

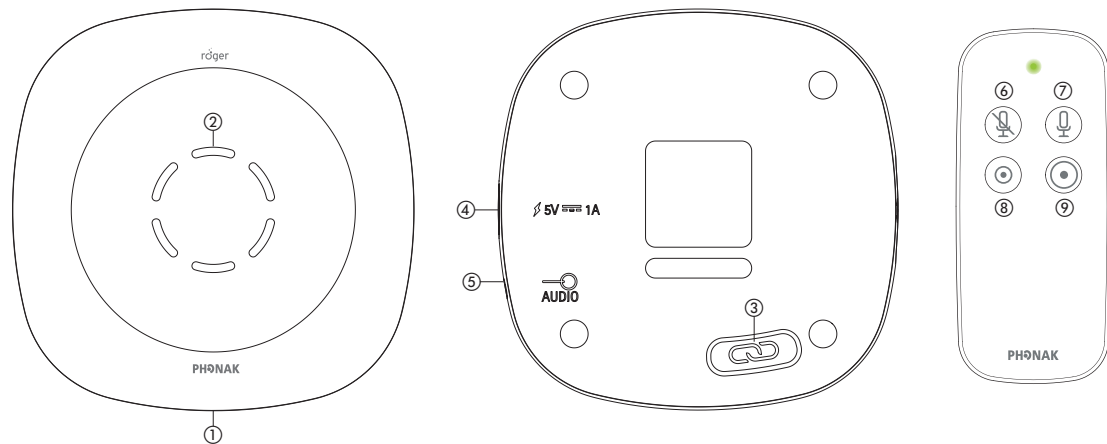


## Technische Daten

# Roger Table Mic II

Das Roger Table Mic II ist ein ideales Mikrofon für Berufstätige mit Hörverlust, die häufiger an Meetings teilnehmen. Dieses einzigartige Mikrofon erfasst Sprache wie kein anderes und wechselt automatisch zwischen den Gesprächsteilnehmern. Bei größeren Meetings können mehrere Roger Table Mic II miteinander verbunden werden. Zudem kann es den Ton von Multimedia-Geräten, z.B. Computern, an die Hörgeräte übertragen.

## Beschreibung



- 1) Ein/Aus-Taste
- 2) Mikrofone und Statusanzeigen
- 3) Connect-Taste
- 4) micro-USB-Buchse
- 5) Audioeingang

- 6) Stumm ein
- 7) Stumm aus
- 8) Kleiner Aufnahmebereich
- 9) Großer Aufnahmebereich

## Roger Table Mic II - Funktionen

- MultiBeam Technologie für besseres Sprachverstehen in geräuschvollen Umgebungen
- MultiTalker Netzwerk für große Meetings
- Fernsteuerung zur Stummschaltung und Einstellung des Aufnahmebereichs
- Audioeingang für den Anschluss an Multimedia-Geräte
- 16 Stunden Betriebszeit

## Allgemein

Maße:	69 x 69 x 14 mm
Gewicht:	103 g
Farbe:	Champagner
Betriebsbedingungen:	0°C bis 45°C (+32°F bis +113°F). Relative Feuchtigkeit <90% (nicht kondensierend)
Transport- und Lagerbedingungen:	-20°C bis 60°C (-4°F bis +140°F). Relative Luftfeuchtigkeit von <90 % über einen längeren Zeitraum

---

## Netzstromversorgung

Typ:	Gleichspannung, stabilisiert
Eingangsspannung:	100 - 240 V Wechselspannung
Ausgangsspannung:	5 V Gleichspannung
Max. Stromstärke:	1,0 A
Steckverbinder:	micro-USB
Wichtiger Hinweis:	Verwenden Sie nur den Original-Netzstecker von Phonak oder einen USB-zertifizierten Netzadapter 5 V Gleichspannung > 500 mA

---

## Batterie

Typ:	Lithium-Polymer
Kapazität:	1000 mAh
Spannung:	3,7 V
Betriebszeit:	16 Stunden

---

## Audiodaten

Audioeingang:	Analog
Audiobandbreite:	100 Hz - 7,3 kHz

---

## Mikrofoneigenschaften

Anzahl der Mikrofone:	3
Mikrofonmodus:	Standmodus

---

## Bluetooth

Streaming-Technologie:	Roger-Technologie
Frequenzbereich:	2,4 GHz ISM-Band einschl. adaptives automatisches Frequenzspringen
HF Leistung:	70 mW max.
Reichweite:	20 Meter (typisch) 40 Meter (ideale Bedingungen)
Max. Anzahl gekoppelter Geräte:	Unbegrenzt

---

---

## Empfängerkompatibilität

Kompatible Roger-Empfänger:	Alle Roger-Empfänger
Max. Anzahl verbundener Empfänger:	Unbegrenzt

---

## Mikrofonkompatibilität (MultiTalker Netzwerk)

Kompatible Mikrofone:	Roger Table Mic II Roger Select™ Roger Pen™ Roger EasyPen Roger Clip-On Mic
Max. Anzahl verbundener Mikrofone:	Bis zu 10

---

## Angewandte Standards

Europa	EN 300 328 EN 301 489 EN 60950-1 IEC/EN 62479
Kanada	RSS-247 RSS-102
Japan	ARIB-T66
USA	CFR 47, Teil 15.231, Teil 15.247 FCC OET Bulletin No.65

---