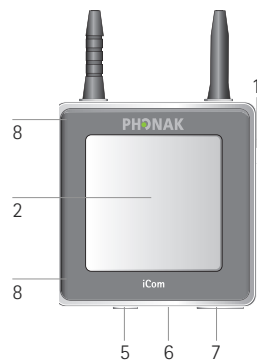


## Technische Daten



iCom ist ein revolutionäres drahtloses Kommunikations-Interface, das Ihr Hörsystem sofort und mühelos an praktisch jedes Audiogerät anbindet. iCom lässt sich mit Mobiltelefonen, Laptops, MP3-Playern, Fernsehern und Stereoanlagen verbinden.

### Gerätebeschreibung

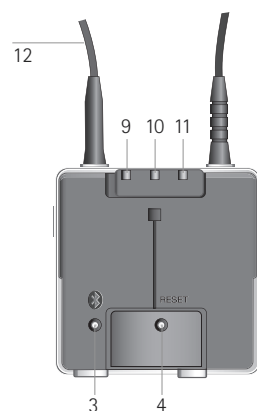


#### Tasten

- 1 Taste zum Ein-/Aussschalten
- 2 Kommunikations-Taste
- 3 Bluetooth Kopplungs-Taste
- 4 Reset-Taste

#### Eingänge

- 5 Audioeingang  
(3,5 mm Buchse Stereo)
- 6 Euro-Stecker Eingang
- 7 Ladebuchse (Mini-USB)
- 8 Mikrofon-Öffnungen



#### Anzeigen

- 9 Akku Ladezustands-Anzeige
- 10 Audio-Streaming-Anzeige
- 11 Bluetooth-Anzeige

#### Diverses

- 12 Induktionsschleife

### Zubehör

- Audiokabel (1m)
- Netzstromversorgung
- Bluetooth Audioadapter
- Bluetooth Telefonadapter

(Der Lieferumfang ist länderspezifisch)

### Allgemeine Daten

Abmessungen: L x B x H: 49,2 x 49,25 x 14,7 mm

Gewicht: 39 g

Farbe: Anthrazit

Betriebsbedingungen: Dieses Produkt ist so ausgelegt, dass es bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ohne Probleme und Einschränkungen funktioniert, sofern nichts anderes in der Gebrauchsanweisung vermerkt ist. Der Lagertemperaturbereich liegt zwischen -20 °C und +60 °C.

---

## Netzstromversorgung

Batterie:	Lithium-Ionpolymer 3,6 VDC
Kapazität:	350 mAh
Betriebszeit:	5 Stunden Bluetooth-Streaming 30 Stunden iCom im eingeschalteten Zustand, Bluetooth auf Standby 11 Stunden Audio-Streaming über Kabel 10 Stunden Streaming per FM System
Ladegerät:	Typ: DC, stabilisiert; Sekundärspannung: 5 VDC Max. Stromstärke: 650 mA

Die Batterie kann nicht überladen werden. Während des Ladevorgangs kann das Gerät warm werden.

**Wichtiger Hinweis:** Es wird empfohlen, ausschließlich das Original-Ladegerät von Phonak zu verwenden.

---

## Audio-Daten

Drahtlos:	Bluetooth (Sprache und Musik)
Audio-Eingänge:	■ Buchse 3,5 mm Klinke Stereo ■ FM (Eurostecker)
Audioqualität:	Stereo / 22 kHz
Audiobandbreite:	20 Hz – 10 kHz

---

## Bluetooth

Unterstützte Bluetooth-Profile:	■ Headset Profile (HSP) 1.1 ■ Handsfree Profile (HFP) 1.0 ■ Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) 1.0
Bluetooth-Bereich:	10 m (Klasse 2)
Bluetooth-Kompatibilität:	Bluetooth Version 1.2
Maximale Anzahl simultan gekoppelter Geräte:	8

---

## Funkdaten

Antennentyp:	Externe Induktionsschleifenantenne – ein Ende ist fest angeschlossen, das andere Ende steckbar.
Betriebsfrequenz:	10,6 MHz
Belegte Bandbreite (99% Bandbreite):	512,0 kHz
Feldstärke:	- 24,5 dBµV/m auf 10 m

---

## Normen

### Europa

Funk:	EN 300 330 (HI-BAN)
Funk:	EN 300 328 (Bluetooth)
EMV:	EN 60601-1-2
El. Sicherheit:	EN/IEC 60601-1

### USA

FCC ID:	KWC-ICOM1
	FCC Abschnitt 15

### Kanada

IC:	2262A-ICOM1
	RSS-210 und ICES-003