

## Риноскоп Эндомедиум EndoGlance (4 мм, 30°)

ЛОП-диагностическое оборудование

Арт. 6000-42R

Сделано  
в России

Под заказ

Области применения:

- Здоровоохранение



### Описание

#### Риноскоп Эндомедиум EndoGlance (4 мм, 30°)

Риноскоп Эндомедиум EndoGlance (4 мм, 30°) – жесткий эндоскоп высокого разрешения, предназначенный для визуального обследования и выполнения лечебно-диагностических вмешательств в полости носа и носоглотке. Устройство оснащено стержне-линзовой оптической системой, встроенным оптоволоконным осветительным каналом и жесткой вводимой частью из нержавеющей стали.

Риноскоп имеет передне-боковое направление обзора 30°, диаметр рабочей части 4 мм и длину рабочей части 175 мм. Асферические линзы обеспечивают высокую четкость изображения без пространственных искажений даже по краям поля зрения, а сапфировая линза на дистальном конце защищает оптическую систему от механических повреждений.

Оптическая система поддерживает передачу изображения высокого разрешения Full HD и 4K с естественной цветопередачей без цветовых искажений. Встроенный оптоволоконный световод обеспечивает яркое и равномерное освещение исследуемой области. Риноскоп совместим со световодными кабелями Olympus, Karl Storz, Wolf и Эндомедиум, допускает паровую, химическую и газовую стерилизацию, а также автоклавирование.

#### Особенности

- Жесткий стержне-линзовый риноскоп высокого разрешения.
- Передне-боковое направление обзора 30°.
- Высококачественная передача изображения Full HD и 4K.
- Естественная цветопередача без желтизны и цветовых искажений.
- Асферические линзы без пространственных искажений по всему полю изображения.
- Встроенный оптоволоконный осветительный канал.
- Яркое и равномерное освещение рабочего поля.
- Сапфировая защитная линза на дистальном конце эндоскопа.
- Жесткая вводимая часть из нержавеющей стали.
- Совместимость со световодными кабелями Olympus, Karl Storz, Wolf и Эндомедиум.
- Возможность паровой, химической и газовой стерилизации.
- Автоклавируемая конструкция.

#### Показания к применению

- Визуальное обследование полости носа.
- Осмотр носоглотки.
- Проведение диагностической риноскопии.
- Эндоскопические лечебные вмешательства в оториноларингологии.
- Введение через ноздрю или ротовую полость при процедурах в области уха, горла и носа.

#### Комплект поставки

- Риноскоп Эндомедиум EndoGlance 4 мм 30° – 1 шт.
- Переходник под осветительный кабель Olympus, Karl Storz, Эндомедиум – 1 шт.
- Переходник под осветительный кабель Wolf – 1 шт.
- Паспорт.

## Технические характеристики

Характеристика	Значение
Серия	EndoGlance
Тип эндоскопа	Жесткий, высокого разрешения
Тип видения	Передне-бокового видения
Диаметр рабочей части	4 мм
Длина рабочей части	175 мм
Угол направления обзора	30°
Угол поля зрения	90°
Диаметр окуляра	31,7 мм
Угол установки коннектора для подключения световодного кабеля	90°
Поддерживаемые стандарты световодных кабелей	Olympus, Karl Storz, Wolf, Эндомедиум
Поддерживаемое качество изображения	Full HD, 4K
Материал рабочей части	Нержавеющая сталь
Методы стерилизации	Паровая, химическая, газовая
Автоклавируемость	Да

## Преимущества

- Стержне-линзовая оптическая система высокого разрешения.
- Поддержка передачи изображения Full HD и 4K.
- Естественная цветопередача без цветовых искажений и желтизны.
- Асферические линзы обеспечивают отсутствие пространственных искажений по всему полю зрения.
- Передне-боковое направление обзора 30° для удобной визуализации анатомических структур.
- Широкий угол поля зрения 90°.
- Встроенный оптоволоконный световод обеспечивает яркое и равномерное освещение исследуемой области.
- Сапфировая линза на дистальном конце защищает оптическую систему от механических повреждений.
- Жесткая рабочая часть изготовлена из нержавеющей стали.
- Оптимальный диаметр рабочей части 4 мм для проведения риноскопии.
- Длина рабочей части 175 мм обеспечивает удобство выполнения диагностических и лечебных манипуляций.
- Совместимость со световодными кабелями Olympus, Karl Storz, Wolf и Эндомедиум.
- Переходники для различных типов световодных кабелей входят в комплект поставки.
- Подходит для обследования полости носа, носоглотки и проведения ЛОР-вмешательств.
- Допускает паровую, химическую и газовую стерилизацию.
- Полностью автоклавируемая конструкция для безопасной многократной эксплуатации.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	6000-42R
Бренд	Сделано в России
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для ЛОР-кабинета, Для эндоскопического отделения
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010041002.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010041002.pdf</a>

**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.