

## Медицинский отоскоп HEINE MINI 3000 LED с рукояткой MINI

Отоскопы    Арт. D-856.20.021



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

## Описание

### Медицинский отоскоп HEINE MINI 3000 LED с рукояткой MINI

HEINE MINI 3000 LED – компактный диагностический отоскоп с высококачественной LEDHQ подсветкой, предназначенный для детального осмотра наружного слухового прохода и барабанной перепонки. Модель сочетает портативность, стабильную яркость освещения и высокую точность визуализации, обеспечивая надёжную диагностику в амбулаторной и клинической практике.

Оптическая система обеспечивает 3-кратное увеличение, естественную цветопередачу и высокую детализацию изображения. Черное внутреннее покрытие головки снижает паразитные отражения и повышает контрастность. Светодиод LEDHQ гарантирует стабильную освещённость и длительный срок службы источника света.

Отоскоп выполнен в компактном корпусе с удобной клипсой для фиксации, что обеспечивает быстрый доступ и простоту использования в повседневной практике. Конструкция совместима с рукоятками HEINE MINI 3000 на батарейном питании или с заряжаемыми системами.

### Особенности

- Светодиодная технология LEDHQ с высокой яркостью и стабильной цветопередачей.
- Компактный корпус с крепёжным зажимом для ношения на кармане.
- Автоматическое отключение при фиксации на зажиме.
- 3-кратное увеличение для детализированного осмотра.
- Черное внутреннее покрытие головки для устранения бликов и улучшения контрастности.
- Простая смена ушных воронок различного диаметра.
- Совместимость с рукоятками HEINE MINI 3000.
- Длительное время автономной работы до 10 часов.
- Надёжная и износостойкая конструкция корпуса.
- Возможность использования многоцветных и одноразовых воронок.

### Комплектация

- Головка отоскопа HEINE mini 3000 LED, 2,5 В.
- Рукоятка батарейная HEINE mini 3000.
- Воронки ушные многоцветные Tip (2,4 / 3 / 4 / 5 мм), 1 комплект (4 шт.).
- Воронки ушные одноразовые Tip 4 мм, 1 комплект (10 шт.).
- Кейс транспортировочный.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип освещения	Светодиодное высококачественное
Увеличение	3 x
Освещённость	50 000 lx
Температура света	4000 К
Индекс цветопередачи	> 90
Срок службы светодиода	60 000 ч

Вес	33 г
Количество апертур	5
Материал корпуса	Поликарбонат, металл
Материал смотрового окна	Акрил
Тип рукоятки	HEINE MINI 3000 (батареечная / аккумуляторная)
Срок службы	5 лет (гарантия)

## Преимущества

- Высококачественная LEDHQ подсветка обеспечивает стабильную яркость и естественную цветопередачу при осмотре.
- 3-кратное увеличение позволяет детально визуализировать структуры наружного слухового прохода и барабанной перепонки.
- Черное внутреннее покрытие головки снижает отражения и повышает контрастность изображения.
- Компактная конструкция с крепёжной клипсой обеспечивает быстрый доступ к прибору и удобство ношения.
- Автоматическое отключение при фиксации на кармане снижает расход энергии и увеличивает срок службы элементов питания.
- Совместимость с рукояткой HEINE MINI 3000 обеспечивает стабильную работу и унифицированное питание.
- Длительное время автономной работы до 10 часов повышает эффективность использования в клинической практике.
- Многоцветные и одноразовые ушные воронки различных диаметров обеспечивают универсальность применения.
- Высокое оптическое качество изображения с минимальными искажениями и четкой детализацией.
- Прочный корпус из поликарбоната и металла обеспечивает устойчивость к интенсивной эксплуатации.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	D-856.20.021
Бренд	HEINE Optotechnik
Страна бренда	Германия
Отрасли	Для ЛОР-кабинета
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039928.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039928.pdf</a>
Вес, кг	0.033
Электропитание, В	2.5
Страна производства	Германия

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.