

Автоматическая высокоскоростная

## Сушилка для рук

Инструкция по эксплуатации



# MONSTER

### **Уважаемый клиент**

Спасибо за покупку продукции нашей компании. Пожалуйста, прочитайте эту инструкцию перед установкой и сохраняйте её на всё время эксплуатации электросушителя для рук.

## Содержание

Особенности и технические параметры .....	
Перед установкой .....	
Метод установки .....	
Применение .....	
Предупреждение .....	

## Особенности и технические параметры

1. Электросушитель оснащен автоматической системой индукции инфракрасных лучей, лёгкий в эксплуатации, сокращает расходы на расходные материалы и т.п.
2. Высокая производительность, новейшие технологии управления инфракрасным датчиком.
3. Высокоскоростной двигатель (25000 оборотов), сушка рук за 7-12 секунд.
4. Во избежание аварийной ситуации электросушитель оснащен защитой от повышенного напряжения.
5. Электросушитель устанавливается на стене, при помощи винтов.
6. При техническом обслуживании не забудьте отключить питание.
7. Электросушитель подходит для использования в любых общественных заведениях: больницы, школы, пищевые и фармацевтические предприятия, аэропорты, офисные здания, гостиницы, государственные учреждения, научно-исследовательские институты и т.д.

Мощность	1800 Вт
Размер	295x325x171 мм
Мощность мотора	600 Вт
Мощность нагрева	1200 Вт
Скорость потока воздуха	90 м/сек
Температура потока воздуха	35 - 65°C
Время сушки	7 – 12 сек
Питание	220 В / 50 Гц
Вес	4,8 кг
Класс водонепроницаемости	IPX1

## Перед установкой



### **Предупреждение**

1. Не исправлять электросушитель в местах непосредственно приближенных к воде или водяному пару. Во избежание поражения электрическим током, не рекомендуется устанавливать электросушитель в местах с повышенной влажностью.
2. Во избежание поражения электрическим током, для установки и технического обслуживания необходимо воспользоваться услугами профессионального электрика.
3. Подключение электросушителя осуществляется к отдельной точке электропитания.
4. Электросушитель устанавливается в чистых помещениях, используя источник питания 220 В / 50 Гц.
5. При установке предусмотреть выключатели питания и защиту от пожара.
6. Не допускается самостоятельный ремонт, изменение схемы, замена частей электросушителя, во избежание поражения электрическим током, возникновения пожара и других несчастных случаев.



### **Внимание**

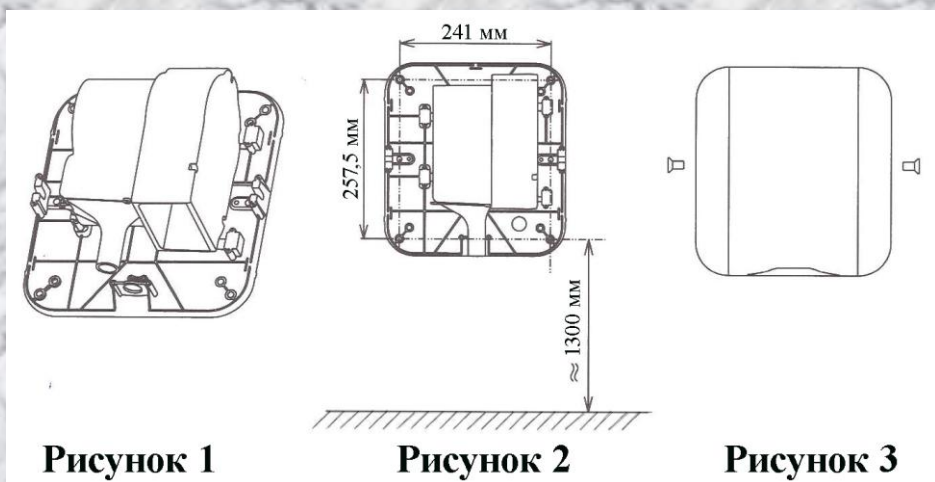
1. Не устанавливать электросушитель, не убедившись, что на расстоянии 40 см нет посторонних предметов.
2. Корпус должен быть крепко закреплен на гладкой стене, чтобы избежать повреждений электрическим током.
3. Не устанавливать электросушитель в местах, содержащих едкий газ или горючие вещества.
4. Не устанавливать электросушитель в сильно запыленных помещениях, а в помещениях со слишком низкими или слишком высокими температурами.

