

Philips  
Микрофон для  
совещаний



LFH9172



## Слова на вес золота

Простейший способ провести успешные переговоры!

Микрофон для совещаний Philips превосходно дополняет диктофон. Он обеспечивает великолепное качество звука, а также невероятно прост в использовании. Революционная технология в простом исполнении.

### Простота и удобство

- Встроенный отсек для кабеля и регулировки его длины
- Расширение возможностей для увеличения расстояния записи

### Исключительное удобство для пользователя

- Быстрая и простая настройка для беспрепятственной установки
- Стойка для микрофона не требуется

### Кристально чистый звук

- Прием звука на 360 градусов для оптимальной записи
- Инновационные микрофоны для конференций для наилучшего качества записи

**PHILIPS**

разумно и просто

## Основные особенности

### Прием звука на 360 градусов



Прием звука в диапазоне 360 градусов позволяет радикально улучшить качество записи.

### Инновационные микрофоны для конференций



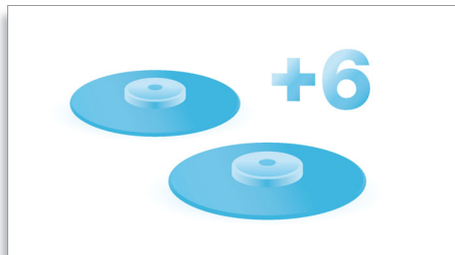
В инновационной конструкции с граничным слоем в прилагаемых микрофонах для конференций используется звуковое давление стола для обеспечения отличного качества записи и приема звука на 360 градусов.

### Встроенный отсек для провода



Инновационный микрофон для совещаний имеет встроенный отсек для кабеля и позволяет регулировать его длину, чтобы стол для переговоров оставался чистым и опрятным.

### Расширение возможностей



Вы сможете с легкостью увеличить диапазон записи своего диктофона для совещаний Pocket Метод, подключив к нему до шести микрофонов в конференц-зале.

### Быстрая и простая настройка

Быстрая и простая настройка микрофона для совещаний обеспечивает беспрепятственную установку.

### Стойка для микрофона не требуется

Микрофон Philips для конференций не требует стойки для его установки и поэтому удобен в применении. Революционная технология в простом исполнении.

## Характеристики

### Подключения

- Аудиоразъем (для каскадного соединения): 3,5 мм
- Длина кабеля: 2 м / 6,5 футов
- Муфта: 3,5 мм

### Звук

- Диапазон частот: 30–18 000 Гц
- Сопротивление: приближ. 2,2 кОм при 1 кГц
- Чувствительность: -38 дБВ
- Тип: электретный конденсаторный микрофон
- Дизайн: микрофон с граничным слоем
- Фантомное напряжение питания: 1,5–5 В / 0,5 мА

### Эко-характеристики

- Соответствие 2002/95/ЕС (RoHS): Да
- Припой в изделии не содержит свинца: Да

### Аксессуары

- Кабель адаптера (с 3,5 на 2,5 мм): Да
- Сетевая вилка (аналог): Да
- руководство пользователя: Да

### Дизайн и отделка

- Цвет: блестящий темно-серый



Дата выпуска 2012-03-07

Версия: 2.2.2

12 NC: 8735 917 20011  
UPC: 0 37849 98094 1

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или соответствующих владельцев.

[www.philips.com](http://www.philips.com)