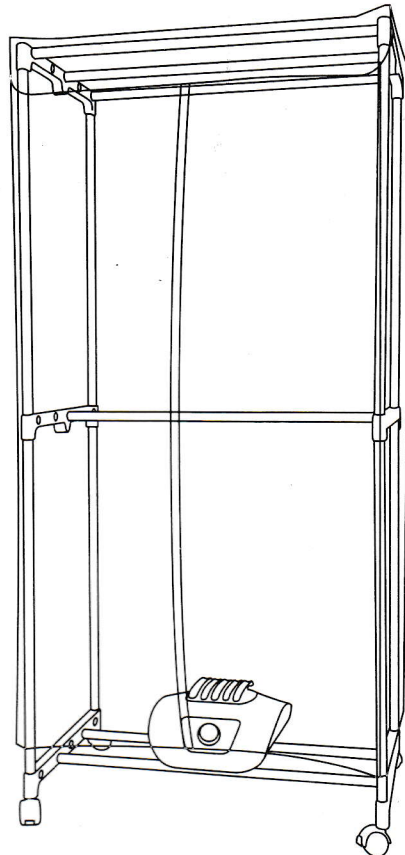


Atlanta★



ATH-5701
Сушилка для одежды

Инструкция по эксплуатации

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!
**МЫ ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С УДАЧНЫМ ВЫБОРОМ! ВЫ СТАЛИ ОБЛАДАТЕЛЕМ
 ПРОДУКЦИИ ТОРГОВОЙ МАРКИ "ATLANTA",
 КОТОРАЯ ОТЛИЧАЕТСЯ ПРОГРЕССИВНЫМ ДИЗАЙНОМ И ХОРОШИМ
 КАЧЕСТВОМ ИСПОЛНЕНИЯ. МЫ НАДЕЕМСЯ, ЧТО НАША ПРОДУКЦИЯ СТАНЕТ
 ВАШИМ СПУТНИКОМ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ.**

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

НЕ РАСПОЛАГАЙТЕ АППАРАТ ВБЛИЗИ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛА, ТАКИХ
 КАК: РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ, ГАЗОВЫЕ ПЛИТЫ; ИЛИ В МЕСТАХ,
 ПОДВЕРЖЕННЫХ ВОЗДЕЙСТВИЮ ПРЯМЫХ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ,
 ЧРЕЗМЕРНОЙ ПЫЛИ, МЕХАНИЧЕСКОЙ ВИБРАЦИИ ИЛИ УДАРНЫХ
 НАГРУЗОК. НИЧЕМ НЕ НАКРЫВАЙТЕ АППАРАТ. ДЛЯ ОТСОЕДИНЕНИЯ
 СЕТЕВОГО ШНУРА ПОТЯНЬТЕ ЗА ШТЕКЕР. НИКОГДА НЕ ТЯНІТЕ
 ЗА ШНУР. НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ВОДЫ ИЛИ ИНЫХ ЖИДКОСТЕЙ
 НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЧАСТЬ: ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ
 СУШИЛКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ. ПОСЛЕ ТРАНСПОРТИРОВКИ В УСЛОВИЯХ
 ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ АППАРАТ В СЕТЬ РАНЕЕ,
 ЧЕМ ПОСЛЕ ДВУХ ЧАСОВ ЕЕ НАХОЖДЕНИЯ В ТЕПЛОМ ПОМЕЩЕНИИ. НЕ
 ОСТАВЛЯЙТЕ СУШИЛКУ ДЛЯ ОДЕЖДЫ В УСЛОВИЯХ С ОТРИЦАТЕЛЬНОЙ
 ТЕМПЕРАТУРОЙ: ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ. НЕ
 ИСПОЛЬЗУЙТЕ ХИМИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ЖИДКОСТИ (БЕНЗИН, КЕРОСИН,
 СПИРТ, РАЗЛИЧНЫЕ РАСТВОРИТЕЛИ) ДЛЯ ЧИСТКИ СУШИЛКИ ДЛЯ
 ОДЕЖДЫ.

