

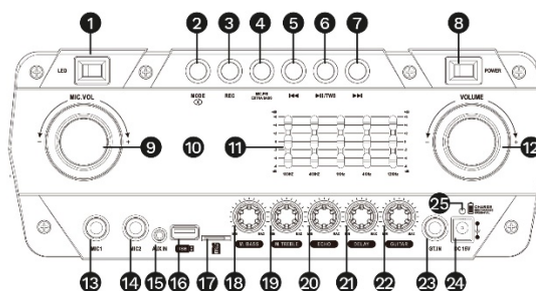
Активна тонколона 18" Kruger&Matz 60W KM1718

I. ИНФОРМАЦИЯ 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. Избягвайте да го използвате/съхранявате при екстремни температури. Не го излагайте на пряка слънчева светлина и други източници на топлина.
7. Преди да свържете устройството към контакта, уверете се, 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 устройства, които генерират електрическо поле.
11. Изключете устройството от контакта, ако няма да го използвате дълго време.
12. Не пипайте това устройство с мокри ръце.
13. Не използвайте това устройство, ако е било повредено.
14. Не се опитвайте да ремонтирате това устройство сами. 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 агенти за почистване на това устройство

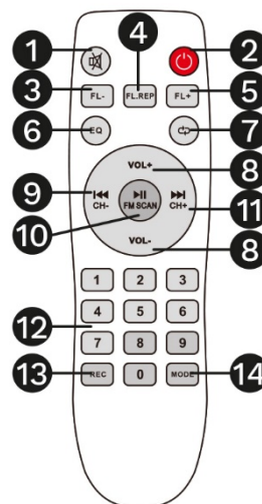
ПРЕДЕН ПАНЕЛ

1. Превключвател за LED светлини
2. Режим/Bluetooth прекъснат бутон
3. Бутон за запис
4. Приоритет/допълнителен микрофон бутон за бас
5. Предишен запис/FM станция
6. Пускане/пауза/TWS бутон
7. Следваща песен/FM станция
8. Превключвател на захранването
9. Копче за сила на звука на микрофона
10. Дисплей
11. Графичен еквайзер
12. Копче за сила на звука
13. Вход за микрофон 1
14. Вход за микрофон 2
15. AUX вход
16. USB буksa
17. microSD слот
18. Бас на микрофона копче за настройка
19. Високи честоти на микрофона копче за настройка
20. Копче за ехо ефект
21. Копче за забавяне на ефекта
22. Копче за настройка на китара
23. Вход за китара
25. Индикатор за зареждане



ДИСТАНЦИОННО

1. Бутон за изключване на звука
2. Бутон за захранване
3. Бутон за предишна папка
4. Бутон за повторение на папката
5. Бутон за следваща папка
6. EQ бутон
7. Бутон за режим на повторение
8. Регулиране на звука
9. Предишен запис/FM станция
10. Бутон за възпроизвеждане/пауза/FM сканиране
11. Бутон за следваща песен/FM станция
12. Цифрова клавиатура
13. Бутон за запис
14. Бутон за режим



ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Включване / изключване / регулиране на звука / графичен еквалайзер

Поставете превключвателя на захранването в позиция ON, за да включите високоговорителя. Поставете превключвателя на захранването в позиция OFF, за да изключите високоговорителя. Използвайте копчето за сила на звука, за да регулирате силата на звука. Използвайте плъзгачите на графичния еквалайзер, за да регулирате различни честотни ленти.

Възпроизвеждане чрез Bluetooth

Натиснете бутона MODE (на тонколоната или на дистанционното), за да влезете в режим Bluetooth (на дисплея ще се покаже „Blue“).

Свържете вашия телефон (или друго Bluetooth устройство) с високоговорителя. Високоговорителят ще се показва като „KM1718“ на други устройства.

Възпроизвеждане през USB

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

Възпроизвеждане през AUX

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

FM радио

За да пуснете радиото, натиснете бутона MODE, докато на дисплея се появи съобщение „FM“. Натиснете бутона за възпроизвеждане, за да стартирате автоматично сканиране. Запазените станции могат да се превключват с бутоните за следваща и предишна песен.

Кабелен микрофон

След свързване на микрофона към входа за микрофон, той може да се използва веднага. Натиснете бутона за приоритет на микрофона, за да заглушите възпроизвежданата музика и да зададете приоритет на микрофона.

Забележка: кабелът на микрофона трябва да е моно.

Безжичен микрофон

Забележка: поставете батериите за безжичния микрофон преди употреба.

Натиснете бутона за захранване на микрофона, за да го включите. Микрофонът автоматично ще се свърже с тонколоната.

TWS функция

Забележка: тонколоните трябва да са от същия модел и в режим Bluetooth. TWS е наличен само в режим Bluetooth.

Функцията TWS позволява възпроизвеждане от един източник на две колони. След като включите тонколоните, едновременно натиснете и задръжте бутона TWS на тонколоните. Връзката ще бъде сигнализирана с аудио сигнал. След свързване на външното устройство звукът ще се възпроизвежда и от двете тонколони. За да изключите тонколоните, натиснете и задръжте бутона TWS.

Зареждане

Ниското ниво на батерията ще бъде сигнализирано с икона на дисплея.
Свържете захранването към контакта на захранването и към електрическата мрежа.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Мощност: 240 W
- Импеданс: 4 Ohm
- Входна чувствителност: 102 +/- 3 dB
- Честотна характеристика: 38 Hz ~ 18 kHz
- Съотношение S/N: >= 70 dB
- Хармонично изкривяване: =< 0,5%
- Задвижващо устройство: 18" + 1"
- Честота на безжичния микрофон: 615,15 MHz / 620,85 MHz
- FM честота: 87,50 ~ 108,00 MHz
- Bluetooth: 5.0
- TWS функция (свързване на два високоговорителя)
- Поддържани формати: MP3, WMA, WAV, FLAC, APE
- I/O:
- Слот за SD карта (макс. 128 GB)
- USB порт 2.0
- Вход за китара (жак 6,3 mm)
- Вход за микрофон (жак 6,3 mm)
- AUX вход (жак 3,5 mm)
- Вход за захранване
- Захранване:
- Вход: 100 - 240 V~; 50/60 Hz
- Изход: 15 V / 4 A
- Вградена батерия: 12 V, 7 Ah



Правилно изхвърляне на продукта - на места предназначени за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване!



Забранено изхвърлянето в контейнери за общо събиране на отпадъците!

(Приложимо в Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране)

Тази маркировка 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. Битовите потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от който са закупили този продукт или с местната служба отговорна за приемане на опасни отпадъци /депо за предаване опасни отпадъци/, за да получат подробности относно това къде и как могат да занесат този артикул, за безопасно за околната среда рециклиране.

Бизнес потребителите трябва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка на този продукт и не трябва да го смесват с други търговски отпадъци за изхвърляне.

Европейска Декларация за съответствие на продукта, може да намерите на адрес: www.hit-electronics.com xxxx, където „xxxx“ е артикулния номер на продукта, който фигурира на етикета и в сайта.