

## HD387i

### IN-EAR OHRHÖRER MIT MIKROFON UND FERNBEDIENUNG

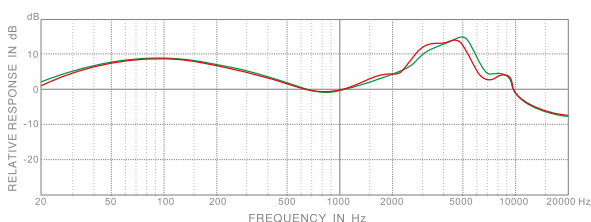
#### Beschreibung

HD387i bietet mit der im Kabel integrierte Fernsteuerung mit Mikrofon für Ihr Smartphone oder iGerät Zugriff auf folgende Funktionen:

- Einstellen der Lautstärke über die + / – Tasten.
- Steuerung von Musik- und Video-Wiedergabe - einschließlich Start / Pause und Zurück / Vorwärts - durch Drücken der mittleren Taste.
- Aufzeichnung von Sprachnotizen auf unterstützten Geräten auf.
- Anrufe entgegennehmen und beenden.

#### Leistungsmerkmale

- Der kubisch gestaltete hintere Gehäuseteil liefert den gleichen Bassreflex-Effekt wie ein Lautsprechergehäuse, um eine tiefe, aber saubere Bassfrequenz für einen weiten Einsatzbereich bereitzustellen
- Ø8 mm Treiber sorgen für einen breiten, ebenen Frequenzgang sowie studiotaugliche Klangqualität
- Mitgeliefert werden Ohrstöpseln und Ohrbügel in drei verschiedenen Größen, für individuell optimierte Anpassung
- Das ergonomische Design verbessert den sicheren Halt am Ohr und beugt dem Herausfallen vor



#### Technische Daten

|                 |  |
|-----------------|--|
| Bauart          | Ohr-einführend                             |
| Treiber         | Ø8 mm, Neodym                              |
| Empfindlichkeit | 106 dB SPL (1 mW)                          |
| Frequenzumfang  | 20 – 20.000 Hz                             |
| Nenn-Impedanz   | 16 Ω (kupferbeschichteter Aluminium-Draht) |
| Kabel           | 1,2 m                                      |
| Anschluss       | Gold-beschichtete stereo Mini-Klinke       |

#### Mitgeliefert




Aufbewahrungsbeutel



Ohrstöpsel in S, M, L



Ohrbügel in S, M, L

 Geräte mit dieser Kennzeichnung unterliegen der jeweils aktuellen EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie) und dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden, sondern ausschließlich über einen geeigneten Entsorgungsbetrieb. Fragen Sie Ihre Gemeindeverwaltung bzw. Ihren Fachhändler zu Ihren Möglichkeiten der ordnungsgemäßen Entsorgung.