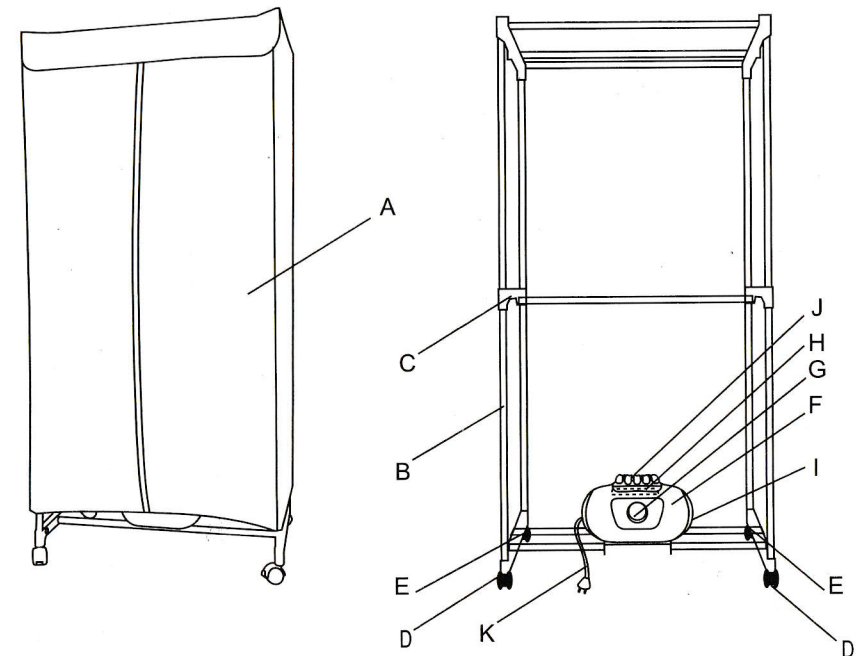
ВНИМАНИЕ!

ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОПАСНОСТИ ВОСПЛАМЕНЕНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ
 ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЧАСТЬ
 АППАРАТА ВОЗДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ ВЛАГИ. НЕ ПОГРУЖАЙТЕ АППАРАТ
 В ВОДУ ИЛИ ИНУЮ ЖИДКОСТЬ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО УДАРА
 НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО ВСКРЫВАТЬ КОРПУС. ЗА ТЕХНИЧЕСКИМ
 ОБСЛУЖИВАНИЕМ ОБРАЩАЙТЕСЬ ТОЛЬКО К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ
 СПЕЦИАЛИСТУ.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СУШИЛКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ

- A – чехол
- B – трубка соединительная 14шт.
- C – пластиковые рамки 6шт.
- D – колесики с тормозом 2шт. (установите их вперед)
- E – колесики простые 2шт.
- F – корпус теплового вентилятора
- G – таймер на 180 минут
- H – нагревательный элемент
- I – воздуховыводящее отверстие
- J – решетка защитная
- K – сетевой шнур



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение:	220V ~50Hz
Номинальная мощность:	1000 W
Вместимость:	до 10кг
Срок службы:	3 года.

При бережном использовании срок службы может значительно превысить показатель, установленный производителем.

Дата производства представлена в серийном номере изделия: третья четвертая цифра месяц производства, пятая год производства (с 2010 по 2019 год). Пример: xx120xxxxxx – 12 месяц, 2010 год.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию перед началом эксплуатации прибора и проверьте на наличие всех деталей по списку:

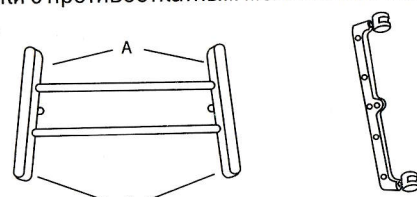
1. Алюминиевые трубы – 14 штук
2. Пластиковые рейки – 6 штук
3. Колесики – 2 обычных и 2 с противооткатной системой
4. Чехол – 1 штука
- 5). Тепловой вентилятор – 1 штука

Данный прибор обеспечивает простой и быстрый способ высушить большой объем одежды.

