



Bluetooth speaker Rebeltec STAGE 300

Specification

- Bluetooth version 5.0
- Internal Li-on Battery (2400mAh), It can play about 6 - 10 hours after full charged.
- Bluetooth - Wireless transfer and play music by Bluetooth function.
- Support TF card or USB flash memory to play music (mp3 format, Max 32GB (FAT32)).
- Line-in function, connect your mobile to play music (3,5mm mini jack plug in).
- FM function – listen your favorite FM station.

User manual

ON/OFF	power switch.
DC 5V	micro USB socket, charge Li-Ion battery.
USB / TF	Insert USB or micro SD card, it will play music automatically.
AUX	put 3,5mm mini jack to play sound from another device.
M	press to switch bluetooth / USB / MicroSD card / FM / Aux.
MIC	microphone port (6,3mm mono)
▶▶\+	press long to volume up. Works in all mode.
◀◀/-	press long to volume down. Works in all mode.
LED	press to change RGB LED mode
BASS	turn on/off bass boost

Bluetooth mode

Press M button to choose Bluetooth mode. Searching the Bluetooth device on your cell phone or laptop after speaker turn on. If the Bluetooth speaker connected success, the speaker will confirm it. If the Bluetooth is not in the match state, please reboot the speaker.

◀◀/- or **▶▶\+** short press to choose previous or next song.

⏸ short press to pause, press again to play.

TWS

You can connect two same speaker to play both same time. Turn on 2 same models of speaker in Bluetooth mode. Press first speaker MODE button for 10 seconds, to connect both speakers. Then connect speakers and mobile phone by Bluetooth.

MP3 (TFcard / USB) mode

Insert USB or micro SD card, it will play music automatically.

◀◀/- or **▶▶\+** short press to choose previous or next song.

⏸ short press to pause, press again to play.

FM mode

Press **⏸** to auto scanning from 87,5MHz to 107MHz, then scanned channels will be saved. Saved channels can be changed by **◀◀/-** and **▶▶\+** buttons.

NOTE: connected the cable into microUSB can received the FM radio clearly. Because it is the same function as antenna.

AUX mode

Press mode to choose AUX LINE IN (AUX).

Charging battery

Please use DC 5V/1-2A adapter to charging this product. Please don't use it under high humidity and temperature for long time. Please avoid the water. If you do not use the speaker, turn off the speaker. Warranty for battery is only 6 months



Głośnik bluetooth Rebeltec STAGE 300

Podstawowe cechy:

- Bluetooth 5.0
- Akumulator litowo-jonowy / Li-on / (2400mAh) – możliwość odtwarzania przez około 6-10 godzin na jednym ładowaniu.
- Funkcja Bluetooth - Bezprzewodowa transmisja dźwięku z urządzenia Bluetooth (np. telefonu) do głośnika.
- Czytnik kart microSD oraz port USB umożliwia odtwarzanie dźwięku z karty microSD lub nośnika USB w formacie mp3
- Tryb Aux - podłącz dołączonym przewodem zewnętrzne źródło dźwięku z wyjściem mini jack 3,5mm
- Radio FM – słuchaj ulubionej stacji radiowej

Instrukcja obsługi:

ON/OFF	włączanie/wyłączanie głośnika.
DC 5V	port micro USB do ładowania akumulatora.
USB / TF	Porty do odtwarzania MP3 z nośników USB lub karty microSD.
AUX	port 3,5mm mini jack to odtwarzania dźwięku ze urządzeń zewnętrznych.
M	zmiana trybów: bluetooth / USB / MicroSD card / FM / Aux.
MIC	gniazdo mikrofonu (6,3mm mono)
▶▶\ +	przytrzymaj długo aby zwiększyć głośność. Działa we wszystkich trybach.
◀◀/–	przytrzymaj długo aby zmniejszyć głośność. Działa we wszystkich trybach.
LED	wciśnij aby zmienić tryb oświetlenia RGB LED
BASS	włącza /wyłącza wzmocnienie niskich tonów

Bluetooth

Ustaw tryb BLUETOOTH na głośniku (przyciskiem M). Następnie włącz na swoim laptopie/telefonie funkcje bluetooth i wyszukaj głośnik. Następnie połącz się z nim. W przypadku powodzenia usłyszysz sygnał dźwiękowy. Jeśli nie ma sygnału , wyłącz i włącz ponownie głośnik.

◀◀/– lub **▶▶\|+** poprzedni / następny utwór

▶▶ wciśnięcie wstrzymuje utwór, ponowne naciśnięcie wznowia.

TWS

Można podłączyć przez bluetooth dwa takie same głośniki. Włącz 2 takie same modele głośników w trybie Bluetooth. Przytrzymaj przycisk MODE jednego głośnika przez 10 sekund. Po usłyszeniu sygnału można połączyć przez bluetooth telefon z głośnikami.

