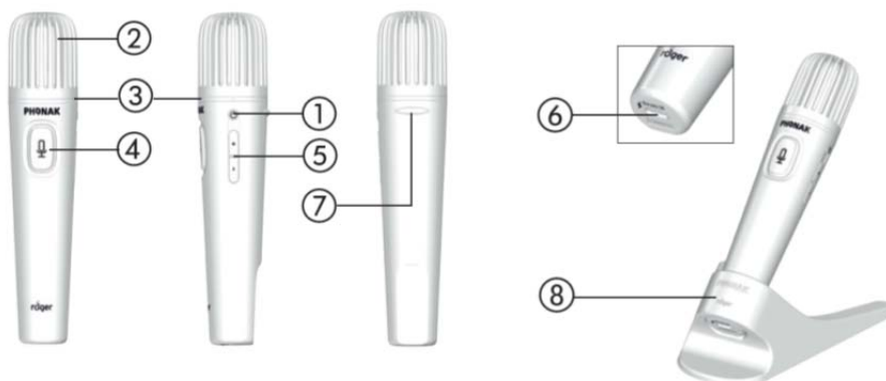




Das Roger Pass-around ist ein Handmikrofon, das für den Einsatz in Gruppendiskussionen entwickelt wurde, sodass nicht nur die Lehrkraft sondern auch die Mitschüler klar und deutlich hörbar sind. Dank des MultiTalker Netzwerks sind die Stimmen und Kommentare der Lehrer und Mitschüler bei allen interaktiven Aktivitäten im Klassenraum für den Schüler mit einer Hörminderung deutlich hörbar.

Beschreibung

- 1 Ein/Aus
- 2 Mikrofone
- 3 Statusanzeige
- 4 Stumm oder PTT
- 5 Lautstärke +/-
- 6 Micro-USB
- 7 Rollstopper
- 8 Tischstativ



Merkmale

Benutzerfreundlich

- Statusanzeige (LED)
- Klar sichtbare Taste (Stumm, Ein/Aus)

2 eingebaute Mikrofone

- Automatischer Mikrofonmodus (Handmikrofon, Tischstativ)

MultiTalker Netzwerk

- Handmikrofone für Schüler
- Stimmensensor (Voice Activity Detector, VAD)
- Push-to-Talk Funktion (PTT)

Allgemein

| | |
|----------------------------------|---|
| Maße (L x Ø): | 161 x 34 mm |
| Gewicht: | 84 g |
| Farbe: | Champagner |
| Betriebsbedingungen: | 0° bis +45° Celsius und relative Feuchtigkeit <95% (nicht-kondensierend) |
| Transport- und Lagerbedingungen: | -20° bis +60° Celsius und relative Luftfeuchtigkeit 90 % über einen längeren Zeitraum |



Strom- und Akkudaten

| | |
|---------------|---|
| Batterie: | Lithium-Polymer, 3,7 V Gleichstrom |
| Ladezeit: | ca. 2 Stunden Ladezeit hängt vom Akkustatus ab |
| Kapazität: | 1200 mAh |
| Betriebszeit: | ca. 10 Stunden |
| Lade-Eingang: | Primärspannung Eingang: 100 - 240 V Sekundärspannung Ausgang: 5 VDC/1A Anschluss: Micro-USB Kabellänge: 1,3 m (Lade- oder Verbindungskabel zu Computer zum Upgrade, Service) Der Akku 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. |

Mikrofone

| | |
|------------------------|---|
| Anzahl der Mikrofone: | 2 Mikrofone |
| Typ: | Mikrofon-Array |
| Modus: | - Automatischer Stimmensensor (VAD) zur automatischen Stimmenaufnahme - Push-to-Talk (PTT) Sprechen bei gleichzeitigem Halten der Taste Der Modus wird am Hauptmikrofon des Netzwerks eingestellt (Roger Touchscreen Mic) |
| Beschleunigungssensor: | Erkennt und überwacht die Mikrofonposition, um das Mikrofon automatisch stumm zu schalten, sobald es auf den Tisch gelegt wird oder die Lautstärke automatisch zu erhöhen, sobald im Tischstativ. |

Informationen zur Verwendung

| | |
|--------------|--|
| Verwendung: | Handmikrofon oder im Tischstativ |
| Tischstativ: | Zum Aufstellen des Mikrofons auf den Tisch |

Audiodaten

| | |
|------------------|------------------|
| Audiobandbreite: | 100 Hz - 7,3 kHz |
|------------------|------------------|

Roger-Daten

| | |
|---------------------------------|---|
| Roger: | Roger ist der neue digitale Standard, der Sprachbarrieren im Lärm und auf Entfernungen überbrückt, indem er die Stimmen der Sprecher direkt drahtlos an die Zuhörer sendet. |
| Übertragungstechnologie: | 2,4 GHz einschl. adaptives automatisches Frequenzspringen |
| Sendeleistung: | 100 mW |
| Reichweite zu Roger-Empfänger: | 20 m |
| Reichweite zu Connect-Funktion: | 10 cm |

Kompatibilität mit Roger-Geräten

| | |
|--|---|
| Kompatible Roger-Empfänger: | Alle Roger-Empfänger |
| Anzahl der Roger-Empfänger, die in einem Roger-Netzwerk verwendet werden können: | Unbegrenzt |
| Kompatible Roger-Mikrofone: | Roger Touchscreen Mic, Roger Pass-around, Roger inspiro®, Roger DynaMic® <small>* einige der neuen Funktionen des Roger Touchscreen Mic sind möglicherweise nicht in früheren Roger-Mikrofonen verfügbar</small> |
| Anzahl der Roger-Mikrofone, die in einem Roger-Netzwerk verwendet werden können: | Bis zu 35 |
| Kompatibles Roger SoundField: | Roger DigiMaster 5000, Roger DigiMaster 7000, Roger DigiMaster X <small>(Software-Version 4.x oder neuer)</small> |
| Anzahl der Roger SoundFields, die in einem Netzwerk verwendet werden können: | 1x Roger DigiMaster 5000 2x Roger DigiMaster 7000 5x Roger DigiMaster X |
| Kompatibler Roger WallPilot: | Roger WallPilot |

Zubehör

| | |
|--------------------|---|
| Maße (L x B x H) : | 188 x 75 x 28 mm 4 Steckplätze zum gleichzeitigen Aufladen von bis zu 4 Geräten. Geeignet für Roger Touchscreen Mic, Roger Pass-around, Roger Multimedia Hub |
| Netzteil-Adapter: | UK, AUS |

Angewandte Standards

| | |
|-------------------------|---|
| Elektrische Sicherheit: | IEC/ EN 60950-1 |
| Radiocom 2,4 GHz: | EN 300 328 |
| EMC: | EN 301.489-1,-3,-9,-17 |
| SAR (2,4 GHz): | EN 62209-2 SAR 1g = 0,10 W/kg SAR 10g = 0,05 W/kg |