



☞ *Dry&Clean* Modus (2 h)

Der *Dry&Clean* Modus ist ein Automatikprogramm und kombiniert schnelle Trocknung durch ein effizientes Luftgebläse mit UV-C-Licht am Anfang und am Ende der Trocknungszeit für perfekte Hygiene.

Clean Modus (2 min) ☼

Der *Clean* Modus ist ein Kurzzeit-Hygieneprogramm und startet das optimierte UV-C-Licht, bei dem wirkungsvoll bis zu 99,9 % der sich im Haushalt befindlichen Keime, Bakterien und Pilze eliminiert werden.

Mehrfachnutzen

Mit der neuen dry-cap uv 2.1[®] können neben aufladbaren Hörsystemen eine Vielzahl von weiteren Produkten schnell getrocknet und hygienisch gereinigt werden. Hier ein paar Beispiele aus den Bereichen Elektronik, Zahnpflege, Baby- und Kinder, Kosmetik, Wertgegenstände und vieles mehr...



dry-cap uv 2.1[®]

Electronische Trockenhaube für alle Hörsysteme.



- ✓ Perfekte Schnell-Trocknung durch Luftgebläse
- ✓ Hygienische Reinigung durch UV-C Licht
- ✓ Gleichzeitiges Trocknen und Laden der Hörsysteme

Trocknet und pflegt Ihre Hörsysteme während des Ladens

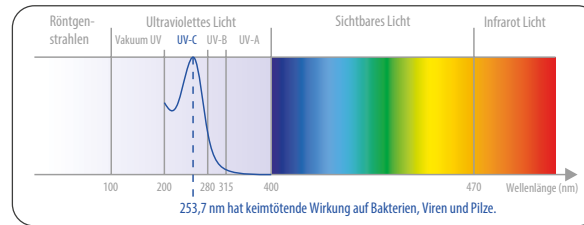
Feuchtigkeit, Körpersekrete und Cerumen können die Funktion von aufladbaren Hörsystemen stark beeinträchtigen und zu Ausfällen führen.

Die neue dry-cap uv 2.1® bietet eine optimale Pflege. Schnelle Trocknung durch ein effizientes Luftgebläse verlängert die Lebensdauer erheblich und verringert Reparaturen.

Ultraviolettes Licht (253,7 nm UV-C) eliminiert 99,9% der Bakterien, Pilze und Viren. Zusätzliches Blaulicht ist gesundheitsfördernd.

Diese klinische Sauberkeit beugt Ohr-Infektionen vor und schützt sowohl Ihre Hörsysteme als auch Ihre Gesundheit. Ein 3G-Sensor schaltet bei Bewegung das Gerät zum Schutz der Augen ab.

Das Dual-USB Netzteil ermöglicht Trocknung, hygienische Reinigung und Laden von aufladbaren Hörsystemen oder anderen Geräten (z.B. Mobiltelefone) zeitgleich an nur einer Steckdose.



* Geeignet für alle Hörsystem- und Ohrhörer-Ladegeräte

Die neue dry-cap uv 2.1® ist eine gute Wahl

Die patentierte dry-cap uv 2.1® als Haube ermöglicht Trocknung, hygienische Reinigung und Laden von aufladbaren Hörsystemen zeitgleich an nur einer Steckdose.

Durch zwei Modi können eine Vielzahl von unterschiedlichen Anwendung aus den Bereichen Elektronik, Zahnpflege, Baby- und Kinder, Kosmetik, Wertgegenstände etc. abgedeckt werden.

Der **Dry&Clean** Modus kombiniert schnelle Trocknung durch ein effizientes Luftgebläse und UV-C-Licht für perfekte Hygiene zu Beginn und am Ende des Trocknungsprozesses. Der **Clean** Modus startet das UV-C-Licht, um eine schnelle Hygiene auch bei Mehrfachanwendung zu erreichen.

Egal ob zu Hause oder mobil auf Reisen, das Gerät arbeitet auf 5V-USB-C Basis und kann so auch im Hotel, im Auto, an PC, TV oder Audio-Geräten betrieben werden. Ein Standard-USB 2.0-Anschluss reicht dafür aus.

Die dry-cap uv 2.1® ist ein Medizinprodukt und erfüllt die hohen Anforderungen an Medizinprodukte (Klasse I) der Medizinprodukte-Verordnung (EU) 2017/745.



Ihr Spezialist

2022-10-11_MPA



Schnell-Trocknung durch effizientes Luftgebläse



Hygiene durch UV-C Licht für Ihre Gesundheit



UV-Licht mit antimikrobieller Wirkung



Einfachste Bedienung durch taktile Tasten



Trocknen, Reinigen und Aufladen durch Dual-USB Standard



Schwerkraftsensor für sicherheits- Abschaltung



Automatische Abschaltung nach 2 Stunden



Alle Funktionen überwacht durch Mikroprozessor



Höchste Produktqualität mit 2 Jahren Garantie



Energiesparend, schonend und absolut sicher