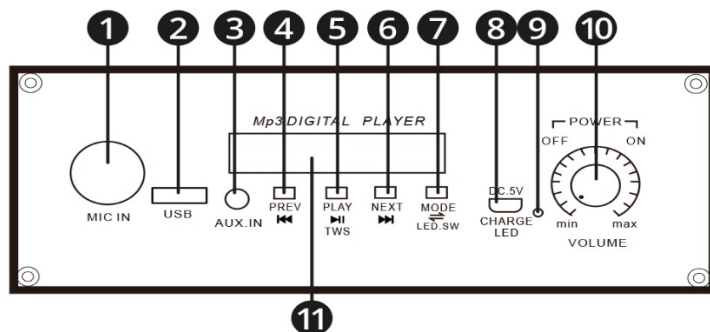


# Преносима безжична колонка Kruger&Matz Music Box Mini

## ИНСТРУКЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Поставете устройството върху равна, стабилна повърхност.
2. Не поставяйте тежки предмети върху устройството.
3. Не поставяйте нищо във вътрешността на високоговорителите.
4. Не поставяйте устройството в непосредствена близост до източници на топлина, като радиатори и др. Не поставяйте устройството върху нестабилни повърхности.
5. Поставете устройството на добре проветриво място. Не възпрепятствайте вентилацията, като покривате вентилационните отвори.
6. Пазете това устройство от влага, вода и други течности. Да се избегне използване/съхранение при екстремни температури. Не излагайте на пряка слънчева светлина и други източници на топлина.
7. Преди да свържете устройството към контакта, се уверете, че напрежението, посочено върху уреда, съответства на напрежението в контакта.
8. Поддържайте силата на звука на разумно ниво през цялото време на използване на високоговорителя. За да предотвратите увреждане на слуха си, не повишавайте силата на звука твърде високо.
9. Ако почувствате шум в ушите, дискомфорт или друго тревожно поведение, незабавно спрете да използвате устройството.
10. Уверете се, че устройството е поставено далеч от електрически уреди.
11. Изключете от контакта, ако устройството няма да бъде използван дълго време.
12. Не пипайте това устройство с мокри ръце.
13. Не използвайте това устройство, ако е повредено.
14. Не се опитвайте сами да ремонтирате това устройство. В случай на повреда, свържете се с оторизиран сервиз за проверка или ремонт.
15. Винаги изключвайте продукта от източника на захранване преди почистване.
16. Почиствайте това устройство с мека, леко влажна кърпа. Не използвайте никакви химически препарати за почистване на това устройство

## ПРЕДЕН ПАНЕЛ:



1. Вход за микрофон
2. USB порт
3. AUX вход
4. Бутон за предишна песен
5. Възпроизвеждане / пауза / TWS функция бутон
6. Бутон за следваща песен
7. Бутон за режим/светлина
8. Микро USB порт за зареждане
9. Индикатор за зареждане
10. Копче за сила на звука / включване
11. Дисплей

## ЕКСПЛОАТАЦИЯ

### Включване / изключване / регулиране на звука

За да включите колоната, завъртете копчето за сила на звука по посока на часовниковата стрелка, докато щракне. За да изключите тонколоната, завъртете копчето за сила на звука обратно на часовниковата стрелка, докато щракне. Регулирането на силата на звука се извършва чрез завъртане на копчето за сила на звука. За да включите или изключите светлината, натиснете и задръжте бутона за режим MODE.

### Възпроизвеждане чрез Bluetooth

Ако няма свързано външно устройство (USB или AUX), тонколоната автоматично ще премине в режим Bluetooth, след като я включите. Ако има свързано външно устройство, натиснете бутон MODE, за да преминете към режим Bluetooth. На външното устройство потърсете Bluetooth устройства и се свържете с високоговорителя (KM Music Box Mini). Възпроизвежданата музика може да се управлява от външното устройство или с бутоните на тонколоната.

### Възпроизвеждане през USB

След като включите USB устройството, колоната автоматично ще премине в USB режим. За да контролирате възпроизвежданата музика, използвайте бутоните на колоната.

### Възпроизвеждане през AUX

След включване на кабела към входа AUX, тонколоната автоматично ще премине в режим AUX. За да контролирате възпроизвежданата музика, използвайте външно устройство.

### Микрофон

След свързване на микрофона към входа за микрофон, той може да се използва веднага. **Забележка:** кабелът на микрофона трябва да е моно.

### TWS функция

Функцията TWS позволява възпроизвеждане от един източник на две тонколони.

След като включите тонколониите, едновременно натиснете и задръжте TWS бутон на двете тонколони. Връзката ще бъде сигнализирана с аудио реплика. След свързване на външното устройство звукът ще се възпроизвежда и от двете тонколони.

## **ЗАРЕЖДАНЕ**

Ниското ниво на батерията ще бъде сигнализирано с икона на дисплея. Свържете единия щепсел на USB кабела към микро USB порта на устройството, свържете другия щепсел към зарядното устройство за променлив ток или USB порта на съвместим компютър.

## **СПЕЦИФИКАЦИЯ**

- Мощност: 10 W
- Импеданс: 4 Ohm
- Честотна характеристика: 50 Hz - 12 kHz
- Съотношение S/N: 50 dB
- Високоговорители: 6,5" + 1"
- Bluetooth: 4.1
- Поддържани формати: MP3
- TWS функция (свързване на две колонки)
- Вход/Изход:
- USB порт 2.0
- Вход за микрофон (жак 6,3 mm)
- AUX вход (жак 3,5 mm)
- Micro USB вход
- Захранване: 5 V / 1 A
- Батерия: 3,7 V / 1200 mAh
- Размери: 320 x 200 x 175 mm
- Тегло: 1150гр

## **НАУЧЕТЕ ПОВЕЧЕ**

За повече информация относно това устройство посетете: [www.krugermatz.com](http://www.krugermatz.com).

Посетете уебсайта [www.krugermatz.com](http://www.krugermatz.com) за повече продукти и аксесоари.

В случай на съмнения или въпроси, свържете се с нашия раздел с често задавани въпроси.

Lechpol Electronics Sp. z o.o. Sp.k. с настоящото декларира, че активният високоговорител KM1710 е в съответствие с директивата 2014/53/UE. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: [www.lechpol.eu](http://www.lechpol.eu).



Правилно изхвърляне на този продукт (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване) (Приложимо в Европейския съюз и



други европейски страни със системи за разделно събиране)

Тази маркировка, показана върху продукта или документацията към него, показва, че той не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в края на експлоатационния му живот. За да предотвратите възможно увреждане на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, моля, отделете това от другите видове отпадъци и го рециклирайте отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материални ресурси. Домашните потребители трябва да се свържат или с търговеца, от който са закупили този продукт, или с местната държавна служба за подробности относно това къде и как могат да занесат този артикул за безопасно за околната среда рециклиране. Бизнес потребителите трябва да се свържат със своя доставчик и да проверят условията на договора за покупка. Този продукт не трябва да се смесва с други търговски отпадъци за изхвърляне.

Произведено в Китай за LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ул. Garwolińska 1, 08-400 Miętno