



19 С ВАМИ
лет
НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СУШИЛКА ДЛЯ РУК

JHD 1.8 P

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
И ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Осторожно! При невыполнении существует риск серьезного повреждения или физического увечья.



Внимание! При невыполнении существует риск незначительного повреждения.



Запрещено.



Четко следуйте инструкции.



Не касаться.



Вынуть штепсель кабеля питания из розетки.



Не касаться влажными руками.



Не разбирать.



Нельзя использовать во влажных помещениях.



Беречь от воды.

Прежде чем приступить к работе с сушилкой для рук, внимательно изучите данное руководство.

РАБОЧАЯ ИНСТРУКЦИЯ К СКОРОСТНОЙ СУШИЛКЕ ДЛЯ РУК СТРУЙНОГО ТИПА JHD 1.8 P

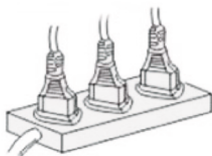
1. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Электропитание

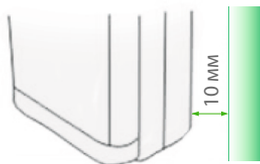


Осторожно!

1. Подключайте силовой кабель к стандартной электрической розетке. Не подключайте несколько устройств к одной розетке.



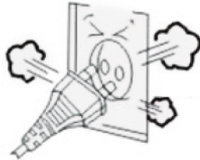
2. Между задней стенкой сушилки и стеной должно быть расстояние не менее 10мм, чтобы не повредить кабель питания.



3. При повреждении кабеля питания его следует заменить подходящим кабелем или кабелем, поставляемым производителем.



4. Полностью разворачивайте кабель питания. Штепсель кабеля должен быть надежно подключен к розетке электропитания. В противном случае возможен риск пожара, в том числе из-за попадания пыли.



Эксплуатация



Осторожно!

1. Не открывайте переднюю крышку. Существует риск поражения электротоком.



2. Не ставьте на сушилку тяжелые предметы. Сушилка может упасть и разбиться.



3. Не разбирайте сушилку и не пытайтесь самостоятельно чинить ее. Ремонт сушилки может проводить только квалифицированный специалист. В противном случае возникает риск поражения электротоком.



4. Следите за тем, чтобы в сушилку не попадали такие легко воспламеняемые вещества как этиловый эфир, бензин, химические реактивы, спиртосодержащие жидкости, сжиженный нефтяной газ и т.д. Сушилка может сломаться.



5. Возле места установки сушилки не должно быть источников возгорания, в том числе электрических обогревателей, свечей и т.д.



6. Не брызгайте водой на корпус сушилки, следите за тем, чтобы внутрь сушилки не попадала вода.



7. Запрещается ставить сверху на сушилку емкости с водой, вазы, чашки, размещать на поверхности сушилки химические реактивы и т.д. Существует риск пожара или поражения электротоком. При падении сушилка может разбиться или нанести телесные повреждения.



8. Запрещается вешать что-либо на сушилку. Не позволяйте детям играть с сушилкой.



Эксплуатация



Внимание!

1. Не беритесь за место соединения шнура кабеля электропитания и штепселя при отключении от электросети. Существует риск поражения электротоком.



2. Для предупреждения несчастных случаев всегда отключайте кабель электропитания от сети, если сушилка не будет использоваться в течение длительного периода времени.



3. Запрещается просовывать руки через днище сушилки. Существует риск физического увечья.



4. Не беритесь за кабель электропитания мокрыми руками. Существует риск поражения электротоком.



5. Не пользуйтесь поврежденными кабелями электропитания или розетками. Существует риск поражения электротоком.



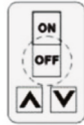
6. Крепить сушилку следует на надежную и ровную стенку. В противном случае существует риск падения или вибрации сушки при работе.



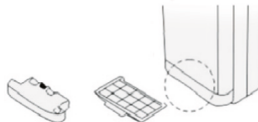
7. При переносе сушилку следует поддерживать с обеих сторон, иначе сушилка может упасть и причинить увечье.



8. Перед очисткой или техобслуживанием сушилки всегда полностью отключайте ее от сети электропитания. Выключите переключатель, затем выньте кабель питания из розетки.



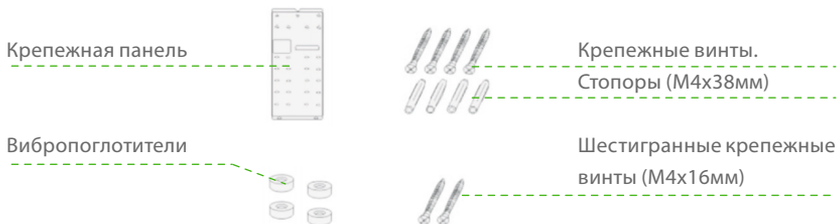
9. Не доставайте из работающей сушилки емкость для сбора воды или воздушный фильтр. Существует риск протечки воды или порчи воздухоочистителя.



