

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ЛОГИЧНЫЙ • ПРАКТИЧНЫЙ • ЭКОНОМИЧНЫЙ

ОТПАРИВАТЕЛЬ НАПОЛЬНЫЙ
ECON ECO-VI1703S

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **ECON**.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	5
УСТРОЙСТВО И КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИБОРА	5
СБОРКА	6
НАПОЛНЕНИЕ БАЧКА ВОДОЙ	7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	7
ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	10
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	11
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ	12
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	12
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	13
УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ	13

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Прибор предназначен только для отпаривания одежды, штор и других изделий из натуральных и синтетических тканей в домашних условиях. Запрещается использовать прибор не по назначению или на улице.

Убедитесь в том, что напряжение, указанное на маркировке отпаривателя, соответствует напряжению электросети.

Подключайте отпариватель к индивидуальной розетке с заземлением, рассчитанной на ток не менее 15 А.

Перед каждым включением убедитесь, что отпариватель исправен и не имеет повреждений.

Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

Ставьте отпариватель на ровную устойчивую поверхность. Запрещается во время работы ставить отпариватель на скамейку или стол.

Выбирайте место для эксплуатации отпаривателя на расстоянии не менее 20 см от стен и мебели, в противном случае работа отпаривателя может привести к их деформации или обесцвечиванию.

Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной) или работать с прибором мокрыми руками. Запрещается погружать отпариватель в воду или разбрызгивать воду на прибор.

Запрещается растягивать, сгибать или наращивать шнур питания, это может привести к опасной ситуации.

Во время работы прибора шнур питания должен быть полностью размотан.

Во избежание деформации бачка запрещается наливать в него горячую воду.

Запрещается включать отпариватель без воды в бачке.

Перед наполнением бачка водой необходимо снять его с прибора.

Запрещается добавлять в воду духи, уксус, крахмал, средства от накипи, средства для глажки и другие вещества.

Запрещается наполнять бачок выше максимальной отметки или ниже минимальной.

Во время работы прибор вырабатывает горячий пар, который может привести к ожогам. Будьте осторожны во время работы, не прикасайтесь к насадкам и не допускайте контакта рук или других частей тела с горячим паром.

Следите, чтобы во время работы шланг не перегибался и не скручивался, чтобы пар мог выходить свободно.

Бережно обращайтесь с отпаривателем, не тягайте шланг, в противном случае возможны утечки горячего пара.

Запрещается использовать аксессуары, не рекомендованные производителем. Использование не рекомендованных производителем дополнительных аксессуаров для отпаривателя может привести к возникновению пожара, поражению электрическим током или к получению телесных повреждений.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОТПАРИВАТЬ ОДЕЖДУ НА ЧЕЛОВЕКЕ.

Запрещается направлять отпариватель на людей, домашних животных, сам прибор или электрические розетки.

Избегайте любого контакта работающего прибора с кожей, волосами, лицом, глазами.

Не касайтесь горячих деталей отпаривателя, насадок, избегайте контакта с паром или горячей водой.

Во время отпаривания рекомендуется всегда устанавливать защиту от горячего пара для предотвращения ожогов, поставляемую в комплекте.

Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время установки или снятия насадок, долива воды или чистки.

При отключении прибора от электросети не тяните за шнур питания или сам прибор, беритесь за вилку.

Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.

При использовании прибора будьте особенно внимательны, если рядом находятся дети.

Храните прибор в недоступном для детей месте.

Не позволяйте детям использовать отпариватель без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.

Запрещается изгибать гибкий шланг, особенно во время работы прибора.

Запрещается разбирать, изменять или пытаться чинить прибор самостоятельно.

За ремонт обращайтесь в авторизованные сервисные центры производителя. Неквалифицированный ремонт снимает прибор с гарантийного обслуживания и может привести к опасным ситуациям.

Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

Производитель не несет ответственность за повреждения или ущерб, которые возникли вследствие неправильного обращения с отпаривателем.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

В современном мире крайне важно отлично выглядеть и тщательно следить за одеждой. При этом в связи с все возрастающим темпом жизни времени на глажение одежды с помощью утюга может не хватать. В этой ситуации вам поможет новое устройство для глажения, которое может использоваться всей семьей.

