

**Renfert**

making work easy

# Easyclean MD

**НОВИНКА**Прибор для  
ультразвуковой чистки

Прибор для ультразвуковой чистки Easyclean MD предназначен для интенсивной чистки или предварительной чистки\* медицинских изделий напр., абатментов, протезов и инструментов (\*не заменяет обработку в моечно-дезинфекционной машине). Совместимый с MDR (Регламент для медицинских изделий) прибор – это идеальное решение для всех, кто желает как можно проще содержать в чистоте медицинские изделия и оборудование. Easyclean MD интуитивно управляется, предлагает несколько ультразвуковых режимов и убеждает современным дизайном.

## Преимущества

- Easyclean MD как медицинское изделие класса I соответствует требованиям Регламента о медицинских изделиях (ЕС) 2017/745.
- Благодаря пяти предварительно настроенным ультразвуковым режимам подходящую программу можно выбрать для любой ситуации.
- Интуитивно понятное управление позволяет легко создавать индивидуальные программы.

## Детали

- Интенсивная чистка.
- Умная функция обратной связи.
- Частота ультразвука 37 кГц.
- Регулируемая предельная температура.
- Простое управление и понятная навигация по меню.
- Оснащен подогревом в стандартной комплектации.



Пример применения: Очистка медицинских изделий

## Технические характеристики

Допустимое сетевое напряжение	220–240 В
Допустимое сетевое частота	50/60 Гц
Потребляемая (расходуемая) мощность	320 Вт
Частота ультразвука	37 кГц
Эффективная мощность ультразвука	120 Вт
Мощность нагрева	200 Вт
Габариты (ширина x высота x глубина) (Габариты)	305 x 230 x 170 мм
Вес	~3,6 кг
объем (Макс. объем ванны)	2,7 л
объем (рабочий объем ванночки)	1,6 л








## Информация для заказа

Easyclean MD, 220–240 V

No. 18510000

# Принадлежности

## Easyclean MD

	<b>GO 2011 speed</b>	Тщательная и быстрая очистка различных инструментов и вспомогательных материалов осуществляется в течение почти на 50% меньшего времени по сравнению с обычными растворителями гипса и альгинатов.	2 л	No. 20120000
	<b>Крышка-вставка из нержавеющей стали</b>	Необходима при использовании лабораторного стакана для очистки или пластмассового стакана с крышкой.	1 шт.	No. 18500002
	<b>Вставная корзинка из нержавеющей стали</b>	Для размещения очищаемых объектов. Для защиты дна ультразвуковой ванночки.	1 шт.	No. 18500003
	<b>Погружная корзинка из нержавеющей стали</b>	Для очистки маленьких и очень филигранных предметов. Для применения во вставной корзине из нержавеющей стали или в лабораторном стакане для очистки.	1 шт.	No. 18500004
	<b>Вставная пластмассовая ванночка для кислот</b>	Для кислот и жидкостей, которые нельзя использовать в ванночке из нержавеющей стали.	1 шт.	No. 18500005
	<b>Стакан для чистки</b>	Для дополнительных чистящих жидкостей. Для применения в крышке-вставке из нержавеющей стали. 600 мл.	1 шт. с крышкой и резиновым кольцом	No. 18500006
	<b>Пластмассовый стакан с крышкой</b>	Для очистки небольших предметов и при использовании жидкостей, содержащих кислоту. Также пригоден в сочетании с крышкой-вставкой из нержавеющей стали.	1 шт.	No. 18500007