



# MANTA

**Micro Boombox**

**BBX101**



Instrukcja Obsługi  
User's Manual

## Ładowanie

Należy użyć dołączonego do zestawu kabla. Podłączyć złącze micro 5-pinowe do urządzenia, a port USB do ładowarki USB lub komputera. Chociaż nie ma znaczenia, czy podczas ładowania urządzenie jest włączone czy wyłączone, lepiej jest chronić baterię i w miarę możliwości wyłączyć urządzenie. Czas ładowania wynosi 4-6 godzin.

### A. Ustawienie zegara i daty


Po ustawieniu przycisku w pozycji AUTO, na ekranie wyświetli się kalendarz i bieżąca godzina, w tym także alarm. Alarm można wykorzystać do automatycznego włączenia urządzenia i odtwarzania muzyki z dysku wymiennego/ karty SD/ karty micro SD lub programu radiowego.

### Ustawienia


#### 1. Data i godzina

W trybie kalendarza, godziny i zegara, naciśnij przycisk ►► , aby wybrać żądany rok/ miesiąc/ datę/ godzinę/ minuty; przyciskami ◀◀ lub ▶▶ można zmienić ustawione wartości liczbowe. Po ustawieniu, naciśnij ►► po ustawieniu minut, aby zakończyć ustawienia.

#### 2. Alarm

W trybie kalendarza, godziny i zegara, naciśnij i przytrzymaj ►►. Na wyświetlaczu pojawi się symbol , a wartość liczbowa będzie pulsować na pozycji godzinowej. Ustaw wartość przyciskami ◀◀ lub ▶▶. Następnie naciśnij przycisk ►►, aby przejść do pozycji minutowej; ustaw minuty w taki sam sposób, jak godziny. Gdy alarm jest włączony, wyłączy się dopiero po trzykrotnym uruchomieniu; za każdym razem alarm rozlega się przez 20 sekund.

### 3. Funkcja budzika

W trybie kalendarza, godziny i zegara, w trybie budzika, na wyświetlaczu pojawi się symbol  po naciśnięciu przycisku V+. Gdy nadejdzie godzina, na którą został ustawiony alarm, urządzenie zacznie auto-matycznie odtwarzać muzykę z karty SD/ micro SD/ dysku wymiennego (jeśli jest włożony) albo dostępnej częstotliwości radia FM. Jednak dźwięk alarmu nie zostanie aktywowany.




W trybie czasu kalendarzowego i zegara, godziny wyświetlane są w formacie 24-godzinny. Jeśli chcesz zmienić ustawienia na format 12-godzinny, naciśnij przycisk M. W prawym rogu wyświetli się oznaczenie AM (po północy, rano, przed południem) lub PM (po południu, wieczorem, do północy).




### **B. Dysk wymienny/ karta SD/karta micro SD i radio FM**

Po ustawieniu przycisku na pozycję ON, urządzenie może odtworzyć muzykę w formacie MP3 z dysku wymiennego, karty SD/ karty micro SD lub z radia, jeśli nie włożono karty, albo dysku wymiennego.

### **DZIAŁANIE:**

#### 1. Wyszukiwanie i zapisywanie stacji radiowej

Po włączeniu urządzenia, jeśli nie włożono dysku wymiennego/ karty SD/ karty micro-SD, automatycznie rozpocznie się odtwarzanie radia. Naciśnięcie przycisku  umożliwia automatyczne wyszukanie i zapisanie dostępnej częstotliwości. Po wyszukaniu, można wybrać i zapisać daną stację przyciskiem  lub .

Jeśli nie chcesz automatycznie wyszukiwać częstotliwości, nie naciskaj przycisku . Naciśnij i przytrzymaj przyciski  lub , aby wyszukać poprzednią lub następną dostępną częstotliwość FM.

#### 2. Odtwarzanie z dysku wymiennego/ karty SD/ karty micro SD

Po włączeniu urządzenia, jeśli włożono dysk wymienny/ kartę SD/ kartę micro SD, można odtworzyć muzykę w formacie MP3 z dysku wymiennego, karty SD/ karty micro SD. Na wyświetlaczu pojawi się czas trwania utworu oraz numer utworu. Przyciskami ◀ lub ▶ można wybrać piosenkę.

3. Przyciskiem M możesz zmienić tryb między radiem a muzyką.

4. Głośność reguluje się przyciskami V+/V-.

5. Bez względu na tryb działania urządzenia, po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku ▶|| możesz sprawdzić aktualną datę i godzinę. Po kilku sekundach urządzenie powróci do pracy w aktualnym trybie.



#### **Prawidłowa utylizacja urządzenia.**

To oznaczenie informuje, że produktu nie należy utylizować wraz z odpadami z gospodarstw domowych w całej Unii Europejskiej. Aby uniknąć ewentualnych szkód dla środowiska i człowieka spowodowanych niekontrolowaną utylizacją odpadów, należy poddawać je odpowiedzialnemu odzyskowi w celu zadbania o zrównoważone ponowne wykorzystanie surowców materiałowych. Aby zwrócić wykorzystane urządzenie, należy skorzystać z odpowiednich systemów zwrotu i zbiórki odpadów lub skontaktować się ze sprzedawcą urządzenia. W takim punkcie istnieje możliwość poddania wyrobu odzyskowi w sposób bezpieczny dla środowiska.

#### **Uwaga!**

Konstrukcja produktu i parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Dotyczy to przede wszystkim parametrów technicznych, oprogramowania oraz podręcznika użytkownika. Niniejszy podręcznik użytkownika służy ogólnej orientacji dotyczącej obsługi produktu. Producent i dystrybutor nie ponoszą żadnej odpowiedzialności tytułem odszkodowania za jakiegokolwiek nieścisłości wynikające z błędów w opisach występujących w niniejszej instrukcji użytkownika.