

e 935

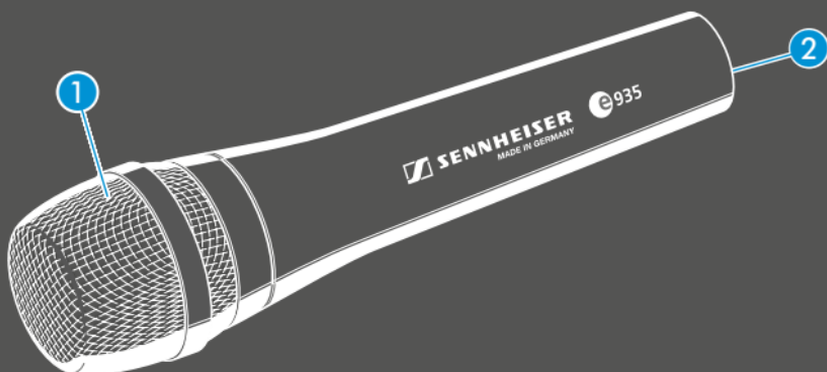


Инструкция по эксплуатации

evolution
Stage Microphones

SENNHEISER
The Pursuit of Perfect Sound

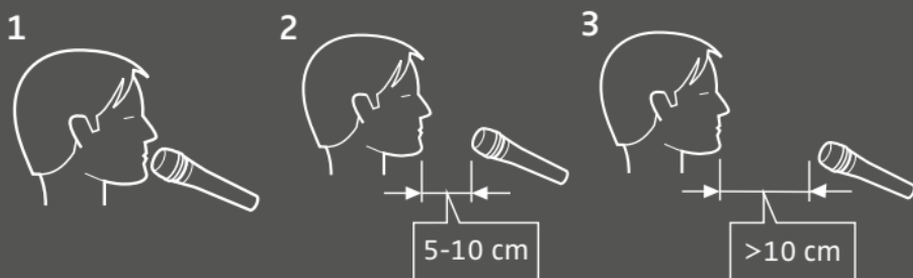
A



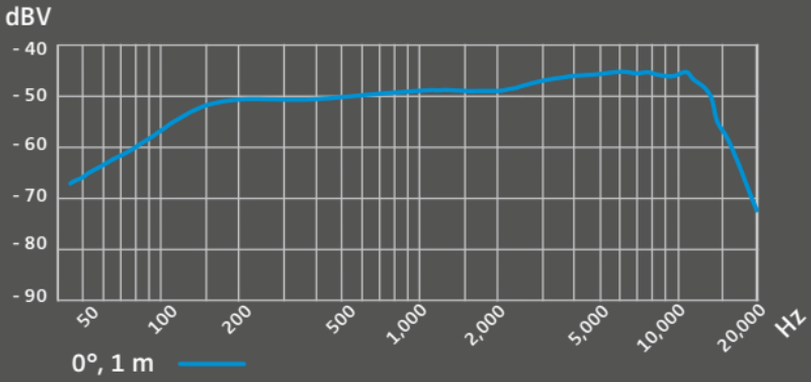
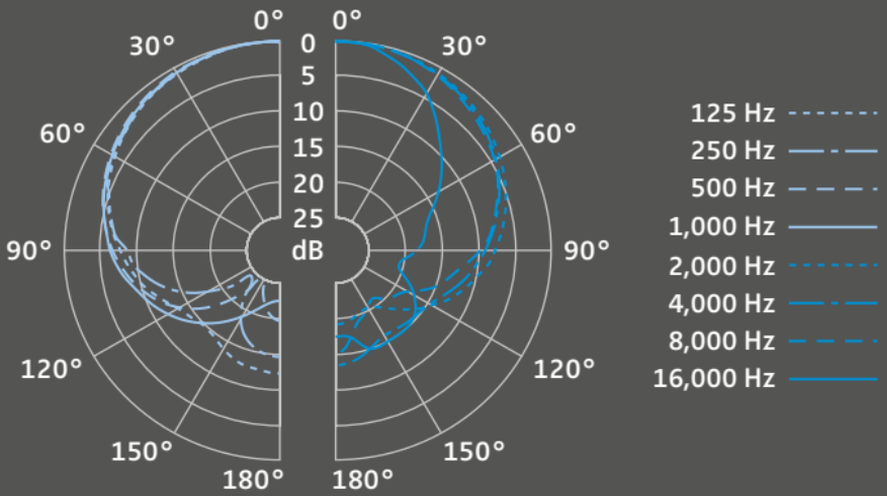
B



C



D



Важные указания по безопасности

- Перед использованием изделия внимательно изучите данную инструкцию по эксплуатации.
- Храните инструкцию в надежном, доступном для всех пользователей месте.
- Всегда передавайте изделие третьим лицам вместе с данной инструкцией по эксплуатации.

Перед использованием

- Не вскрывайте корпус изделия самостоятельно. На изделия, вскрытые клиентами самостоятельно, гарантия не распространяется.
- Используйте только присоединяемые компоненты, аксессуары и запчасти, допущенные к применению компанией Sennheiser.