Отпариватель позволяет разглаживать одежду благодаря непрерывной подаче водяного пара температурой 98 градусов, который позволяет размякнуть ткань, а ее разглаживание происходит за счет растягивания. С помощью данного прибора вы можете погладить изделия из любой ткани: хлопка, шерсти, шелка, синтетики и др. Кроме того, отпариватель позволяет одновременно провести чистку и стерилизацию одежды.

Вы можете отпаривать не только одежду, но и занавески, ковры и другие изделия из текстиля.

Отпариватель можно использовать дома, в гостинице или швейной мастерской.

Отпариватель автоматически поддерживает необходимую температуру и имеет двойную защиту. Вы можете приступить к отглаживанию уже через 10 секунд после включения прибора. Когда температура пара достигает установленной, термостат автоматически отключает нагрев. Когда температура пара опускается ниже установленной, термостат автоматически включает нагрев снова. В случае неисправности термостата срабатывает защитный ограничитель температуры нагрева, который отключает питание прибора.

Гибкий шланг состоит из толстой ПВХ-трубки и защитной тканевой оболочки, после прохождения по шлангу пар остужается до безопасной температуры.

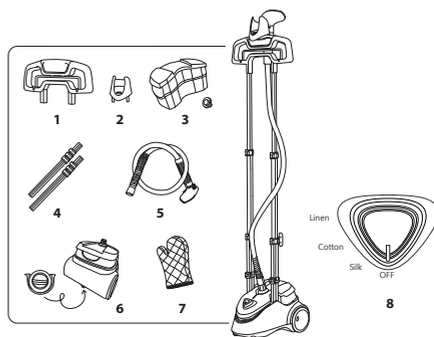
Телескопические трубки состоят из трех частей каждая. Они позволяют регулировать высоту расположения вешалки в зависимости от типа одежды и роста пользователя.

Съемный бачок для воды изготовлен из пластмассы с помощью выдувного формования. Материал бачка достаточно прочный и не разобьется, даже если вы уроните его на пол. Бачок рассчитан на значительный объем воды, что позволяет использовать отпариватель непрерывно в течение значительного времени. Бачок изготовлен из прозрачного материала, чтобы можно было отслеживать уровень воды внутри.

В комплекте с прибором поставляются вешалка и защитная рукавица, что делает процесс работы удобным с самыми разными видами текстильных изделий.

Конструкция отпаривателя позволяет полностью сливать воду из внутренней части прибора во избежание скопления несвежей воды и размножения бактерий. Кроме того, пользователь может регулярно проводить чистку нагревательного элемента от накипи, что позволяет продлить срок службы изделия.

УСТРОЙСТВО И КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИБОРА



1. Вешалка-плечики для одежды
2. Насадка для разглаживания воротничков и держатель насадки для отпаривания
3. Съемный бачок для воды с завинчивающейся крышкой
4. Телескопические трубки
5. Гибкий шланг в защитной тканевой оболочке с насадкой для отпаривания
6. Пробка сливного отверстия
7. Защитная рукавица
8. Переключатель режимов: Linen (Лён) – Cotton (Хлопок) – Silk (Шёлк) – OFF (Выкл)

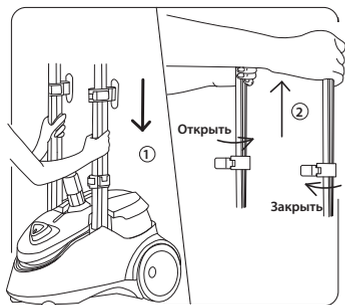
СБОРКА

Откройте коробку и убедитесь, что все комплектующие, перечисленные в предыдущем разделе, имеются в наличии.

Перед началом эксплуатации снимите наклейки или защитную пленку, которые могут быть приклеены к насадке или другим частям отпаривателя.

Установка телескопических трубок

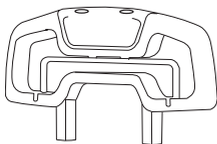
Поставьте отпариватель на ровную и устойчивую поверхность.



