

#whsterilization



video.wh.com

Теперь у вашего
торгового агента или
на сайте **wh.com**

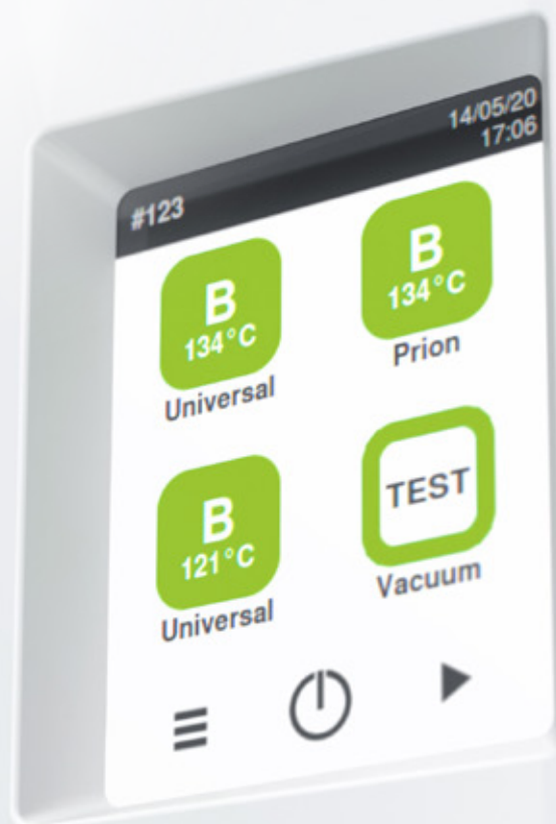


Lina

Энергия эффективности

Удобство использования снаружи

Технологии внутри



lina

Стерилизатор типа В просто великолепен!

Стерилизатор типа В для оптимальной работы.

Паровая стерилизация при повторной подготовке стоматологических инструментов играет ключевую роль для предотвращения передачи инфекций. Эффективность и простота имеют здесь решающее значение. Стерилизаторы Lina нового поколения полностью соответствуют этим требованиям и даже больше: простое управление, эргономичный и функциональный дизайн, подходящие циклы стерилизации и возможность дооснащения дополнительными функциями гарантируют высокую эффективность и оптимальные результаты.



Прерывание цепочки передачи инфекции

Стерилизатор типа В для безопасной подготовки и предотвращения распространения инфекций.



Стерилизатор типа В

с лучшим временем циклов в своей категории.

Простота управления

для не имеющего себе равных удобства в работе.

Уникальные возможности обновления

для адаптации и дооснащения устройства в соответствии с потребностями пользователя.

Расширенные возможности отслеживания

для ведения полной документации.

Усовершенствованные компоненты Упрощенные рабочие процессы

Удобство использования снаружи

Особыми преимуществами стерилизатора Lina являются простота в обращении, эргономичный и функциональный дизайн. Идеально подходит для облегчения процедуры стерилизации и эффективного рабочего процесса в клинике.

Стерилизация активно минимизирует риск распространения инфекции! Ведь речь идет о безопасности пациентов, персонала и вас самих.

Какие преимущества дает **повышение удобства пользования?**

Простота управления

- › Сенсорный дисплей с диагональю 3,5 дюйма гарантирует удобство в обращении.
- › Упрощенная концепция управления и структура меню облегчают повседневную работу в клинике.

Оптимальные программы стерилизации

- › Программа стерилизации ECO B для небольшого объема загрузки 0,5 кг выполняет подготовку за 25 минут.
- › Но Lina также подходит для подготовки загрузок весом до 6 кг и, таким образом, отвечает всем требованиям стоматологических клиник.
- › Цикл B Universal с температурой 121 °C позволяет выполнять повторную подготовку даже чувствительных, в том числе пористых, стерилизуемых материалов, например хирургической одежды.

Конструкция и обслуживание

- › Легко снимаемая крышка обеспечивает удобный доступ к резервуарам для воды без использования инструментов. Встроенная воронка упрощает заправку.
- › Благодаря высокой надежности прибора интервал технического обслуживания составляет 4000 циклов или 5 лет.
- › Дизайн впечатляет своей эргономичностью и функциональностью. Благодаря модульным ножкам и компактной конструкции Lina поместится где угодно.



Технические концепции Реализованные идеи

Технологии внутри.

