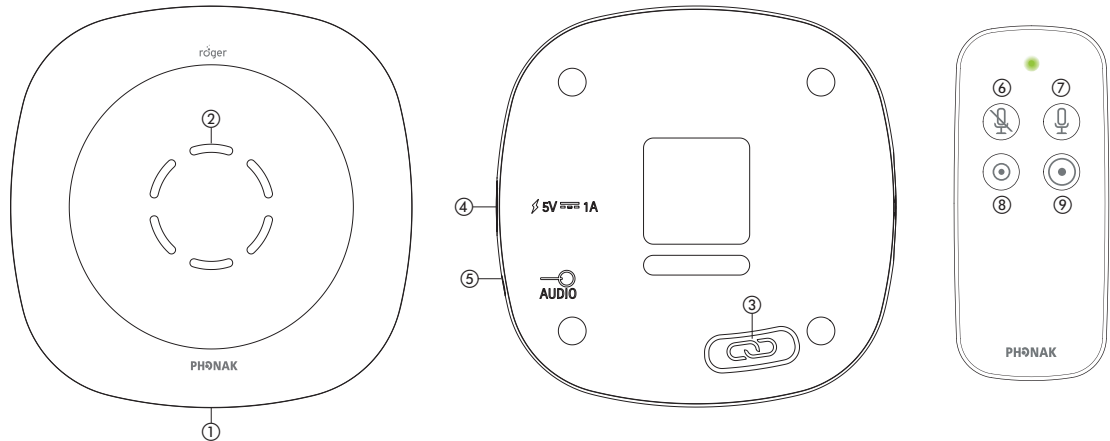




Roger Table Mic II est un microphone dédié aux adultes actifs qui participent à différentes réunions. Il sélectionne la personne qui s'exprime et passe avec fluidité d'un orateur à un autre. Plusieurs microphones de table Roger peuvent être connectés pour créer un réseau, idéal pour les grandes salles de réunion. Le microphone transmet également le son des appareils multimédia, comme un ordinateur.

## Description



- 1) Bouton Marche / Arrêt
- 2) Microphones et témoins lumineux
- 3) Bouton de connexion
- 4) Prise micro-USB
- 5) Entrée audio
- 6) Sourdine activée
- 7) Sourdine désactivée
- 8) Portée de captation courte
- 9) Portée de captation longue

## Caractéristiques du Roger Table Mic II

- Technologie MultiBeam pour une meilleure compréhension de la parole dans le bruit
- Réseau MultiTalker pour couvrir facilement les réunions en grand groupe
- Télécommande de mise en sourdine et de réglage de la portée de captation
- Entrée audio pour la connexion à des appareils multimédia
- 16 heures de fonctionnement

## Informations générales

Dimensions :	69 x 69 x 14 mm
Poids :	103 g
Couleur :	Champagne
Conditions de fonctionnement :	0 °C à 45 °C. Humidité relative de <90 % (sans condensation)
Conditions de transport et de stockage :	-20 °C à 60 °C. Humidité relative de <90 % pendant une période prolongée

## Alimentation électrique

Type :	CC, stabilisé
Tension principale :	100-240 VCA
Tension secondaire :	5 VCC
Courant max. :	1,0 A
Connecteur :	micro USB
Remarque importante :	Utilisez uniquement l'alimentation Phonak d'origine ou une alimentation USB certifiée 5 VCC, > 500 mA

## Batterie

Type :	Lithium-polymère
Capacité :	1000 mAh
Tension :	3,7 V
Durée de fonctionnement :	16 heures

## Informations audio

Entrée audio :	Analogique
Largeur de bande audio :	100 Hz à 7,3 kHz

## Caractéristiques du microphone

Nombre de microphones :	3
Mode microphone :	Mode table

## Informations radio

Technologie de diffusion :	Technologie Roger
Bande passante :	Bande ISM 2,4 GHz incluant le saut de fréquence automatique adaptatif
Puissance RF :	70 mW max.
Portée de transmission :	20 mètres (en général) 40 mètres (conditions idéales)
Nombre max. d'appareils couplés :	Illimité

## Compatibilité des récepteurs

Récepteurs Roger compatibles :	Tous les récepteurs Roger
Nombre maximal de récepteurs connectés :	Illimité

## Compatibilité du microphone (Réseau MultiTalker)

Microphones compatibles :	Roger Table Mic II Roger Select™ Roger Pen™ Roger EasyPen Roger Clip-On Mic
Nombre maximal de microphones connectés :	Jusqu'à 10

## Normes

Europe	EN 300 328 EN 301 489 EN 60950-1 CEI/EN 62479
Canada	RSS-247 RSS-102
Japon	ARIB-T66
États-Unis	CFR 47 partie 15,231, partie 15,247 FCC OET Bulletin No.65