УСТАНОВКА

1. Собираем нижнюю площадку:

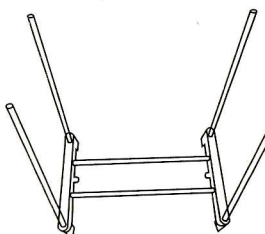
- А) Для начала берем 2 пластиковые рейки и вставляем в них колесики, таким образом, чтобы колесики с противооткатным механизмом были по одну сторону сушилки (A или B).



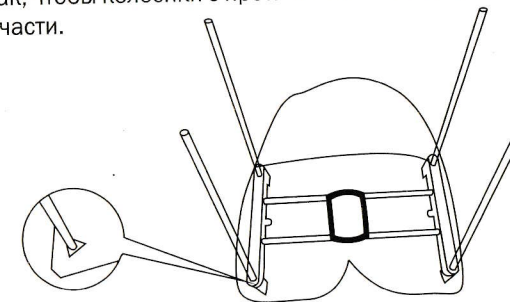
И соединяем эти две рейки между собой двумя алюминиевыми трубками. Обратите внимание, что эти трубы должны располагаться в центральной части, так как на них будет устанавливаться тепловой вентилятор.

- Б) К полученной конструкции прикрепляем по углам еще 4 алюминиевые трубы, так как изображено на картинке.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

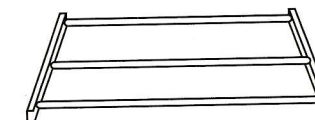


- В) Далее мы берем чехол и надеваем его на эти 4 алюминиевые трубы через небольшие треугольные отверстия расположенные в нижней части данного чехла так, чтобы колесики с противооткатным механизмом находились с лицевой части.

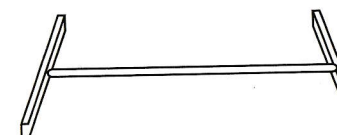


2) Собираем верхнюю часть:

- А) Берем две пластиковые рейки и соединяем их между собой тремя алюминиевыми трубками как показано на картинке

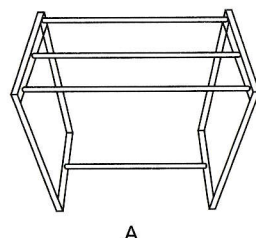


- Б) Далее мы берем последние 2 пластиковые рамки и соединяем между собой одной трубкой и по середине.



- В) Затем эти две полученные заготовки мы соединяем между собой четырьмя алюминиевыми трубками по углам как показано на картинке «А».

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

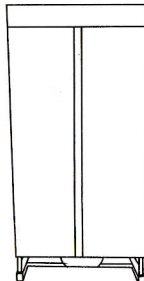


A

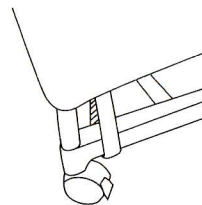


B

- Г) Далее мы соединяем вместе верхнюю и нижнюю часть каркаса нашей сушилки (рисунок В)
Д) Устанавливаем тепловой вентилятор на нижнюю площадку совместив выходное отверстие теплового вентилятора со специальным отверстием внизу чехла.



- 3) Завершающий этап:
А) На полученный каркас мы надеваем чехол, приподняв его в нижней части. Только после этого мы закрепляем с натяжкой текстильные застежки (Липучки).



Установите сушилку в месте, где она не будет мешать вам и есть хороший приток воздуха, чтобы избыточная влажность не скапливалась в помещении. Сушилка готова. Приятного пользования.

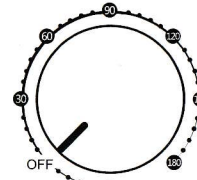
ВНИМАНИЕ!

Перед загрузкой в сушилку, вещи необходимо выжать от лишней влаги. НЕ ДОПУСКАЙТЕ попадания воды на тепловой вентилятор от плохо выжатых вещей. Те вещи, с которых может капать вода, необходимо располагать не над тепловым вентилятором, а ближе к краям.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1) Развешиваем вещи внутри сушилки на вешалках на средние алюминиевые трубы, расположенные в верхней и в средней частях конструкции.
Примечание.
Если вещи длинные, то переместите алюминиевую трубку, находящуюся в средней части сушилки, из центра к дальнему краю и вешайте вещи только на верхнюю центральную трубку.
- 2) Закрываем чехол, и вставляем вилку в розетку.
- 3) Далее выбираем время сушки с помощью таймера, поворотом ручки по часовой стрелке, от 30 до 180 минут. Вы так же можете, повернуть ручку против часовой стрелки и включить режим без учета времени, сушка будет работать в этом режиме пока вы ее не отключите.



