

# Die Perfect Family

Optimale Reinigung und Trocknung für alle Hörgerätetypen.

NELO FLY-PDIO-DE\_A05

PerfectDry Classic    PerfectDry Q.R    PerfectDry Lux    PerfectDry Lux+    Perfect Clean



	PerfectDry Classic	PerfectDry Q.R	PerfectDry Lux	PerfectDry Lux+	Perfect Clean
USB-5V	•	•	•	•	•
Feuchtigkeitsentzug	•	•	•	•	•
Ventilator		•	•	•	•
UV-C			•	•	•
Entfernt Ohrenschmalz					•
Große Hörgeräte	•	•		•	•

## PerfectClean

Die PerfectClean ist das einzige medizinische System zur Reinigung und Entfeuchtung von Hörhilfen mit UV-C.



Nachfüllung verfügbar bei Ihrem Hörakustiker

# PerfectDry Lux

Schnelle Entfeuchtung der Hörgeräte und 360° UV-C



otosense®  
HÖRGERÄTEPFLEGE



otosense®  
HÖRGERÄTEPFLEGE

Vertriebspartner:  
Sinfona GmbH  
33154 Salzkotten  
[www.sinfona.de](http://www.sinfona.de)

MG Développement  
ZA aéroport de Montpellier  
34470 Pérols - FRANCE  
[www.mg-dev.com](http://www.mg-dev.com)



Tag für Tag gut hören

PerfectDry Lux

# Tag für Tag gut hören

PerfectDry Lux ist ein schnell arbeitendes und benutzerfreundliches Trocknungssystem, das zur optimalen Leistung Ihres Hörgerätes beiträgt.

## Leistung, Qualität und Design

PerfectDry Lux ist ein medizinisches Gerät zur Reinigung und Instandhaltung aller Arten von Hörhilfen.

PerfectDry Lux verfügt über eine UV-C-Lampe mit kurzer Wellenlänge, deren ringförmige Anordnung in 360° dafür sorgt, dass die gesamte Oberfläche des Hörgerätes erreicht wird.

Eine Warmluftgebläsetrocknung sorgt für eine rasche Entfeuchtung der Hörgeräte.



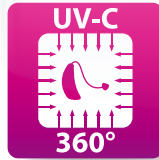
### Feuchtigkeitsentzug und schnelle Trocknung

Das Gerät PerfectDry Lux trocknet sämtliche Hörgerätetypen innerhalb von nur 30 Minuten. Dank der Temperaturregulierung des PerfectDry Lux -Gerätes beträgt die Temperatur stets 45°C (+/-5°C) - 113°F (+/- 23°F), Damit wird die vollständige Trocknung Ihres Hörgerätes gewährleistet, ohne dass die elektrischen Bestandteile beschädigt werden.



### Anschlüsse

Die fortgeschrittene Technologie des PerfectDry Lux -Gerätes sorgt für einen geringen Energieverbrauch.



### UV-C

UV-C Strahlung wirkt nur bei direktem Kontakt mit der zu behandelnden Fläche. Daher besitzt das PerfectDry Lux einen 360°-UV-C Lampe.

PerfectDry Lux