

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

СОДЫСОН



Каталог продукции
2021г

Содержание



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ для эффективной очистки материалов и инструментов

СТАНДАРТНАЯ СЕРИЯ ----- СТР. 2-11

ЦИФРОВАЯ СЕРИЯ ----- СТР. 12-21

СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ ----- СТР. 22-38

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ ----- СТР. 39-40



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Стандартная серия

Основные характеристики:

Практичность – основная характеристика этой серии.

Все маловажные функции упрощены.

Используйте простую водопроводную воду для очистки.

Эффективность очистки видна невооруженным глазом.

После чистки предметы сияют, как новые.

Автоматический таймер.

Применяются для домашнего
использования.



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-2800

Все основные характеристики стандартной серии. Самая востребованная модель среди всех ультразвуковых ванн.

Емкость резервуара **600 мл.**

Автоматический таймер - **3 минуты.**

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **600 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-2800



CODYSON

CD-2800

Артикул	CD-2800
Объём резервуара	600 мл
Максимальный уровень жидкости	500 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	50 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	780 г
Габаритные размеры	20,0 x 12,5 x 14,0 см
Размер емкости	15,4 x 95,0 x 52,0 см

Варианты цветов:



Комплектация

Корзина

Держатель инструмента

Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-2820

Все основные характеристики стандартной серии. Емкость резервуара **750 мл**. Резервуар на 15мм длиннее, чем у модели CD-2800, для очистки более длинных предметов. Автоматический таймер, 3 режима работы: **1,5 минуты, 3 минуты, 5 минут**. Автоматическое открытие крышки ванны. Усовершенствованная печатная плата модели CD-2800. Улучшенная защита от протекания, по сравнению с CD-2800. Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **750 мл**

Производство: Китай



CD-2820



Характеристики

CODYSON
CD-2820

Артикул	CD-2820
Объём резервуара	750 мл
Максимальный уровень жидкости	600 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	50 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	1000 г
Габаритные размеры	22,2 x 15,3 x 14,1 см
Размер емкости	16,8 x 10,0 x 5,9 см

Варианты цветов:



Комплектация

Корзина

Держатель инструмента

Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-3800B

Все основные характеристики стандартной серии.
Емкость резервуара **600 мл.**

Автоматический таймер, 3 режима работы:

3 минуты, 5 минут, 10 минут.

Светодиодная подсветка голубого цвета в крышке.
Улучшенная защита от протекания, по сравнению с
CD-2800.

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **600 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-3800B



CODYSON
CD-3800B

Артикул	CD-3800B
Объём резервуара	600 мл
Максимальный уровень жидкости	500 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	50 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	1000 г
Габаритные размеры	21,0 x 14,5 x 14,0 см
Размер емкости	15,2 x 9,2 x 5,2 см

Варианты цветов:



Комплектация

Корзина

Держатель инструмента

Кабель питания



⚠ При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-3900

Емкость резервуара всего **200 мл**, для большей концентрации ультразвуковой энергии.

Автоматический таймер - **5 минут**.

Съёмный резервуар, для удобства в использовании.

Компактные размеры.

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **21 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **200 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CODYSON

CD-3900

Артикул **CD-3900**

Объём резервуара **200 мл**

Максимальный уровень жидкости **140 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **21 Вт**

Частота **42 000 Гц**

Вес **720 г**

Габаритные размеры **17,8 x 12,0 x 12,0 см**

Размер емкости **7,7 x 7,9 x 3,9 см**

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Донышко



Кабель питания



CODYSON

CD-3900



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-6800

Все основные характеристики стандартной серии. Габаритные размеры незначительно больше, по сравнению с моделью CD-2800. Улучшенная защита от протекания, по сравнению с моделью CD-2800.

Емкость резервуара **650 мл.**

Автоматический таймер - **3 минуты.**

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **650 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-6800



CODYSON

CD-6800

Артикул **CD-6800**

Объём резервуара **650 мл**

Максимальный уровень жидкости **500 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **50 Вт**

Частота **42 000 Гц**

Вес **900 г**

Габаритные размеры **20,0 x 15,0 x 13,8 см**

Размер емкости **15,4 x 9,5 x 5,2 см**

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-7800

Все основные характеристики стандартной серии. Дополнительная возможность очищать CD/DVD диски. Значительно усовершенствована печатная плата, улучшена эффективность очистки по сравнению с моделью CD-2800. Защита от протекания, аналогична модели CD-6800. Емкость резервуара **650 мл.** Автоматический таймер - **3 минуты.** Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **650 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CD-7800



CODYSON

CD-7800

Артикул **CD-7800**

Объём резервуара **650 мл**

Максимальный уровень жидкости **500 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **50 Вт**