Важную роль играют не только внешнее удобство для пользователя, но и технические ноу-хау внутри. В основе стерилизатора Lina лежит продуманная техническая концепция с ориентированными на будущее опциями, которые значительно облегчают рабочий процесс — сегодня и завтра.

Используйте **технологические обновления** для решения всех задач с помощью стерилизатора — сегодня и завтра!

Какие преимущества дают передовые технологии?



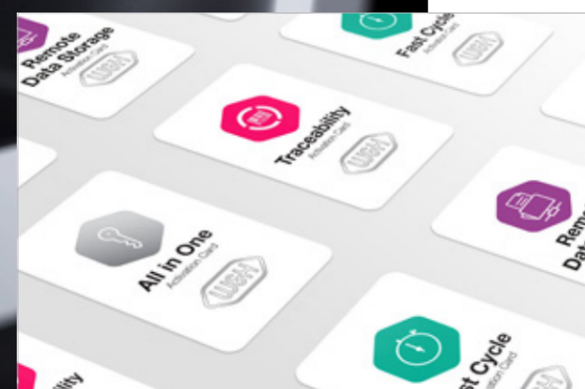
Расширенные возможности отслеживания

- › Документация автоматически сохраняется на USB-накопителе большого объема.
- › Принтер этикеток со штрих-кодом дает возможность связать цикл, стерилизационную упаковку и пациента, что еще больше улучшает отслеживаемость.
- › Принтер отчетов о циклах позволяет вести надлежащую документацию о циклах на бумаге.



Улучшенные возможности подключения

- › Система ioDent® предлагает интеллектуальные решения в стоматологии с первоклассным сервисным обслуживанием и поддержкой.
- › Приложение W&H для стерилизаторов позволяет управлять и удаленно контролировать стерилизатор. Кроме того, резервная копия истории циклов, автоматически сохраняемая на смартфоне, обеспечивает дополнительную безопасность.