Вставьте телескопические трубки в соответствующие отверстия на корпусе прибора.

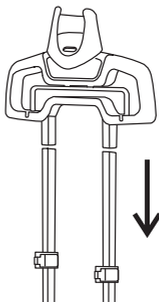
Отрегулируйте высоту телескопических трубок. Для этого откройте фиксаторы длины, отрегулируйте высоту и снова закройте фиксаторы. Убедитесь, что трубки имеют одинаковую высоту. Для глажки одежды рекомендуется устанавливать максимальную высоту трубок.

Сборка вешалки



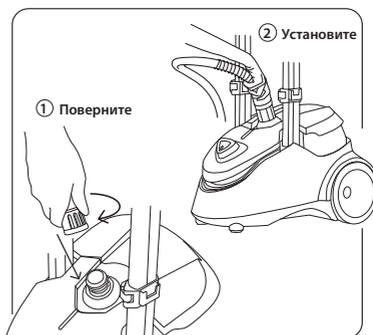
Установите насадку для разглаживания воротничков на плечики, вставив штырьки насадки в соответствующие отверстия плечиков.

Установка вешалки



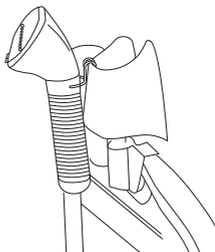
Наденьте вешалку-плечики на телескопические трубки.

Установка гибкого шланга



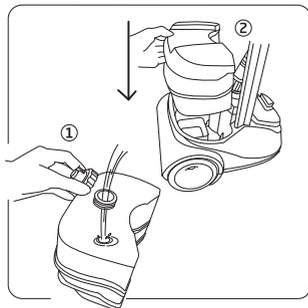
Раскрутите фиксирующую гайку на шланге и приложите шланг к отверстию для выхода пара на корпусе прибора. Закрепите шланг, закрутив фиксирующую гайку. Убедитесь, что шланг крепко держится.

Крепление насадки для отпаривания



Закрепите насадку для отпаривания на держателе и насадке для разглаживания воротничков.

НАПОЛНЕНИЕ БАЧКА ВОДОЙ



Снимите бачок с отпаривателя, переверните бачок и открутите крышку на его нижней части. Залейте в бачок холодную водопроводную воду.

Плотно закрутите крышку бачка и установите его обратно на отпариватель.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если водопроводная вода в вашем регионе слишком жесткая, рекомендуется использовать смягченную (прокипяченную и остуженную) или дистиллированную воду. Использование жесткой неочищенной воды может привести к образованию накипи внутри прибора, что может привести к уменьшению, прерыванию или даже остановке потока пара. Кроме того, накипь может попасть на отпариваемую одежду.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается наполнять бачок выше максимальной отметки.

Запрещается добавлять в воду духи, уксус, крахмал, средства от накипи, средства для глажки и другие вещества.

По окончании использования прибора слейте оставшуюся воду.

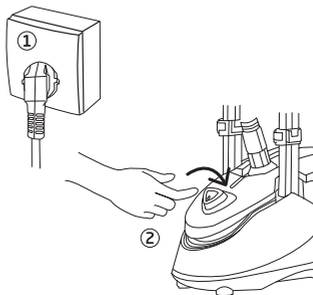
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Подготовка к работе

Перед каждым использованием осмотрите прибор и убедитесь, что он не имеет никаких повреждений, что шланг ничем не заблокирован, что бачок не загрязнен накипью и что пробка сливного отверстия плотно закрыта.

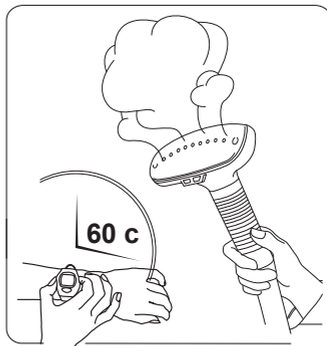
1. Поставьте собранный отпариватель на ровный пол. Отрегулируйте высоту плечиков в зависимости от свойств одежды, с которой вы будете работать.

