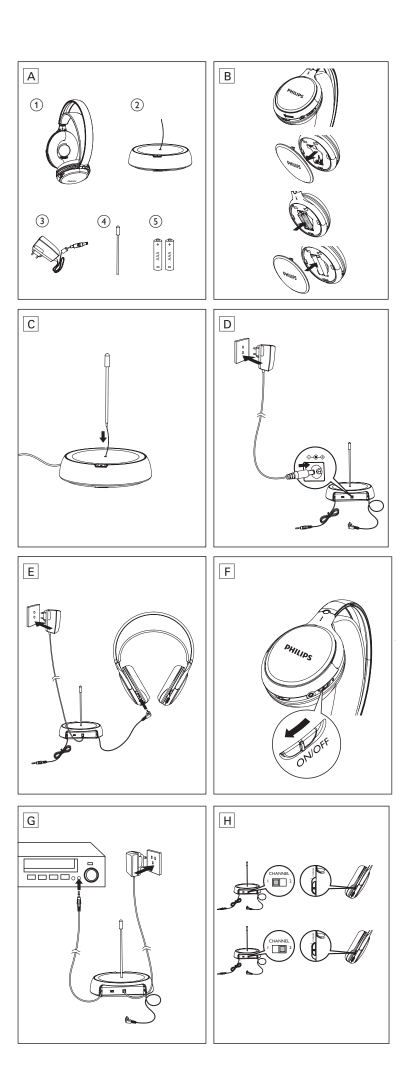
www.philips.com/welcome

SHC5102



RU Руководство пользователя





Содержание

1	Комплект поставки	
2	Начало работы	
3	Таблица данных версии продукта	

1 Комплект поставки

1) Наушники x 2	2) Передатчик			
3) Адаптер переменного/постоянного	4) Антенна (трубка)			
тока				
5) NiMH-аккумуляторы типа ААА (SBC HB550L) x 4				

2 Начало работы

— Примечание

- Перед первым использованием наушников необходимо заряжать входящие в комплект аккумуляторы не менее 10 часов.
- Используйте с наушниками только NiMH-аккумуляторы Philips с укороченным корпусом. Данная система не предназначена для зарядки аккумуляторов других типов.
- С наушниками можно использовать шелочные батареи типа ААА, но их зарядка с помощью этой данной невозможна.
- Если уровень громкости источника звука недостаточный, передатчик автоматически отключится.
- 1 Установите/замените входящие в комплект аккумуляторы (Рис. В).
- **2** Установите антенну на передатчик (Рис. С).
- **3** Включите передатчик (Рис. D).
 - → Если подключен источник звука, загорается красный индикатор.
 - ► Если источник звука не будет подключен в течение двух минут, красный индикатор начинает мигать.
 - ► Если источник звука не будет подключен в течение четырех минут, красный индикатор гаснет.
- Чтобы зарядить наушники, подключите к ним кабель для зарядки (Рис. Е).
 - → Наушники: красный индикатор гаснет во время зарядки.
 - → Передатчик: зеленый индикатор загорается во время зарядки и гаснет после того, как наушники будут полностью заряжены.
 - Во время зарядки одних наушников можно использовать вторые.
- 5 Включите наушники, и красный индикатор загорится (Рис. F).
- 6 Подключите аудиоустройство к передатчику (Рис. G).
 - Бсли подключен источник звука, загорается красный индикатор.



 При возникновении помех настройте передатчик и наушники на один канал (Рис. Н).

Таблица данных версии продукта

Версия/	Номер	Входное	Вы-	Несущая	
регион	типа	напряже-	ходное	частота/	
	адаптера	ние/часто-	напря-	частота	
		та	жение	приема	
				Канал 1	Канал 2
	SVV- 005-080- 020-A2	100-	8 В, 200 мА	863,5 МГц	864,5 МГц
	SBH- 005-080- 020-A2	100-	8 В, 200 мА	863,5 МГц	864,5 МГц

Информацию о поддержке устройства см. на веб-сайте **www.** philips.com/welcome

