



ri-former[®]

модульная диагностическая станция

ri-бывший®

модульная диагностическая станция

БОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНАЯ ДИАГНОСТИКА

Модули диагностической станции ri-former® можно комбинировать по отдельности в соответствии с необходимостью и наличием свободного места. Благодаря инновационному дизайну ее можно расширить как в правую, так и в левую стороны. Базовый модуль ri-former® доступен с одной рукояткой и может быть дополнен 4-мя дополнительными модулями. Преимущества системы ri-former® заключаются в ее универсальном сочетании опций. Благодаря централизованному электроснабжению ri-former® обеспечивает надежность, необходимую для работы в напряженной повседневной атмосфере больниц и медицинских кабинетов. Это гарантирует экономию средств и устраняет необходимость в батареях и перезаряжаемых аккумуляторах, что полезно для окружающей среды.

Светодиодная технология – не требует технического обслуживания.

- Благодаря монохроматическому белому свету (эталонная цветовая температура = 5.500° Кельвина) лампа в ri-score® L обеспечивает холодный свет и равномерное освещение в истинном цвете исследуемой области. Срок службы светодиодов составляет не менее 10 000 часов (по сравнению с 20-30 часами у ксеноновых и светодиодных ламп) и они чрезвычайно энергоэффективны.

LED
inside



ri-former®

®

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

ri-former®

МОДУЛЬНАЯ диагностическая станция

СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА – ЯРКИЙ БЕЛЫЙ СВЕТ

С ПРАКТИЧЕСКИ НЕОГРАНИЧЕННЫМ СРОКОМ СЛУЖБЫ!

- Доступен модуль только с одной рукояткой и возможностью расширения максимум до 5 рукояток и модуль расширения ri-thermo® N/ big ben®.
 - Доступно с дополнительными цифровыми часами или без них. Время суток легко считывается как днем, так и ночью благодаря дисплею с подсветкой. Часы подключены к электросети им не нужны батарейки – замена батареек не требует затрат персонала.
 - Светодиодная подсветка или, в качестве альтернативы, ксеноновая лампа 3,5 В.
 - Регулирующий переключатель обеспечивает оптимальную эффективность работы электроники.
 - Постоянное выходное напряжение независимо от источника питания продлевает срок службы ламп и гарантирует оптимальную интенсивность света.
 - Рукоятки автоматически включаются или выключаются при снятии или возвращении их в модуль; это экономит электроэнергию и увеличивает срок службы ламп.
- Нескользкие эргономичные рукоятки с технологией rheotronic®: рукоятка позволяет плавно регулировать яркость, а также включать и выключать вручную.
 - Спиральный шнур тянется до 3 м.
 - Простая очистка и дезинфекция инструментов.
 - Приборные головки доступны как с противоугонным устройством, так и без него.
 - Разработан и произведен в Германии.



ri-former®

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

ri-former®

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ С ПОДВИЖНОЙ БАЗОЙ

Или В ВИДЕ РЕЛЬСОВОЙ КОНСТРУКЦИИ

Номера заказов

ri-former®

с мобильной базой

и тонометром big ben

3,5 В/230 В № 3652-600

3,5 В/120 В № 3653-600

ri-former®

с подвижной базой

3,5 В/230 В № 3652-500 3,5

В/120 В № 3653-500

ri-former®

для рельсов

без универсального зажима

3,5 В/230 В № 3652-400 3,5 В/120 В

№ 3653-400

Универсальный зажим

№ 10384

Диагностические станции с прочным подвижным основанием или в виде направляющей конструкции, 2 рукоятками, диспенсер для воронок и дополнительным модулем тонометра big ben BPM.

- 2 рукоятки
- диспенсер для ушных воронок ri-spec
- без часов
- подвижное основание из стекловолокна и хромированной стойки (регулируется по высоте 105-130 см), легко перемещается благодаря роликам с низким коэффициентом трения, антистатические, 2 колеса могут быть заблокированы, диаметр 53 см
- конструкция тонометра big ben квадратной формы, включает стандартную манжету на липучке без латекса и корзину



ri-former®

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ С ПОДВИЖНОЙ БАЗОЙ
Или В ВИДЕ РЕЛЬСОВОЙ КОНСТРУКЦИИ

ri-former®

КОНСТРУКЦИЯ НАСТЕННОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ

Порядковые номера

Настенная станция с 1 или 2 ручьятками. Дополнительные инструменты могут быть добавлены с помощью дополнительных модулей, см. стр. 6/7.

ri-former® 1 ручка
с часами
3,5 В/230 В № 3650
3,5 В/120 В № 3651

без часов
3,5 В/230 В № 3652
3,5 В/120 В № 3653

ri-former® 2 ручки
с часами
3,5 В/230 В № 3650-300
3,5 В/120 В № 3651-300

без часов
3,5 В/230 В № 3652-300
3,5 В/120 В № 3653-300

- Без инструментальных головок.
- В комплекте с настенной монтажной пластиной, заглушками, винтами и схемой сборки.



ri-former®

КОНСТРУКЦИЯ СТЕНЫ ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ

Порядковые номера

Дополнительный модуль,
1 рукоятка
№ 300

Дополнительный модуль big ben®

Средняя манжета

№ 3655-103
Манжета с крючком

№ 3655-106
Манжета на липучке

№ 3655-109
Манжета на липучке увеличенного размера

Номер 3655-123
Детские манжеты на липучке

Номер 3655-130

Инфракрасный термометр
ri-thermo® N

без защиты от кражи
Номер 3656

с системой защиты от кражи
Номер 3656-301

ри-спес
дозатор для ушей

Номер 3654

Для одноразового использования L1/L2

зеркальце размером
2,5 мм и 4 мм

Упаковано в
рукава по 25 шт.

