

Отоскоп KaWe Combilight F.O. 30 XL 3.5 (ксеноновая лампа 3,5 В, штекерная рукоятка)

Отоскопы Арт. 01.12430.811



Ваша цена

Розница
29 603 руб.

Оптовая цена
29 109 руб.



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Описание

Отоскоп KaWe Combilight F.O. 30 XL 3.5

Отоскоп KaWe Combilight F.O. 30 XL 3.5 – диагностический фиброоптический прибор для проведения отоскопии у взрослых и детей. Устройство применяется для визуального обследования наружного слухового прохода и барабанной перепонки в амбулаторной и клинической практике.

Конструкция прибора включает рукоятку и отоскопическую головку. Рукоятка изготовлена из нержавеющей стали и имеет противоскользящие насечки для надёжного удержания. Внутри расположен аккумулятор NiMh с возможностью зарядки непосредственно от сети 240 В через встроенную штекерную систему.

Отоскоп оснащён светосильной ксеноновой лампой XL напряжением 3,5 В и механическим реостатом для плавной регулировки яркости освещения. Фиброоптическая система передачи света обеспечивает равномерное освещение зоны осмотра без бликов и исключает нагрев исследуемых поверхностей, поскольку источник света расположен вне поля зрения специалиста.

Поворотная линза с трёхкратным увеличением обеспечивает детализированную визуализацию исследуемой области и повышает удобство проведения как стандартного осмотра, так и пневматической пробы. Головка фиксируется к рукоятке при помощи системы Click-замка и поддерживает подключение нагнетательного баллона для оценки подвижности барабанной перепонки.

Показания к применению

- Проведение отоскопии у взрослых и детей.
- Визуальное обследование наружного слухового прохода.
- Осмотр барабанной перепонки.
- Проведение пневматической оценки подвижности барабанной перепонки.
- Диагностические исследования в оториноларингологии, терапии и педиатрии.

Особенности

- Фиброоптическая система освещения F.O. с выводом источника света за пределы зоны осмотра.
- Ксеноновая светосильная лампа XL напряжением 3,5 В.
- Отсутствие бликов и засветов во время обследования.
- Минимальный нагрев освещаемых поверхностей.
- Плавная механическая регулировка яркости освещения.
- Поворотная линза с трёхкратным увеличением.
- Поддержка проведения пневматического теста барабанной перепонки.
- Подключение нагнетательного баллона к головке прибора.
- Крепление головки посредством системы Click-замка.
- Корпус рукоятки из нержавеющей стали с противоскользящими насечками.
- Встроенная система зарядки аккумулятора от электросети.
- Простая замена и обслуживание лампы.
- Комплектуется набором одноразовых ушных воронок.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
----------------	----------

Тип изделия	Диагностический отоскоп	
Серия	Combilight	
Тип освещения	F.O. – фиброоптика	
Источник света	Ксеноновая лампа XL	
Срок службы лампы	20 ч	
Увеличение линзы	3-кратное	
Конструкция линзы	Поворотная	
Материал головки	ABS-пластик	
Крепление головки	Click-замок	
Материал рукоятки	Нержавеющая сталь	
Зарядка от розетки	Да	
Подключение нагнетательного баллона	Да	
Комплектная сумка	Да	
Количество одноразовых ушных воронок	20 шт.	
Диаметр комплектных воронок	Ø 2,5 мм и Ø 4,0 мм	

Комплект поставки

- Отоскоп KaWe Combilight F.O. 30 XL 3.5.
- Набор одноразовых ушных воронок – 20 шт.
- Аккумулятор NiMH.
- Сумка на молнии.
- Документация к прибору.

Преимущества

- Фиброоптическая система освещения обеспечивает равномерную передачу света без перекрытия поля обзора.
- Ксеноновая лампа XL напряжением 3,5 В создаёт яркое освещение исследуемой области.
- Источник света расположен вне зоны осмотра, благодаря чему снижается нагрев исследуемых тканей.
- Отсутствие бликов и засветов повышает качество визуальной диагностики.
- Плавная механическая регулировка яркости позволяет адаптировать освещение под условия обследования.
- Поворотная линза с трёхкратным увеличением обеспечивает детальный осмотр анатомических структур.
- Конструкция линзы поддерживает проведение как стандартной отоскопии, так и пневматического тестирования.
- Возможность подключения нагнетательного баллона расширяет диагностические возможности прибора.
- Система крепления Click-замок обеспечивает быструю и надёжную фиксацию головки.
- Рукоять из нержавеющей стали отличается устойчивостью к интенсивной эксплуатации.
- Противоскользкие насечки на рукояти повышают удобство удержания во время работы.
- Аккумуляторное питание обеспечивает автономную эксплуатацию прибора.
- Встроенная штекерная система позволяет заряжать аккумулятор напрямую от электросети.
- Простая конструкция облегчает обслуживание и замену источника света.
- Комплект одноразовых ушных воронок позволяет начать работу сразу после подготовки прибора.
- Подходит для обследования взрослых и детей.
- Предназначен для применения в амбулаторной и клинической практике.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	01.12430.811
Бренд	KaWe
Страна бренда	Германия

Отрасли	Для ЛОР-кабинета
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010040784.pdf
Электропитание, В	3,5 (аккумулятор NiMh)
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 описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.