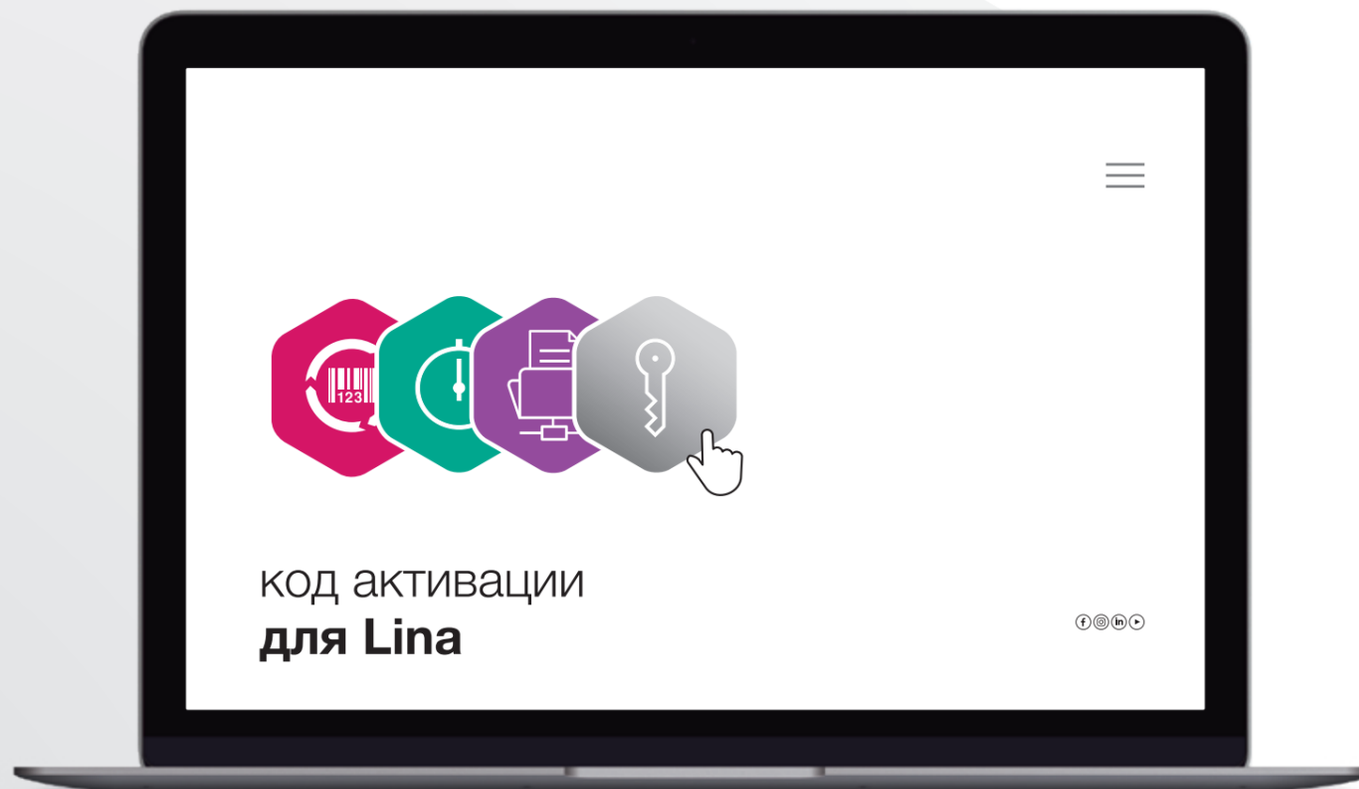
Уникальные возможности обновления

- › Система кодов активации Activation Code — это инновационная концепция обновления. Activation Codes позволяют добавлять новые функции в соответствии с потребностями конкретной клиники или будущими нормативными требованиями. Для эффективной индивидуальной адаптации необходимо просто обновить стерилизатор Lina.

Уникальные ВОЗМОЖНОСТИ ОБНОВЛЕНИЯ

В соответствии с индивидуальными потребностями.

Потребности и требования могут меняться. С системой Activation Code вы будете готовы к этому: В зависимости от меняющейся практики или будущих нормативных требований можно активировать дополнительные функции.



Fast cycle

Быстрый промежуточный цикл: быстрый цикл позволяет стерилизовать неупакованные инструменты, к которым не предъявляется особых требований.



Remote data storage

Функция Remote data storage («Удаленное хранилище данных») является идеальным дополнением для цифровой документации цикла. Она предлагает возможность сохранять циклы напрямую на ПК.



Traceability

Функция Traceability («Отслеживаемость») позволяет идентифицировать пользователя и подтвердить выгрузку. Идентификация обеспечивается PIN-кодом непосредственно на стерилизаторе Lina и в приложении W&H для стерилизаторов.



All in One

Функция All in One («Подключи») обеспечивает все преимущества сразу — и в конечном итоге ваш стерилизатор становится недостижимым по соотношению цена — качество.

Шесть шагов до персонализированного стерилизатора:

Этап 1

Купите нужный вам код активации (Activation Code) у авторизованного локального дилера.

Этап 2

После получения кода для логина перейдите по ссылке activation.wh.com

Этап 3

Введите этот код доступа, указав также серийный номер и тип вашего стерилизатора.

Этап 4

Генерируется ваш индивидуальный безопасный код активации (Activation Code)

Этап 5

Введите этот код в меню вашего стерилизатора Lina.

Этап 6

Теперь вам доступна эта функция.