- 4) Вы можете выключить прибор в любой момент принудительно. Для этого поверните таймер в положение выключено «OFF».

ПРИМЕЧАНИЯ

- Не включайте сушку, пока не разместите вещи и не закроете чехол.
- Не передвигайте уже с загруженную вещами сушилку, лёгкая конструкция каркаса не предназначена для большой диагональной нагрузке.
- Время сушки зависит от толщины и материала вещей, количества, влажности в помещении и др.
- В конструкцию сушилки могут быть внесены изменения без дополнительного объявления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Сушилка для одежды приспособлена для работы от источника тока, характеристики которого указаны на этикетке.
- Сушилка должна использоваться только в вертикальном положении. Никогда не используйте сушилку на неровной термостойчивой поверхности.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Прибор не должен находится в рабочем состоянии более 8 часов.
- Не правильное использование прибора может нанести вреда здоровью, такой как поражения током высокого напряжения либо возгорание.
- При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время использования.
- Избегайте возможного падения вещей на работающий тепловентилятор, особенно если они полностью высохли.
- Шнур не должен касаться горячих поверхностей.
- Внимательно следите за прибором, когда он включен или когда рядом с ним находятся дети.
- Любые изменения или модификации устройства без разрешения производителя недопустимы, поскольку могут привести к повреждениям, неудобствам в работе или даже к травме пользователя.
- Не допускается прикосновение к горячим частям прибора во время его работы во избежание получения ожогов.
- Не перемещайте работающее устройство.
- Не используйте на открытом воздухе.
- Не используйте прибор, если чехол не застегнут.
- Не используйте прибор при повреждении после падения.
- Не располагайте прибор вблизи газовой, электрической плиты или нагретой духовки.
- Предпримите все меры предосторожности для предотвращения ожогов и пожаров.
- Для уменьшения опасности пожара или удара электрическим током:
 - храните неиспользуемую сушилку для одежды отсоединеной от сети;
 - не накрывайте прибор ничем;
 - не вставляйте и не вынимайте вилку из розетки мокрыми руками;
 - не включайте прибор в электрическую сеть, если на поверхности есть вода;
 - не допускайте перегрева вилки; следите за тем, чтобы она плотно и полностью была вставлена в розетку;
 - не пользуйтесь сушилкой, если сетевой провод поврежден или намочен;
 - отключайте прибор от сети перед чисткой и дайте остыть съемным частям устройства;
 - никогда не дергайте за сетевой шнур, если хотите отключить прибор: аккуратно выньте вилку из розетки;
 - храните прибор в сухом прохладном месте.
- Сушилка предназначена для домашнего использования.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Если во время работы произошли какие-либо неполадки, не используйте прибор. Обратитесь в ближайший сервисный центр с гарантийным талоном. Никогда не устраняйте неполадки самостоятельно.

ЧИСТКА И УХОД

- Отключите сушилку от источника тока.
- Корпус прибора можно потирать мягкой влажной тканью.
- Не используйте химически активные или абразивные моющие средства.
- Не чистите сушилку при помощи инструментов.
- Никогда не погружайте сушилку целиком в воду или другую жидкость.
- Вы можете стирать чехол для сушки отдельно в соответствии с рекомендациями на ярлычке чехла.
- После очистки дать всем элементам устройства полностью высохнуть, затем аппарат можно собрать и использовать снова.

УКАЗАНИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Старые приборы представляют собой совокупность технических материалов и поэтому не могут быть утилизированы с бытовыми отходами! Поэтому мы хотели бы попросить Вас активно поддержать нас в деле экономии ресурсов и защиты окружающей среды и сдать этот прибор в приемный пункт утилизации (если таковой имеется).

