

# kool.star

## starLED6



## Manuel d'utilisation

(FR-ES-IT)

**SAS Churchill**  
54 Avenue de Versailles  
75016 Paris  
France



220 - 240 V / AC - 50Hz / 200W

## **Utilisation de la batterie :**

- Le produit a été installé avec une batterie, rendant possible une utilisation en extérieur du chant, de la communication, des loisirs et autres activités.
  - S'il vous plaît recharger la batterie avant de l'utiliser en extérieur, afin de garantir une meilleure durée de son utilisation.
  - Lorsque vous branchez le câble à la prise secteur (220V) et insérez le câble à l'interface de chargement, la Picky 6.5 LED BT passera en mode secteur et la batterie se rechargeera.
  - Lorsque le câble est débranché de la prise secteur, la Picky 6.5 LED BT passe intelligemment en mode batterie pour le travail en continu et se recharge automatiquement en fonction de votre utilisation.
  - Lorsque le câble est utilisé pour charger la batterie, le circuit de charge intelligent, intégré au sein de la machine vous donnera des informations sur la charge et le voyant de charge s'allumera.
  - Une fois le chargement terminé, le témoin de charge s'allumera pour vous permettre de la débrancher.
  - La batterie ayant une certaine durée de vie, il sera nécessaire de la chargée pendant 8 à 10h afin d'obtenir son meilleur rendement.
- Il nécessarie de charger la batterie au moins une fois tous les 6 mois afin de garantir son utilisation et sa durée de vie.

## **Utilisation d'un support USB :**

- Lorsque vous avez besoin d'utiliser l'entrée USB, s'il vous plaît formater votre disque USB au format FAT32 ordinateur, puis copier vos fichiers au format MP3 sur le disque USB.
- Lors de la lecture des titres, l'ordre de lecture se fera selon de l'ordre que vous aurez défini au préalable sur la clé USB pendant la copie des titres.  
Si les fichiers copiés sur le disque USB ne peuvent être lus, s'il vous plaît vérifier si le format de fichier est au format MP3. Si non, s'il vous plaît passer au format MP3 dans l'ordinateur et ensuite copier le de nouveau sur le disque USB afin de le jouer normalement.
- Lors de la copie de vos fichiers MP3, il est suggéré de supprimer tous les autres (.doc, .pdf, .xls) afin de réduire la survenue d'erreur pendant la lecture des titres joués.
- Par précaution pendant l'usage, il est recommandé d'éviter une utilisation dans des lieux a fortes température ou proches de fortes interférences.
- En cas de problème il est impératif d'éteindre et de couper si besoin l'alimentation 220V de la Picky 6.5 LED BT

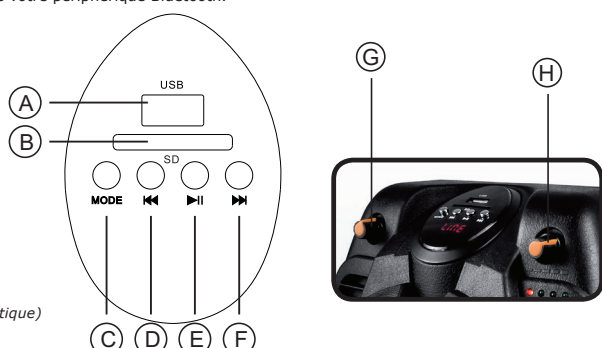
## **Contrôle du panneau de commande de l'USB :**

- On/Off (interrupteur d'alimentation): Interrupteur d'alimentation pour allumer ou éteindre la Picky 6.5 LED BT
- Volume: elle est utilisée pour ajuster la puissance du son.
- Mic. VOL (volume des micros): il est utilisé pour régler le volume du microphone ; (si vous utilisez 2 micros, le volume ajustera les 2 microphones à l'identique).
- MIC (microphone): Entrée Jack 6,35mm pour connecter votre microphone
- Aux (Auxiliaire) : Entrée Jack 3,5mm pour connecter un source de musique (smartphone, baladeur mp3...)
- AC120/240V 50/60Hz (Entrée de puissance): interface de la prise d'alimentation externe.
- CHARGE : (voyant de charge de la batterie): Le voyant s'allume pour confirmer que la charge de la batterie est terminée.
- Entrée USB : insérez la clé USB avec des chansons MP3.
- Entrée TF (SD / MMC) : insérez la carte SD ou MCC avec des chansons MP3.

