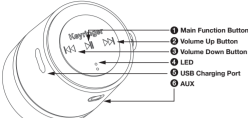


KeyRinger Speaker User Guide



- Power On Press and hold the MFB until the LED flashes blue and the ascending tone plays.
- 1 Power Off Press and hold the MFB until the descending tone plays and the blue light
- Pairing –Powered off, hold the MFB until the LED alternates flashing Blue and Red. KeyRinger will automatically pair to the last paired device when powered on.
- Un-pairing Press and hold the MFB and the volume up button until the device powers off. The paired list will now be cleared.
- Pause Press the MFB once to pause and once again to play.
- Volume Up Press volume up button once. A tone will sound at max volume.
- Volume Down Press volume down button once. A tone will sound at minimum volume.
- Next Track Hold down the volume up button.
- Previous Track Hold down the volume down button

Charging – When connected to the USB cable and power source, the LED will be Red while charging and turn off once fully charged.

Low Battery - There will be a tone warning every 30 seconds.

- Main Function Button
- 2 Volume Up Button

AUX

Power On – Press and hold the MFB until the LED flashes blue and the ascending tone plays. Power Off - Press and hold the MFB until the descending tone plays and the blue light

Pairing -Powered off, hold the MFB until the LED alternates flashing Blue and Red. KeyRinger will automatically pair to the last paired device when powered on.

Un-pairing – Press and hold the MFB and the volume up button until the device powers off. The paired list will now be cleared.

Pause - Press the MFB once to pause and once again to play.

Volume Up - Press volume up button once. A tone will sound at max volume.

Volume Down - Press volume down button once. A tone will sound at minimum volume. Next Track – Hold down the volume up button.

Previous Track – Hold down the volume down button

Low Battery - There will be a tone warning every 30 seconds.

Charging – When connected to the USB cable and power source, the LED will be Red while charging and turn off once fully charged.

FCC COMPLIANCE STATEMENT

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the

conditions:
1) This device may not cause harmful interference.
2) This device must accept interference, including interference that may cause

undesired operation
MODIFICATIONS NOT EXPRESSLY APPROVED BY THE MANUFACTURER COULD VOID THE

USER'S AUTHORITY TO OPERATE THE FOUIPMENT UNDER FCC BUILES.

This equipment complies with the limits for a Class B digital device as specified in

Part 15 of FCC Rules. These limits provide reasonable protection against radio and TV interference in a residential area. However, your equipment might cause TV or radio interference even when it is

operating properly.

To eliminate interference you can try one or more of the following corrective

Recrient or relocate the receiving antenna

Increase the distance between the equipment and the radio or TV.
 Use outlets on different electrical circuits for the equipment and the radio or TV.
 Consult your dealer or an experienced radio /television technician if the problem

Consult your dealer or an experienced radio /television technician if the problem still exists.
 Modifying or tampering with your system's internal components can cause a malfunction and might invalidate the system's warranty and void your FCC authorization to operate it. This Clace.

it. This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s) Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Avis de la FCC aux utilisateurs
L'énoncé suivant s'applique à tous les produits qui ont reçu l'approbation de la FCC.
Les produits approuvés portent le logo delaFCC ou un numéro d'identification de la
FCC dans le format «FCC-ID:xxxxxxxx» apparaît sur l'étiquette du produit. Skullcandy n'approuve aucune modification effectuée sur l'appareil par les utilisateurs, quelle qu'en soit la nature. Toute modification peut annuler le droit d'utilisation de l'appareil par l'utilisation de l'appareil par l'utilisatieur. Voir 47CFR Sec.15.21. Cet appareil est conforme à la Partie15 des règlements de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas émettre de brouillage nuisible, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris toute interférence qui pourrait occasionner un fonctionnement inopportrun. Voird/CFR Sec.15.19(3). Ce matériel a fait l'objet de tests et il a été trouvé conforme aux limites établies pour un appareil numérique de Classe B comme il est stipulé à la Section15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre le brouillage nuisible dans un environnement résidentiel. Ce matériel génère, utilise et peut émettre de l'ênergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer un brouillage nuisible aux communications radio. Cependant, on ne peut garanti que le brouillage n'aura pas lieu dans le cadre d'une installation particulière. Sice matériel cause un brouillage nuisible de la réception radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, vous êtes encouragé à remédier àla situation en prenant les mesures suivantes: Skullcandy n'approuve aucune modification effectuée sur l'appareil par les

remédier àla situation en prenant les mesures suivantes:

Augmenter du deptacer l'aintenne récepirice.
 Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
 Brancher l'appareil dans une prise d'un circuit différent de celui auquel est branché lerécepteur.
 Consulter un revendeur ou un technicien radio/télévision chevronné pour obter del'aide.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

IC Statement

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage

EN CONTAINS Li-ion BATTERY.BATTERY MUST BE RECYCLED OR DISPOSED OF PROPERLY, FR CONTIENT BATTERIE LI-ION , BATTERIE DOIT ÊTRE RECYCLÉE OU JETÉES CORRECTEMENT. ES CONTIENE UNA BATERÍA LI-ION. LA BATERÍA DEBE SER RECICLADA O DESECHADA ADECUADAMENTE.

North America Skullcandy, Inc., 1441 W. Ute Blvd Ste 250 Park City, UT 84098, U.S.A. www.skullcandv.com

Suite 2300 Bentall 5 550 Burrard St. BC V6c 2B5, Canada

Skullcandy Europe BV Zentrale Kontakstelle: Luna ArenA Herikerbergweg 238 1101 CM Amsterdam Niederlande eu.skullcandy.com

Asia/亚洲

Skullcandy 骷髅音响(上海)有限公司 1/F, No. 12, Lane 273, Jiaozhou Rd. Jing'An District, Shanghai 200040, PRC 上海市静安区胶州路273弄12号1楼