Частота **42 000 Гц**

Вес **1000 г**

Габаритные размеры **20,7 x 17,3 x 13,9 см**

Размер емкости **14,9 x 12,7 x 4,2 см**

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-7810B

Все основные характеристики стандартной серии. Возможность очищать CD/DVD диски, как в модели CD-7800, ёмкость резервуара на 100 мл больше. Значительно усовершенствована печатная плата, лучше эффективность очистки по сравнению с моделью CD-2800. Улучшенная защита от протекания, аналогична модели CD-7800. Емкость резервуара **750 мл**. Автоматический таймер - **3 минуты**. Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **750 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CD-7810B



CODYSON CD-7810B

Артикул	CD-7810B
Объём резервуара	750 мл
Максимальный уровень жидкости	600 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	50 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	1000 г
Габаритные размеры	21,0 x 15,8 x 12,5 см
Размер емкости	14,9 x 12,7 x 4,8 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна D-2000

Спроектирована для максимального уменьшения стоимости, при этом поддерживает все основные характеристики ванн стандартной серии и обеспечивает требуемый уровень очистки.

Емкость резервуара **420 мл.**

Автоматический таймер - **3 минуты.**

Самая простая и недорогая модель серии.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **30 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **420 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CODYSON
D-2000

D-2000



Артикул **D-2000**

Объём резервуара **420 мл**

Максимальный уровень жидкости **300 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **30 Вт**

Частота **42 000 Гц**

Вес **600 г**

Габаритные размеры **20,0 x 11,5 x 11,5 см**

Размер емкости **15,6 x 8,0 x 4,2 см**

Варианты цветов:

Серебристый

Белый



Комплектация

Держатель инструмента Кабель питания



⚠ При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-2830

Все основные характеристики стандартной серии.

Емкость резервуара **450 мл.**

Автоматический таймер - **3 минуты.**

Современный, стильный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **35 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **450 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-2830



CODYSON

CD-2830

Артикул	CD-2830
Объём резервуара	450 мл
Максимальный уровень жидкости	330 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	35 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	820 г
Габаритные размеры	19,6 x 11,8 x 11,9 см
Размер емкости	15,5 x 8,0 x 3,8 см

Варианты цветов:

Белый+синий



Комплектация

Корзина

Держатель инструмента

Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Цифровая серия

Основные характеристики:

Используется простая водопроводная вода для очистки.

Эффективность очистки видна невооруженным глазом.

После чистки предметы сияют как новые.

Улучшенные характеристики и эргономичность.

К основным параметрам стандартной серии добавлена функция цифрового контроля.

Автоматический таймер.

Увеличенный срок службы.



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-3800A

Все основные характеристики цифровой серии.
Стандартное исполнение, повышенная надежность.
Емкость резервуара **600 мл.**
Цифровой **LED дисплей.**
Автоматический таймер - **90/180/280/380/480 секунд.**
Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **600 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CODYSON

CD-3800A

Артикул	CD-3800A
Объём резервуара	600 мл
Максимальный уровень жидкости	500 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	50 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	1000 г
Габаритные размеры	21,0 x 14,5 x 14,0 см
Размер емкости	15,4 x 9,5 x 5,2 см

Варианты цветов:

Серебристый

Белый

Комплектация

Корзина

Держатель инструмента

Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-7810A

Все основные характеристики цифровой серии.

Самая продаваемая модель из 78-й серии.

Лучший дизайн и высокая надежность, за счет изолированной панели управления.

Возможность очистки CD/DVD дисков.

Емкость резервуара **750 мл.**

Цифровой **LED дисплей.**

Автоматический таймер - 90/180/280/380/480 секунд.

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ



50 Вт

ЧАСТОТА



42 000 Гц

ОБЪЁМ

РЕЗЕРВУАРА



750 мл

Производство: Китай



CD-7810A



Характеристики

CODYSON
CD-7810A

Артикул **CD-7810A**

Объем резервуара **750 мл**

Максимальный уровень жидкости **600 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **50 Вт**

Частота **42 000 Гц**

Вес **1000 г**

Габаритные размеры **21,0 x 15,8 x 12,5 см**

Размер емкости **14,9 x 12,7 x 4,8 см**

Варианты цветов:

Черный-хром Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-7820A

Все основные характеристики цифровой серии. Возможность очистки CD/DVD дисков. Аналогичная эффективность очистки, защита от протечек и вместимость, как в модели CD-7810A. Встроенная в крышку голубая подсветка. Обтекаемая форма корпуса. Емкость резервуара **750 мл.**

Цифровой **LED дисплей.**

Автоматический таймер - 90/180/280/380/480 секунд. Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **750 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CD-7820A



