

# Ультразвуковая мойка Eurosonic 4D



**Описание:** цифровая ультразвуковая мойка с технологией “Sweep mode”

## Особенности и преимущества:

- Очищает труднодоступные и сильно загрязненные поверхности быстро и глубоко: алмазные боры, эндодонтические файлы, рельефные инструменты, дентальные протезы (коронки, вкладки, челюсти), ортодонтические приспособления и лабораторные инструменты.
- Продлевает жизнь режущим инструментам, поскольку бережно удаляет с режущей поверхности отложения.
- Очищение ультразвуком более эффективное и быстрое, чем ручное, так как с поверхности удаляются отложения, которые могут вступать в химическую реакцию.
- Вероятность повреждения инструментов во время очистки ультразвуком минимальна.
- Исключает образование аэрозолей из мертвых микроорганизмов, феномен, вызываемый щеткой.

Производство: Италия

## Технические характеристики:

- “Sweep mode” - технология охвата распространяющихся ультразвуковых волн переменной частоты (34-37 КГц) всего пространства резервуара, которая гарантирует высокое качество очистки инструментов.
- Резервуар большой емкости из нержавеющей стали.
- Программируемое время работы от 0 до 30 минут.
- Программируемая температура нагрева 20°C – 60°C.
- Возможность отключения нагрева во время работы.
- Раздельное управление нагревом и ультразвуком.
- 3 генератора ультразвука по 100 Вт.
- Встроенный коннектор для слива отработанной воды.

Емкость	3 литра
Размеры	256x220x156 мм
Рабочая частота	35 КГц
Питание	230В, 50Гц
Потребляемая мощность	250Вт

## В комплект поставки EUROSONIC® 4D входит:

- пластиковая крышка;
- стальной лоток для инструментов;
- держатель для колб 1x600 мл;
- стеклянная колба 600 мл;
- пластиковая дренажная трубка.