MP3(microSD/USB)

Włóż nośnik USB lub kartę micro SD, głośnik zmieni tryb automatycznie.

◀◀/– lub **▶▶\|+** poprzedni / następny utwór

▶▶ wciśnięcie wstrzymuje utwór, ponowne naciśnięcie wznowia.

FM (Radio)

Przytrzymaj **▶▶** aby automatycznie wyszukać stacje radiowe (87,5MHz - 107MHz), stacje zostaną zapamiętane. Zapisane stacje można zmieniać przyciskami **◀◀/–** lub **▶▶\|+**. WAŻNE: Aby zwiększyć jakość odbioru stacji należy włożyć kabel mini jack do portu microSD. Działa on jak dodatkowa antena.

AUX

Ustaw tryb LINE IN (AUX) na głośniku przyciskiem M.

Ładowanie akumulatora:

Do ładowania używać wyłącznie ładowarki DC 5V/1-2A. Nie używać przez dłuższy okres czasu przy wysokiej temperaturze i wilgotności. Chronić głośnik przed wodą. Jeśli nie używasz głośnika wyłącz go. Gwarancja na akumulator wynosi 6 miesięcy.



Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

Urządzenia zasilane bateriami

Niniejsze środki ostrożności dotyczą produktów, w których używane są baterie do ponownego ładowania (akumulatory). Nieprawidłowe użytkowanie baterii może spowodować wyciek elektrolitu, przegrzanie lub wybuch. Uwolniony elektrolit jest źródłem korozji i może być toksyczny. Może powodować oparzenia skóry i oczu; jest również szkodliwy w przypadku połknięcia.

Aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia urazu:

Bateria umieszczone są w urządzeniu na stałe. Baterii nie należy wyjmować z urządzenia. Może tego dokonać tylko uprawniona osoba.

- Baterie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Baterii nie należy podgrzewać, otwierać, nakłuwać, niszczyć ani wrzucać do ognia.
- Nie należy dotykać metalowymi przedmiotami końcówek baterii w urządzeniu. Te elementy mogą się rozgrzać i spowodować oparzenia.
- Jeśli baterie są zużyte lub jeśli urządzenie ma być przechowywane przez dłuższy czas, należy wyjąć z niego baterie jeśli to możliwe.
- Stare wyczerpane lub zużyte baterie należy wyjąć z urządzenia i przekazać do utylizacji lub recyklingu zgodnie z krajowymi przepisami dotyczącymi usuwania odpadów.
- W przypadku wycieku z baterii należy wyjąć wszystkie baterie, unikając kontaktu wyciekającego elektrolitu ze skórą lub odzieżą. Jeśli elektrolit z baterii zetknie się ze skórą lub odzieżą, należy natychmiast przemyć to miejsce wodą. Przed włożeniem nowych baterii należy dokładnie wyczyścić komorę baterii wilgotnym papierowym ręcznikiem.

Baterie do ponownego ładowania (akumulatory):

- **Uwaga.** Wymiana baterii na baterię nieprawidłowego typu może spowodować wybuch. Należy korzystać wyłącznie z baterii tego samego typu i tej samej wartości znamionowej, co baterie dostarczone z urządzeniem.

Skład chemiczny zastosowanej baterii lub akumulatora: Litowo-jonowa



Symbol odpadów pochodzących
ze sprzętu elektrycznego i elektronicznego
(WEEE - ang. Waste Electrical and Electronic Equipment)

Użycie symbolu WEEE oznacza, że niniejszy produkt nie może być traktowany jako odpad domowy. Zapewniając prawidłową utylizację pomagasz chronić środowisko naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z przedstawicielem władz lokalnych, dostawcą usług utylizacji odpadów lub sklepem, gdzie nabyto produkt.

Uwaga: Urządzenie działa na paśmie radiowym 2402-2480MHz

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

REBELTEC sp. z o.o. sp. k.

Ul. Piłcockiego 130A /8

02-781 Warszawa

Jako upoważniony przedstawiciel, deklaruje że:

Głośnik Bluetooth REBELTEC

MODEL: STAGE 300

Spełnia wymagania zasadnicze zawarte w postanowieniach Dyrektywy 2014/53/EU

Do oceny zgodności zastosowano następujące normy zharmonizowane:

EN 300 328 V2.2.2: 2019

EN 301 489-1 V2.2.3: 2019

EN 301 489-17 V3.1.1: 2017

EN 62479:2010

EN 62368-1:2014



Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 20

Imię i nazwisko oraz stanowisko osoby upoważnionej

Warszawa, 29-10-2020

Michał Olszewski

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Olszewski', written over a light blue grid background.

Rebeltec sp. z o.o. sp. k

ul. Rot. W. Piłcockiego 130A/8

02-781 Warszawa

NIP:5223014007, REGON:147146770