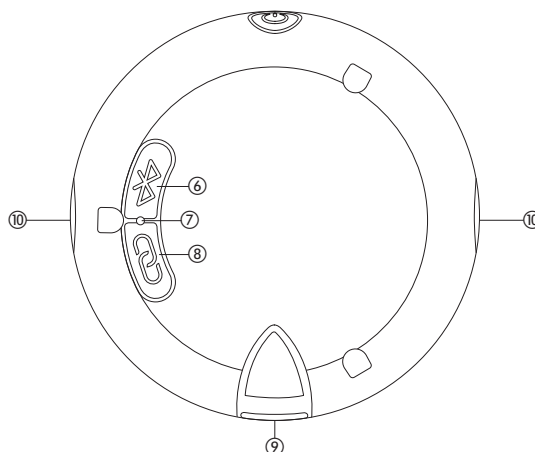
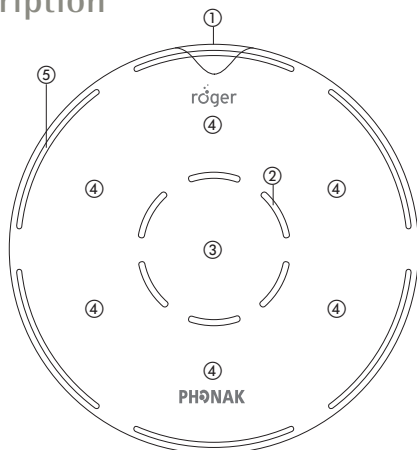




Roger Select est un microphone polyvalent, idéal pour les situations stationnaires en présence de bruit ambiant. Lorsqu'il est placé sur une table, il sélectionne automatiquement et en toute discrétion la personne qui s'exprime et passe avec fluidité d'un orateur à un autre. Quand plusieurs conversations ont lieu en même temps, l'auditeur peut choisir manuellement celle qu'il souhaite écouter. L'appareil transmet également le son des dispositifs multimédia, comme un poste de télévision, et offre une connectivité Bluetooth® pour les appels téléphoniques.

Description



- 1) Bouton Marche/Arrêt avec témoin d'état de la batterie
- 2) Microphones et témoins lumineux centraux
- 3) Touche tactile centrale
- 4) Six touches tactiles de direction
- 5) Témoins lumineux du mode de microphone
- 6) Bouton Bluetooth
- 7) Témoin lumineux arrière
- 8) Bouton de connexion
- 9) Prise micro-USB
- 10) Fentes pour cordon et clip

Fonctions de Roger Select

- Performance prouvée de Roger pour la parole dans le bruit
- Technologie MultiBeam
- Mode table
- Mode sélection
- Mode cravate
- Entrée audio pour le multimédia
- Bluetooth® pour les appels téléphoniques
- Utilisation de plusieurs microphones en réseau (réseau MultiTalker)

Informations générales

Dimensions (Ø x H) :	55 x 12 mm / 2.17" x 0.46"
Poids :	28 g / 0.99 oz
Coloris disponibles :	Champagne, Blanc Nacré, Gris Carbone
Accessoires fournis :	Alimentation électrique avec câble USB, station d'accueil, câble audio optique, clip, cordon, pochette
Conditions de fonctionnement :	0 °C à 40 °C. Humidité relative <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 V
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 :	400 mAh
Tension :	3,7 V
Durée de fonctionnement :	8 heures

Informations audio

Entrée audio :	Analogique via le port micro-USB
Largeur de bande audio :	100 Hz à 7,3 kHz

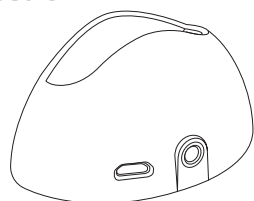
Caractéristiques du microphone

Nombre de microphones :	3
Modes microphone :	Mode table, mode sélection, mode cravate

Informations radio

Technologie de diffusion :	Technologie Roger
Bande passante :	Bande ISM 2,4 GHz incluant le saut de fréquence automatique adaptatif
Puissance RF :	100 mW max.
Portée de transmission :	10 mètres / 33 pieds (en général) 20 mètres / 66 pieds (conditions idéales)

Station d'accueil



Entrée audio (prise 3,5 mm) :	- Analogique - Optique numérique (Toslink)
Formats audio numérique supportés :	- MIC

Compatibilité des récepteurs

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

Microphones compatibles (réseau MultiTalker)

Les microphones Roger Select intégrés à un réseau MultiTalker fonctionnent uniquement en mode cravate (portés autour du cou ou accrochés sur le torse).

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 62368-1 CEI/EN 62311
Canada	RSS-247 RSS-102
Japon	ARIB-T66
États-Unis	CFR 47, Part 15.247 FCC OET Bulletin No.65

Bluetooth pour les appels téléphoniques

Portée Bluetooth :	3 mètres / 10 pieds (Classe 2)
Profils Bluetooth pris en charge :	Profil oreillette (HSP) Profil mains-libres (HFP)
Compatibilité Bluetooth :	Bluetooth version 4.0
Nombre max. de téléphones appairés :	8
Nombre max. de téléphones connectés :	2



Le nom de marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par Phonak est faite sous licence. Les autres marques commerciales et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.