## **Connexion périphérique Bluetooth :**

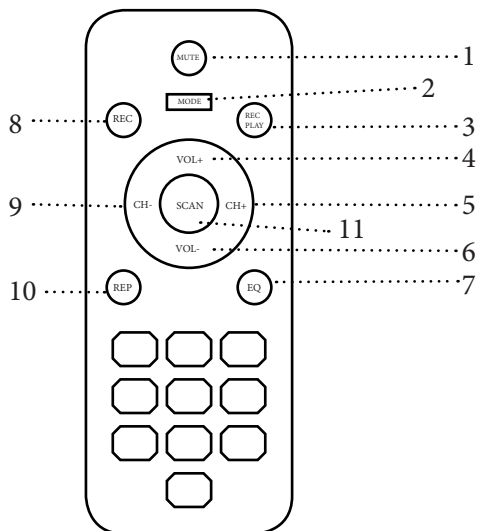
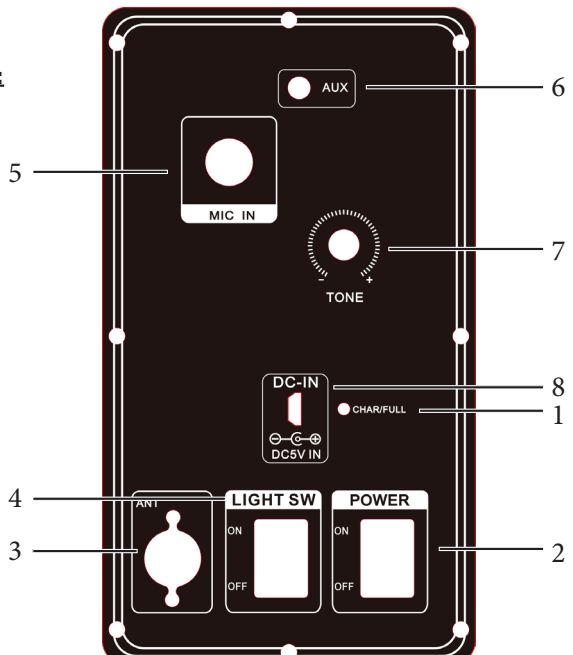
- Appuyez sur le bouton MODE à côté de l'écran d'affichage et entrer en mode bluetooth.
- Recherchez sur le périphérique Bluetooth et vous pouvez trouver le nom MY DEEJAY.
- Sélectionnez le nom et attendre que le dispositif face la liaison.
- La PICKY 6-5 LED BT émet un bruit confirmant que les appareils se sont jumelés avec succès
- Une fois jumelé vous pouvez jouer de la musique à partir de votre appareil Bluetooth. Vous pouvez également Utiliser les boutons de contrôle sur l'appareil pour sélectionner les pistes de votre périphérique Bluetooth.

- A. Entrée USB (Fichiers mp3)
- B. Entrée carte SD/TF
- C. Sélecteur de source d'entrée (Ligne/Bluetooth)
- D. Piste précédente
- E. PLAY/PAUSE
- F. Piste suivante
- G. Volume du microphone  
*(si vous utilisez 1 micro filaire en plus du VHF, le bouton ajustera le volume des 2 micros à l'identique)*
- H. Volume MASTER



### Boutons de Commandes arrière :

1. Indicateur de charge
2. Bouton Marche/Arrêt (On/Off)
3. Antenne
4. Bouton marche/arrêt des LEDS (On/Off)
5. Entrée MICRO
6. Entrée AUXILIAIRE
7. Bouton VOLUME
8. Alimentation



### NOTE IMPORTANTE :

Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Veuillez les faire recycler là où il existe des centres pour cela. Consultez les autorités locales ou votre revendeur sur la façon de les recycler.

