednym z głośników, a na wyświetlaczu pojawi się napis **TWS ON**. Następnie przejdź do **TWS PAIRING**. Gdy oba głośniki automatycznie przejdą w stan sparowania, na jednym z nich wyświetli się **MASTER**, a na drugim **SLAVE** w zależności od tego, który z nich jest główny, a który podrzędny.
- Włącz urządzenie bluetooth i upewnij się, że jest w trybie wyszukiwania.
- Wybierz „**Hisense Party Rocker One**” lub „**Hisense Party Rocker One Plus**” z listy wykrytych urządzeń i połącz się z nim.
- Główny głośnik będzie działał jako lewy kanał podczas **TWS** i odbierze sygnał bluetooth, drugi głośnik będzie działał jako prawy kanał do odtwarzania muzyki.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk **TWS**, aby rozłączyć połączenie głośników **MASTER** i **SLAVE** w trybie połączenia **TWS**. Na wyświetlaczu obu głośników pojawi się komunikat **TWS OFF**.

Obsługa USB

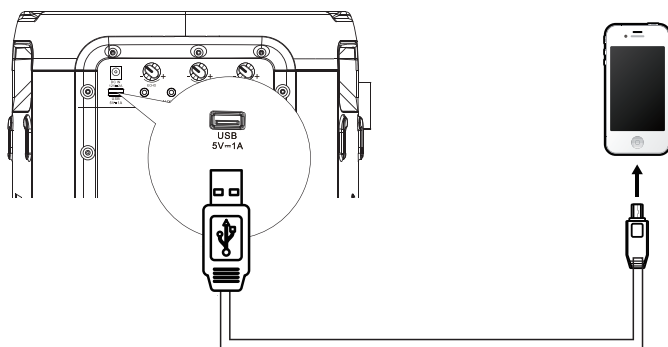
PL



Obsługa USB





- 1 Włóż urządzenie USB i naciśnij przycisk , aby wybrać tryb USB.
- 2 Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie. Jeśli odtwarzanie nie rozpocznie się automatycznie, naciśnij przycisk .
 - Aby przejść do poprzedniego/następnego utworu, przyciśnij przyciski /  na pilocie.
 - Aby przejść do poprzedniego/następnego folderu, przyciśnij przyciski /  na pilocie.
- 3 W stanie PLAY/PAUSE naciśnij i przytrzymaj przycisk  przez 3 sekundy, aby przełączyć się pomiędzy POWTÓRZ 1/POWTÓRZ WSZYSTKO/LOSOWE/ NORMALNA.


Ładowanie z portu USB



Gniazdo ładowania  5V  1A przeznaczone jest do ładowania urządzeń mobilnych (np. odtwarzacza mp3, telefonu komórkowego itp.). Dostarcza napięcie 5V DC przy prądzie ładowania do 1000 mA (1 A).



Gdy tryb zasilania jest włączony, użyj kabla USB (brak w zestawie), aby podłączyć urządzenie mobilne do gniazda ładowania  5V  1A, a urządzenie mobilne rozpocznie ładowanie.

Obsługa radia FM

Naciśnij kilkakrotnie przycisk  aby wybrać źródło: Wyświetlacz pokaże napis „TUNER”.



Wyszukiwanie stacji

Automatyczne wyszukiwanie





- 1 Naciśnij i przytrzymaj , aby rozpocząć automatyczne wyszukiwanie stacji. Naciśnij ponownie przycisk , aby zatrzymać automatyczne wyszukiwanie stacji.
- 2 Wyszukane stacje radiowe zostaną zapisane jako zaprogramowane stacje.

Uwaga: Wyszukiwanie może nie zatrzymać się na stacji o bardzo słabym sygnale.




Ręczne wyszukiwanie stacji

Aby rozpocząć wyszukiwanie do przodu lub do tyłu, naciśnij i przytrzymaj przycisk  lub . Wyświetlacz pokaże wyszukiwaną częstotliwość. Po znalezieniu stacji przeszukiwanie zatrzyma się automatycznie, abyś zmienił częstotliwość na żądaną stację.

Ręczne wyszukiwanie stacji radiowej

- 1 Aż do momentu uzyskania optymalnej częstotliwości odbioru, krótko naciskaj przyciski  lub .
- 2 Częstotliwość spada/wzrasta o 0,05 MHz za każdym razem gdy naciskasz przyciski  lub .

Wybór zaprogramowanej stacji

- 1 Naciśnij przycisk , aby przełączać się między zaprogramowaną stacją a częstotliwością.
- 2 Aby wybrać żądaną zaprogramowaną stację, naciśnij  lub .

