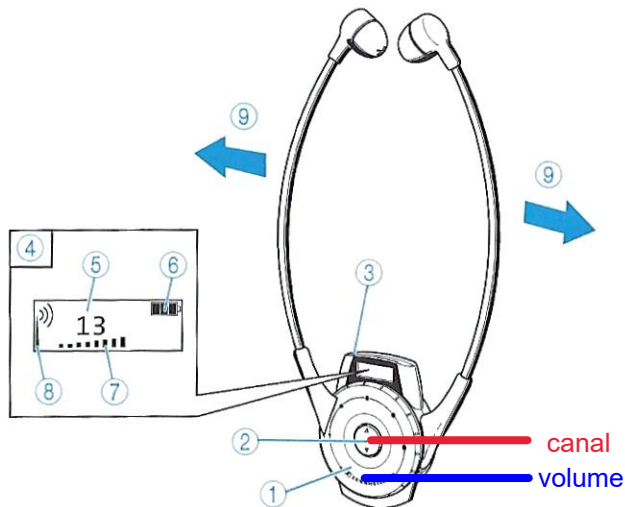




Vue d'ensemble du produit



- ① Réglage de volume
- ② Touche de sélection de canal ▲/▼
- ③ LED de l'état de charge
- ④ Afficheur à cristaux liquides
- ⑤ Indicateur de canal
- ⑥ Indicateur d'état de charge
- ⑦ Indicateur de volume sonore
- ⑧ Indicateur de signal radio
- ⑨ Mise sous/hors tension du récepteur
Le récepteur se met sous tension dès que vous écarterez les oreillettes.

Pour charger la batterie, bien enfoncer dans la valise, entendre clac

Vue d'ensemble des affichages

LED ③	Signification
... s'allume brièvement en vert	Le récepteur est correctement inséré dans le port de charge.
... s'allume en rouge	L'accu est en cours de charge.
... s'allume en vert	L'accu est entièrement chargé.
... clignote lentement en rouge	La température de l'accu est trop élevée. Le processus de charge est interrompu.

Caractéristiques techniques

Modulation	2 FSK
Plage de fréquences HF	863–865 MHz
Plage de fréquences HF (US)	926–928 MHz
Nombre de canaux	6
• pour le système Tourguide	6
• pour des conférences	8
Bande passante BF	100–7000 Hz
Pression acoustique caractéristique à 1 kHz	120 dB SPL
Alimentation	accu Lithium-Polymère, 3,7 V, 850 mAh
Autonomie	Typ. 8 h
Dimensions	245 x 125 x 20 mm
Poids	Env. 70 g

Temps de charge : 2.5h