CODYSON
CD-7820A

Артикул	CD-7820A
Объём резервуара	750 мл
Максимальный уровень жидкости	600 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	50 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	1000 г
Габаритные размеры	20,7 x 17,4 x 14,0 см
Размер емкости	14,9 x 12,7 x 4,8 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация



Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-7910A

Первая модель 79-й серии. В ней используется более продвинутая схема раздельного возбуждения полупериодов, очистка вдвое эффективней 78-й серии. Все основные характеристики цифровой серии. Возможность очистки CD/DVD дисков. Емкость резервуара **750 мл.** Цифровой двухцветный LED дисплей. Автоматический таймер - 90/180/280/380/480 секунд. Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **46 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **750 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CD-7910A



CODYSON
CD-7910A

Артикул	CD-7910A
Объём резервуара	750 мл
Максимальный уровень жидкости	600 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	50 Вт
Частота	46 000 Гц
Вес	1100 г
Габаритные размеры	23,0 x 17,1 x 14,2 см
Размер емкости	14,9 x 12,7 x 4,6 см

Варианты цветов:

Черный-хром Белый-хром



Комплектация



Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CDS-180

Все основные характеристики цифровой серии.
Компактное исполнение, повышенная надежность
и эффективность очистки.

Емкость резервуара **220 мл.**

Сенсорная панель управления.

Автоматический таймер - **3 минуты.**

Питание от сети или аккумулятора (батарея в комплект
не входит). Современный дизайн, защита от перегрева
и попадания влаги на плату управления.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **25 Вт**

ЧАСТОТА **36~41 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **220 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CDS-180



CODYSON

CDS-180

Артикул	CDS-180
Объём резервуара	220 мл
Максимальный уровень жидкости	187 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	25 Вт
Частота	36~41 000 Гц
Вес	850 г
Габаритные размеры	10,9 x 10,6 x 12,8 см
Размер емкости	7,8 x 4,8 см

Варианты цветов:

Белый с синим



Комплектация

Держатель инструмента



Адаптер питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CDS-200B

Все основные характеристики цифровой серии.

Емкость резервуара **750 мл.**

Возможность очистки CD/DVD дисков.

Цифровой **LED дисплей.**

Автоматический таймер - **90/180/280/380/480 секунд.**

Съёмный резервуар с удобной ручкой для переноски.

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ



50 Вт

ЧАСТОТА



42 000 Гц

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА



750 мл

Производство: Китай

Характеристики

CODYSON

CDS-200B

Артикул **CDS-200B**

Объём резервуара **750 мл**

Максимальный уровень жидкости **600 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **50 Вт**

Частота **42 000 Гц**

Вес **1200 г**

Габаритные размеры **20,0 x 19,5 x 15,0 см**

Размер емкости **14,9 x 12,7 x 4,8 см**

Варианты цветов:

белый

Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CODYSON

CDS-200B



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна D-3000

Все основные характеристики цифровой серии.

Емкость резервуара **600 мл.**

Цифровой **LED дисплей.**

Автоматический таймер - **90/180/300/480/600** секунд.

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **50 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **600 мл**

Производство: Китай

Характеристики



D-3000



CODYSON

D-3000

Артикул **D-3000**

Объём резервуара **600 мл**

Максимальный уровень жидкости **500 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **50 Вт**

Частота **42 000 Гц**

Вес **980 г**

Габаритные размеры **20,4 x 14,0 x 13,0 см**

Размер емкости **16,1 x 8,6 x 5,2 см**

Варианты цветов:

Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



⚠ При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4900

Пригодность для работы с использованием химических добавок. Широкий дизайн основания для обеспечения устойчивости. Единственная малогабаритная модель со встроенным нагревателем рабочей жидкости. Емкость резервуара **500 мл.** LED подсветка рабочих режимов. Повышенная мощность - **80 Вт**. Автоматический таймер с плавной регулировкой времени работы - от 3 до 7 минут. Регулировка подогрева жидкости - от **40°C** до **60°C**.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **80 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **500 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-4900



CODYSON

CD-4900

Артикул	CD-4900
Объём резервуара	500 мл
Максимальный уровень жидкости	450 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	80 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	900 г
Габаритные размеры	23,7 x 22,3 x 10,4 см
Размер емкости	16,2 x 9,2 x 4,3 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина

Держатель инструмента

Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-2900

Специально спроектирована для очистки контактных линз. Не требует химических добавок.

Достаточно всего двух минут для устранения отложений на линзах.

Емкость резервуара **8 мл.**

Автоматический таймер - **2/5** минут.

Компактный размер и легкий вес позволяют носить ванну с собой.

