



BESCHREIBUNG

Die dry-care uv ist eine elektronische Trockenstation mit zusätzlichem UV-C Licht für die hygienische Reinigung. Sie trocknet und pflegt über Nacht alle Arten von Hörsystemen, RIC-Hörer, Tinnitusmasker, Cochlea-Hardware, INEAR-Hörer, Otoplastiken und Gehörschutz.

IDENTIFIKATION

dry-care uv

70200000

Model:

Model.-Nr:

PRODUKTSPEZIFIKATION

- Prozessorsteuerung aller Funktionen + Überwachung
- Effiziente Trocknung durch Konvektion warmer Luft
- Heizung mit automatischer Raumtemperaturanpassung
- Trockentemperatur 50 °C ± 3°C
- Sensortaste 1x berühren für 4 Stunden Komfort-Trocknung
- Sensortaste 3 Sekunden berühren für manuelle Abschaltung
- Automatische Abschaltung nach Trockenende
- Automatische Sicherheitsabschaltungen UV-C & Temperatur >70°C
- Eingangsspannungsüberwachung bei < 4V und > 6V
- Hygienische Reinigung durch 4 min UV-C Licht mit 253,7 nm Wellenlänge werden 99,9% aller gängigen Keime und Bakterien wirksam eliminiert, UV-C Intensität >400 μw/cm²
- Betrieb auf 5V USB Basis über mitgeliefertes USB Schaltnetzteil oder USB 2.0 Anschluss
- Sehr geringer Stromverbrauch: Durchschnitt 2.5 W, max. Leistung (UV-C) 4 W, Stand-by < 0.1 W

SCHALTNETZTEIL

Elektronisches Schaltnetzteil (Klasse V) mit USB-Anschluss + USB-Kabel 1.0 m

100-240 V, AC 50/60 Hz Eingang:

Ausgang: 5 V, 1 A, Adapter EU/UK/US/AUS verfügbar

ABMESSUNGEN

Gerät: L 95 mm x B 95 mm x H 35 mm netto: 167 g 1 Hardcover: L 175 mm x B 115 mm x H 45 mm brutto: 296 g 10er Karton: L500 mm x B 185 mm x H 130 mm brutto: 3210 g 20er Karton: L 525 mm x B 395 mm x H 155 mm brutto: 6970 g

LIEFERUMFANG

- dry-care uv, USB-Netzteil, USB-Kabel
- Hardcover, Bedienungsanleitung

HERSTELLERGARANTIE

2 Jahre ab Lieferung

GEWICHTE







