

## Аудиометр MA 25

Легкий и автономный для базового скрининга



- Новые свойства в сочетании со свежим дизайном
- Оценка воздушной проводимости на 11 частотах от 125 Гц до 8000 Гц
- Настройка частот в соответствии с потребностями пользователя
- Интенсивность: от -10 дБНЛ до 100 дБНЛ с шагом 5 или 1 дБ
- Чистый, вибрирующий и пульсирующий тон
- Автономность благодаря батарейкам или экологичность – с сетевым источником питания
- Модель MA 25e с автоматическим тестированием по Hughson-Westlake

# Аудиометр МА 25

## Простая и мобильная аудиометрия для базового скрининга

Аудиометр МА 25 – оптимален там, где требуется быстрое проведение базового скрининга слуха. Это наш самый маленький и самый легкий автономный аудиометр.

### Полный набор опций для тестирования

Прибор МА 25 предлагает полный спектр возможностей для тестирования. Диапазон частот составляет от 125 Гц до 8000 Гц, а интенсивность сигнала – от -10 дБНЛ до 100 дБНЛ. Возможен выбор чистого, пульсирующего и вибрирующего тона.

### Удобный в работе

Удобство в обращении с прибором МА 25 видно даже при быстром обзоре кратких инструкций.

### Надежная техническая разработка

Несмотря на портативность, прибор МА 25 был сконструирован как надежное, легкое и функциональное устройство. Благодаря удобным для использования ручкам, регулировка частот и интенсивности слухового порога является простой и комфортной.

### Питание от батареек или от сети

Прибор МА 25 может работать от 3 стандартных батареек типа АА или экологично - от медицински утвержденного внешнего источника питания.

### Расширенные функции

Модель МА 25е расширяет функциональные возможности прибора МА 25 благодаря наличию автоматического теста Hughson Westlake. Параметры можно легко адаптировать в соответствии с предпочтениями пользователя. Благодаря функции прямой связи с прибором МА 25е просто работать, особенно при установке в звукоизолирующей кабине.



Функциональные клавиши прибора МА 25

### Технические характеристики

Тестовые сигналы:	Чистый, пульсирующий и вибрирующий тон
Тестовые частоты, Гц:	125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000
Величина шага:	5 или 1 дБ
Динамический диапазон:	-10 дБНЛ – 100 дБНЛ 70 дБНЛ при 0.125 кГц, 90 дБНЛ при 0.25 и 8 кГц
Класс аудиометра:	класс 4 в соответствии с EN 60 645-1
Стандарты:	IEC 601-1, IEC 645-1, класс 4, Медицинская директива 93/42/EEC
Стандартные принадлежности:	Гарнитура DD45, блокнот с бланками аудиограмм
Источник питания:	3 батарейки типа АА (обычный срок службы 100 часов) или внешний – через дополнительно поставляемый шнур
Размеры:	Ш x В x Г: 22.5 см x 18 см x 5.5 см
Вес:	980 г
Опции:	тест Hughson-Westlake, кнопка ответа пациента, сетевой шнур, переносная сумка, наушники Holmsco 8103, TDH39 или HDA280 вместо DD45



Спецификации могут быть изменены без уведомления.



MAICO Diagnostic GmbH  
Salzuffer 13/14  
10587 Berlin  
Germany

Tel.: +49 30/70 71 46-50  
Fax: +49 30/70 71 46-99  
E-Mail: sales@maico.biz  
Web: www.maico.biz