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ



7 Вт

ЧАСТОТА



47 000 Гц

ОБЪЁМ



РЕЗЕРВУАРА

8 мл

Производство: Китай

Характеристики



CD-2900



CODYSON

CD-2900

Артикул **CD-2900**

Объём резервуара **8 мл**

Максимальный уровень жидкости **8 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **7 Вт**

Частота **47 000 Гц**

Вес **200 г**

Габаритные размеры **10,4 x 7,0 x 5,0 см**

Варианты цветов:

Синий Оранжевый



Комплектация

Бутылочка для раствора



Корзина для линз/
крышка фиксатор



Пинцет



Адаптер питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Специальная серия

Основные характеристики:

Используется простая водопроводная вода для очистки.

Эффективность очистки видна невооруженным глазом.

После чистки предметы сияют как новые.

Увеличены объём резервуара и мощность излучателя.

Автоматический таймер, цифровое управление.

Увеличенный срок службы и
пригодность для профессионального
использования.



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CDS-300

Повышенная мощность и защита от влаги по сравнению со стандартной серией.

Емкость резервуара **800 мл.**

Цифровой **LED дисплей.**

Автоматический таймер - **90/180/300/480/600** секунд.

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **60 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **800 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CDS-300



CODYSON

CDS-300

Артикул	CDS-300
Объём резервуара	800 мл
Максимальный уровень жидкости	650 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	60 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	1270 г
Габаритные размеры	22,0 x 13,8 x 14,1 см
Размер емкости	18,0 x 8,7 x 5,8 см

Варианты цветов:

Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CDS-310

Повышенная мощность и защита от влаги по сравнению со стандартной серией.

В отличии от модели CDS-300 в комплект CDS-310 входит стакан из нержавеющей стали с крышкой, для удобства очистки мелких предметов.

Емкость резервуара **800 мл.**

Цифровой **LED дисплей.**

Автоматический таймер - **60/120/180/240/300** секунд.

Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **55 Вт**

ЧАСТОТА **40 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **800 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CDS-310



CODYSON
CDS-310

Артикул	CDS-310
Объём резервуара	800 мл
Максимальный уровень жидкости	650 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	55 Вт
Частота	40 000 Гц
Вес	1600 г
Габаритные размеры	22,0 x 13,8 x 14,1 см
Размер емкости	18,0 x 8,7 x 5,8 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина и держатель инструмента



Стакан из нержавеющей стали с крышкой



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4800

Используется промышленный ультразвуковой преобразователь, срок службы вдвое больше по сравнению со стандартной серией. Подходит для длительного использования. Влагостойкая печатная плата. Охлаждающие вентиляторы. Емкость резервуара **1400 мл.** Цифровой **LED дисплей.** Автоматический таймер - 90/180/280/380/480 секунд. Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **70 Вт**

ЧАСТОТА **42 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **1400 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-4800



CODYSON

CD-4800

Артикул	CD-4800
Объём резервуара	1400 мл
Максимальный уровень жидкости	1100 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	70 Вт
Частота	42 000 Гц
Вес	1700 г
Габаритные размеры	23,0 x 18,5 x 16,0 см
Размер емкости	17,0 x 13,8 x 6,7 см

Варианты цветов:

Серый-металлик Белый+серый



Комплектация

Корзина



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4801

Используется промышленный ультразвуковой преобразователь, срок службы вдвое больше по сравнению со стандартной серией. Подходит для длительного использования. Влагостойкая печатная плата. Охлаждающие вентиляторы. Емкость резервуара **1400 мл.** Цифровой **LED дисплей.** Сенсорная панель управления. Автоматический таймер - **60/120/180/240/300 секунд.** Современный дизайн.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **60 Вт**

ЧАСТОТА **40 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **1400 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-4801



CODYSON

CD-4801

Артикул **CD-4801**

Объём резервуара **1400 мл**

Максимальный уровень жидкости **1100 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **60 Вт**

Частота **40 000 Гц**

Вес **2250 г**

Габаритные размеры **24,4 x 22,8 x 16,4 см**

Размер емкости **16,8 x 13,8 x 6,6 см**

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Кабель питания



⚠ При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4810

Допускается чистка предметов длиной до 20,4 см. Используется промышленный ультразвуковой преобразователь. Керамический нагреватель является более надежным и долговечным. Влагостойкая печатная плата. Охлаждающие вентиляторы. Емкость резервуара **2000 мл**. Цифровой двухцветный **LED дисплей**. Автоматический таймер с плавной регулировкой **от 1 до 30 минут**. Функция подогрева рабочей жидкости.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **160 Вт**

ЧАСТОТА **35 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **2000 мл**

 **CODYSON**

CD-4810

Производство: Китай

Характеристики

 **CODYSON**

CD-4810

Артикул	CD-4810
Объём резервуара	2000 мл
Максимальный уровень жидкости	1700 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	160 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	2200 г
Габаритные размеры	26,5 x 23,0 x 18,0 см
Размер емкости	18,3 x 15,3 x 7,8 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Кабель питания