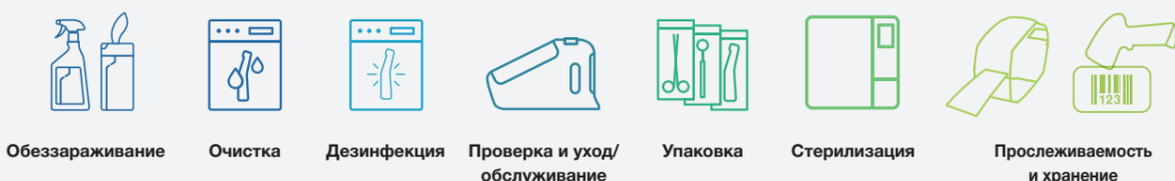
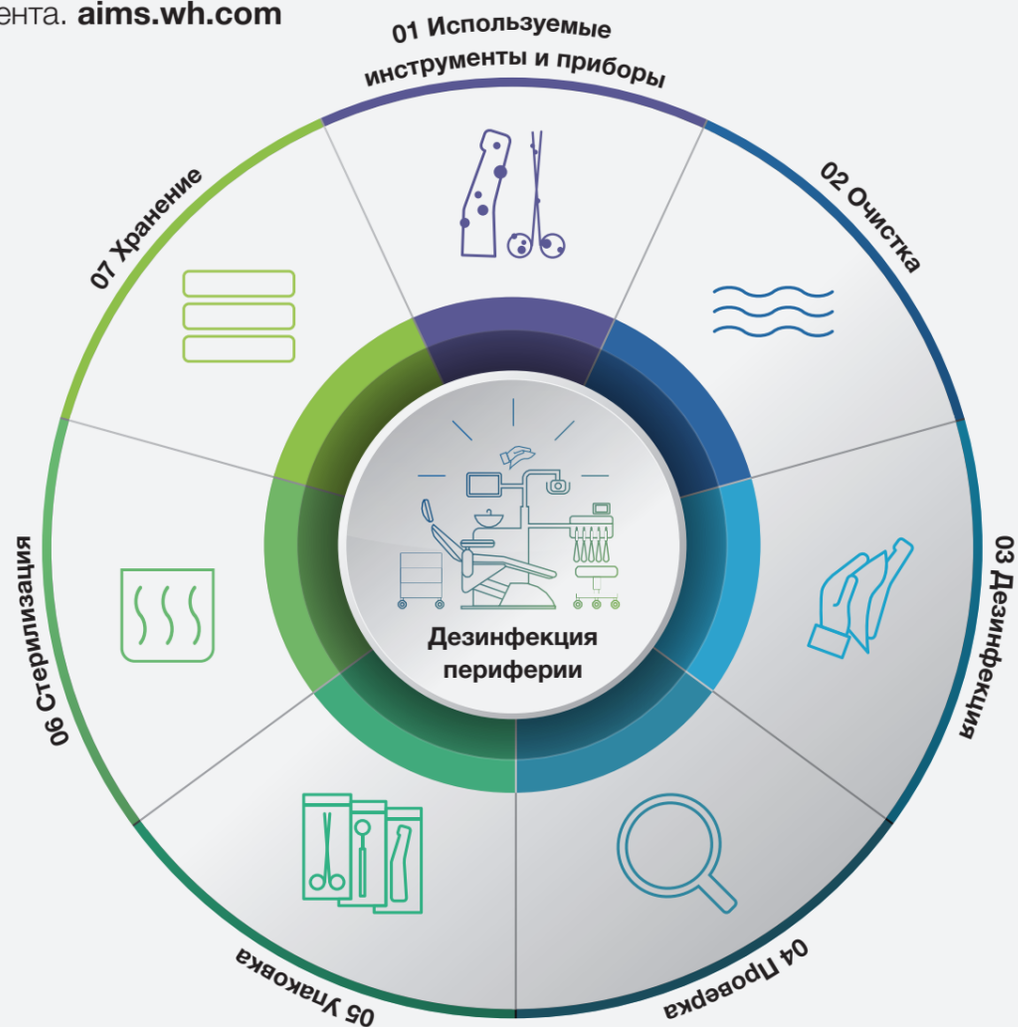


W&H AIMS Безопасность прежде всего!



Гигиена приобретает первостепенное значение в стоматологической практике. W&H AIMS поможет Вам в этом с помощью широкого ассортимента продукции, фундаментальных знаний и краткого обзора релевантной информации.

Для безопасности врача и пациента. aims.wh.com



Подходящие принадлежности

W&H предлагает широкий ассортимент принадлежностей для оптимизации вашего рабочего процесса. Незначительные дополнения позволяют добиться значительных результатов. Практическая работа стала намного проще, и ваш персонал экономит время.



Поворотный держатель
Лучший держатель для вашей загрузки:

- на 3 больших и 2 стандартных лотка или 3 кассеты
- на 6 лотков или 3 кассеты



Сканер штрих-кода
Позволяет сканировать этикетки в файлы пациентов.



Sprint
Распечатайте протоколы циклов на термобумаге с 10-летней гарантией на бумагу.



Принтер этикеток со штрих-кодом
К стерилизатору можно подключить принтер этикеток для печати штрих-кодов. В сочетании со встроенным регистратором данных он улучшает вашу систему отслеживаемости. Принтер этикеток — это быстрый и простой инструмент для связи цикла стерилизации с файлами пациентов



Multidem
Multidem подает деминерализованную воду для производства пара и может использоваться для обычных стерилизаторов и других ежедневных операций, таких как полоскание инструментов. В результате он обеспечивает стабильную и оптимизированную работу, тем самым продлевая срок службы вашего стерилизатора.



