

Phonak

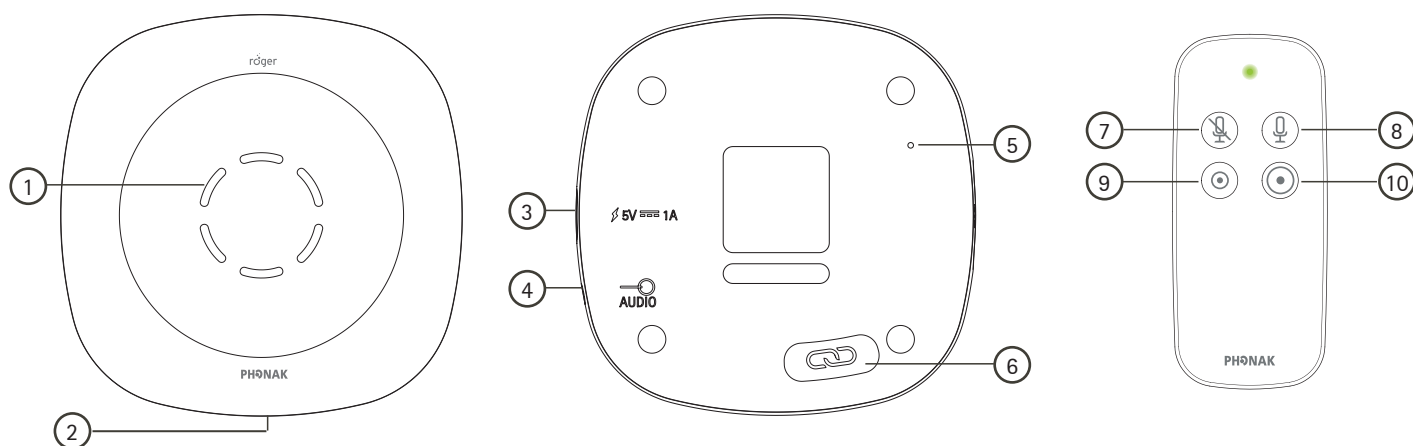
Roger™ Table Mic II iN

röger

Roger Table Mic II iN est un microphone dédié aux adultes actifs qui participent à des réunions. Il sélectionne la personne qui s'exprime et passe avec fluidité d'un orateur à un autre. Plusieurs microphones de table 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.

Données techniques

Type	Microphone Roger
Dimensions (Ø x H)	69 x 69 x 14 mm
Poids	103 g
Choix de couleurs	Champagne
Accessoires fournis	Alimentation électrique avec câble de recharge USB, câble audio, adaptateur Cinch, boîtier souple
Conditions de fonctionnement	0° à +45° Celsius. Humidité relative de < 90 % (sans condensation)
Conditions de transport et de stockage	-20° à +60° Celsius. Humidité relative de < 95 % pendant une période prolongée



Description de l'appareil

1	Microphones et témoins lumineux	6	Bouton de connexion
2	Bouton Marche/Arrêt	7	Sourdine activée
3	Prise micro-USB	8	Sourdine désactivée
4	Entrée audio	9	Plage de captation courte
5	Bouton d'installation (pour audioprothésiste uniquement)	10	Plage de captation longue



A Sonova brand

PHONAK
life is on

Fonctions

- 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 plage de captation
- Entrée audio pour la connexion à des appareils multimédia
- 16 heures de fonctionnement

Installation Roger

Roger Table Mic II iN contient deux récepteurs Roger qui peuvent être installés sur une paire (deux) d'aides auditives avec RogerDirect™, sans avoir à fixer un écouteur externe.

Caractéristiques du microphone

Nombre de microphones	3
Modes microphone	Mode Conférence

Informations radio

Technologie de diffusion	Technologie Roger
Bande passante	Bande ISM 2,4 GHz incluant le saut de fréquence adaptatif
Puissance RF	70 mW max.
Portée de transmission (sans obstacle, champ libre)	Jusqu'à 80 mètres (vers une aide auditive avec RogerDirect) Jusqu'à 40 mètres (vers un récepteur Roger)

Informations audio

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

Alimentation électrique

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

Batterie

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

Compatibilité des récepteurs

Récepteurs Roger compatibles	Tous les récepteurs Roger personnels, sauf SoundField
Nombre maximal de récepteurs connectés	Illimité

Microphones compatibles (réseau MultiTalker)

Microphones Roger compatibles	Roger Table Mic II, Roger Table Mic II iN, Roger Select™, Roger Select™ iN, Roger Pen™, Roger Pen™ iN, Roger EasyPen et Roger Clip-On Mic
Nombre maximal de microphones connectés	10

Normes

Europe	EN 300 328, EN 301 489, EN 60950-1, CEI/EN 62479
Canada	RSS-247, RSS-102
Japon	ARIB-T66
É.-U.	CFR 47, part 15.231, part 15.247, FCC OET Bulletin No.65