

Руководство по эксплуатации

СУШИЛКА ДЛЯ РУК NHD-2.0



NEW
CLIMATE
OF YOUR
LIFE

ВАМ СЛЕДУЕТ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАТЬ ИНСТРУКЦИЮ
ДО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И СОХРАНЯТЬ ЕЕ В ДАЛЬНЕЙШЕМ

EAC



Благодарим за покупку сушилки для рук NEOCLIMA.
Пожалуйста, прочитайте это руководство перед
использованием, и бережно храните его, чтобы
обратиться к нему, когда это необходимо.

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ:

1. После мытья рук, поместите руки в поток воздуха на расстоянии приблизительно 12 см от устройства. Сушилка для рук автоматически включится и создаст поток теплого воздуха.
2. Перед использованием Вы должны полностью устранить капли воды. При сушке рук, Вы должны потирать руки, что уменьшает время высыхания рук и экономит электричество.
3. Машина не предназначена для сушки влажной одежды, носовых платков и т.д.
4. Пожалуйста уберите руки, когда они высушены, тогда устройство автоматически прекращает работать через 3 сек.
5. При использовании машины умственно отсталыми людьми или детьми, рядом должно находиться лицо, осуществляющее опеку, или это может быть опасно.
6. Не тяните шнуры питания с усилием и не вешайте на них одежду, чтобы избежать пожара или других несчастных случаев.
7. Пожалуйста, не включайте штепсель или выключатель и не трогайте силовые шнуры влажными руками, чтобы избежать удара током.

ОБСЛУЖИВАНИЕ:

1. Пожалуйста, сначала отключите питание согласно маркировке на устройстве и используйте нейтральное моющее средство, пригодное для мягкой ткани, с целью мытья и очистки. Бытовые кислотные и щелочные моющие средства для ванной, бензол, средства для снятия лака и абразивы абсолютно неприменимы. Кроме того, Вы не должны использовать нейлоновые щетки или скребки для очистки аппарата, чтобы избежать царапин и задигов.
2. Во время очистки Вы должны предотвратить попадание воды внутрь устройства, чтобы избежать удара током или короткого замыкания.
3. Устройство должна быть выключено из розетки или отключено от питания в нерабочее время, что значительно продлит срок его службы.
4. Запрещается разбирать, ремонтировать и переделывать устройство без участия профессионалов, иначе это может вызвать удар током, пожар и другие несчастные случаи.
5. Если устройство сломалось, пожалуйста поручите ремонт профессионалу.
6. Если вышел из строя гибкий шнур силового питания, пожалуйста замените его другим таким же гибким силовым шнуром, приобретенным у фирмы-производителя или ее ремонтно-сервисной службы.

СРОКИ ГАРАНТИИ:

1. Гарантийный период продукта - один год.
2. Обслуживание в пределах гарантийного периода для продуктов осуществляется, отсчитывая от даты закупки устройства.
3. Если в течение одного года после покупки потребители находят, что отказ в работе вызван ствами самого продукта, то устройство может быть заменено на идентичное в месте покупки при предъявлении оригиналов счетов-фактур, кассовых чеков и сертификатов качества с печатью дилера.
4. Бесплатные услуги по обслуживанию не оказываются в следующих случаях:
 - Ненадлежащее использование и отказ, вызванный разборкой, переделкой и ремонтом устройства без разрешения компании-производителя.
 - Пожар, землетрясение, разряд молнии и другие стихийные бедствия или сбои в напряжении питания, вызвавшие отказ.
 - Отказ, вызванный несоответствующим стандартом напряжения питания.
 - Отказ, вызванный долговременным функционированием устройства в плохих условиях работы.
 - Сертификат качества и/или паспорт на устройство недействительны (заполнены ненадлежащим образом) или отсутствуют.
5. В течение гарантийного периода или в платном порядке компания остается к Вашим услугам.

СПОСОБ УСТАНОВКИ:

1. Разберите корпус.
2. С помощью четырех установочных винтов, установите основную часть сушилки для рук на поверхности стены.
3. Установите корпус.

Включите ветер, и Вас окутает теплый воздух!

РАБОЧАЯ ИНСТРУКЦИЯ К АВТОМАТИЧЕСКОЙ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ СУШИЛКЕ ДЛЯ РУК ТИПА NHD-2.0

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА:

1. Легок в работе и гигиеничен.

Оборудованный полностью автоматическим инфракрасным датчиком, предоставляет возможность осуществить запуск, просто подставляя руки и останов, просто убирая руки, что уменьшает потребление бумажных салфеток. Кроме того, это защищает людей от инфицирования и исключает загрязнение устройства благодаря бесконтактному функционированию.

2. Интеллектуальное управление и экономия энергии.