 При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4820

Допускается чистка предметов длиной до 26 см. Используется промышленный ультразвуковой преобразователь. Керамический нагреватель является более надежным и долговечным. Влагостойкая печатная плата. Охлаждающие вентиляторы. Емкость резервуара **2500 мл.** Цифровой **LED дисплей.** Автоматический таймер - **90/180/280/380/480 секунд.** Функция подогрева рабочей жидкости.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **170 Вт**

ЧАСТОТА **35 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **2500 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-4820



CODYSON

CD-4820

Артикул **CD-4820**

Объём резервуара **2500 мл**

Максимальный уровень жидкости **2100 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **220/240 В, 50 Гц**

Мощность **170 Вт**

Частота **35 000 Гц**

Вес **2500 г**

Габаритные размеры **29,0 x 22,3 x 18,5 см**

Размер емкости **24,5 x 15,0 x 7,6 см**

Варианты цветов:

Белый-металлик



Комплектация

Корзина



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4821

Все основные характеристики цифровой серии.
Стандартное исполнение, повышенная надежность
и эффективность очистки.

Емкость резервуара **2500 мл.**

Цифровой двухцветный **LED дисплей.**

Сенсорная панель управления. Функция дегазации.

Автоматический таймер - от **1 до 30 минут.**

Современный дизайн, защита от перегрева и
попадания влаги на плату управления.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ	 170 Вт
ЧАСТОТА	 35 000 Гц
ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА	 2500 мл

Производство: Китай



CD-4821



Характеристики

 **CODYSON**

CD-4821

Артикул	CD-4821
Объём резервуара	2500 мл
Максимальный уровень жидкости	2100 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	170 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	2900 г
Габаритные размеры	31,4 x 24,3 x 20,4 см
Размер емкости	24,5 x 15,0 x 7,6 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Кабель питания



 При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4830

Допускается чистка предметов длиной до 26 см. Добавлены функции слива рабочей жидкости и отведения выделяемых газов. Используется промышленный ультразвуковой преобразователь. Влагостойкая печатная плата. Охлаждающие вентиляторы. Емкость резервуара 3000 мл. Цифровой трехцветный LED дисплей. Автоматический таймер с плавной регулировкой от 1 до 30 минут. Функция подогрева рабочей жидкости с пятью настройками. Клапан слива рабочей жидкости.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **150 Вт**

ЧАСТОТА **35 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **3000 мл**

Производство: Китай



CD-4830



Характеристики

CODYSON

CD-4830

Артикул	CD-4830
Объём резервуара	3000 мл
Максимальный уровень жидкости	2500 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	150 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	3600 г
Габаритные размеры	38,5 x 23,4 x 19,3 см
Размер емкости	25,0 x 17,4 x 7,8 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4831

Все основные характеристики цифровой серии.
Стандартное исполнение, повышенная надежность
и эффективность очистки.

Емкость резервуара **3000 мл.**

Цифровой трёхцветный **LED дисплей.**

5 режимов подогрева рабочей жидкости.

Автоматический таймер - от **1 до 30 минут.**

Современный дизайн, защита от перегрева и
попадания влаги на плату управления.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **170 Вт**

ЧАСТОТА **35 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **3000 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-4831



CODYSON

CD-4831

Артикул	CD-4831
Объём резервуара	3000 мл
Максимальный уровень жидкости	2500 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	170 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	5100 г
Габаритные размеры	45,5 x 27,5 x 21,0 см
Размер емкости	25,0 x 17,4 x 7,8 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4831(II)

Отличие от модели CD-4831 в изменении расположения панели управления (сбоку), что снизило риск попадания влаги. Емкость резервуара **3000 мл**. Цифровой трёхцветный **LED дисплей**. Сенсорная панель управления. Автоматический таймер - **от 1 до 30 минут**. 5 режимов подогрева рабочей жидкости. Функция дегазации. Индикатор замены рабочей жидкости. Современный дизайн, защита от перегрева и попадания влаги на плату управления.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **170 Вт**

ЧАСТОТА **35 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **3000 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CODYSON

CD-4831 (II)

Артикул	CD-4831(II)
Объём резервуара	3000 мл
Максимальный уровень жидкости	2500 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	170 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	4900 г
Габаритные размеры	45,5 x 27,5 x 20,5 см
Размер емкости	25,0 x 17,4 x 7,8 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4860

Все основные характеристики цифровой серии.
Стандартное исполнение, повышенная надежность и
эффективность очистки. Емкость резервуара 6000 мл.

Цифровой двухцветный LED дисплей.

Автоматический таймер - от 1 до 30 минут.