1 коробка 40 туб — 1000 ушных воронок.

зеркальце 2,5 мм
№ 14065-531

Упакованы в тубы по 25 шт.

1 коробка 40 гильз 1000 шт.

зеркальце 4 мм

Номер 14065-534

Дополнительный модуль, 1 рукоятка

- Автоматическое включение/выключение рукоятки при снятии или их возвращении на модуль.
 - Эргономичный и нескользящий.
 - rheotronic®: плавная регулировка яркости а также ручное включение/ выключение возможно с помощью рукоятки.
 - Спиральный шнур с возможностью расширения до 3 м.
 - Для расширения базового модуля ri-former® до 4 рукояток
- В комплекте с настенной монтажной пластиной, заглушками, винтами

Дополнительный модуль big ben®

- Большие размеры шкалы с 145,5 мм по бокам и высокой контрастностью
- С особо прочным настенным креплением из стекловолоконна
- Максимальный допуск ошибки: +/- 3 мм рт. ст.
- Поставляется с вместительной корзиной для хранения трубок и манжеты, а также пластина для настенного монтажа, заглушки и винты.

Инфракрасный термометр ri-thermo® N

- Точное измерение температуры тела
- Измерение занимает приблизительно 1-2 секунды.
- Цифровой дисплей для оптимальной считываемости значения измерений в °C или в °F.
- Функция памяти на 12 измерений.
- Диспенсер для крышек зондов
- Две щелочно-марганцевые батарейки типа AA 1,5 В

Диспенсер для ушных воронок ri-спес

- Диспенсер воронок с 5 тубиками для 5 размеров зеркал. Гигиеничное и практичное решение, позволяет использовать новую воронку для каждого обследования. Легко моется и дезинфицируется.
- Легко заправляется и может быть закрыт крышкой.
- Видно количество оставшихся воронок.
- Подходит для всех воронок Riester, кроме uni®/есопот® с металлическим креплением. Также может использоваться независимо от диагностической станции. В комплекте с заглушками и винтами.

Одноразовые ушные воронки

- Выбор различных размеров.
- Изготовлены из черного пластика.
- Для одноразового использования.
- Особо гигиеничный вариант для предотвращения перекрестного загрязнения.



ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ГОЛОВКИ

			без защиты от кражи	с защитой от кражи
ri-score® L				
отоскоп				
• L1	3,5 В	XL	Артикул: 10563	XL Артикул: 10563-301
• L2	3,5 В	XL	Артикул: 10580	XL Артикул: 10580-301
• L2	3,5 В		Светодиод Артикул: 10565	Светодиод Артикул: 10565-301
• L3	3,5 В	XL	Артикул: 10581	XL Артикул: 10581-301
• L3	3,5 В		Светодиод Артикул: 10567	СВЕТодиод Артикул: 10567-301
ri-score®				
офтальмоскоп				
• L1	3,5 В	XL	Артикул: 10569	XL Артикул: 10569-301
• L2	3,5 В	XL	Артикул: 10571	XL Артикул: 10571-301
• L2	3,5 В		Светодиод Артикул: 10571-203	Светодиод Артикул: 10595-301
• L3	3,5 В	XL	Артикул: 10573	XL Артикул: 10573-301
• L3	3,5 В		Светодиод Артикул: 10573-203	СВЕТодиод Артикул: 10596-301
ri-score®				
отоскоп для работы с человеком				
без зеркала				
•	3,5 В	XL	Артикул: 10561	XL Артикул: 10561-301
ri-score®				
отоскоп для ветеринарных операций				
без зеркала				
•	3,5 В	XL	Артикул: 10542	XL Артикул: 10542-301
ri-score® L				
Держатель для шпунтовых ножей				
•	3,5 В	XL	Артикул: 10535	XL Артикул: 10535-301
•	3,5 В		Светодиод Артикул: 10574	СВЕТодиод Артикул: 10574-301
ri-score® L				
Носовое зеркало F.O.				
•	3,5 В	XL	Артикул: 10537	XL Артикул: 10537-301
•	3,5 В		Светодиод Артикул: 10575	Светодиод Артикул: 10575-301
ri-score® L				
Светильник с изогнутым рычагом				
•	3,5 В	XL	Артикул: 10539	XL Артикул: 10539-301
•	3,5 В		Светодиод Артикул: 10576	Светодиод Артикул: 10576-301
ri-score® L				
ретиноскоп (skiascope),				
• с щелевой лампой	3,5 В	XL	Артикул: 10544	XL Артикул: 10544-301
• с точечным освещением	3,5 В		Светодиод Артикул: 10546	Светодиод Артикул: 10546-301
ri-derma®				
дерматоскоп				
•	3,5 В	XL	Артикул: 10551	XL Артикул: 10551-301
•	3,5 В		Светодиод Артикул: 10577	Светодиод Артикул: 10577-301