Благодаря передовой технологии приема инфракрасного сигнала и применению управляющей микросхемы, работа устройства более стабильна и точна в управлении. Тем не менее, для защиты устройства после длительной работы его следует выключать примерно на 50 сек, избегать попадания каких-либо предметов и веществ на источник теплого воздуха.

3. Современное, прочное и надежное.

Профессиональный дизайн, выполненный специализированной компанией-разработчиком, придает устройству красивый внешний вид и плавные очертания. Применение технологии нанесения липких пленок многоцветной гаммы делает наши продукты привлекательными и отлично сочетает функциональность и модные тенденции. Прочность, стойкость и яркость обеспечивается импортной технической пластмассой и краской металл.

4. Меры по безопасной работе и в чрезвычайных условиях.

Возникновение несчастных случаев предотвращается функциями защиты от перегрева, от утечки электрического заряда в течение продолжительного времени. Создается сильный и направленный поток воздуха комфортной температуры. Нагреватель, изготовленный из нихромовой проволоки и импортный блок защиты от перегрева повышают безопасность.

5. Легкая установка, легкое обслуживание.

Пожалуйста, при установке удалите крепежный винт перед разборкой корпуса. Выньте штепсель из розетки. Продукты применимы в помещении для умывания во многих вариантах, таких как здание офиса, гостиница, ресторан, больница, школа, развлекательное заведение, общественное место, жилье, производство и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Модель		NHD-2.0
Мощность	Вт	2000
Электропитание	В/Гц	220/50
Скорость потока	м/с	15
Расстояние срабатывания	мм	50
Температура исх. воздуха	°С	65
Материал		Пластик
Размеры (ШхВхГ)	мм	240x230x240
Цвет		белый

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:

1. Не устанавливайте устройство в помещении с открытой поверхностью воды или водными парами, чтобы избежать удара током.
2. Вы должны поручить профессиональному электрику монтаж линий электропитания, иначе есть опасность удара током.
3. Вы должны отключить питание перед установкой и гарантировать защиту от удара током или от опасности пожара.
4. Пожалуйста используйте однофазное электропитание: переменный ток 220В, 50 Гц.
5. Обязательна установка заземления от утечки электрического заряда для защиты от удара током или опасности пожара.
6. Не допускайте помещения никаких других предметов в непосредственной близости на расстоянии от устройства менее 400 мм. Далее, не устанавливайте устройство на поверхности из нержавеющей стали или искусственного мрамора, яркие отраженные блики могут вызвать отказ.

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.



ГАРАНТИЯ

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение сторон либо договор.

Поздравляем вас с приобретением техники отличного качества!

При покупке нового устройства внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и убедитесь в правильности его заполнения и наличии штампа продавца. При отсутствии штампа и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок изделия исчисляется со дня его изготовления.

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность. Возникшие претензии по внешнему виду и комплектности изделия предъявляйте продавцу при покупке.

Гарантийное обслуживание купленного Вами прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию.

При возникновении неисправности прибора по вине изготовителя обязательство по устранению дефекта ложится на уполномоченную изготовителем организацию. В данном случае покупатель вправе обратиться к Продавцу.

По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированные сервисные центры. Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, находится на сайте www.atmk.ru, www.neoclima.ru, www.faura.ru

При возникновении неисправности прибора в результате неверной или неквалифицированной установки обязательство по устранению дефекта ложится на уполномоченную изготовителем организацию. В данном случае необходимо обратиться к организации, проводившей установку (монтаж) прибора.

Перед установкой и использованием устройств необходимо тщательно изучить инструкции по установке и эксплуатации.

Для установки и ввода в эксплуатацию технически сложных устройств настоятельно рекомендуется пользоваться услугами специализированных организаций и квалифицированных специалистов.

В гарантийный талон запрещено вносить какие-либо изменения, а так же стирать или переписывать какие-либо указанные в нем данные. Настоящая гарантия не имеет силы, в случае невернозаполненного гарантийного талона. В талоне в соответствующих полях должны быть внесены следующие данные: наименование и модель изделия, его серийные номера, дата продажи, подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

СРОК СЛУЖБЫ:

- Сушители и электрические обогреватели (конвекторы)-не менее 10 (десяти) лет.
- Теплый пол NEOCLIMA- не менее 18 (восемнадцати) лет.
- Кондиционеры, электрические тепловые пушки, тепловые завесы- не менее 7 (семи) лет,
- Инфракрасные обогреватели –не менее 8 (восьми) лет.
- Остальные группы товаров - не менее 5 (пяти) лет.

