

Наушники AKG модель K612 Pro

Інструкція користувача

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип:	Напів-відкриті
Діапазон частотної характеристики:	12 Гц - 39,5 кГц
Чутливість:	101 дБ
Номинальний опір:	120 Ом
Макс. вхідна потужність:	200 мВт
Вага:	235 г

Правила користування та безпечної експлуатації:

Прослуховування музики у навушниках на високому рівні гучності, особливо протягом тривалого часу, може негативно вплинути на ваш слух.

Важливо! При перемиканні на вашій Hi-Fi системі або при підключенні навушників ви можете почути клацання, які, при високому рівні гучності, можуть негативно вплинути на ваш слух. Відповідно, перед перемиканням на інше джерело, або підключенням навушників, завжди зменшуйте рівень гучності до мінімуму.

Для безпеки руху не користуйтеся навушниками під час руху на велосипеді, керування автомобілем або іншим транспортним засобом.

Амбушюри можуть зноситись внаслідок тривалого використання або зберігання.



Наушники AKG модель K612 Pro

Інструкція користувача

КОМПЛЕКТАЦІЯ



- 1x Наушники AKG K612 PRO
- 1x Адаптер 3,5 мм (1/8 дюйма) - 6,3 мм (1/4 дюйма)

ЗАСТОСУВАННЯ

- Студійний моніторинг
- Прослуховування
- Hi-Fi Мобільні пристрої



Наушники AKG модель K612 Pro

Інструкція користувача

РЕАЛЬНА ЗВУКОВА ВІЗУАЛІЗАЦІЯ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО МОНІТОРИНГУ

Напів-відкриті динамічні навушники K612 PRO забезпечують яскраві деталі та повний просторий звук. Двошарова діафрагма, виготовлена за запатентованою технологією Varimotion™, забезпечує чудову звукову картину. Стильний дизайн доповнює саморегулююча шкіряна пов'язка з алюмінієвими арками та суцільними заклепками. Двошарова діафрагма з запатентованою конструкцією AKG Varimotion практично виключає спотворення і забезпечує винятковий звук.



Наушники AKG модель K612 Pro

Інструкція користувача

ОСОБЛИВОСТІ

- Високопродуктивна структура неодимового магніту доповнюється голосовою котушкою з плаского дроту.
- Дихаючі велюрові амбушури, які притискаються до вух, одночасно підвищують відгук басу.
- Забезпечуються максимальний комфорт при носінні з натуральною шкіряною пов'язкою, яка є саморегулюючою, для автоматичного правильного розміщення на голові.

