

PERFEKTE TROCKNUNG

Feuchtigkeit und Cerumen können die Funktion der Hörsysteme beeinträchtigen und Ausfälle verursachen.

Die neue dry-care uv - BLACK EDITION bietet eine optimale Pflege. Schonende Trocknung bei 50°C verlängert die Lebensdauer deutlich und beugt Reparaturen vor.

Die Prozessorgesteuerte Trocknung berücksichtigt die Umgebungstemperatur und Sensoren überwachen die optimale Trockentemperatur. Der Trockenvorgang wird durch Dauerleuchten der LED signalisiert. Nach 4 Stunden schaltet das Gerät automatisch in Stand-by. Die perfekte Trocknung ist werterhaltend für Ihre Hörsysteme.

dry-care uv BLACK EDITION

ELEKTRONISCHE TROCKENSTATION
FÜR HÖRSYSTEME.



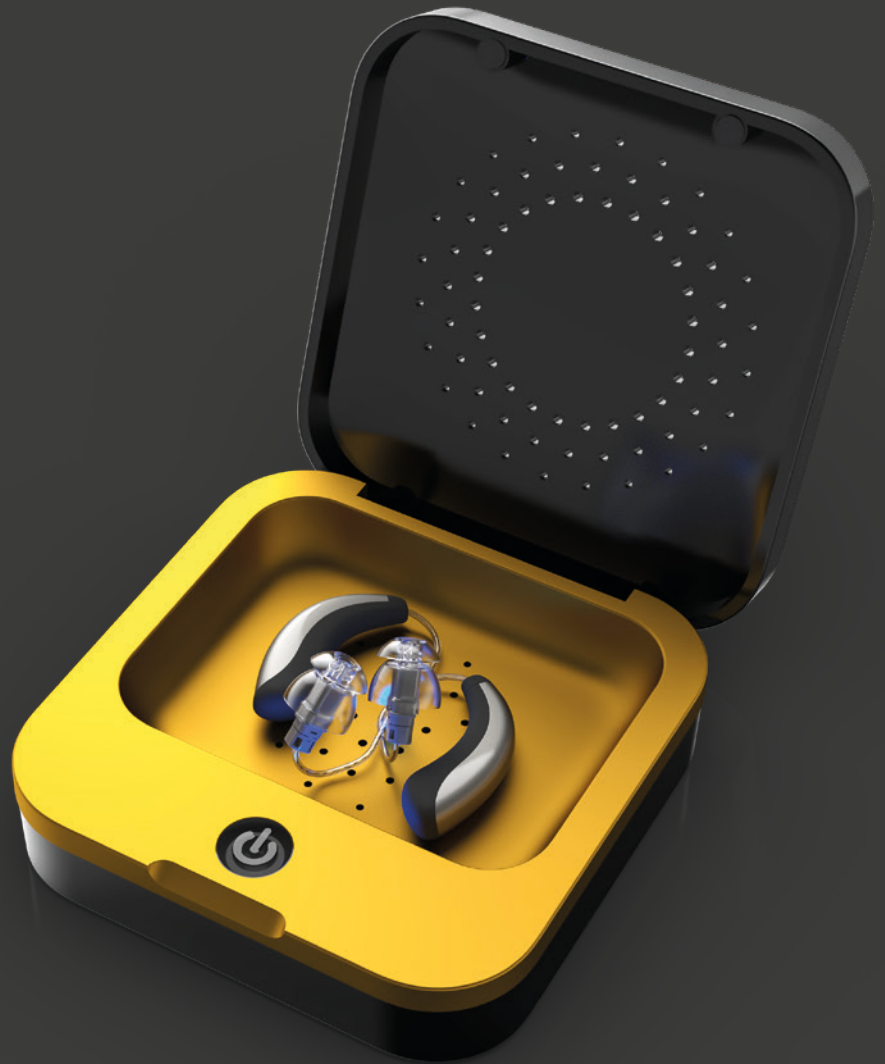
Ihr Spezialist

- Sanfte Komfort-Trocknung bei 50°C über 4 Stunden
- Optimierte UV-C Hygiene mit 2 x 4 Minuten
- Zusätzliches Blaulicht mit antimikrobieller Wirkung

OPTIMALE HYGIENE

Die UV-C Hygiene wurde bei Intensität und Einwirkzeit optimiert. Die Qualitäts-UV-C Röhre strahlt mit 253,7nm Wellenlänge und einer Intensität von 4.900 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$, so dass in nur 4 Minuten 99,9% aller Viren, Bakterien und Pilze eliminiert werden. Dies wurde von einem akkreditiertem Prüflabor mit Zertifikat bestätigt.

In Kombination von UV-C Licht mit antibakteriellen Blaulicht 465nm Wellenlänge bieten wir eine optimale Hygiene für den Hörsystemträger sowie schonende Pflege der Hörsysteme.



Perfekte Trocknung durch Konvektion warmer Luft



Hygiene durch UV-C Licht für Ihre Gesundheit



UV-Licht mit antimikrobieller Wirkung



Einfachste Bedienung durch nur eine Taste



Mobilität durch 5V USB Standard



Automatische Raum- und Temperatur- anpassung



Automatische Abschaltung nach Komfortrocknung



Alle Funktionen überwacht durch Mikroprozessor



Höchste Produkt- qualität mit 2 Jahren Garantie



Energiesparend, schonend und absolut sicher