10. Если сушилка не работает, отключите ее от сети электропитания. См. раздел «Действия при неисправности». Если предпринятые меры не помогли, обратитесь в авторизованный сервисный центр за консультацией.



2. КОНСТРУКЦИЯ СУШИЛКИ



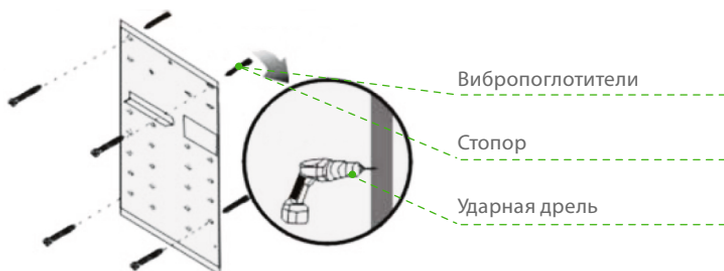
3. УСТАНОВКА



Сушилка должна подключаться к сети электропитания AC220В/50/60Гц.

Монтаж электропроводки осуществляется согласно действующему стандарту (для внутренней проводки использовать только стандартные провода). Не рекомендуется устанавливать сушилку в местах с температурой превышающей 40 °С, под прямыми солнечными лучами, на неровной поверхности, в местах наличия агрессивных газов, на неровных поверхностях, в местах с повышенной влажностью.

I. МОНТАЖ КРЕПЕЖНОЙ ПАНЕЛИ (с учетом поверхности). При определении мест для будущих отверстий учитывайте баланс веса.

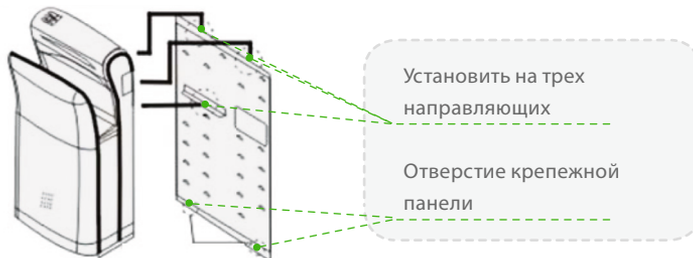


1. Просверлите четыре отверстия 30 мм глубиной каждое.
2. Вставьте в отверстия стопоры.
3. Протяните пробку через отверстие на задней панели.
4. Установите вибропоглотители, и зафиксируйте крепежную панель винтами.

*При креплении на бетонную стенку использовать пробку с металлической резьбой.

*Непрочные стенки следует предварительно укрепить.

II. УСТАНОВКА СУШИЛКИ НА КРЕПЕЖНУЮ ПАНЕЛЬ.



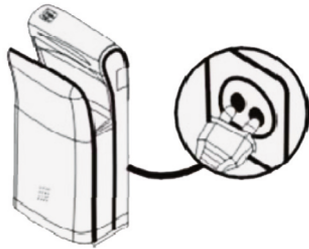
1. Установить заднюю панель сушилки на три направляющие крепежной панели.
2. Закрепить сушилку винтами, слегка надавливая на ее корпус.
3. Установить на направляющие.

III. УСТАНОВКА СУШИЛКИ НА КРЕПЕЖНУЮ ПАНЕЛЬ.



1. Отделить емкость для сбора воды от корпуса.
2. Достать воздушный фильтр.
3. Закрепить корпус двумя шестигранными винтами, проведя их через два углубления на задней поверхности воздушного фильтра.

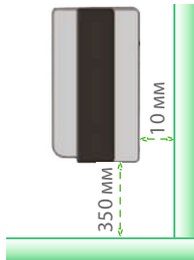
IV. ПРОВЕРКА РАБОТЫ.



После подключения к сети удостоверьтесь в том, что сушилка работает.

После подключения штепселя кабеля питания в розетку, проверьте его работу. Если кабель не рабочий, выключите электропитание сушилки. Далее см.раздел «Действия при неисправности». Если принятые меры не устранили неисправность, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Место размещения.



- Устанавливать сушилку следует на расстоянии не менее 350мм от пола.
- Расстояние между сушилкой и стеной должно быть не менее 10мм.
- Устанавливайте сушилку только на прямую, устойчивую стену.случае возникает риск поражения электротоком.

Тест.