2. Налейте в бачок чистую воду до максимальной отметки и установите его обратно на отпариватель.



3. Подключите вилку питания к розетке.

4. Поворачивая переключатель режимов по часовой стрелке включите прибор и выберите подходящий режим. При этом должен загореться индикатор.



5. Подождите примерно минуту, чтобы отпариватель разогрелся. После того как начнет вырабатываться пар, можно приступать к отпариванию.

ВНИМАНИЕ:

В результате тряски или быстрого перемещения насадки на её ручке могут появиться капли горячей воды. Будьте внимательны, чтобы не обжечься.

Запрещается изгибать гибкий шланг, особенно во время работы прибора. Если шланг изогнут, горячий пар не может свободно выходить через насадку.

При распрямлении шланга из прибора выходит повышенное количество пара с каплями горячей воды – в этом случае просто поднимите насадку вверх на 2-3 секунды перед тем, как продолжить отпаривание.

Не тяните за насадку или шланг, т.к. в результате отпариватель может упасть или перевернуться.

Во время отпаривания могут раздаваться булькающие звуки, что не является неисправностью прибора.

Во время работы следите, чтобы в бачке отпаривателя оставалась вода.

Запрещается направлять пар на людей, животных и одежду на человеке, это может вызвать серьезные ожоги.

Сначала убедитесь, что для данной ткани допустимо отпаривание, и попробуйте отпаривать небольшой участок ткани с изнанки.

Во время отпаривания расстояние между насадкой для отпаривания и тканью должно быть примерно 5 см.

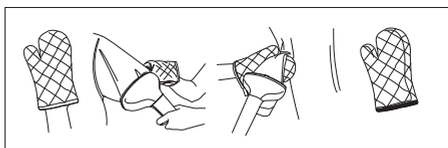
Во время отпаривания на ручке насадки для отпаривания должно быть установлено защитное приспособление от горячего пара.

Отпаривание одежды

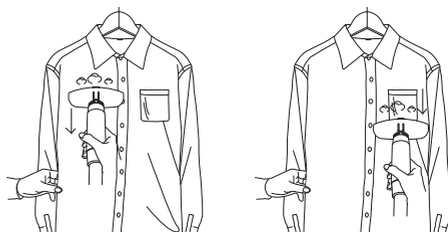
Перед началом отпаривания освободите карманы одежды и распрямите манжеты и прочие отвороты. Убедитесь, что за одеждой есть достаточно свободного пространства, в противном случае там будет аккумулироваться влага.



Начинайте отпаривание с основных частей одежды.



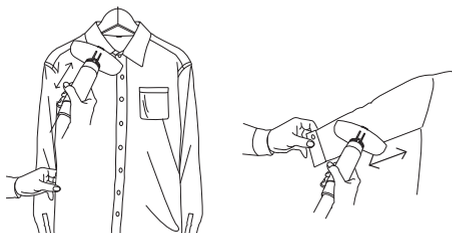
Во время отпаривания используйте защитную рукавицу, чтобы не обжечься горячим паром.



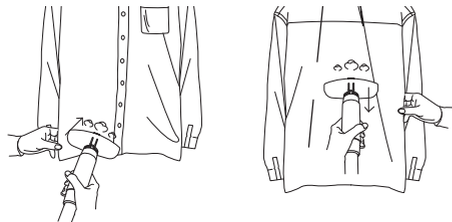
Слегка оттягивая вниз нижнюю часть одежды одной рукой, чтобы распрямить складки, разгладьте мятую ткань горячим паром.

Затем обработайте паром оставшиеся части одежды. Проводите насадкой сверху вниз.

Если на одежде имеются металлические аксессуары, рекомендуется выполнять отпаривание вокруг них. Старайтесь не направлять горячий пар на металлические детали, чтобы не допустить их обесцвечивания.



При разглаживании рукавов одной рукой распрямите рукав, а другой перемещайте насадку вдоль рукава.



Чтобы разгладить нижнюю часть одежды, рукой оттяните одну сторону, при этом другая сторона будет удерживаться телескопической трубкой. Проводите насадкой вдоль нижней части одежды, совершая горизонтальные движения.