### ASSISTANCE :

**Si vous avez besoin d'assistance pour ce produit, vous pouvez joindre le service technique par email à : [assistancemydj@churchill.world](mailto:assistancemydj@churchill.world)**

## Uso de la batería:



- El producto ha sido instalado con una batería, lo que hace posible su uso en el canto exterior, comunicación, entretenimiento y otras actividades.
- Por favor, cargar la batería antes de usarla fuera, para asegurar la mejora de la duración de su uso.
- Cuando se conecta el cable a la toma de corriente (220) e insertar el cable a la interfaz carga, el LED Picky 6.5 BT en el modo de CA y la batería recargar.
- Cuando el cable está desconectado de la toma de CA, el LED Picky BT 6.5 pasa de forma inteligente en el modo de batería para el trabajo de forma continua y automática recargar dependiendo de su uso.
- Cuando el cable se utiliza para cargar la batería, el circuito de carga inteligente integrado dentro de la máquina le dará información sobre la carga y el LED carga es ligera.
- Cuando haya terminado la carga, el indicador de batería se iluminará para usted desconexión.
- La batería tiene una cierta vida útil, será necesario para el cargo 8 a 10 horas para obtener su mejor rendimiento.
- No es necesario cargar la batería al menos una vez cada 6 meses para asegurar su uso y la vida útil.

## El uso de un dispositivo USB:

- Cuando tenga que utilizar la entrada USB, formatear la unidad formato FAT32 USB del ordenador y copiar los archivos en formato MP3 en el disco USB.
- Al leer los títulos, el orden de juego será de acuerdo con el orden que tiene previamente definido en la llave USB mientras copia títulos. Si los archivos copiados en la unidad USB no se pueden leer, por favor, compruebe si el formato de archivo es MP3. Si no es así, por favor vaya al formato MP3 la computadora y luego lo copie en la unidad USB para reproducir normalmente.
- Al copiar los archivos MP3, se recomienda para eliminar todos los demás (.doc, .pdf, .xls) para reducir el error ocurrió al leer el título jugado. - Como medida de precaución durante el uso, se recomienda evitar el uso de coloca una alta temperatura cerca o fuerte interferencia.
- En caso de problemas es imprescindible para apagar y cortar si necesitan alimentos 220 de Picky LED BT 6.5.

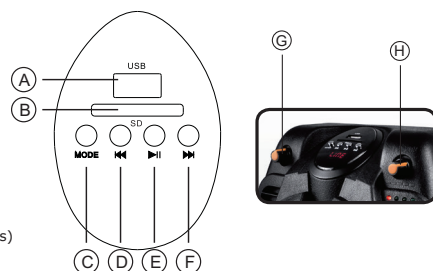
## El control del panel USB:

- Encendido / Apagado (interruptor de encendido): interruptor de encendido para encender o apagar el Picky 6.5 BT LED
- Volumen: se utiliza para ajustar la potencia del sonido.
- Mic. VOL (micrófonos de volumen) se utiliza para ajustar el volumen del micrófono; (Si usa 2 micrófonos, ajuste el volumen 2 micrófonos a la misma).
- MIC (micrófono): entrada de jack de 6,35 mm para conectar el micrófono
- Aux (auxiliar): entrada de jack de 3,5 mm para conectar una fuente de música (teléfono inteligente, reproductor de música mp3 ...)
- AC120 / 240V 50 / 60Hz (entrada de corriente) de la interfaz de toma de corriente externa.
- (Indicador de carga de la batería) CARGA: El indicador se ilumina para confirmar que la carga la batería se ha completado.
- USB: inserte la memoria USB con canciones en formato MP3.
- TF de entrada (SD / MMC): insertar la tarjeta SD o MCC con canciones en formato MP3.

## La conexión del dispositivo Bluetooth:

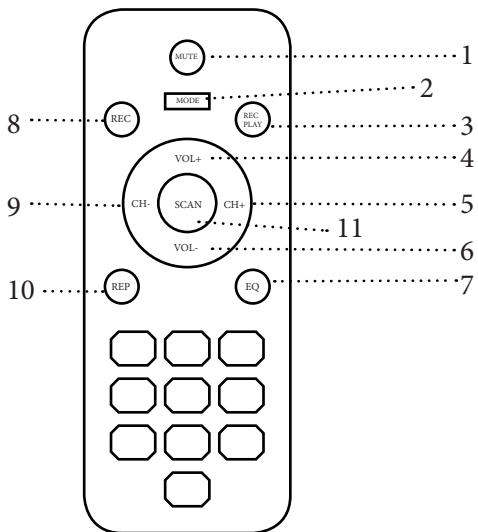
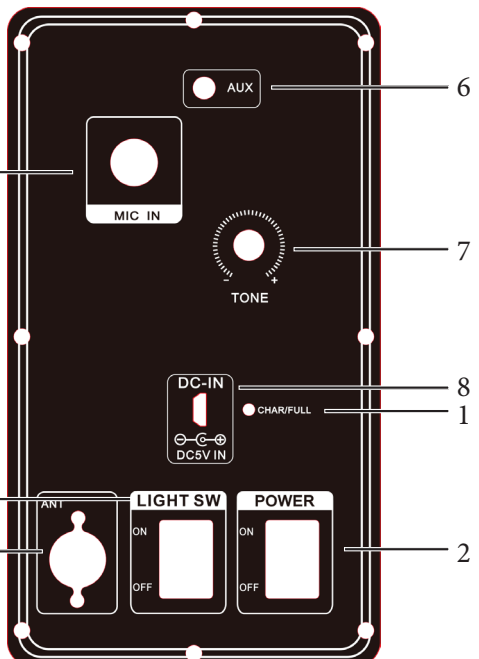
- Pulse el botón MODE lado de la pantalla y entrar en la pantalla en el modo Bluetooth.
- Investigaciones sobre el dispositivo Bluetooth y se puede encontrar el nombre MI DEEJAY.
- Seleccione el nombre y esperar a que el enlace de la cara del dispositivo.
- PICKY 6-5 BT LED emite un ruido confirmar que los dispositivos están emparejados con éxito
- Una vez emparejado puede reproducir música desde el dispositivo Bluetooth. Usted puede también Utilice los botones de control de la unidad para seleccionar pistas de su dispositivo Bluetooth

- A. entrada USB (archivos MP3)
- B. Tarjeta de entrada SD / TF
- C. Selector de fuente de entrada (Line / Bluetooth)
- D. Pista anterior
- E. PLAY / PAUSA
- F. Tema siguiente
- G. Volumen del micrófono  
(Si utiliza un micro ira de los hilos, además de VHF, el botón se ajustará el volumen de los micrófonos 2 idénticos)
- H: Volumen principal



## **Controles trasera Botones:**

1. Indicador de carga
2. Botón de encendido / apagado (On / Off)
3. antena
4. Encendido / apagado del LED (encendido / apagado)
5. Entrada MICRO
6. Entrada auxiliar
7. Mando VOLUMEN
8. Poder



1. Modo silencioso
2. Seleccione el modo (USB / SD)
3. Función de reproducción de grabación
4. Aumentar el volumen
5. Título de pista / Siguiente
6. Reducir volumen
7. Ecuilizador
8. Función de Registro
9. Título / preceder a la pista
10. Función de repetición
10. Reproducir / Pausa

## **NOTA IMPORTANTE :**

Los productos eléctricos no deben desecharse con la basura doméstica. Recícelas donde hay centros de este. Compruebe las autoridades locales o distribuidor acerca de cómo reciclar.

## **ASISTENCIA :**

**Si necesita ayuda con este producto, puede ponerse en contacto con el servicio técnico por correo electrónico a :**  
**[assistancemydj@churchill.world](mailto:assistancemydj@churchill.world)**

**utilizzo batteria :**

1251/5000

- Il prodotto è stato installato con una batteria, rendendo possibile l'utilizzo in canto esterno, comunicazione, intrattenimento e altre attività.
- Si prega di caricare la batteria prima di utilizzarla al fuori, al fine di garantire un migliore utilizzo termine.
- Quando si collega il cavo alla presa di corrente (220 V) e inserire il cavo all'interfaccia di ricarica, il Picky 6.5 LED BT avviene in modalità AC e la batteria si carica.
- Quando il cavo è scollegato dalla presa di corrente, la Picky 6.5 LED BT passa in modo intelligente alla modalità batteria per il lavoro continuo e si ricarica automaticamente in base all'utilizzo.
- Quando il cavo viene utilizzata per caricare la batteria, il sistema di ricarica intelligente, integrato all'interno della macchina vi darà informazioni sulla carica e l'indicatore di carica si accende.
- Al termine di ricarica, l'indicatore della batteria si accende per far sì disconnette.
- La batteria ha una certa durata, sarà necessario caricare per 8 a 10 am per ottenere le migliori prestazioni.
- C'è bisogno di caricare la batteria almeno una volta ogni 6 mesi per garantire il suo utilizzo e la vita.

