



Внутриканальные Hi-Res наушники. Гарантированно поражают воображение.

Наушники AKG N25 обеспечивают невероятное Hi-Res звучание благодаря двум отлично настроенным гибридным динамикам, которые передают теплые низкие частоты, а также богатые средние и кристально четкие высокие частоты. Не смотря на то, что наушники создавались для обеспечения превосходного звучания, их конструкция очень удобна. Акустический канал имеет угловой изгиб, принимая форму вашего уха, а четыре размера супермягких силиконовых вкладышей обеспечивают оптимальную посадку. Наушники имеют кабель в тканевой оплетке с защитой от спутывания с универсальным пультом ДУ/микрофоном, что позволяет управлять воспроизведением аудио треков и музыкальным плейлистом.

ФУНКЦИИ

- ▶ Поддержка аудио высокого разрешения
- ▶ Два динамических динамика
- ▶ Тканевый кабель с защитой от спутывания



ФУНКЦИИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

► Поддержка аудио высокого разрешения

Благодаря поддержке аудио высокого разрешения, обеспечивающего воспроизведение до 40 кГц, вы сможете различить все скрытые эффекты музыкального трека — неуловимые оттенки звучания инструментов и едва слышный шепот исполнителя, — и услышать музыку именно так, как задумал музыкант или звукооператор.

► Два динамических динамика

Результатом превосходного акустического звучания AKG является способность двух отлично отрегулированных динамиков воспроизводить полный спектр звуковых частот: теплые низкие частоты, а также кристально четкие высокие и средние тона.

► Тканевый кабель с защитой от спутывания

Кабель с защитой от спутывания имеет тканевую оплетку, обеспечивает полную свободу действий и возможность вручную управлять воспроизведением аудио треков.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Наушники

Чехол для переноски

Кабель 1,2 м с универсальным 3-кнопочным пультом ДУ/микрофоном.

4 разных размера вкладышей

Чистящее средство

Адаптер для самолета

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Импеданс : 5,8 мм 16 Ом
9,2 мм 16 Ом

Чувствительность : 92 дБ при 1 мВт/1 кГц

Макс. входная мощность : 5 мВт

Частотный диапазон : 20Гц – 40кГц

Разъем/Кабель : 3,5 мм/1,2 м

Вес : 15 г