Seal² и SealVal²
Упаковочная машина W&H создает запечатывающий шов шириной 12 мм всего за две секунды без риска прожечь упаковку для стерилизации. Абсолютная герметичность и надежная защита стерилизованной продукции от воздействия окружающей среды гарантирует постоянную стерильность.

Технические данные

Цикл стерилизации:	B Universal 134		B Prion 134		B Universal 121	S Naked 134 (опционально)
Температура:	134 °C		134 °C		121 °C	134 °C
Время ожидания (минуты):	4'		18' 30"		20' 30"	4'
Общая продолжительность цикла (в минутах), включая полную сушку:		Автоматически от	Обычная загрузка	Автоматически от	Обычная загрузка	Автоматически от
	Lina 17	25'–49'	45'	40'–64'	60'	63'–71'
	Lina 22	28'–52'	48'	43'–67'	63'	65'–74'
Lina 17 – загрузка:	макс. 3,5–5,5(1) кг/стандарт 2 кг/макс. 0,5–1,5(2) кг пористого материала					макс. 4 кг, неупакованный
Lina 22 – загрузка:	макс. 4–6(3) кг/стандарт 2 кг/макс. 0,5–2(4) кг пористого материала					макс. 4 кг, неупакованный
Lina 17/22 – вместимость:	Максимум 6 кг					
Тестовые циклы:	Helix/Bowie Dick/испытание в вакууме					
Поставляется с поворотным держателем, тремя алюминиевыми поддонами, сливным шлангом, держателем поддона, USB-накопителем на 8 ГБ, инструментом для открывания дверцы, сертификатом заводской проверки						

- (1) Продолжительность согласно таблице из расчета 3,5 кг. Увеличение продолжительности сушки позволяет стерилизовать до 5,5 кг.
 (2) Продолжительность согласно таблице из расчета 0,5 кг. Увеличение продолжительности сушки позволяет стерилизовать до 1,5 кг.
 (3) Продолжительность согласно таблице из расчета 4,0 кг. Увеличение продолжительности сушки позволяет стерилизовать до 6,0 кг.
 (4) Продолжительность согласно таблице из расчета 0,5 кг. Увеличение продолжительности сушки позволяет стерилизовать до 2,0 кг.



Торговое название:	Lina RIK-117		Lina RIK-122
Тип:			
Размер камеры:	17 л		22 л
Электропитание:	200–240 В переменного тока, 50 или 60 Гц, 10 А, однофазный		200–240 В переменного тока, 50 или 60 Гц, 10 А, однофазный
Потребляемая мощность:	2,0–2,4 кВт		
Общие размеры (Ш × В × Г):	465 × 452 × 646 мм		
Масса (в пустом виде):	40 кг		42 кг
Главный водяной резервуар/ резервуар для использованной воды:	4,8/4,8 л		
Рабочий диапазон:	От 7 до 10 циклов		
Полезная площадь камеры (Ш × В × Г) ⁽¹⁾ :	195 × 195 × 312 мм		195 × 195 × 400 мм
Возможности подключения:	1 USB-разъем спереди (1 дополнительный сзади в качестве опции), комплект автоматического заполнения водой (опция)		

- (1) Полезная площадь в случае стандартной конфигурации держателя поддонов

Стерилизаторы Lina были разработаны, сертифицированы и валидированы в строгом соответствии со стандартами и директивами:		
2017/745 Директива о медицинской продукции	IEC 61326-1 Электромагнитная совместимость	IEC 61770 Электроприборы для подключения к установке водоснабжения
2012/19/ЕС Директива об отслуживших свой срок электрических и электронных приборах	IEC 61010-1 Требования по технике безопасности для стерилизаторов	EN 13060 Малые паровые стерилизаторы
2014/68/EU Директива по оборудованию, работающему под давлением	IEC 61010-2-040 Особые требования к стерилизаторам и аппаратам для очистки и дезинфекции	Валидацию стерилизатора можно проводить согласно стандарту EN ISO 17665-1

Производитель:

W&H Sterilization Srl.
 Via Bolgara, 2
 24060 Brusaporto (BG), Italy
 t +39 035-66 63 000
 f +39 035-50 96 988
 office.sterilization@wh.com
 wh.com

Авторизованный дилер:

