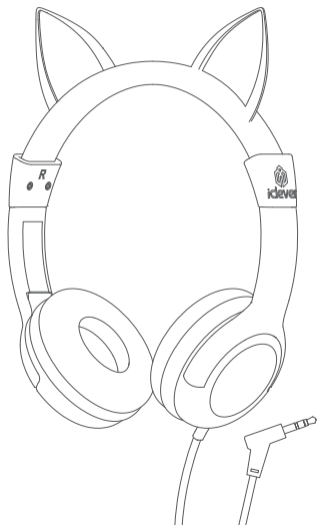




Kids Headphones

Model:IC-HS01



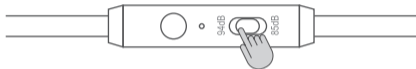
EN DIAGRAM

FR FONCTIONNEMENT

IT FUNZIONAMENTO

DE BETRIEB

ES USO



EN Volume Control Switch:

Push the switch to "85dB" to control the volume below 85dB. Push the switch to "94dB" to disable volume control and recover normal volume under noisy environment.

DE Lautstärkeregler:

Schieben Sie den Schalter auf "85dB", um die Lautstärke unter 85dB zu regeln. Schieben Sie den Schalter auf "94dB", um die Lautstärkeregelung zu deaktivieren und die normale Lautstärke in einer lauten Umgebung wiederherzustellen.

FR Commutateur de contrôle du volume :

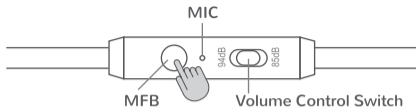
Poussez le commutateur à "85dB" pour contrôler le volume en dessous de 85dB. Poussez le commutateur à "94dB" pour désactiver le contrôle du volume et récupérer le volume normal dans un environnement bruyant.

ES Interruptor de control de volumen:

Presione el interruptor a "85dB" para controlar el volumen por debajo de 85dB. Presione el interruptor a "94dB" para desactivar el control de volumen y recuperar el volumen normal en un entorno ruidoso.

IT Interruttore di controllo del volume:

Premere l'interruttore su "85dB" per controllare il volume al di sotto di 85dB. Spingere l'interruttore su "94dB" per disabilitare il controllo del volume e ripristinare il volume normale in un ambiente rumoroso.



EN Gently press: Answer / Play / Pause

Double press: Next Track

Press for 3 times: Previous Track

DE Drücken Sie ihn vorsichtig: Annehmen / Wiedergabe / Pause

Doppelter Druck: Nächstes Lied

3 Mal drücken: Vorheriges Lied

FR Appuyez doucement sur : Réponse / Lecture / Pause

Double pression : Piste suivante

Appuyer 3 fois sur la touche : Piste précédente

ES Presione suavemente: Responder / Reproducir / Pausa

Doble pulsación: Siguiete pista

Presione 3 veces: Pista anterior

IT Premere delicatamente: Rispondi / Riproduci / Pausa

Premere due volte: Traccia successiva

Premere per 3 volte: Traccia precedente

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

DOC

Find more about Declaration of Conformity, please click the below link to download:[Http://files.iclever.com/IC-HS01-DOC-EN.pdf](http://files.iclever.com/IC-HS01-DOC-EN.pdf)

Um mehr über die Konformitätserklärung zu erfahren, klicken Sie bitte auf den folgenden Link: [Http://files.iclever.com/IC-HS01-DOC-DE.pdf](http://files.iclever.com/IC-HS01-DOC-DE.pdf)

Learn more about the UK Declaration of Conformity, Please click below link to download.[Http://files.iclever.com/IC-HS01-DOC-UK.pdf](http://files.iclever.com/IC-HS01-DOC-UK.pdf)