

ENGLISH

2.5"

2.5"

2.5"

2.5"



BLUETOOTH LED SPEAKER INSTRUCTION MANUAL



SPECIFICATIONS

- USB Charging input voltage: 5V (400mA current).
- Maximum power play time: approximately 2.5 hours

- Speaker Specifications (ø40MM unit / 4ohms / 3.5W bandwidth; (70HZ-20KHZ) sensitivity; 1K (85dB))
- Speakers rated power output 3W
- Lithium battery capacity: 3.7V/200 mAh
- Maximum power play time: approximately 2.5 hours
- Maximum power distortion: 5%
- Signal-to-noise ratio: 90HZ-20K/65dB
- Abide by Bluetooth V4.2 + EDR Bluetooth specification
- With SBC \ MP3 \ AAC audio decoding function
- Compatible A2DP \ AVRCP high-quality stereo audio transmission with long-range control agreement

- Adjust volume via the Bluetooth connected device
- Support phone Bluetooth hands-free function
- Embedded Kalimba DSP data processor Completing a variety of digital speech processing, Noise elimination circuit.
- Bluetooth work for the global universal 2.4GHz ISM, the band of (2.4000GHZ - 2.4835GHZ)

BLUETOOTH SPEAKER USER INSTRUCTIONS

POWER ON/OFF AND PARING DEVICE

- The Wireless effective transmission distance up to within 10 meters

1. [⓪/Ⓢ] Long press 2 seconds to power on and get into pairing mode. LED blue flashing into the pairing status.
2. Search the Bluetooth function on your device, choose the "Coors Light" in searching list and pair.
3. Tone will sound with 7 colors light flashing slowly once pair succeeds.
4. System will memorize final connection equipment, will automatically connect last successful matching device.
5. If not connecting successfully, shutdown / restart to reconnect

6. [⓪/Ⓢ] Long press 3 seconds into the power off status. One time short press to Playing / Stop / Answer the call.
7. When call is coming in, short press [⓪/Ⓢ] 1 time to answer and press 1 time to end call.

LED LIGHT USER INSTRUCTIONS

Double press [⓪/Ⓢ] to turn on the Bluetooth Speaker into the LED status. Double press the button (quick press) to change LED into different flashing modes. Long press 2 second, LED power off

The Speaker has 3 different LED lighting modes.

- Double press [⓪/Ⓢ] to move through different modes.
- A. 7 colour rapid flashing LEDs
 - B. 7 colour gradient breathing lamp LED light
 - C. Single colour, choice of 7 different colours

CHARGING INSTRUCTIONS

1. Use the USB connection cable supplied to connect to your laptop or cell phone plug.
2. The red LED light will turn on while charging and the light will turn off when completely charged.

SAFETY INSTRUCTIONS:

- Keep out of reach of children.
- Do not attempt to repair. Seek professional consultation if this piece is not working properly.
- Do not insert objects into parts that are not USB cables.
- Do not charge and use device at the same time.
- Keep away from flame, water or out of extreme temperatures.

2.5"

2.5"

FRENCH

2.5"

2.5"

2.5"

2.5"



MANUEL D'INSTRUCTIONS HAUT-PARLEUR BLUETOOTH À DEL SPÉCIFICATIONS



SPÉCIFICATIONS

- Tension d'alimentation du chargeur USB : 5 V [intensité de 400 mAh].
- Autonomie maximale à plein volume : environ 2 h 30

- Spécifications du haut-parleur (ø 40 mm/4 ohms/3,5 W bande passante; (70 Hz à 20 kHz) sensibilité; 1 K (85 dB))
- Puissance nominale du haut-parleur : 3 W
- Capacité de la batterie au lithium : 3,7 V/200 mAh
- Autonomie maximale à plein volume : environ 2 h
- Distorsion à puissance maximale : 5 %
- Rapport signal sur bruit : 90 Hz — 20 K/65 dB
- Conforme aux spécifications Bluetooth V4.2 et Bluetooth EDR
- Avec fonction de décodage audio SBC\MP3\AAC
- Compatible avec les systèmes de transmission audio stéréo haute qualité A2DP\AVRCP avec entente de contrôle longue portée
- Ajustement du volume grâce à l'appareil Bluetooth connecté

- Compatible avec la fonction mains libres Bluetooth
- Processeur Kalimba DSP intégré complétant une gamme de systèmes de traitement numérique de la voix Circuit d'élimination du bruit
- Le Bluetooth fonctionne pour l'ISM mondial universel 2,4 GHz, bande (2,4000 GHz à 2,4835 GHz)

INSTRUCTIONS D'UTILISATION DU HAUT-PARLEUR BLUETOOTH

ALLUMER/ÉTEINDRE ET APPARIER L'APPAREIL

- La distance de transmission efficace est de 10 mètres ou moins

1. [⓪/Ⓢ] Maintenir appuyé pendant 2 secondes pour allumer l'appareil et entrer en mode d'appariement. DEL clignotante bleue pendant l'appariement.
2. Rechercher l'appareil Bluetooth sur votre téléphone cellulaire, choisir « Coors Light » dans la liste de recherche et effectuer l'appariement.
3. Un son sera émis et la DEL clignotera lentement de 7 couleurs lorsque l'appariement sera effectué.
4. Le système mémorisera le dernier appareil apparié et s'y connectera automatiquement la prochaine fois.
5. Si la connexion ne fonctionne pas, éteindre, redémarrer pour reconnecter.

6. [⓪/Ⓢ] Maintenir appuyé pendant 3 secondes pour éteindre l'appareil. Appuyer une fois brièvement pour jouer musique/mettre en pause/répondre à un appel.
7. Lorsqu'un appel arrive, appuyer brièvement sur [⓪/Ⓢ] une fois pour répondre et une autre fois pour mettre fin à l'appel.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION DE LA LAMPE À DEL

Appuyer deux fois sur [⓪/Ⓢ] pour passer le haut-parleur en mode DEL. Appuyer deux fois sur le bouton brièvement pour passer la DEL en différents modes de clignotement.

- Maintenir appuyé pendant 2 secondes pour éteindre la DEL
- Le haut-parleur dispose de 3 différents modes d'éclairage à DEL.
- Appuyer deux fois sur [⓪/Ⓢ] pour naviguer entre les différents modes
- A. Clignotement rapide 7 couleurs
 - B. Clignotement progressif de type battement 7 couleurs
 - C. Une seule couleur, choix de 7 couleurs différentes

INSTRUCTIONS DE CHARGEMENT

1. Utiliser le câble de branchement fourni pour brancher l'appareil à votre ordinateur portable ou téléphone cellulaire.

2. La DEL rouge s'allumera pendant la charge et s'éteindra une fois chargée.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ :

- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne pas tenter d'effectuer de réparation. Consulter un professionnel si cet appareil ne fonctionne pas correctement.
- Ne pas introduire d'objet autre qu'un câble USB dans l'appareil.
- Ne pas utiliser l'appareil pendant la charge.
- Tenir éloigné des flammes, de l'eau et des températures extrêmes.

2.5"

2.5"