Głośnik imprezowy: ładowanie akumulatora urządzenia

Ładowanie wbudowanego akumulatora

Użyj przewodu zasilania prądem zmiennym (w zestawie), aby podłączyć urządzenie do zasilania sieciowego. Wskaźnik bieżącego ładowania na urządzeniu będzie migać podczas ładowania. Gdy pięć wskaźników ładowania na urządzeniu świeci światłem ciągłym, oznacza to, że akumulator został w pełni naładowany. Ewentualnie, podłącz jedno złącze samochodowego adaptera prądu stałego (brak w zestawie) do gniazda wejściowego prądu stałego na urządzeniu, a drugie podepnij do gniazda zasilania w pojeździe.

5 lampek LED świeci na biało = ok. 100% naładowania

4 lampki LED świecą na biało = ok. 80% naładowania

3 lampki LED świecą na biało = ok. 60% naładowania

2 lampki LED świecą na biało = ok. 40% naładowania

1 lampka LED świeci na biało = ok. 20% naładowania

(wskazuje, że należy naładować urządzenie)


Uwagi: gdy bateria jest słaba, urządzenie wyemituje krótki sygnał dźwiękowy.

Nie należy używać urządzenia podczas zasilania przez złącze typu DC-in.

Rozwiązywanie problemów

Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie. W przeciwnym razie gwarancja wygaśnie. Jeśli wystąpią problemy z urządzeniem, zapoznaj się z poniższymi punktami zanim zgłosisz się do serwisu.

Brak zasilania

- Upewnij się, że kabel zasilający urządzenia został prawidłowo podłączony.
- Upewnij się, że w gniazdku sieciowym jest zasilanie.
- Naciśnij przycisk  na głośniku.

Słysać brzęczenie lub buczenie

- Upewnij się, że wszystkie kable i przewody są dobrze podłączone.
- Podłącz inne urządzenie źródłowe (odtwarzacz Blu-ray itp.), aby sprawdzić, czy brzęczenie nadal występuje. Jeśli tak nie jest, problem może dotyczyć oryginalnego urządzenia.
- Podłącz swoje urządzenie do innego wejścia na głośniku.

Nie mogę wykryć nazwy tego sprzętu na moim urządzeniu Bluetooth

- Upewnij się, że funkcja Bluetooth została aktywowana na urządzeniu Bluetooth.
- Ponownie sparuj sprzęt z urządzeniem Bluetooth.

SPECYFIKACJA

Nazwa modelu	Party Rocker One
Nazwa modelu	Party Rocker One Plus

PL

Zasilanie

Napięcie	AC 100-240 V~ 50/60 Hz; DC IN 12 V 2 A
Pobór prądu (AC)	80 W
Wymiary (Sz x W x Dł)	295 × 550 × 258 mm

Wzmacniacz (Maksymalna Moc Dźwięku)

Całkowita maksymalna moc wzmacniacza	300 W
--------------------------------------	-------

Warunki otoczenia

Podczas pracy	min. 0°C - max. +45°C / 60% wilgotności względnej
Podczas spoczynku	min. -10°C - max. +60°C / 65% wilgotności względnej
Wbudowany akumulator	litowo-jonowy 5000 mAh, 7,4 V
Ładowanie akumulatora	3,5 godz.
Żywotność akumulatora	15 godz.*

Radio

Częstotliwości radiowe	FM 87,5 - 108 MHz
Antena FM	Antena przewodowa zainstalowana na stałe

System

Zakres częstotliwości	20 Hz do 20 kHz
Współczynnik sygnału do szumu	> 80 dB
Port USB	USB 2.0 do 32 GB WAV\WMA\MP3
Moc wyjściowa USB	Moc wyjściowa: 5 V 1 A maks.

Bluetooth®

Wersja Bluetooth	5.0
Moc nadajnika Bluetooth	< 10 dBm
Zakres częstotliwości	2,4 GHz - 2,4835 GHz

Wodoodporność

Górny panel	IPX4
-------------	------

Bezprzewodowy mikrofon (Tylko dla Party Rocker One Plus)

Typ baterii	AA (1,5 V × 2)
Moc transmisji	9 dBm
Odległość między nadajnikiem a odbiornikami	≤ 20 m

* 15-godzinny czas pracy akumulatora jest określony orientacyjnie i może się różnić w zależności od zawartości muzycznej i stopnia zużycia akumulatora po wielu cyklach ładowania i rozładowywania. Jest to osiągalne dzięki wstępnie zdefiniowanemu źródłu muzyki, wyłączeniu pokazu świetlnego, głośności na poziomie 7 i źródłu strumieniowania BT.

* Jeśli urządzenie zasilane jest tylko z akumulatora, jego moc zostaje automatycznie obniżona aby chronić akumulator.

Hisense

Party Rocker One
Party Rocker One Plus



GŁOŚNIK IMPREZOWY
Wyprodukowano w Chinach