

Renfert

making work easy

Easyclean TEC

НОВИНКА**Прибор для
ультразвуковой чистки**

easy use



silent

Прибор для ультразвуковой чистки Easyclean TEC используется для интенсивной чистки стоматологических предметов (например, слепочных ложек, инструментов), которые очищаются с его помощью без особых усилий. Эффективности очистки содействуют подходящие химические чистящие средства, повышенная температура ванны и регулируемое время применения. Кроме того, функция постоянной модуляции частоты обеспечивает эффективное распределение ультразвуковой частоты и тем самым увеличивает эффект чистки.

Преимущества

- Оптимальный результат чистки обеспечивается частотой ультразвука 37 кГц.
- Для эффективного распределения частоты ультразвука в Easyclean TEC используется функция постоянной модуляции частоты.
- Оптимальная эффективность чистки – даже при самых стойких загрязнениях – обеспечивается встроенным нагревательным элементом.

Детали

- Для эффективной и энергосберегающей чистки два

ультразвуковых режима «eco» и «dynamic» позволяют подстраиваться под степень загрязнения.

- Большой срок службы обеспечивается за счет осциллирующей ванны из нержавеющей стали с высокой устойчивостью к кавитации.
- Для надежной работы функция звуковой обратной связи сообщает об окончании чистки.

making work easy

Благодаря современному дизайну высококачественный прибор для ультразвуковой чистки незаметно вписывается в стоматологическую среду. Внимание было уделено низкому уровню шума и простоте обслуживания в повседневной работе. Рабочие элементы и поверхность корпуса из нержавеющей стали легко очищаются.



Пример применения: Очистка инструментов

Технические характеристики









Допустимое сетевое напряжение	220–240 В 115–120 В 100 В
Допустимая сетевая частота	50 / 60 Гц
Потребляемая мощность	280 Вт
Частота ультразвука	37 кГц
Эффективная мощность ультразвука	80 Вт
Мощность нагрева	200 Вт
Размер (Ш x В x Г) (внешний размер устройства)	305 x 230 x 190 мм
Вес (вкл. крышку)	~ 3,6 кг
Объем (макс. объем ванны)	2,7 л
Объем (рабочий объем ванны)	1,7 л

Информация для заказа

Easyclean TEC, 220–240 В	№ 18520000
Easyclean TEC, 115–120 В	№ 18521000
Easyclean TEC, 100 В	№ 18522000

Принадлежности

Easyclean TEC

	GO 2011 speed	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
	Пластмассовая крышка, серая	Более быстрый нагрев. Защита от испарения и попадания пыли.	1 шт.	No. 18500001
	Крышка-вставка из нержавеющей стали	Необходима при использовании лабораторного стакана для очистки или пластмассового стакана с крышкой.	1 шт.	No. 18500002
	Вставная корзинка из нержавеющей стали	Для размещения очищаемых объектов. Для защиты дна ультразвуковой ванночки.	1 шт.	No. 18500003
	Погружная корзинка из нержавеющей стали	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
	Вставная пластмассовая ванночка для кислот	Для кислот и жидкостей, которые нельзя использовать в ванночке из нержавеющей стали.	1 шт.	No. 18500005
	Стакан для чистки	Для дополнительных чистящих жидкостей. Для применения в крышке-вставке из нержавеющей стали. 600 мл.	1 шт. с крышкой и резиновым кольцом	No. 18500006
	Пластмассовый стакан с крышкой	Для очистки небольших предметов и при использовании жидкостей, содержащих кислоту. Также пригоден в сочетании с крышкой-вставкой из нержавеющей стали.	1 шт.	No. 18500007