СРОК ГАРАНТИИ:

- Кондиционеры NeoClima – 3 года
- Кондиционеры FAURA – 3 года
- Кондиционеры RIX – 2 года
- Теплый пол NEOCLIMA-18лет
- Водонагреватели NEOCLIMA-3года
- Пушки тепловые NEOCLIMA газ/дизель-2года
- Тепловентиляторы NEOCLIMA-1год
- Инфракрасные обогреватели NEOCLIMA-1год
- Насосы циркуляционные NEOCLIMA-2года
- Вибрационные насосы NEOCLIMA-1год
- Насосные станции NEOCLIMA-1год
- Поверхностные насосы NEOCLIMA-1год
- Дренажные насосы NEOCLIMA-1год
- Климатические комплексы NEOCLIMA NCC 868-1год
- Климатические комплексы Faura NFC260 AQUA-1год
- Мойки воздуха WINIA-1год
- Увлажнители воздуха FAURA-1год
- Увлажнители воздуха NEOCLIMA-1год
- Сушилки для рук NEOCLIMA-1год
- Осушители воздуха NEOCLIMA-1год
- Конвекторы NEOCLIMA серий:
- Comfort-5лет
- Dolce-5лет
- Primo-2года
- Nova-2года
- Fast-1год

Гарантийный срок на прочие изделия составляет один год со дня продажи изделия Покупателю.

Настоящая гарантия распространяется на производственный или конструктивный дефект изделия

Выполнение уполномоченным сервисным центром ремонтных работ и замена дефектных деталей изделия производится в сервисном центре или у Покупателя (по усмотрению сервисного центра).

Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 дней. В случае, если во время устранения недостатков товара станет очевидным, что они не будут устранены в определенный соглашением сторон срок, стороны могут заключить соглашение о новом сроке устранения недостатков товара. Указанный срок гарантийного ремонта изделия распространяется только на изделия, которые используются в личных, семейных или домашних целях, не связанных с предпринимательской деятельностью.

Гарантийный срок на комплектующие изделия (детали, которые могут быть сняты с изделия без применения каких либо инструментов (ящики, полки, решетки, корзины, насадки, щетки, трубки, шланги и другие подобные комплектующие)) составляет три месяца. Гарантийный срок на новые комплектующие, установленные на изделие при гарантийном или платном ремонте, либо приобретенные отдельно от изделия, составляет три месяца со дня выдачи покупателю изделия по окончании ремонта, либо продажи последнему этих комплектующих.

Настоящая гарантия действительна только на территории РФ на изделия, купленные на территории РФ. Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба произошедшего в результате переделки или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными стандартами или нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме РФ, в которой это изделие было первоначально продано.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

Периодическое обслуживание и сервисное обслуживание.

Изделия (чистку, замену фильтров или устройств выполняющих функции фильтров), любые адаптации и изменения изделия, в т.ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ТАКЖЕ НА СЛУЧАИ:

Полностью/частично изменённого, стёртого, удаленного или неразборчивого серийного номера изделия. Использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе, эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, на наличие на изделии механических повреждений следы воздействия агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запыленности, ставших причиной неисправности изделия;ремонта/наладки/инсталляции/адаптации/пуска изделия в эксплуатацию не уполномоченными на то организациями/лицами; стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин находящихся вне контроля продавца, уполномоченной изготовителем организации, импортера, изготовителя и покупателя, которые причинили вред изделию; неправильного подключения изделия к электрической сети, а так же неисправностей (не соответствий рабочих параметров) электрической сети и прочих внешних сетей; дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, кроме предусмотренных инструкцией по эксплуатации, насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т.д. не правильного хранения изделия; необходимости замены ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, предохранителей, а так же стеклянных/фарфоровых/матерчатых и перемещаемых вручную деталей и других дополнительных быстро изнашивающихся/сменных деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом, или если такая замена предусмотрена конструкцией системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

С МОМЕНТА ПОДПИСАНИЯ ПОКУПАТЕЛЕМ ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА СЧИТАЕТСЯ, ЧТО:

Вся необходимая информация о купленном изделии и Его потребительских свойствах предоставлена Покупателю в полном объеме, в соответствии с Законом «О защите прав потребителей»;

Покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке ;

Покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантийного обслуживания/ особенностями эксплуатации купленного изделия;



ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРОДАВЦОМ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

(сохраняется у клиента)

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Название продавца

Тел. продавца

Подпись продавца

М.П.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ ТАЛОН

НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

(изымается мастером при обслуживании)

Модель

Серийный номер

Дата приема в ремонт

№ заказа-наряда

Проявление дефекта

ФИО клиента

Адрес клиента

Дата ремонта

Подпись мастера

М.П.



ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРОДАВЦОМ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

(сохраняется у клиента)

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Название продавца

Тел. продавца

Подпись продавца

М.П.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ ТАЛОН

НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

(изымается мастером при обслуживании)

Модель

Серийный номер

Дата приема в ремонт

№ заказа-наряда

Проявление дефекта

ФИО клиента

Адрес клиента

Дата ремонта

Подпись мастера

М.П.