5 режимов подогрева рабочей жидкости.

Функция дегазации. Клапан слива рабочей жидкости.

Современный дизайн, защита от перегрева и попадания
влаги на плату управления.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ  310 Вт

ЧАСТОТА  35 000 Гц

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА  6000 мл

Производство: Китай

Характеристики



CD-4860



CODYSON

CD-4860

Артикул	CD-4860
Объём резервуара	6000 мл
Максимальный уровень жидкости	5000 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	310 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	5400 г
Габаритные размеры	43,8 x 30,0 x 25,0 см
Размер емкости	32,3 x 20,5 x 9,9 см

Варианты цветов:

Белый-металлик



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



 При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Ультразвуковая ванна CD-4861

Все основные характеристики цифровой серии.

Стандартное исполнение, повышенная надежность и эффективность очистки. Емкость резервуара 6000 мл.

Цифровой трёхцветный LED дисплей.

Автоматический таймер - от 1 до 30 минут.

5 режимов подогрева рабочей жидкости. Функция дегазации.

Клапан слива рабочей жидкости. Индикатор замены рабочей

жидкости. Встроенный термометр актуальной температуры

рабочей жидкости в (С или F). Современный дизайн, защита

от перегрева и попадания влаги на плату управления.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **300 Вт**

ЧАСТОТА **35 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **6000 мл**

Производство: Китай

Характеристики

CODYSON

CD-4861

Артикул	CD-4861
Объём резервуара	6000 мл
Максимальный уровень жидкости	5000 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	300 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	8100 г
Габаритные размеры	53,4 x 30,5 x 24,4 см
Размер емкости	32,5 x 20,4 x 9,9 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Профессиональная ультразвуковая ванна **CD-4862**
Стеклянная верхняя панель. Износостойкая, надежная, устойчивая к воздействию воды и агрессивных химических веществ.

Емкость резервуара **6000 мл.**

Цифровой **LED дисплей.**

Автоматический таймер с плавной регулировкой **от 1 до 30 минут.**

Функция подогрева рабочей жидкости.

Клапан слива рабочей жидкости.

Описание

Особенности

МОЩНОСТЬ **300 Вт**

ЧАСТОТА **35 000 Гц**

ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА **6000 мл**

Производство: Китай

Характеристики



CD-4862



CODYSON

CD-4862

Артикул	CD-4862
Объём резервуара	6000 мл
Максимальный уровень жидкости	5000 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	300 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	7800 г
Габаритные размеры	51,5 x 30,5 x 24,0 см
Размер емкости	32,3 x 20,5 x 9,9 см

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Профессиональная ультразвуковая ванна CD-4875(II)

Износостойкая, надежная, устойчивая к воздействию воды и агрессивных химических веществ.

Емкость резервуара 7500 мл.

Цифровой LED дисплей.

Автоматический таймер с плавной регулировкой от 1 до 30 минут.

Функция подогрева рабочей жидкости.

Клапан слива рабочей жидкости.

Современный дизайн.

Описание



CD-4875 (II)

Производство: Китай

Особенности

МОЩНОСТЬ



410 Вт

ЧАСТОТА



35 000 Гц

ОБЪЁМ



РЕЗЕРВУАРА

7500 мл

Характеристики

CODYSON
CD-4875 (II)

Артикул CD-4875(II)

Объём резервуара 7500 мл

Максимальный уровень жидкости 6000 мл

Материал резервуара нержавеющая сталь SUS304

Параметры электропитания 220/240 В, 50 Гц

Мощность 410 Вт

Частота 35 000 Гц

Вес 9500 г

Габаритные размеры 51,5 x 35,0 x 24,3 см

Размер емкости 33,1 x 23,8 x 10,5 см

Варианты цветов:



Белый

Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Профессиональная ультразвуковая ванна CD-4890

Износостойкая, надежная, устойчивая к воздействию воды и агрессивных химических веществ.

Емкость резервуара 9000 мл.

Цифровой LED дисплей.

Автоматический таймер с плавной регулировкой от 1 до 30 минут.

Функция подогрева рабочей жидкости.

Клапан слива рабочей жидкости.

Описание

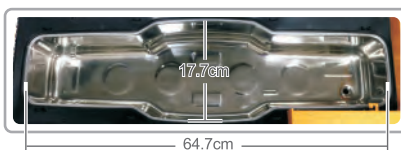
Особенности

МОЩНОСТЬ		520 Вт
ЧАСТОТА		35 000 Гц
ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА		9000 мл

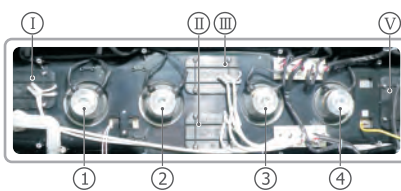
Производство: Китай



CD-4890



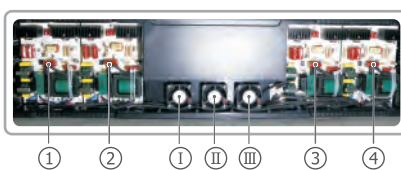
- Размер емкости: 64,7 x 17,7 x 10,5 см.
- Максимальная длина предмета, помещаемого в мойку для обработки составляет 64,7 см.
- Емкость 9000 мл.