Во время использования

- Жидкость может попасть в изделие, вызвать короткое замыкание в электронных узлах или повредить механические узлы. Не допускайте попадания жидкости в изделие.
- Растворители или чистящие средства могут повредить поверхность. Очищайте изделие только мягкой, слегка увлажненной тканью.
- Не подвергайте изделие воздействию предельно высоких и предельно низких температур.

После использования

- Аккуратно обращайтесь с изделием и храните его в чистом, непыльном месте.

Использование по назначению

Использование по назначению означает,

- что Вы внимательно и подробно изучили данную инструкцию, в частности раздел «Важные указания по безопасности»,
- что Вы используете изделие при допустимых условиях эксплуатации только так, как описано в инструкции по эксплуатации.

Под использованием не по назначению понимается способ использования изделия, отличный от указанных в данной инструкции, или несоблюдение Вами условий эксплуатации.

е 935

Мощь для каждого голоса

Сбалансированный диапазон воспроизводимых частот делает е 935 идеальным для песен любого жанра. Он придает голосу значительно больший объем и точно передает его на фоне громких инструментов.

Благодаря прозрачным высоким частотам и слегка подчеркнутым, теплым басам он даже нежным голосам придает впечатляющую интенсивность и объем. Это позволяет акцентировать песенный голос в составе ансамбля.

е 935 также ощутимо повышает понятность речи. При этом он сохраняет значительную устойчивость к обратной связи и готов к эксплуатации в непростых условиях живых выступлений.

Особенности

- динамический микрофон
- акцентирование голоса на громких сценах
- прозрачные высокие частоты и теплые, деликатно подчеркнутые средние частоты нижнего диапазона
- равномерная характеристика направленности
- высокая надежность обратной связи
- упругий капсульный корпус
- катушка компенсации фона
- очень прочный металлический корпус

Комплект поставки

- 1 микрофон е 935
- 1 микрофонный зажим MZQ 800
- 1 сумка
- 1 инструкция по эксплуатации

Внешний вид А*

- 1 Амбушюр
- 2 Гнездо XLR-3

* Иллюстрации приведены на обложке.

Ежедневное применение

Размещение микрофона С

Поз.	Результат	Примечание
С.1	<ul style="list-style-type: none">• сильный эффект близости (сильные басы/основной тон)• прямой звук, создающий сильное звуковое давление	очень слабое наложение на другие источники звука
С.2	<ul style="list-style-type: none">• более слабый эффект близости (меньше басов/менее выраженный основной тон)• доля звуков из помещения больше, естественное, сбалансированное звучание	более сильное наложение на другие источники звука
С.3	<ul style="list-style-type: none">• эффект близости отсутствует (минимум басов/невыраженный основной тон)• очень большая доля звуков из помещения, не прямое звучание	сильное наложение на другие источники звука

При появлении шипящих звуков:

- ▶ направляйте микрофон не прямо на рот, а немного в сторону.

Размещение контрольных громкоговорителей В

- ▶ Разместите контрольные громкоговорители под углом, обеспечивающим максимальное устранение посторонних шумов (прим. 180°), чтобы избежать обратной связи и наложения.

Очистка и уход за e 935

Осторожно Жидкость может разрушить электронные узлы изделия!

Она может попасть в корпус изделия и вызвать короткое замыкание в электронике.

- ▶ Не допускайте попадания жидкости в изделие.
- ▶ Категорически запрещается использовать растворители или чистящие вещества.

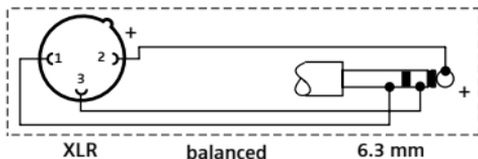
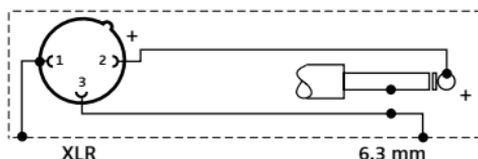
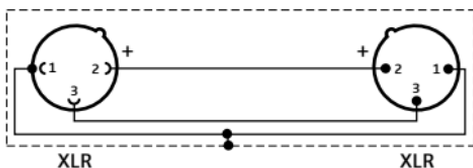
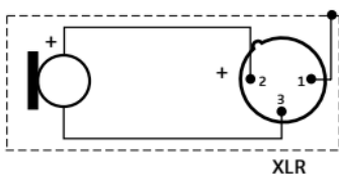
- ▶ Отвинтите амбушюр ❶.
- ▶ Извлеките пенопластовую вставку из амбушюра ❶.
- ▶ Очистите амбушюр ❶ слегка влажной тканью снаружи и внутри.
- ▶ Поместите пенопластовую вставку обратно в амбушюр ❶ и навинтите амбушюр на микрофон.

