

Energy-efficient,  
gentle and  
absolutely safe

Highest product  
quality with  
2 year warranty

All features  
controlled by  
microprocessor

Automatic turn-off  
after comfort  
drying

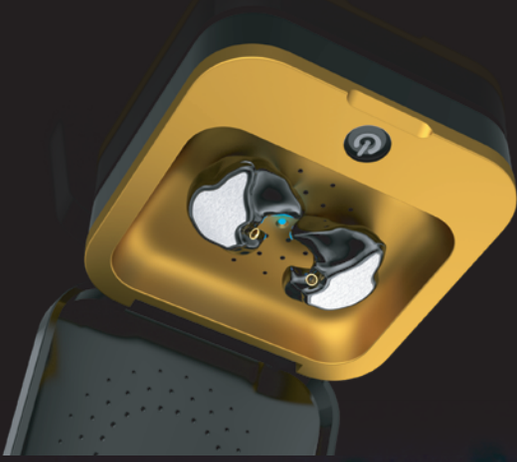
Automatic room-  
and temperature  
modulation

Mobility by  
5V USB  
standard

Easy handling by  
simple touch on  
single button

Hygienic cleansing  
by UV-C light  
for your health

Perfect drying by  
convective flow  
of warm air



Dries and cares your In-Ear Monitors  
and cause failures.  
The Dry Care UV - Music edition offers optimal care. Comfort dry at  
50°C extends life time significantly.  
Ultraviolet light (253,7nm UV-C) eliminates 99,9% of bacteria, fungi  
and viruses.

Trocknet und pflegt Ihre In-Ear Monitore  
Feuchtigkeit und Cerumen können die Funktion der In-Ear  
Monitore beeinträchtigen und Ausfälle verursachen.  
Die Dry Care UV - Music edition bietet eine optimale Pflege.  
Schöne Trocknung bei 50°C verlängert die Lebensdauer  
deutlich.  
Mit ultraviolettem Licht (UV-C) werden Keime und Bakterien  
wirkungsvoll zu 99,9% beseitigt.

# Dry Care UV

## Music edition



# The Dry Care UV - Music edition is a good choice

Your In-Ear Monitors will be perfectly cared by comfort drying, the life span increased and repair costs reduced significantly. It is value preserving for modern In-Ear Monitors.

Easy handling by touch on a single button, everything is handled by processor fully automatic.

In addition to drying UV-C light provides clinical cleanliness. 99,9% of bacteria, fungi and viruses will be eliminated and health risks minimized.

Due to 5V USB technology, the device can be used in hotels or cars at home or travel, plugged in any PC, TV or audio system. A standard USB 2.0 port for this is quite sufficient.

Effective and gentle care guarantees long life hearing experience.

# Die Dry Care UV - Music edition ist eine gute Wahl

Durch die Komfort-Trocknung werden Ihre In-Ear Monitore perfekt gepflegt, die Lebensdauer erhöht und Ausfallrisiko sowie Reparaturkosten deutlich verringert. Sie ist werterhaltend für jeden In-Ear Monitor.

Einfachste Handhabung durch Betätigen nur einer Taste - alles andere läuft prozessorgesteuert vollautomatisch ab.

Neben der Trocknung sorgt UV-C Licht für klinische Sauberkeit. Keime, Bakterien und Pilze werden effizient um 99,9% reduziert und damit gesundheitliche Risiken minimiert.

Egal ob zu Hause oder mobil auf Reisen, das Gerät arbeitet auf 5V-USB-Basis und kann so auch im Hotel, im Auto, an PC, TV oder Audio-Geräten betrieben werden. Ein üblicher USB 2.0 Anschluss ist hierfür völlig ausreichend.

Wirksame und schonende Pflege ist der beste Garant für ein langes In-Ear Monitor-Leben.

## Highlights

- New sleek design
- Gentle comfort-drying at 50°C within 4 hours
- Optimized UV-C effect with 2 x 4 minutes
- Blue light with health improving effect
- 5V USB standard with easy round plug and USB power adapter
- New microprocessor generation with high-tech electronics
- Enhanced product safety and quality
- Attractive hardcover packaging
- Suitable for In-Ear Monitors, Bluetooth headsets and in-ear headphones



## Highlights

- Neues attraktives Design
- Sanfte Komfort-Trocknung bei 50°C über 4 Stunden
- Optimierte UV-C Wirkung mit 2 x 4 Minuten
- Blau-Licht mit gesundheitsfördernder Wirkung
- 5V USB-Standard mit Rundstecker und USB-Netzteil
- Neue Prozessor-Generation mit Hightech-Elektronik
- Erweiterte Produktsicherheit und Qualität
- Attraktive Hardcover-Verpackung
- Geeignet für In-Ear Monitors, Bluetooth Headsets und In-Ear Kopfhörer