- 4 ультразвуковых излучателя промышленной категории (мощностью примерно 4x55 Вт=220 Вт), и 4 керамических нагревателя (мощность 4x80 Вт=320 Вт)
- Выпускной клапан.



- 3-х цветный жидкокристаллический дисплей
- Таймер на полный диапазон времени от 1 до 30 минут.
- 5 установок температуры.
- Таймер продолжительности использования раствора.
- Функция дегазации.



- 4 излучателя управляются 4 интегральными микросхемами по отдельности. Это повышает эффективность на 40% и уменьшает чувствительность излучателей к помехам, повышая надежность.
- Многоуровневая защита эл. цепи.
- Интегральная схема промышленной категории, 3 охлаждающих вентилятора, влагозащищенная печатная плата

Характеристики

CD-4890

Артикул	CD-4890
Объем резервуара	9000 мл
Максимальный уровень жидкости	7700 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	520 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	11 400 г
Габаритные размеры	75,2 x 27,7 x 23,4 см
Размер емкости	64,7 x 17,7 x 10,5 см

Варианты цветов:

Черный с красным



Комплектация

Сливной шланг

Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

Профессиональная ультразвуковая ванна **CD-4890 (II)**

Отличия в модели CD-4890 (II) от CD-4890 заключается только в разных пластиковых частях на верхней части моек и дизайне панели управления.

Емкость резервуара **9000 мл.**

Цифровой **LED дисплей.**

Автоматический таймер с плавной регулировкой **от 1 до 30 минут.**

Функция подогрева рабочей жидкости.

Клапан слива рабочей жидкости.

Описание

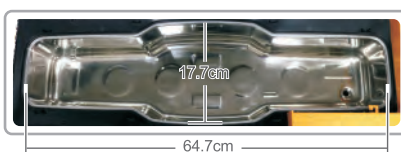
Особенности

МОЩНОСТЬ		520 Вт
ЧАСТОТА		35 000 Гц
ОБЪЁМ РЕЗЕРВУАРА		9000 мл

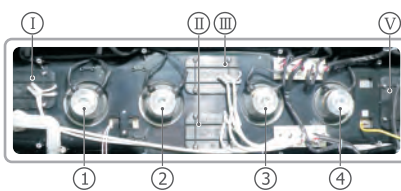
Производство: Китай



CD-4890 (II)



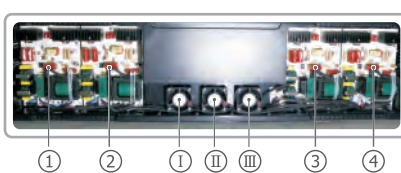
- Размер емкости: 64,7 x 17,7 x 10,5 см.
- Максимальная длина предмета, помещаемого в мойку для обработки составляет 64,7 см.
- Емкость 9000 мл.



- 4 ультразвуковых излучателя промышленной категории (мощностью примерно 4x55 Вт=220 Вт), и 4 керамических нагревателя (мощность 4x80 Вт=320 Вт)
- Выпускной клапан.



- 3-х цветный жидкокристаллический дисплей
- Таймер на полный диапазон времени от 1 до 30 минут.
- 5 установок температуры.
- Таймер продолжительности использования раствора.
- Функция дегазации.



- 4 излучателя управляются 4 интегральными микросхемами по отдельности. Это повышает эффективность на 40% и уменьшает чувствительность излучателей к помехам, повышая надежность.
- Многоуровневая защита эл. цепи.
- Интегральная схема промышленной категории, 3 охлаждающих вентилятора, влагозащищенная печатная плата

Характеристики

CODYSON
CD-4890 (II)

Артикул	CD-4890 (II)
Объем резервуара	9000 мл
Максимальный уровень жидкости	7700 мл
Материал резервуара	нержавеющая сталь SUS304
Параметры электропитания	220/240 В, 50 Гц
Мощность	520 Вт
Частота	35 000 Гц
Вес	11 400 г
Габаритные размеры	75,2 x 27,7 x 23,4 см
Размер емкости	64,7 x 17,7 x 10,5 см

Варианты цветов:

Белый с серым



Комплектация

Сливной шланг

Кабель питания



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Уполномоченные сервисные центры в регионах