Технические характеристики

Принцип преобразования	Динамический
Диапазон воспроизводимых частот	40-18 000 Гц
Характеристика направленности	кардиоидная
Чувствительность в свободном поле (1 кГц)	2,8 мВ/Па
Номинальный импеданс (при 1 кГц)	ок. 350 Ом
Минимальное сопротивление до обрыва	1 кОм
Штекер	XLR-3
Диапазон температур	от 0 °С до +40 °С
Размеры	Ø 47 х Д 151 мм
Вес	355 г

Полярные и частотные диаграммы D приведены на обложке.

Назначение соединений



Заявления изготовителя

Гарантия

Компания Sennheiser electronic GmbH & Co. KG предоставляет гарантию на данный продукт сроком 24 месяца.

Действующие условия предоставления гарантии можно узнать на сайте www.sennheiser.com или у дистрибьютора компании Sennheiser.

В соответствии со следующими требованиями

- Директива WEEE (2012/19/EC)

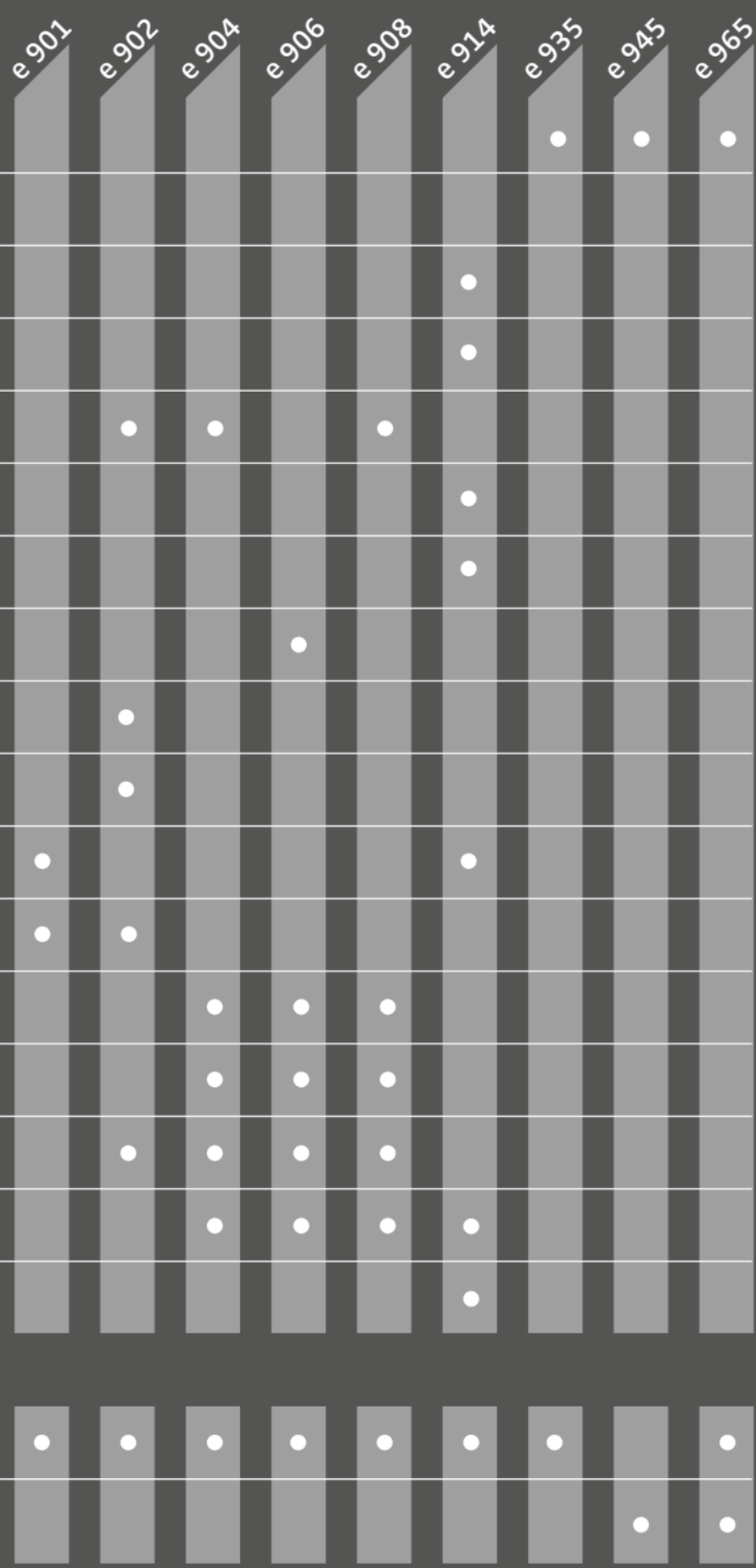


После окончания срока службы изделия сдайте его в местный пункт приемки или в центр утилизации.

Соответствие стандартам CE

- Директива RoHS (2011/65/EC)
- Директива по ЭМС (2004/108/CE)

Полный текст заявления приведен на сайте www.sennheiser.com.





Sennheiser electronic GmbH & Co. KG

Am Labor 1, 30900 Wedemark, Germany
www.sennheiser.com

Publ. 08/15, 089058/A03