Не включайте сушилку, если руки находятся в осушительной кабинке. После включения должен прозвучать звуковой сигнал, удостоверьтесь, что световые сигнализаторы работают должным образом.

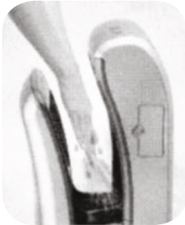
Проверка.

	Описание	Проверка
1	Проверить силовой кабель и напряжение	Подключен ли кабель к сети электропитания?
2	Включить сушилку (переключатель в положение Вкл.)	1. Загорелись ли светосигнализаторы? 2. Раздался ли звуковой сигнал?
3	Поместите руку внутрь сушильной кабинки.	Выходит ли оттуда поток воздуха? Вибрирует ли она или издает странный звук?

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Прикрепите наклейку с описанием порядка эксплуатации сушилки в видимом месте на корпусе сушилки.

1.



Вытянуть руки и поместить их в осушительную кабинку как показано на рисунке.

2.



Медленно достаньте руки, чтобы быстрый поток воздуха осушил капли воды на коже рук.

3.



Повторите шаги 1 и 2, если нужно. Достаньте руки.

5. ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Отключить сушилку от сети электропитания.
2. Очистка поверхности

Очищать поверхность сушилки следует при помощи мягкой ткани, увлажненной теплой водой в которую может быть добавлено нейтральное моющее средство. После очистки с применением мощного средства вытрите сушилку при помощи влажной ткани. Не пользуйтесь абразивными чистящими средствами, маслами, бензином, разбавителем, соляной кислотой, горячей водой, жесткими щетками и т.д. при чистке сушилки т.к. они могут повредить ее поверхность и детали. Не распыляйте воду на сушилку в связи с риском электрошока.

3. Чистка поддона для воды и фильтра

Будьте осторожны, доставая поддон для воды, чтобы не пролить воду. Осушить воду в поддоне, прежде чем протирать его. Для очистки фильтра пользуйтесь пылесосом, или же установите новый фильтр

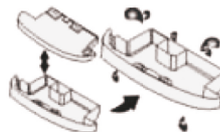
Очистка поддона для воды



Залить 200см³ воды через откачное отверстие



Вытянуть поддон до уровня, показанного на рисунке.



Разобрать и помыть поддон, установить его обратно.

Замена воздушного фильтра и освежителя воздуха

Воздушный фильтр и твердый освежитель воздуха нужно периодически менять. Приобретайте расходные материалы у авторизованных поставщиков или в сервисном центре.

Чистка и замена воздушного фильтра



Выдвинуть воздушный фильтр до уровня, показанного на рисунке.



Удалить пыль при помощи пылесоса. Если фильтр сильно загрязнен, замените его новым.

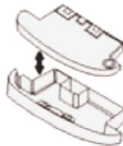


Осторожно! После мытья осушить.

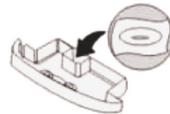
Замена освежителя воздуха



Выдвинуть поддон для воды до уровня, показанного на рисунке.



Открыть крышку.



Установить новый освежитель воздуха и задвинуть обратно.

4. После очистки

Включить сушилку (переключатель в положение Вкл.) сухими руками.

6. ДЕЙСТВИЯ ПРИ НЕИСПРАВНОСТИ

Описание неисправности	Проверка	Способ устранения
Поток воздуха не выходит наружу.	Сбой питания. Штепсель не полностью вставлен в розетку. Напряжение питания не соответствует AC220-240В. Вы недостаточно глубоко поместили руки в осушительную кабинку. Сигнализатор датчика присутствия рук не загорелся.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверить работоспособность розетки электропитания, к которой подключена сушилка. 2. Полностью вставить штепсель в розетку. 3. Подключить сушилку к сети электропитания AC220-240В. Поместить руки в осушительную кабинку. Отключить питание, протереть датчик, включить переключатель.
Выходящий поток воздуха слишком слабый.	Заблокировался фильтр. Фильтр забился грязью.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Очистить фильтр. 2. Промыть фильтр.
При работе сушилка издает сильный шум и странные звуки.	Сушилка установлена на ненадежной стене, или установлена неустойчиво. Позади/сверху сушилки находятся посторонние предметы. Крепежная шина касается стены.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Установить сушилку на ровной и крепкой стене. 2. Убрать посторонние предметы. 3. Надежно закрепить шину.
Странный запах воздуха, выходящего из сушилки.	Поддон для воды заполнен. Загрязнился фильтр. Освежитель воздуха заканчивается.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вылить воду из поддона и промыть его. 2. Промыть фильтр теплой водой или очистить при помощи пылесоса. 3. Установить новый освежитель воздуха.
Вода вытекает наружу.	Поддон для воды неправильно установлен. Поддон для воды переполнен.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Правильно установить поддон. 2. Вылить воду из поддона.
Поток воздуха не останавливается.	На датчик попали посторонние предметы, или же он загрязнился.	Отключить сушилку от сети электропитания, очистить датчик, включить электропитание.
Светосигнализаторы не загораются.	Сушилка не включена (переключатель в положении Выкл.). Напряжение сети электропитания не соответствует AC220-240В	<ol style="list-style-type: none"> 1. Включить сушилку. 2. Подключить сушилку к сети электропитания AC220-240В.

