



Русский

НАУШНИКИ AKG K240MKII

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Используйте устройство только по прямому назначению. Не пытайтесь самостоятельно вскрывать корпус товара и осуществлять ремонт. В случае обнаружения недостатков или дефектов, обращайтесь за гарантийной поддержкой к официальному дистрибутору. При использовании избегайте воздействия экстремальных температур, долговременного воздействия влаги, сильных электрических и магнитных полей, чрезмерных механических нагрузок.

Для использования подключите наушники посредством прилагаемого кабеля к соответствующему разъему источника аудиосигнала.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Особые условия хранения, реализации и (или) транспортировки не предусмотрены. При хранении избегайте воздействия экстремальных температур, долговременного воздействия влаги, сильных электрических и магнитных полей, чрезмерных механических нагрузок. Срок годности не ограничен при соблюдении указанных условий.

ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Данное устройство не допускается утилизировать вместе с бытовым мусором. Используйте специализированные приемники для бытовой техники.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип оформления	Полузакрытые/охватывающие ухо
Тип подключения	Проводные
Воспроизводимый диапазон	15 – 25 000 Гц
Чувствительность	104 дБ/В
Сопротивление	55 Ом
Максимальная подаваемая мощность	200мВт
Кабель	3 м. отсоединяемый
Вес	240 гр.
Цвет	Черный матовый
Разъем	TRS 3.5мм с адаптером на 6.3мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Наушники
2. Кабель EK300
3. Пружинный кабель EK500
4. Вельветовые амбушюры – 2 шт.

- | |
|--|
| 5. Кожаные амбушюры (искусственная кожа) – 2 шт. |
| 6. Винтовой адаптер TRS |

Торговая марка:	AKG
Назначение товара:	Пользовательские наушники
Производитель:	HARMAN INTERNATIONAL INDUSTRIES LIMITED, 6 th Floor Salisbury House, London Wall, London, EC2N 5QQ, Соединенное Королевство
Страна происхождения:	Китай
Импортер в Россию:	См. на упаковке
Дата изготовления:	См. на упаковке в районе нанесения штрих-кодов в формате «ГГНН», где «ГГ» - последние две цифры года и «НН» номер календарной недели производства.

Товар не подлежит обязательному подтверждению соответствия