

## ПАСПОРТ

### Сушилка для рук для МГН арт. 2513.



Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.

#### 1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

- 1.1. Электросушитель для рук – 1 шт.
- 1.2. Комплект крепежа – 1 шт.
- 1.3. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

#### 2. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Электрическая сенсорная (бесконтактная) сушилка для рук предназначена для быстрой, комфортной и гигиеничной сушки рук потоком нагретого воздуха. Подходит для установки в санузлах для инвалидов.

Корпус изготовлен из высококачественного ABS-пластика. Этот пластик обладает высокой химической стабильностью и стойкостью к воздействию внешней среды, поэтому корпус электросушителя для рук не изменяет свою белоснежную окраску в течение длительного времени. Устройство отличается от аналогов повышенной толщиной стенок корпуса и кожуха электромотора, что снижает степень вибраций и уровень шума, сопровождающих работу прибора. Это понижает нагрузки на корпус и повышает его долговечность.

Сушилка срабатывает в тот момент, когда человек подносит руки к воздуховыпускному отверстию и отключает прибор ровно тогда, когда пользователь их убирает. Такой способ включения прибора обеспечивает большую гигиеничность относительно контактного способа и экономию электроэнергии за счет более точных и коротких интервалов включения и отключения.

#### 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер: 240x230x240 мм

Материал: ABS-пластик (ударопрочный пластик)

Цвет: белый

Мощность: 2000 Вт

Время сушки: 15 секунд

Температура исходящего воздуха: 50–65°C

Скорость исходящего потока воздуха: 16 м/с

Зона срабатывания сенсора: 5-20 см

Класс влагозащиты: IPX1

Низкий уровень шума: наличие

Тип монтажа: настенный



#### 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1. Не допускается установка электросушителя в помещениях с коррозионными газами и электропроводящей пылью.
- 4.2. Не допускается проникновение воды и любых электропроводящих жидкостей внутрь корпуса.
- 4.3. Монтаж, демонтаж, обслуживание электросушителя может проводиться лицом, имеющим соответствующую квалификацию и только при отключенном от сети шнуре электропитания.
- 4.4. Для очистки корпуса электросушителя от внешних загрязнений не рекомендуется использовать абразивные чистящие средства, растворители, бензин и сходные химические вещества. Используйте в этих целях нейтральные моющие средства.
- 4.5. Очистку производить только при отключенном от сети питании электросушителя.
- 4.6. При неиспользовании электросушителя в течение длительного времени необходимо отключить его от сети питания.

#### 5. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

- 5.1. После хранения или транспортировки при отрицательных температурах перед началом эксплуатации надо выдержать электросушитель при комнатной температуре не менее 4 часов.
- 5.2. Необходимо выбрать максимально удобное положение устройства для инвалида. Электросушитель крепится на стене на высоте примерно 120 см от пола.
- 5.2. Следует предварительно нанести разметку на монтажную поверхность.
- 5.3. В стене необходимо просверлить 3 отверстия в соответствии с прилагаемой диаграммой, вставить в них пластиковые шпунты и укрепить на стене с помощью шурупов кронштейн для подвески электросушителя. Электросушитель крепится на стене на ответную часть кронштейна, расположенную на задней стенке корпуса устройства.
- 5.4. После подключения шнура электропитания к сети прибор готов к эксплуатации.

#### 6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 6.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.
- 6.2. Гарантийный срок эксплуатации – до 12 месяцев со дня продажи оборудования.

#### 7. ПОСТАВЩИК:

Компания «Доступная страна» (ООО «Клевер»)

Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>

Email: [zakaz@d-strana.ru](mailto:zakaz@d-strana.ru)

ИНН: 9715334449

Юридический адрес: 426011, Удмуртская республика, г. Ижевск, проезд им. Дерябина, дом 3/4, офис 124 / помещение 2

Фактический адрес: 127015, г. Москва, проезд Бумажный, д.14, стр. 3.