Когда одежда спереди будет разглажена, приступайте к задней части.

Отпаривание штор

Постирайте, высушите и повесьте шторы.

Слегка натягивая шторы одной рукой, проводите насадкой для отпаривания вдоль ткани, чтобы устранить складки.

Отпаривание мягкой мебели

Вы можете отпаривать обивку мягкой мебели, чтобы освежить ее внешний вид и удалить неприятные запахи.

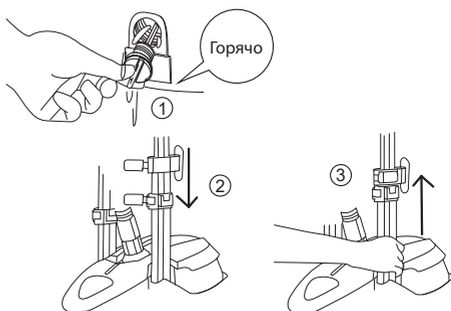
Совершайте движения насадкой для отпаривания вверх-вниз, распространяя горячий пар над поверхностью мягкой мебели.

Отпаривайте подушки в вертикальном положении. Прежде чем уложить их на диван, дайте им полностью высохнуть.

Окончание работы



По окончании работы закрепите насадку для отпаривания на держателе, поверните переключатель режимов в положение OFF, чтобы выключить отпариватель, и отсоедините вилку питания от розетки.



Дайте отпаривателю полностью остыть в течение минимум 30 минут, снимите бачок, открутите крышку и слейте оставшуюся воду.

Откройте фиксаторы телескопических трубок, зафиксируйте их на минимальной длине и извлеките из корпуса прибора.

Наклоните отпариватель над раковиной или ванной, открутите пробку и слейте оставшуюся воду.

Уберите прибор на хранение.

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Проводите чистку прибора сразу после каждого использования.

Чистка корпуса

Перед чисткой обязательно отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть.

Протирайте корпус отпаривателя и насадки слегка влажной тканью. Следите, чтобы влага не попала внутрь корпуса.

Сливайте воду из бачка и сливного отверстия отпаривателя после каждого использования.

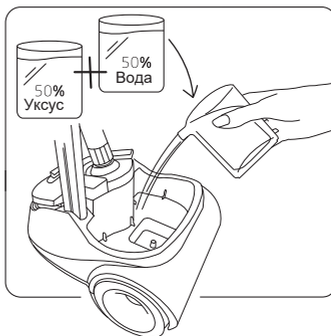
ВНИМАНИЕ:

Запрещается использовать агрессивные или абразивные вещества для очистки прибора.

Запрещается погружать корпус прибора в воду.

Очистка от накипи

Когда вода разогревается и переходит в паробразное состояние, минеральные остатки остаются в бачке и налипают на стенки и через некоторое время могут даже заблокировать трубки и отверстия внутри прибора. При регулярном использовании отпаривателя в течение примерно получаса каждый день рекомендуется проводить очистку от накипи не реже раза в два-три месяца, чтобы удалять эти минеральные отложения.



1. Когда отпариватель остыл, снимите бачок и залейте в резервуар для воды на корпусе раствор из воды и белого уксуса в соотношении 1:1.



2. Подождите 40 минут, чтобы минеральные отложения растворились.

3. Наклоните отпариватель над раковиной или ванной, открутите пробку и слейте воду с уксусом.

Хранение

Перед тем как убрать отпариватель на хранение проведите его чистку и дайте ему полностью высохнуть.

Открутите пробку сливного отверстия и слейте оставшуюся воду из корпуса отпаривателя.

Оставьте отпариватель открытым на некоторое время, чтобы он полностью высох. Затем закрутите сливной клапан и можете убрать прибор на хранение.

Храните прибор в чистом сухом прохладном месте с хорошей вентиляцией вдали от воспламеняющихся или взрывоопасных материалов.

Вы можете хранить отпариватель в собранном виде или разобрать его на части и убрать в коробку до следующего использования.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При возникновении неисправности прибора, попробуйте самостоятельно разобраться в причине и устранить ее, воспользовавшись рекомендациями из таблицы ниже.

