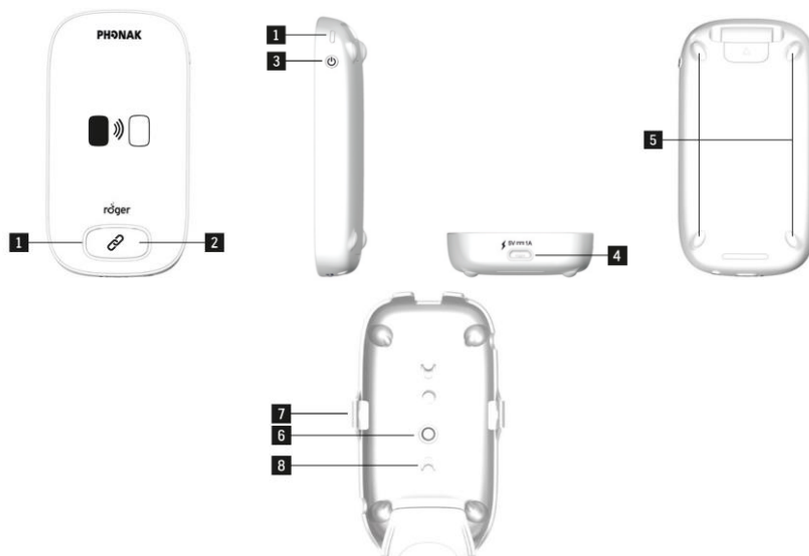


Roger Repeater étend la portée de fonctionnement d'un réseau Roger. Pour fonctionner, Roger Repeater doit être branché au microphone principal du réseau Roger. Roger Repeater peut être monté sur son support mural, installé sur un trépied ou posé directement sur une table.

Description



- 1 Témoin lumineux
- 2 Touche de connexion
- 3 Marche/Arrêt
- 4 Port micro USB
- 5 Pieds



Support de montage mural

- 6 Trou de 9,5 mm
- 7 Pièce de rétention
- 8 Rétention du câble USB

Fonctions

Ergonomie

- Témoins lumineux visibles
- Branchement sur une prise secteur ou utilisation d'une batterie rechargeable

Compatibilité

- Compatible avec les récepteurs Roger (O2)
- Compatible avec les microphones Roger pour l'enseignement

Montage mural

- Support de montage mural avec pièce de rétention pour poser/extraire facilement l'appareil
- Trou de 9,5 mm compatible avec le trépied

Informations générales

Dimensions (L x l x H) :	104 x 55 x 16 mm
Poids :	120 g
Couleur :	Champagne
Conditions de fonctionnement :	0° à +45° Celsius et humidité relative < 95 % (sans condensation)
Conditions de transport et de stockage :	-20°C à +60°C et humidité relative de 90 % pendant une période prolongée



Compatibilité avec les appareils Roger

Récepteurs Roger compatibles :	Récepteurs Roger (02)
Microphones Roger compatibles :	Roger Touchscreen Mic, Roger Pass-around,
Hub Roger compatible :	Roger Multimedia Hub
Roger SoundField compatible :	Roger DigiMaster 5000, Roger DigiMaster 7000, Roger DigiMaster X (version logicielle 4.x ou ultérieure)
Autres appareils Roger compatibles :	Roger WallPilot, Roger BaseStation

Informations concernant Roger

Roger :	Roger est le nouveau standard numérique qui comble le manque de compréhension dans le bruit et à distance, en transmettant sans fil la voix du locuteur directement à l'auditeur
Technologie de transmission :	2,4 GHz incluant le saut de fréquence adaptatif
Émission de puissance :	100 mW
Portée de fonctionnement par rapport au microphone principal ou au Repeater suivant	40-70 m, selon l'environnement
Portée de fonctionnement du récepteur Roger :	20 m
Portée de fonctionnement pour les fonctions de connexion :	10 cm

Informations d'utilisation

Touche de connexion :	Pour la connexion de récepteurs Roger uniquement (remarque : il n'est pas nécessaire d'utiliser la touche de connexion si des récepteurs Roger sont déjà connectés au réseau Roger principal)
-----------------------	--

Informations audio

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

Accessoires

Adaptateur électrique :	GB, AUS
Charging Rack (L x l x H) :	188 x 75 x 28 mm Design à 4 fentes pour charger jusqu'à 4 appareils simultanément. Compatible avec Roger Touchscreen Mic, Roger Pass-around, Roger Multimedia Hub, Roger Repeater

Normes appliquées

Sécurité électrique :	CEI/EN 60950-1
Radiocom 2,4 GHz :	EN 300 328
CEM :	EN 301.489-1,-3,-9,-17
TAS (2,4 GHz)	CEI/EN 62209-2 TAS 1 g = 0,10 W/kg TAS 10 g = 0,05 W/kg



PHONAK

Informations concernant la batterie

Batterie :	Lithium-polymère 3,7 VCC
Durée de la recharge :	Environ 2 heures La durée de la recharge dépend de l'état de la batterie
Capacité :	1 200 mAh
Durée de fonctionnement :	Environ 10 heures
Prise de recharge :	Entrée : 100 - 240 V Sortie : 5 VCC/1 A Connecteur : Port micro USB Longueur du câble : 1,3 m (chargement ou connexion à un ordinateur pour mise à jour ou maintenance) La batterie ne peut pas être surchargée. L'appareil peut chauffer pendant la recharge. Remarque importante : il est recommandé de n'utiliser que le chargeur Phonak d'origine.

A Sonova brand