

# SONY

make.believe

NEU

## XBA-NC85D

Der weltweit kleinste und leichteste geschlossene Digital Noise Cancelling - In-Ohrkopfhörer mit innovativer Balance Armature Technologie für Hörgenuss in Extra-Klasse.

### Besonderheiten und Nutzen:

"Noise Cancelling" ist ein System, welches unangenehme Außengeräusche wie z.B. im Flugzeug, Zug oder an lärmintensiven Arbeitsplätzen bis zu 97,5% vermindert. Dieser In-Ohr-Kopfhörer mit der innovativen Balance Armature Technologie sorgt für einen vollkommen neuen Hörgenuss, der in neue nie dagewesene Klangwelten vordringt. Durch die Verwendung von BA-Treibern wird eine bislang unerreichte Transparenz und Detailtreue des Sounds erzielt. Die Noise Blocking Structure der winzigen BA-Treiber trägt zu einem überragenden Tragekomfort der In-Ohr-Kopfhörer bei und verbessert ihre Geräuschdämmung.



Treibereinheit: Balanced Armature

Nennübertragungsbereich: 5 - 25.000 Hz

Empfindlichkeit: 106dB/mW

Musikbelastbarkeit: 50 mW

Vergoldeter L-förmiger Stereo-Minstecker

Y-förmiges Litzenkabel mit 1,5m OFC-Kabel mit Nackenkabel

### Zubehör

Tragetasche

Kabelreiter

4 x Gummipolster (SS,S,M,L); 3 x Gummipolster mit Störisolierung (S,M,L)

### Gewicht

ca. 6g (ohne Kabel)

### Gesprächsdauer:

max.: 20h

Akku: Nickel-Metall-Hybrid

Material-Nr.: XBANC85D.AE

EAN-Code.: 4905524829358

Farbe: Schwarz

Verfügbar ab: 01.04.2012

Vorgängermodell: MDR-NC300D

Nächsthöheres Modell:

Unverbindliche Preisempfehlung: 449,00 €

Unterschiede zum Vorgänger sind als NEU gekennzeichnet.

Stand: 06.01.2012. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.