

I dispositivi acustici sono piccoli nelle dimensioni, ma sono un “grande miracolo tecnologico”

Che si parli di apparecchi acustici, otoprotettori elettronici o auricolari, tutti questi minuscoli elementi, proprio come il nostro senso dell'udito, rendono percettibili le voci, i suoni e i movimenti.

Grazie ad essi possiamo sentire i suoni della vita reale in modo ancora più dettagliato. Gli otoprotettori salvaguardano il nostro udito dai danni causati dal rumore.

Tutte queste meraviglie hanno una cosa in comune: possono svolgere la loro azione solamente se funzionano in modo impeccabile e se si usano con meno limitazioni possibili.



Prodotti per la cura e l'igiene cedis, per SENTIRE ogni giorno.

L'umidità, la sporcizia e l'inquinamento non sono insoliti. Sarebbe insolito, invece, non prendersene cura e non tutelarsi da questi fattori. I giusti prodotti sono necessari per l'igiene, la pulizia e la buona manutenzione delle funzioni degli apparecchi acustici e degli auricolari. Naturalmente, proprio come è naturale lavarsi le mani.

Siamo lieti di potervi consigliare.



79923-IT-01-2015-09



Sì alla cura e all'igiene cedis, per SENTIRE ogni giorno.



I giusti prodotti per l'igiene e per la pulizia degli apparecchi acustici e degli auricolari sono tanto più importanti, quanto più contribuiscono ad una buona capacità uditiva.

I prodotti con questa caratteristica hanno un nome: [cedis](#).

cedis è sinonimo di pulizia, igiene e conservazione delle funzioni e del valore. Oltre a questo, egger continua a conciliare prodotti ormai consolidati con prodotti innovativi.

[Da più di 25 anni, oggi e domani.](#)

Utilizzo in condizioni estreme

I sistemi uditivi come gli auricolari per apparecchi acustici e gli otoprotettori personalizzati, sono a contatto costante con la pelle, oltre ad essere esposti a numerosi fattori ambientali.

Di conseguenza, vengono a contatto con l'umidità, ad esempio sotto forma di sudore o condensa che possono formarsi come reazione del nostro corpo o a causa della temperatura esterna.

La penetrazione dell'umidità e, in particolar modo del sudore, rappresenta un'importante forma di stress per le delicate componenti elettroniche, in grado di influire negativamente sui materiali e sulla componentistica. Anche la funzione attenuante degli otoprotettori può essere compromessa.

La sporcizia e la contaminazione dei sistemi uditivi

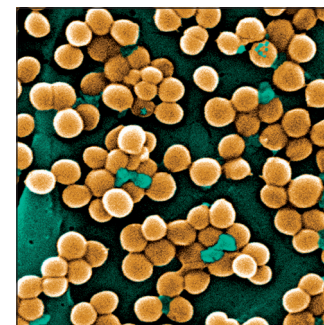
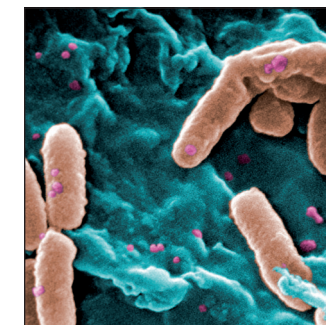


Image courtesy of CDC/Janice Haney Carr/Jeff Hageman, M.H.S.



Author: CDC/Janice Haney Carr

vi e degli auricolari fanno parte dei normali effetti d'uso dettati dal tipo e dalla frequenza di utilizzo, e sono altresì indice positivo di un loro regolare uso.

Al tempo stesso però generano un ambiente di proliferazione per i micro-organismi e, nel caso degli agenti patogeni attivi rappresentano un rischio di infezione quando entrano a contatto con la pelle.

Guarda e ascolta che cosa succede

Ancora più efficaci sono i prodotti a marchio egger, sinonimo di pulizia, funzionalità e conservazione del valore. I giusti prodotti ausiliari sono disponibili per quasi tutte le esigenze e desideri.

Ognuno dei nostri prodotti è il risultato di una collaborazione continua e responsabile tra specialisti, sviluppatori, utenti e fornitori.