## Способ установки



## Метод установки

1. Используйте шестигранный ключ, чтобы открутить винты с двух сторон и снять крышку корпуса (рисунок 1).
2. Просверлите отверстие в стене в соответствии с чертежами. Приложите корпус к стене, сделайте отметки для отверстий, а затем просверлите.
3. С помощью 4 винтов закрепите корпус на стене (рисунок 2).
4. Наденьте крышку корпуса и закрепите её винтами с помощью шестигранного ключа (рисунок 3).



## **Применение**

Когда установка будет завершена, подключите питание, электросушитель будет находиться в режиме ожидания. Направьте руки под воздуховод на расстоянии примерно 10 см, электросушитель начнет работать автоматически. Теплый воздух, исходящий из электросушителя, просушит руки. По окончании высушивания электросушитель автоматически остановится в течение 2 секунд. При непрерывной работе в течение 60 секунд электросушитель автоматически прекратит работу. Для возобновления работы, через несколько секунд, снова поднесите руки под воздуховод.

## **Предупреждение**

1. Запрещается использовать ваши руки ОТ другой вопрос загромождать носик, или использовать расширения дела как железная проволока, чтобы вставить в носик.
2. Запрещается использовать ваши руки ОТ другой вопрос загромождать носик, или использовать расширения дела как железная проволока, чтобы вставить в носик.
3. Не разлагаются, ремонт или любые изменения этой машины без разрешения, или положить горячей сигареты на теле, в противном случае существует риск поражения электрическим током, пожара и других несчастных случаев.
4. Если сетевой шнур программное обеспечение повреждено, его следует заменить со специализированным программным обеспечением или покупка компонентов с заводов или специального обслуживания.

## **Обслуживание**

1. Пожалуйста, отключите питание и протрите электросушитель мягкой, немного влажной тканью. Запрещается применение жестких губок, абразивных или агрессивных моющих средств, которые могут повредить корпус электросушителя или привести, в последствии, к повреждению.

2. При чистке корпуса избегайте попадания капель внутрь корпуса электросушителя, чтобы избежать удара электрическим током или короткого замыкания.
3. Чистку желательно производить во время наименьшего использования электросушителя.
4. При повреждении шнура электропитания, его необходимо заменить. Для замены шнура электропитания обратитесь к специалисту и используйте только оригинальные модели.
5. При любой неисправности электросушителя, незамедлительно отключите его от сети электропитания и обратитесь к специалисту.
6. В случае, если электросушитель долго не эксплуатируется, храните его в сухом помещении и при выключенном электропитании.

### **Условия гарантии**

1. Гарантийный срок электросушителя \_\_\_\_\_.
2. Срок гарантийной эксплуатации исчисляется с момента продажи.
3. Бесплатный ремонт или замена электросушителя предоставляется только на срок гарантийной эксплуатации.
4. Гарантийный ремонт не предоставляется если: - электросушитель использовался не по назначению или были нарушены правила эксплуатации или установки электросушителя, был произведен самостоятельный ремонт или замена оригинальных частей;
  - электросушитель был поврежден во время пожара, землетрясения или другого стихийного бедствия, а также при перепадах напряжения в сети электропитания;
  - неисправности вызваны не соответствием напряжения в сети электропитания;
  - неисправности вызваны длительной эксплуатацией в несоответствующих инструкции условиях;
  - электросушитель был неправильно подключен.
5. За время гарантийного срока необходимо поддерживать правильные условия эксплуатации, в соответствии с данной инструкцией.

Гарантийный талон:

При покупке электросушителя, заполните, пожалуйста, данный талон и сохраняйте его весь срок гарантийной эксплуатации.

Телефон: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Модель: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Печать: Подпись продавца: \_\_\_\_\_

Проверено в присутствии покупателя. К внешнему виду и к работе претензий не имеется.

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_ ФИО \_\_\_\_\_