

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

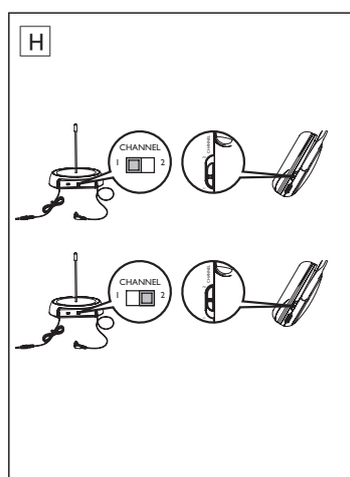
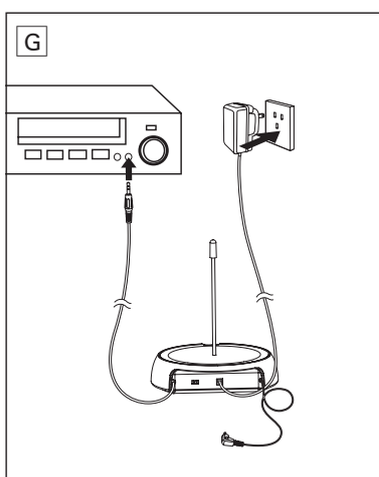
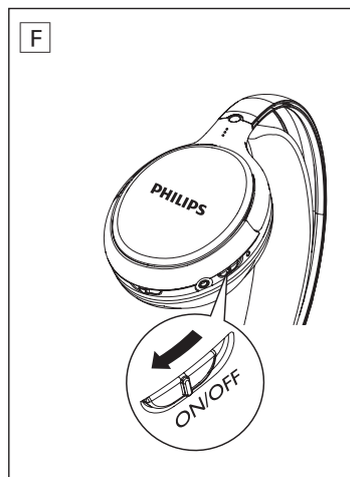
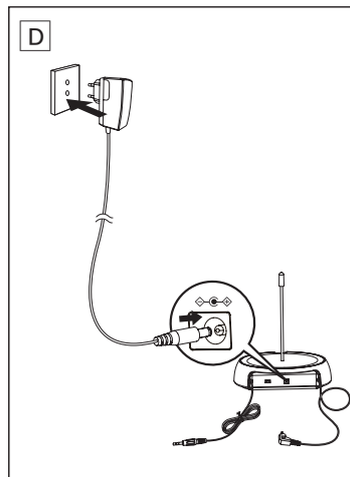
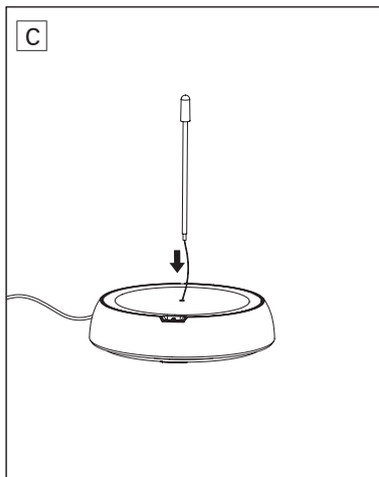
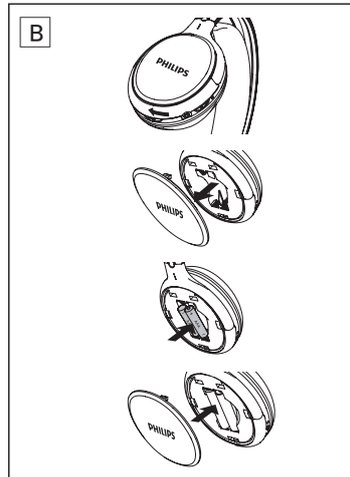
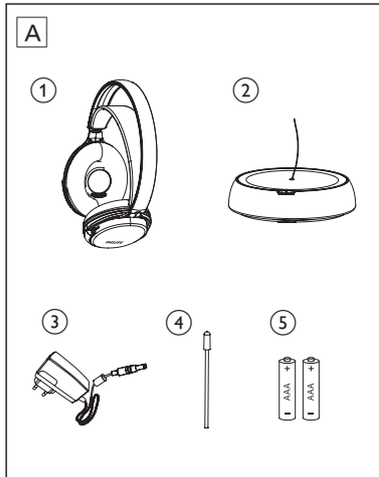
Indoor wireless headphones

SHC5102



DE Benutzerhandbuch

PHILIPS



Inhaltsangabe

1	Lieferumfang	4
2	Erste Schritte	5
3	Tabelle mit Produktversionen	6

1 Lieferumfang

1) 2 x Kopfhörer	2) Transmitter
3) AC/DC-Adapter	4) Antennenrohr
5) 4 x AAA-NiMH-Akkus (SBC HB550L)	

2 Erste Schritte

Hinweis

- Bevor Sie die Kopfhörer zum ersten Mal benutzen, laden Sie die mitgelieferten Akkus mindestens 10 Stunden lang auf.
- **Verwenden Sie ausschließlich Philips NiMH-Akkus für Ihre Kopfhörer. Andere Arten von Akkus können mit diesem System nicht aufgeladen werden.**
- **Sie können die Kopfhörer mit AAA-Alkalibatterien betreiben, diese aber nicht mit dem System aufladen.**
- Wenn die Lautstärke der Audioquelle unzureichend ist, schaltet sich der Transmitter automatisch aus.

- 1 Setzen Sie die mitgelieferten Akkus ein bzw. tauschen Sie sie aus (Abb. B).
- 2 Montieren Sie das Antennenrohr an den Transmitter (Abb. C).
- 3 Schalten Sie den Transmitter ein (Abb. D).
 - ↳ Die rote LED leuchtet, wenn eine Audioquelle verbunden ist.
 - ↳ Die rote LED blinkt, wenn zwei Minuten lang keine Audioquelle verbunden ist.
 - ↳ Die rote LED erlischt, wenn vier Minuten lang keine Audioquelle verbunden ist.
- 4 Um die Kopfhörer aufzuladen, verbinden Sie das Ladekabel mit den Kopfhörern (Abb. E).
 - ↳ Kopfhörer: die rote LED leuchtet während des Ladevorgangs nicht.
 - ↳ Transmitter: die grüne LED leuchtet während des Ladevorgangs und erlischt, wenn die Kopfhörer vollständig aufgeladen sind.
Wenn ein Kopfhörer gerade aufgeladen wird, können Sie dennoch den anderen verwenden.
 - ↳ Transmitter: die grüne und die rote LED leuchten.
- 5 Wenn Sie die Kopfhörer einschalten, leuchtet die rote LED (Abb. F).
- 6 Verbinden Sie das Audiogerät mit dem Transmitter (Abb. G).
 - ↳ Die rote LED leuchtet, wenn eine Audioquelle verbunden ist.

Tipp

- Wenn eine Störung auftritt, stellen Sie den Transmitter und die Kopfhörer auf denselben Kanal ein (Abb. H).

3 Tabelle mit Produktversionen

Version/ Region	Typennummer des Adapters	Eingangsspannung/ Frequenz	Ausgangsspannung	Träger-/ Empfangsfrequenz	
				Kanal 1	Kanal 2
/10 Europa	SVV- 005-080- 020-A2	100 bis 240 V 50/60 Hz	8 V 200 mA	863,5 MHz	864,5 MHz
/05 Groß- britan- nien	SBH- 005-080- 020-A2	100 bis 240 V 50/60 Hz	8 V 200 mA	863,5 MHz	864,5 MHz

Weiteren Produktsupport erhalten Sie unter www.philips.com/welcome.

