

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

Indoor wireless headphones

SHC5100

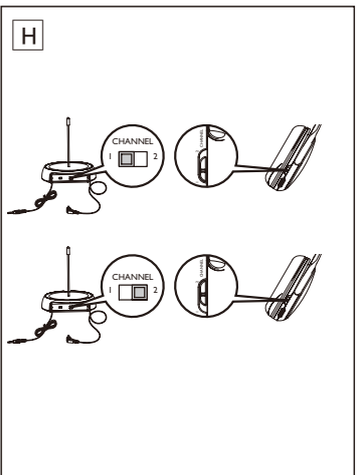
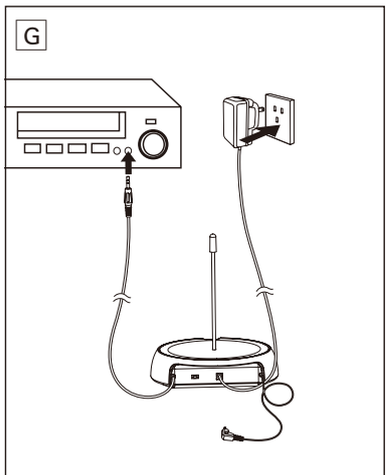
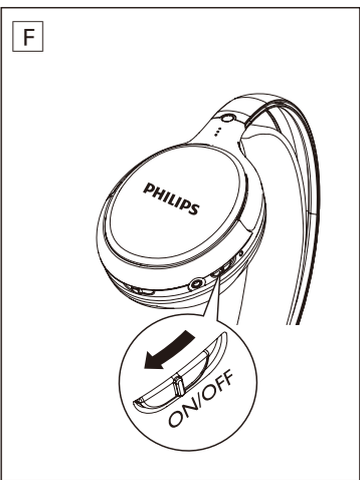
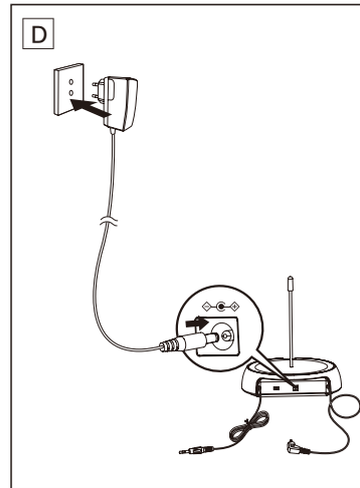
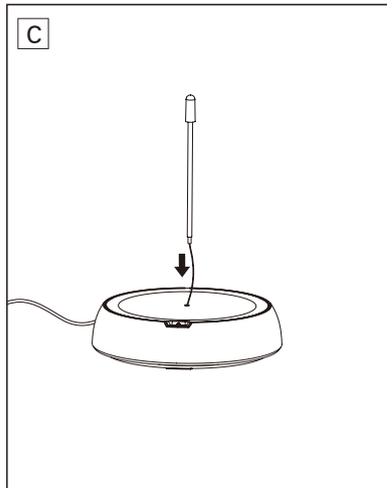
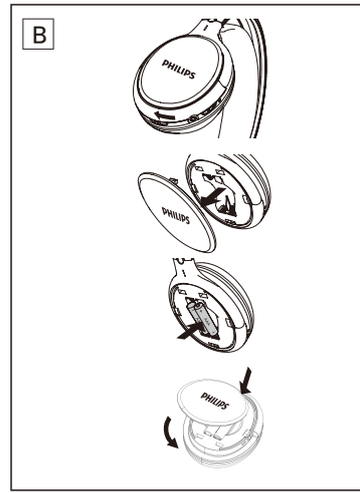
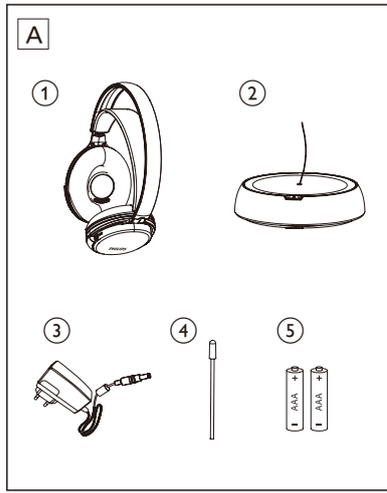


---

FR Mode d'emploi

---

**PHILIPS**



# 1 Contenu de l'emballage

---

1) Casque	2) Émetteur
3) Adaptateur CA/CC	4) Antenne tubulaire
5) 2 piles AAA rechargeables NiMH (SBC HB550L)	

---

## 2 Guide de démarrage

### Remarque

- Avant d'utiliser le casque pour la première fois, mettez les piles fournies en charge pendant au moins 10 heures.
- Utilisez **uniquement** des piles rechargeables NiMH Philips avec votre casque. Le système ne prend pas en charge d'autres types de piles rechargeables ou alcalines.
- Vous pouvez utiliser des piles alcalines AAA avec votre casque.
- Si le volume de la source audio est insuffisant, l'émetteur s'éteint automatiquement.

- 1 Installez/remplacez les piles fournies (Fig. B).
- 2 Installez l'antenne tubulaire dans l'émetteur (Fig. C).
- 3 Allumez l'émetteur (Fig. D).
  - ↳ Le voyant rouge est allumé lorsque la source audio est connectée.
  - ↳ Le voyant rouge clignote si aucune source audio n'est connectée pendant plus de deux minutes.
  - ↳ Le voyant rouge est éteint si aucune source audio n'est connectée pendant plus de quatre minutes.
- 4 Pour charger le casque, branchez le câble de charge sur le casque (Fig. E).
  - ↳ Casques : le voyant rouge est éteint pendant la charge.
  - ↳ Émetteur : le voyant vert est allumé pendant la charge et s'éteint lorsque le casque est entièrement chargé.
- 5 Allumez le casque ; le voyant rouge s'allume (Fig. F).
- 6 Connectez l'appareil audio à l'émetteur (Fig. G).
  - ↳ Le voyant rouge est allumé lorsque la source audio est connectée.

### Conseil

- S'il y a des interférences, réglez l'émetteur et le casque sur le même canal (Fig. H).

### 3 Tableau de version du produit

Version / Région	Référence de l'adaptateur	Tension d'entrée / Fréquence	Tension de sortie	Opérateur / Fréquence de réception	
				Canal 1	Canal 2
/ 10 Europe	SVV-005-080-020-A2	100 - 240 V / 50/60 Hz	8 V 200 mA	863,5 MHz	864,5 MHz
/ 05 Royaume-Uni	SBH-005-080-020-A2	100 - 240 V / 50/60 Hz	8 V 200 mA	863,5 MHz	864,5 MHz

Pour de plus amples informations sur le support produit, veuillez vous rendre sur le site [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