**Uso di un dispositivo USB :**

- Quando è necessario usare l'ingresso USB, si prega di formattare l'unità USB in formato FAT32 del computer e copiare i file MP3 sul disco USB.
- Durante la lettura dei titoli, l'ordine di riproduzione sarà basato sull'ordine che si imposta in anticipo sul drive USB durante la copia di titoli. Se i file copiati sul drive USB non possono essere letti, si prega di verificare se il formato del file è MP3. In caso contrario, si prega di andare a MP3 sul computer e quindi copiarlo di nuovo al drive USB per riprodurre normalmente.
- Quando si copiano i file MP3, si consiglia di rimuovere tutte le altre (.doc, .pdf, .xls) per ridurre verificato un errore durante la lettura del titolo riprodotto. - Come precauzione durante l'uso, si raccomanda di evitare l'uso in ambienti ad alta temperatura in o vicino a forti interferenze.
- In caso di problemi è indispensabile per spegnere e tagliare se necessario 220V potere al LED Picky 6.5 BT

**Controllo del pannello di controllo USB :**

- On / Off (Power Switch): Interruttore di alimentazione per accendere o spegnere il LED Picky 6.5 BT
- Volume: è utilizzato per regolare la potenza del suono.
- Mic. VOL (microfoni volume) viene utilizzato per regolare il volume del microfono; (Se si utilizzano 2 microfoni, regolare il volume 2 microfonesò lo stesso).
- MIC (microfono): 6,35 millimetri di ingresso jack per collegare il microfono
- Aux (ausiliario): 3,5mm jack di ingresso per il collegamento di una sorgente musicale (smartphone, lettore mp3 ...)
- AC120 / 240V 50 / 60Hz (ingresso alimentazione) dell'interfaccia presa di corrente esterna.
- CARICA (indicatore di carica della batteria): L'indicatore si illumina per confermare che la carica della batteria è completa.
- USB: inserire la chiavetta USB con brani MP3. - TF ingresso (SD / MMC): inserire la scheda SD o MCC con brani MP3.

**Figlio Wireless Audio Device :**

**A. Premere il tasto MODE vicino al display e accedere alla schermata in modalità Bluetooth.**

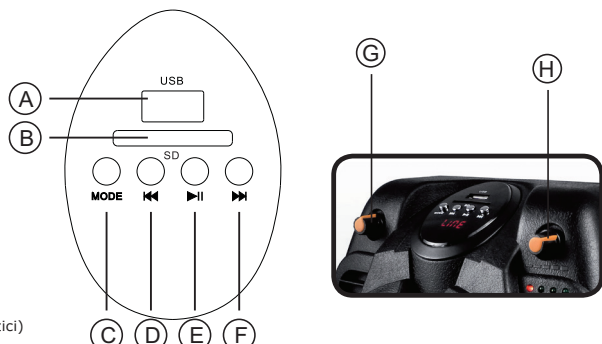
**B. Ricerca sul dispositivo audio senza figlio e si può trovare il nome MY DEEJAY.**