Если неисправность не устраняется, не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать отпариватель, обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

Неисправность	Причины	Способы устранения
Отпариватель не работает, при попытке его включить не загорается индикатор.	<ol style="list-style-type: none">1. Отсутствует электропитание.2. Перегорел предохранитель (если предусмотрено конструкцией).	<ol style="list-style-type: none">1. Убедитесь, что отпариватель подключен к исправной розетке и контакт в ней плотный.2. Замените предохранитель.
Не образуется пар, или образуется недостаточно пара, или поток пара прерывается.	<ol style="list-style-type: none">1. Нет или недостаточно воды в бачке.2. Бачок с водой неправильно установлен.3. Сильно изогнут или пережат шланг отпаривателя.4. Вода не попадает на нагревательный элемент.5. Образовалось много накипи.	<ol style="list-style-type: none">1. Налейте воду в бачок не ниже минимального уровня.2. Переустановите бачок правильно.3. Распрямите гибкий шланг.4. Слегка потрясите или переустановите бачок.5. Проведите очистку от накипи.
После слива воды в бачке остаются капли воды.	Это не является неисправностью.	Перед тем как убрать прибор на хранение дайте бачку полностью просохнуть.
Протечки воды из бачка.	<ol style="list-style-type: none">1. В бачке появились трещины.2. Сильно изогнут или пережат шланг отпаривателя.	<ol style="list-style-type: none">1. Необходимо заменить бачок.2. Распрямите гибкий шланг.
Бачок деформирован.	Была залита горячая вода.	Необходимо заменить бачок.
Во время работы отпариватель издает булькающие звуки.	<ol style="list-style-type: none">1. Если звуки не слишком громкие, это не является неисправностью.2. Если бульканье слишком громкое, возможно, заканчивается вода в бачке или пережат шланг.	Проверьте уровень воды в бачке и при необходимости добавьте воды. Проверьте положение шланга и при необходимости распрямите его.
Из насадки для отпаривания выходят капли воды.	Выход незначительного количества капель не является неисправностью.	Тем не менее, если выходит слишком много капель, прекратите использование прибора и обратитесь в сервисный центр.
Отпариватель не устраняет складки.	Возможно, вы неправильно пользуетесь прибором.	Одной рукой удерживайте насадку параллельно ткани, другой – оттягивайте ткань вниз.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети: 220-240 В ~ 50/60 Гц

Мощность: 1700 Вт

Время нагрева: 60 секунд

Объем бачка: 2,6 л

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

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

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте www.econ.su.



Изготовитель: Smart International Distribution Limited, Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 66, оф. 203.

Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделия.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции ECON. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

В случае если ваше изделие марки ECON будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте www.econ.su.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Гарантийные обязательства действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены, и только при условии использования изделия исключительно для личных, семейных или домашних нужд. Гарантийные обязательства не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия. Для всех видов изделий: • соединительные кабели, антенны и переходники для них, носители информации различных типов (аудио-, видеодиски, диски с программным обеспечением и драйверами, карты памяти), элементы питания; • чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.
4. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
 - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);

- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - сильного загрязнения и запыления;
 - повреждения животными;
 - ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
 - отклонения параметров электрических сетей от Государственных Технические Стандартов (ГОСТов);
 - некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
 - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.
5. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными на это ремонтными организациями (АСЦ). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара.
 6. Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный своей продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, хранения, транспортировки или установки изделия; умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.
 7. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (карт памяти, элементов питания, фильтров и пр.).
 8. Изготовитель не несёт ответственности за пропажу и искажение данных на съемных носителях информации, используемых в изделии.

Все поля в гарантийном талоне (информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены!

Изделие	ОТПАРИВАТЕЛЬ НАПОЛЬНЫЙ		
Модель	ЕСО-В11703S		
Серийный номер			
Версия		Дата производства	
Срок гарантии	12 месяцев	Дата продажи	
Фирма продавец			
Адрес фирмы продавца			
Телефон фирмы продавца			
Печать фирмы продавца		Подпись продавца	

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет.
Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.



www.econ.su