Город	Сервисный центр	Адрес, контакты, график работы
Иркутск	Блик-Трейд, ООО, г. Иркутск	664011 г. Иркутск улица Горького 27А. тел./факс (3952) 334-500, 649-642. будни с 10 до 18, суб. с 10 до 15.
Красноярск (доп. приемные пункты в городах: Абакан, Канска, Ачинск)	Медиа, ООО, г. Красноярск	<p>660064, г. Красноярск, ул. Семафорная 243А. тел. +7 (391) 236-57-99. Будни с 9:00 до 18:00 без обеда.</p> <p><u>Приемные пункты:</u> 660093, Республика Хакасия г. Абакан, ул. Карла Маркса 44. Тел. +7(3902)28-73-05, будни 9-17;</p> <p>660093, г. Канска, ул. Коростелева, 28. Тел. +7 (39161) 3-39-73, будни 9-17;</p> <p>660093, г. Ачинск, 9 микрорайон, 3. Тел. +7 (39151) 7-22-69, будни 9-17.</p>
Новосибирск	Мухаматуллина А.В. ИП, г. Новосибирск («УнаСервис»)	630121, г. Новосибирск, ул. Зыряновская, 119. Тел. 8-983-1200-766, +7-913-717-6785. Будни 10-19.
Омск	Малышкин А. А, ИП, г. Омск	644043, г. Омск, ул Чапаева, дом № 71/1, оф. 43. Тел. +7 (3812) 24-73-33. Будни 9-17.
Орел	Бельцев В. А., ИП, г. Орёл	г. Орел, ул. Полесская, д.2, тел. +7(910)304-30-40 пн.-пт. с 10:00-18:00, сб. 10:00-15:00
Ростов-на-Дону	Винник И.В., ИП, г. Ростов-на-Дону	<p>г. Ростов-на-Дону, Многоканальный телефон: +7(863)22-122-88.</p> <p>г. Ростов-на-Дону, ул. Серафимовича, 44. Моб. +7(900)122-55-22 (+WhatsApp), будни с 9:00 до 20:00, вых. с 9:00 до 18:00.</p> <p>Возможно оформление заявки на сайте www.mastershop.info. Инстаграм https://instagram.com/mastershop и https://instagram.com/zatochkamaster</p> <p><u>Приемные пункты:</u> г. Батайск, ул. Крупской, 42. тел. +79614056511(сроки поступления до 3х дней) https://instagram.com/mastershop.bataysk;</p> <p>г. Чалтырь, ул. Мясникяна, 100, тел. +7(905)486-13-09 (сроки поступления до 3х дней);</p> <p>г. Каменск-Шахтинский, ул. Гагарина, 71А, тел. +7(952)605-66-21 (сроки поступления до 7 дней)</p>

Уполномоченные сервисные центры в регионах

Город	Сервисный центр	Адрес, контакты, график работы
Ростов-на-Дону	Якубов Р.С., ИП, г. Ростов-на-Дону	344072 г.Ростов -на-Дону, ул.Вересаева 107/2 офис 1 пн -пт с 9-18:00. тел. +7 (903) 402 -60-50, будни 9-18.
Санкт-Петербург	СИМТЕХ, ООО, г. Санкт-Петербург	199297 г. Санкт -Петербург, ул . Кораблестроителей 30, корп.2, пом. 194 Н. Тел. 8 (812) 305 -64-10, +7-921-912-39-12, в будни с 10-00 до 18-00.
Санкт-Петербург	СтронгСервис, ООО, г. Санкт-Петербург http://strongservice.me/	197110, Санкт -Петербург, Левашовский пр., д. 12, лит. А, офис 317. Тел. 8(812) 318-50-10 в будни с 10-00 до 18-00. для тех. обслуживания и ремонта возможен выезд по адресу в будни и субботу .
Ставрополь	МЕДТЕХСЕРВИС, ООО, г. Ставрополь	355001 г. Ставрополь, ул. Октябрьская, 233/1 Наши телефоны: 8(8652)74-09-88; 31-61-05; 31-61-06 10-18 будни.
Ульяновск	ИП Фаесханов Алик Ингелевич (« Str-Service»)	г. Ульяновск, ул. Игошина 4а -1. тел. +7 (902) 007 -73-42 будни 9-17, суббота 10-15.

Дентал-Ист

ООО «Дентал-Ист»

125195, г.Москва, Ленинградское шоссе, д. 96А

Тел./Факс: 8 (800) 222-77-05 (многоканальный),

(499) 458-67-37, (499) 458-73-27, (499) 745-63-16, (499) 745-63-20

E-mail: sales@dental-east.ru, Сайт: www.dental-east.ru

Наш партнёр интернет-магазин a3dent.ru