**C. Selezionare il nome e attendere il collegamento dispositivo volto.**

**D. DIFFICILE 6-5 BT LED emette un rumore che conferma che i dispositivi sono accoppiati con successo**

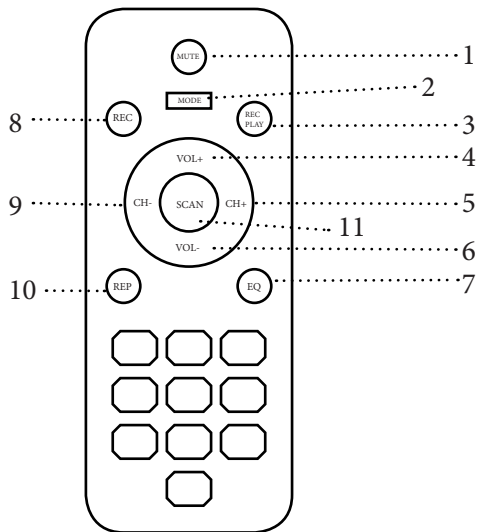
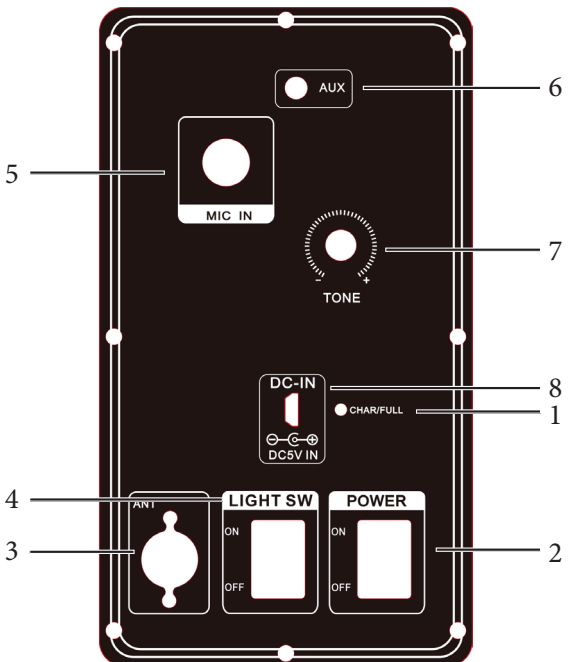
**E. Una volta accoppiato è possibile riprodurre musica da un dispositivo. È inoltre possibile utilizzare i pulsanti di controllo sull'unità per selezionare le tracce del dispositivo audio senza figlio.**

- A. ingresso USB (file MP3)  
 Carta di B. Ingresso SD / TF  
 C. Selettore di Ingresso (Linea / Bluetooth)  
 D. Traccia precedente  
 E. PLAY / PAUSE  
 F. Pista F. Avanti  
 G. Volume microfono  
 (Se si utilizza un microfono wireless, oltre a VHF,  
 il pulsante regolare il volume dei microfoni 2 identici)  
 H. Volume MASTER



## Posteriore Controlli Pulsanti:

1. Indicatore di carica
2. Tasto On / Off (On / Off)
3. Antenna
4. Accensione / spegnimento del LED (On / Off)
5. Ingresso MICRO
6. Ingresso ausiliario
7. VOLUME Knob
8. Potenza



## NOTA IMPORTANTE :

I prodotti elettronici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Si prega di riciclare loro dove ci sono centri per questo. controllare le autorità locale o rivenditore su come riciclare.

## ASSISTENZA :

**Se hai bisogno di assistenza con questo prodotto, è possibile contattare il assistenza tecnica via e-mail a : [assistancemydj@churchill.world](mailto:assistancemydj@churchill.world)**

# CHURCHILL

## CE

### Déclaration CE de Conformité

*Declaración de conformidad CE*

*Dichiarazione di conformità*

**Nous (Nosotros, Noi), SAS Churchill**  
54 Avenue de Versailles  
75016 Paris - France

**Certifions et déclarons sous notre seule responsabilité que les produits suivants :**  
*Certificar y declaramos bajo nuestra única responsabilidad que los siguientes productos :*

Marque : KOOL STAR

Désignation commerciale : Système de sonorisation amplifié sur batterie avec microphone

Type ou modèle : Enceinte STARLED-6

220 - 240 V / AC - 50Hz / 200W

**Auxquels se réfère cette déclaration sont conformes aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives**

*Al que esta declaración cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las Directivas.*

**LVD 2006/95/CE - ROHS 2011/65/CE - ERP 2009/125/CE - EMC 2004/108/CE**

**Les produits sont en conformité avec les normes et/ou autres documents normatifs suivants :**

*Los productos están en conformidad con las normas y / o otra documentos normativos :*

Standards appliqués :

EN60065  
EN61000-3-2/-3-3  
EN 55013 : 2013  
EN55020  
EN301489-3  
EN301489-1  
EN60598-1

SAS CHURCHILL  
54 AV DE VERSAILLES  
75016 PARIS FRANCE  
CS 811221894  
TVA FR05811221894



Fait à PARIS, le 10/04/2017