



Инструкция по эксплуатации

ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОСТИ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ПРИМЕНЕНИЯ

Перед первым применением электросушилки для обуви, пожалуйста, внимательно прочтайте инструкцию по эксплуатации.

Этот электроприбор не предназначен для лиц (включая детей) с пониженной физической, чувственной или духовной способностью, или лиц с ограниченным опытом и знаниями, в случае, если они не находятся под специальным надзором или им указаны инструкции включающие использование этого электроприбора лицом ответственным за его безопасность.

Следите за тем, чтобы с прибором не играли дети.

Если в комплект упаковочного материала входят пластиковые пакеты, то храните их вне предела досягаемости детей. Грозит опасность удушения. Следите за тем, чтобы с ними не играли дети.

Электросушилка предназначена для эксплуатации во внутренних помещениях при температуре окружающей среды от 1 до 35 °C. Прибором не пользуйтесь вне дома.

Электросушилку подключайте только к электрической розетке 230 В.

Берегите электросушилку от чрезмерной влажности. **НИКОГДА** не погружайте электросушилку в воду или другие жидкости и не мойте ее под проточной водой.

Перед высушиванием рекомендуем очистить или вымыть водой внешнюю поверхность обуви. После мытья водой тщательно высушите поверхность обуви. Прежде чем вставите нагревательные элементы во внутрь обуви, убедитесь в том, что в обуви нет воды. Воду, попавшую во внутрь обуви, удалите с помощью тампона или других доступных средств.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Во избежание возникновения опасной ситуации не используйте этот электроприбор с программным устройством, часовым выключателем или другим каким либо устройством, включающим прибор автоматически.

Если прибор оставляет без присмотра, то обязательно отсоедините его от сетевой розетки.

ЗАПРЕЩЕНО пользоваться электросушилкой, имеющей механические повреждения.

РЕМОНТ электросушилки может проводить только производитель, авторизованный сервисный центр или аналогично квалифицированное лицо.

ПРЕДОХРАНЯЙТЕ электросушилку для обуви от попадания во внутрь ее нагревательных элементов посторонних предметов, воды и других жидкостей.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ применение огнеопасных веществ для протирки и мытья обуви перед просушиванием.

НЕ ЗАБЫВАЙТЕ после окончания каждого просушивания отключить электросушилку от сети питания.

В случае повреждения прибора, доверьте его ремонт специализированной фирме/сервисному центру. В случае повреждения сетевого провода

или его вилки, во избежание возникновения опасной ситуации, его необходимо заменить в специализированном сервисном центре или аналогично квалифицированного лица.

Ни в коем случае не проводите ремонт изделия сами. Не проводите на приборе какие либо изменения – грозит опасность получения травмы от удара электрическим током!

Применение электросушилки для обуви

Электросушилка для обуви предназначена для просушивания разных типов обуви включая лыжных ботинок и коньков. Компактность этой сушилки позволяет ее применение для разных размеров обуви, включая подростковых.

Электросушилка для обуви обеспечивает бережное и равномерное просушивание влажной обуви.

Это обеспечено за счет следующих конструктивных свойств изделия:

- Термоэлектрический элемент позволяет плавный переход на тепловой режим при минимальном энергопотреблении;
- Специальное тепло излучаемое термоэлектрическим элементом обеспечивает просушивание и прогрев вкладыша;
- Термоэлектрический элемент не находится в непосредственном контакте с обувью и не влияет таким образом на срок ее службы.

Перед просушиванием рекомендуем очистить или вымыть водой внешнюю поверхность обуви. После мытья водой поверхность обуви тщательно высушите. Прежде чем разместите нагревательные элементы во внутрь обуви, убедитесь в том, что в обуви нет воды. Воду, попавшую во внутрь обуви, удалите с помощью тампона или других доступных средств.

Разместите нагревательные элементы электросушилки во внутрь обуви.

Нагревательные элементы должны быть расположены так, чтобы сторона элемента, на котором указаны технические данные об изделии, была направлена вниз. Во время применения электросушилки должен быть обеспечен свободный доступ воздуха к нагревательным элементам.

Электросушилку подключите к сетевой розетке 230 В. Время выхода электросушилки для обуви на рабочий режим около 20 минут. Для просушивания обуви, как правило, требуется не менее 4 часов. После окончания просушивания отключите электросушилку от сетевой розетки и извлеките нагревательные элементы из обуви.

Уход и очистка

После применения протерите нагревательные элементы электросушилки чистой сухой тряпкой.

Для очистки не используйте абразивные моющие средства. **НИКОГДА** не мойте электросушилку для обуви под проточной водой.

Хранение

Электросушилку для обуви храните в сухом и чистом месте вне предела досягаемости детей.

Технические характеристики

230 В ~ 50 Гц, 8 Вт

Класс защиты от поражения электрическим током: II

Степень защиты от проникания твердых тел и воды: IP30

Условия для работы (температура окружающей среды): +1 аž +35 °C.

Максимальная температура корпуса электросушилки в процессе работы: не более +75 °C.

ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗОВАННОГО УПАКОВОЧНОГО МАТЕРИАЛА

Упаковочный материал необходимо утилизировать только в специально отведенных местах для сбора мусора.

ИНСТРУКЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Данное обозначение на изделии или на оригинальной документации к нему означает, что отработавшее электрическое и электронное оборудование не следует выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Следует передать его в специализированные центры сбора отходов для утилизации и повторной переработки. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза отработавшие изделия можно вернуть по месту приобретения при покупке аналогичного нового продукта.

Правильная утилизация данного изделия позволит сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить вредное воздействие на окружающую среду. Дополнительную информацию можно получить, обратившись в местную информационную службу или в центр сбора и утилизации отходов.

В соответствии с местным законодательством, неправильная утилизация отходов данного типа может повлечь за собой наложение штрафа.

Для предприятий стран ЕС

Для получения информации о правильной утилизации электрического или электронного оборудования обратитесь в пункт розничной или оптовой продажи.

Утилизация оборудования в других странах, не входящих в состав ЕС.

Данный символ действителен на территории Европейского Союза. Для получения информации об утилизации данного продукта обратитесь в местную справочную службу или по месту его приобретения.

Данное изделие соответствует требованиям ЕС по электромагнитной совместимости и электробезопасности.



Данный продукт соответствует всем соответствующим основным стандартам ЕС.

Мы оставляем за собой право изменять текст руководства, конструкцию или технические характеристики изделий без предварительного уведомления.

SDS 8540



SENCOR®

Model / Modell / Modelis:

**Záruční list / Záručný list /
Warranty Certificate / Jótállási jegy /
Garantijos taisykles / Karta Gwarancyjna**

SENCOR®

Výrobní číslo
Výrobné číslo
Serial No.
Szériászám
Serijos Nr.
Numer serwisy
Razítka a podpis prodejce
Pečiatka a podpis predajcu
Dealer's stamp
A kereskedő bélyegzője
Pardavėjo antspaudas
Pieczętka i podpis sklepu
Datum prodeje
Dátum predaja
Date of purchase
A vásárlás dátuma
Pardavimo data
Data zakupu