

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ МАТЕРИАЛОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

СОДЫСОН



Каталог продукции
Сентябрь 2019

Содержание



**УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ВАННЫ
для эффективной очистки материалов и инструментов**

СТАНДАРТНАЯ СЕРИЯ ----- СТР. 2-11

ЦИФРОВАЯ СЕРИЯ ----- СТР. 12-20

СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ ----- СТР. 21-30

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ ----- СТР. 31-32



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

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**

Варианты цветов:

Белый

Синий

Розовый

Серебристый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CODYSON

CD-2800



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	20,2 x 15.3 x 14.1 см

Варианты цветов:

Серебристый

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



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**

Варианты цветов:

Серебристый

Белый



Комплектация

Корзина

Держатель инструмента

Кабель питания



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**

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Донышко



Кабель питания



CODYSON

CD-3900



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

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

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CODYSON

CD-6800



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



CD-7800



Характеристики

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

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



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

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**

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CD-7810B



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

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

Варианты цветов:

Серебристый

Белый



Комплектация

Держатель инструмента



Кабель питания



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

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

Варианты цветов:

Белый+синий



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CODYSON

CD-2830



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

CD-3800A



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**

Варианты цветов:

Серебристый

Белый



Комплектация

Корзина

Держатель инструмента

Кабель питания



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

Характеристики

CODYSON

CD-7810A

Артикул **CD-7810A**

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**

Варианты цветов:

Черный-хром

Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CODYSON

CD-7810A



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

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

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CD-7820A



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

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**

Варианты цветов:

Черный-хром Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CD-7910A



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**

Варианты цветов:

белый

Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CODYSON

CDS-200B



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

Варианты цветов:

Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



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



CD-4900



Характеристики

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

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



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

Описание

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.

Особенности

МОЩНОСТЬ



7 Вт

ЧАСТОТА



47 000 Гц

ОБЪЁМ
РЕЗЕРВУАРА



8 мл

Производство: Китай

Характеристики

 **CODYSON**

CD-2900



 **CODYSON**

CD-2900

Артикул **CD-2900**

Объём резервуара **8 мл**

Максимальный уровень жидкости **8 мл**

Материал резервуара **нержавеющая сталь SUS304**

Параметры электропитания **100/240 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





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

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

Варианты цветов:

Белый-хром



Комплектация

Корзина



Держатель инструмента



Кабель питания



CODYSON

CDS-300



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



CD-4800



Характеристики

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

Варианты цветов:

Серый-металлик Белый+серый



Комплектация

Корзина



Кабель питания



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

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

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Кабель питания



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

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

Варианты цветов:

Белый-металлик



Комплектация

Корзина



Кабель питания



CODYSON

CD-4820



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

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



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



CD-4862



Характеристики

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

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



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

Особенности

МОЩНОСТЬ



410 Вт

ЧАСТОТА



35 000 Гц

ОБЪЁМ
РЕЗЕРВУАРА



7500 мл

Производство: Китай

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**

Варианты цветов:

Белый



Комплектация

Корзина



Сливной шланг



Кабель питания



CD-4875(II)



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

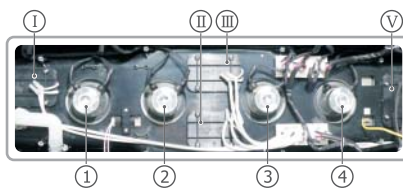
Производство: Китай



CD-4890



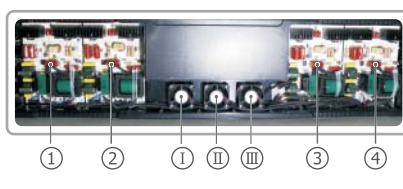
- Размер емкости: 64,7 x 17,7 x 10,5 см.
- Максимальная длина предмета, помещаемого в мойку для обработки составляет 64,7 см.
- Емкость 9000 мл.