Если все предпринятые меры не устранили неисправность, отключите сушилку от сети электропитания. Обратитесь к продавцу или в авторизованный сервисный центр.

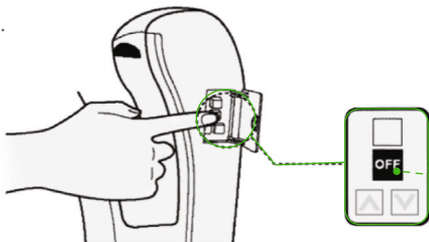
7. ХАРАКТЕРИСТИКИ СУШИЛКИ

Модель		ЖНД 1.8 Р
Мощность	Вт	1800
Электропитание	В/Гц	220/50
Скорость потока	м/с	90
Класс электробезопасности		II
Класс защиты		IP23
Температура исх. воздуха	°С	65
Уровень шума	Дб	65
Материал		Пластик
Размеры (ШхВхГ)	мм	290x503x213
Цвет		серый



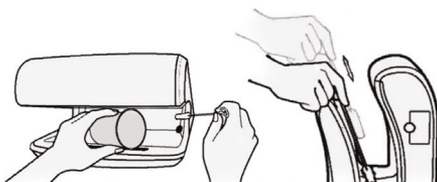
8. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОЧИСТКЕ

1.



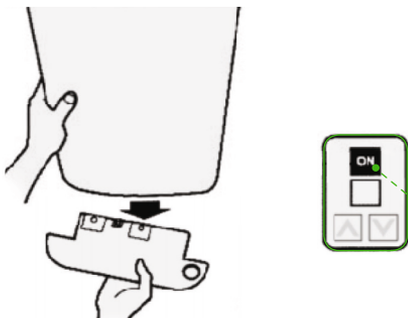
Отключить вторую кнопку из соображений безопасности.

2.



Залить стакан воды через отверстие и прочистить. Повторить 2-3 раза

3.



Вылить воду из поддона и очистить его. Включить сушилку, нажав первую кнопку

*Очистку рекомендуется проводить ежедневно

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ:

Для поддержания работоспособности прибора перед длительным простоем рекомендуется выполнять следующие операции.

- Отсоедините от электросети.
- Очистите и оберните прибор, чтобы защитить его от пыли.
- Закрепите шнур на задней панели стяжкой. При наличии в пазу фиксатора вставьте в него вилку шнура, а если фиксатора нет - стяните шнур стяжкой так, чтобы вилка фиксации не требовала.

ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ.

- Отсоедините от электросети.
- Очистите и оберните прибор, чтобы защитить его от пыли.
- Закрепите шнур на задней панели стяжкой. При наличии в пазу фиксатора вставьте в него вилку шнура, а если фиксатора нет - стяните шнур стяжкой так, чтобы вилка фиксации не требовала.

ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ.

По истечению срока службы прибор должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

ПРАВИЛА РЕАЛИЗАЦИИ.

Правила реализации товара должны соответствовать Постановлению Правительства РФ от 19.01.1998 N 55 (ред. от 22.06.2016) «Об утверждении Правил продажи отдельных видов товаров, перечня товаров длительного пользования, на которые не распространяется требование покупателя о безвозмездном предоставлении ему на период ремонта или замены аналогичного товара, и перечня непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации»

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ:

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза

Товар соответствует требованиям:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Производитель:

«ZHEJIANG INTERHASA INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD»

«ЧЖЭЦЗЯН ИНТЕРХАЗА ИНТЕЛЛИДЖЕНТ ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД»

Адрес:

«NO355, Binhai Twelfth Branch Rd, Economic and Technological Development Zone, Wenzhou, Zhejiang, China»

«№355, Бинхай Твелфт Бранч Рд, Экономик энд Текнолоджикал Девелопмент Зоун, Вэньчжоу, Чжэцзян, Китай»

Импортер:

ООО «Мир Комфорта»

Адрес импортера:

350059, г. Краснодар, ул. Уральская, 25

Дата производства/Date of production: 05-2021

Гарантийный срок - 1 год

Срок службы - 5 лет

Сделано в КНР

Условия гарантийных обязательств на технику JAX.

Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением техники JAX

Настоящая гарантия действительна в течение 12 (двенадцати) месяцев на все изделия с даты покупки изделия покупателем при соблюдении условий, перечисленных ниже, если рекомендованные режимы эксплуатации полностью соблюдены.

Если ваше изделие JAX нуждается в гарантийном обслуживании, обращайтесь в Специализированные Сервисные Центры. Настоящая гарантия предусматривает безвозмездное устранение недостатков товара в течение гарантийного срока.

Гарантия действительна на территории Российской Федерации при соблюдении следующих условий:

1. Данное изделие должно быть куплено на территории Российской Федерации.
2. Данное изделие должно быть использовано в соответствии с инструкцией по эксплуатации (прилагается к изделию).

В случае нарушения правил хранения, транспортировки, установки и эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации, гарантия не действительна.

3. Гарантия действительна только при наличии чётко, правильно и полностью заполненного настоящего гарантийного талона (с подписью и печатью Продавца). Без предъявления данного талона, в случае отсутствия в нём полной информации или при наличии каких-либо изменений в талоне, Специализированные Сервисные Центры вправе отказать в проведении гарантийного ремонта

4. Гарантия не действительна:

- а) если изделие предназначенное для бытовых нужд использовалось в коммерческих или иных целях.
- б) гарантия не распространяется на расходные материалы необходимые как для монтажа изделия так и для его эксплуатации, а также на повреждения или поломки возникшие в следствии использования ненадлежащих расходных материалов.
- в) если изделие имеет механические повреждения.
- г) если изделие ремонтировалось, или в нём произведены изменения не в авторизованном сервисном центре.
- д) если использовались ненадлежащие расходные материалы или запасные части.
- е) если неисправность вызвана попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых.
- ж) если неисправность вызвана стихийными бедствиями, пожаром, бытовыми и другими факторами, не зависящими от производителя.
- з) если повреждения вызваны несоответствием параметров источников питания и связи соответствующим государственным стандартам.
- и) в случае любых изменений в установке, настройке и/или программировании .
- к) в случае внесения несанкционированных изменений в гарантийный талон (поправок и исправлений).
- л) если серийный номер или номер модели на изделие изменён, удалён, стёрт или неразборчивый.
- м) гарантия не распространяется на расходные материалы, например: фильтры, батареи и т.п. В соответствии с указаниями инструкции по эксплуатации.
- н) гарантия не предусматривает чистку изделия, плановое техническое обслуживание и замену расходных материалов изапчастей, пришедших в негодность ввиду нормального износа и/или ограниченного срока службы.
- о) настоящая гарантия применяется дополнительно к обязательным гарантиям, предоставляемым покупателям законом.

Информацию об авторизованных центрах JAX можно получить в местах продажи товара, а также на сайте www.jax.ru

Уважаемый покупатель!

Во избежание излишних проблем просим Вас внимательно ознакомиться с информацией, содержащейся в гарантийном талоне и инструкции по эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Внимание!

Пожалуйста, потребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон

Изделие/Модель _____
Серийный номер _____
Дата продажи _____
Продавец _____
Адрес _____
Телефон _____

М.П. продавца

Исправное изделие в полном комплекте,
с инструкцией по эксплуатации получил;
с условиями гарантиознакомлен и согласен:

Подпись покупателя

Сведения об установке изделия

Дата установки _____
Установщик _____
Наименование _____
Адрес: _____
Телефон _____

М.П. установщика

Исправное изделие в полном комплекте,
с инструкцией по эксплуатации установ-
лено, инструктаж о правилах эксплуатации
проведен:

Подпись покупателя



www.jax.ru

Производитель:

«ZHEJIANG INTERHASA INTELLIGENT TECHNOLOGY CO.,LTD»
«ЧЖЭЦЗЯН ИНТЕРХАЗА ИНТЕЛЛИДЖЕНТ ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД»

Адрес:

«NO355, Binhai Twelfth Branch Rd, Economic and Technological Development Zone, Wenzhou, Zhejiang, China»

«№355, Бинхай Твелфт Бранч Рд, Экономик энд Текнолоджикал Девелопмент Зоун, Вэньчжоу, Чжэцзян, Китай»

Импортер:

ООО «Мир Комфорта»

Адрес импортера:

350059, г. Краснодар, ул. Уральская, 25

Дата производства/Date of production: 05-2021

Сделано в КНР