- 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

CODYSON

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**

Варианты цветов:

Черный с красным



Комплектация

Сливной шланг



Кабель питания

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

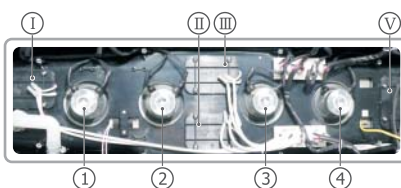
Производство: Китай



CD-4890 (II)



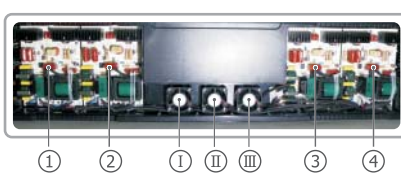
- Размер емкости: 64,7 x 17,7 x 10,5 см.
- Максимальная длина предмета, помещаемого в мойку для обработки составляет 64,7 см.
- Емкость 9000 мл.



- 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)**

Объём 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**

Варианты цветов:

Белый с серым



Комплектация

Сливной шланг

Кабель питания



Уполномоченные сервисные центры в регионах

Город	Сервисный центр	Адрес, контакты, график работы
Москва	ООО Атридент	125195, Москва, Ленинградское шоссе 96А, тел. 8-499-745-6318, -499-745-6320. service@dental-east.ru будни с 9 до 18,00
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	660064, г. Красноярск, ул. Семафорная 243А +7 (391) 236-57-99 Будни с 9:00 до 18:00 без обеда <u>Приемные пункты:</u> 660093, Республика Хакасия г. Абакан, ул. Карла Маркса 44, +7(3902)28-73-05, будни 9-17; 660093, г. Канск, ул. Коростелева, 28, +7 (39161) 3-39- 73, будни 9-17; 660093, г. Ачинск, 9 микрорайон, 3, +7 (39151) 7-22-69, будни 9-17
Новосибирск	Мухаматуллина А. В. ИП, г. Новосибирск «УнаСервис»)	630121, РОССИЯ, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛ, Г. НОВОСИБИРСК, ул. Зыряновская, 119 8-983-1200-766, +7-913-717-6785 Будни 10-19
Новосибирск	ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЗАТОЧКИ, ООО, г. Новосибирск	г. Новосибирск, 1) Правый берег, Каменская 78/2 Офис 302. Тел. 83833816500, 10.00-19.00 без обеда и выходных. 2)Левый берег, ТЦ Фантазия, пл. Карла Маркса,2 (1 этаж), тел. 83832126500, 10.00- 21.00 без обеда и выходных 3). Пл. Калина, ТЦ Калина, Дуси Ковальчук 179/4 (3 этаж), 10.00- 21.00 без обеда и выходных
Омск	Малышкин А. А, ИП, г. Омск	644043, Омская обл., Омск г, Чапаева ул, дом № 71/1, оф. 43 +7 (3812) 24-73-33 Будни 9-17
Ростов-на- Дону	Якубов Р.С., ИП, г. Ростов-на-Дону	344111, Ростовская обл., Ростов-на-Дону г, 40- летия Победы проспект, дом № 85/4 офис 1, т. +7 (903) 402-60-50, будни 9-18.

Уполномоченные сервисные центры в регионах

Город	Сервисный центр	Адрес, контакты, график работы
Санкт-Петербург	СИМТЕХ, ООО, г. Санкт-Петербург	199297 г. Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей 30, корп.2, пом. 194 Н. 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.+7(812) 292 20 61(многоканальный)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	355035, Ставропольский край, г. Ставрополь, Шпаковская ул, дом № 107-В (8652)31-61-05 10-18 будни
Ульяновск	ИП Фаесханов Алик Ингелевич («Str-Service»)	г. Ульяновск, ул. Игошина 4а -1 +7 (902) 007-73-42 будни 9-17, суббота 10-15
Орел	Бельцев В.А., ИП г. Орел	г. Орел, ул. Полесская, д.2, +7(910) 304-30-40 пн-пт с 10:00-18:00, сб 10:00-15:00