

# ERGOLUX®

## Сушилка для обуви электрическая / Electric shoe dryer ELX-SD01-C16/ELX-SD02-C06



### Руководство по эксплуатации / Instruction Manual

RUS РУССКИЙ

Данное руководство входит в комплект поставки изделия. Сохраните его и используйте в дальнейшем в качестве справочного материала либо на случай передачи прибора другому пользователю.

Перед началом эксплуатации электрической сушилки внимательно изучите данное руководство. В нем содержится необходимая информация о мерах безопасности, правильном использовании прибора и уходе за ним.

#### Назначение

Сушилка для обуви электрическая ELX-SD01-C16/ELX-SD02-C06  
Электрическая сушилка предназначена для сушки детской / взрослой обуви в домашних условиях.

#### Описание прибора

1. Нагревательные элементы
2. Световой индикатор
3. Провод питания с вилкой

#### Комплектация

- Прибор
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийный талон

#### Технические характеристики ELX-SD01-C16, ELX-SD02-C06

- Мощность, Вт – 10
- Напряжение, В – 220-240-
- Температура нагрева, гр. С – 65-70
- Частота тока, Гц – 50-60

Производитель оставляет за собой право внесения изменений в характеристики и внешний вид прибора, не снижая его потребительских свойств, без предварительного уведомления.

#### Особенности модели

- Быстрый нагрев
- Простота использования
- Компактный размер
- Класс защиты от поражения электрическим током – 2
- Световой индикатор
- Гарантия – 1 год

#### Общие требования безопасности

**Помните! Неправильная эксплуатация прибора лишает Вас права на его гарантийное обслуживание!**

Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

- Перед включением убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует напряжению, указанному на корпусе устройства.
- Чтобы избежать возникновения пожара, не используйте переходники при подключении прибора к электрической розетке.
- Во избежание перегрузки электрической сети не включайте одновременно несколько приборов с большой потребляемой мощностью.
- Не используйте прибор вне помещений.
- Запрещается использование устройства в помещениях, где хранятся или используются легковоспламеняющиеся вещества.
- Не используйте прибор вблизи газовых плит и обогревателей, а также не ставьте его на горячие поверхности.
- Не перекручивайте сетевой шнур и не наматывайте его вокруг корпуса устройства.
- При отключении вилки сетевого шнура из розетки не тяните за шнур, держитесь за вилку рукой.
- Не беритесь за вилку сетевого шнура мокрыми руками.
- Не пользуйтесь устройством в непосредственной близости от кухонной раковины, не подвергайте воздействию влаги.
- Будьте осторожны: во время работы корпус нагревается, не дотрагивайтесь до горячих поверхностей.
- Не перемещайте прибор, пока он полностью не остынет.
- Не разрешайте детям использовать прибор в качестве игрушки.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без надзора.

**Внимание!** Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой, **Опасность удушья!**

- Не разрешайте детям прикасаться к корпусу сушилки, к сетевому шнуру и к вилке сетевого шнура во время работы прибора.
- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования устройства в качестве игрушки.

- Во время работы и в перерывах между рабочими циклами размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Будьте особенно внимательны, если близости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми.
- Запрещается использовать устройство при наличии поврежденной сетевой вилки или сетевого шнура, если устройство работает с перебоями
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей выключите прибор из электрической розетки и обратитесь к специалисту.
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Во избежание поражения электрическим током или возгорания не погружайте корпус устройства, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости.
- Если устройство упало в воду:
  - не прикасайтесь к воде;
  - немедленно извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки, и только после этого можно достать устройство из воды;
  - обратитесь к специалисту для осмотра или ремонта устройства.

#### Подготовка прибора к работе

После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.

- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует рабочему напряжению сушилки.

#### Использование

- Поместите два нагревательных элемента внутрь обуви, включите в электросеть.
  - Изделие нагревается до установленной температуры, что позволяет высушить обувь без какого-либо негативного воздействия на структуру обуви.
- Работа прибора подтверждается горящим световым индикатором.

#### Рекомендации по чистке и уходу

- Запрещается погружать устройство в воду или другие жидкости.
- Отключите устройство от электрической сети, вынув вилку сетевого шнура из розетки, и дайте устройству остыть.
- При чистке используйте мягкую ткань, не пользуйтесь абразивными моющими средствами.

#### Хранение

- Перед тем как убрать прибор на хранение, выполните его чистку.
- Смотайте шнур питания.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей

#### Особенности реализации и утилизации

Данное изделие особых условий перевозки, хранения и продажи не требует. По истечении срока службы изделие подлежит утилизации. Реализация и утилизация продукции осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ.

#### Дата изготовления, гарантия изготовителя и срок службы

Дата изготовления закодирована в серийном номере, находящемся с нижней стороны изделия, где последние 4 цифры – порядковые номера года и месяца соответственно. Срок службы прибора – 2 года. Изготовитель, импортер и уполномоченная изготовителем организация в РФ несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием товара после окончания срока службы.

#### Соответствие техническим регламентам

Данное изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Копию действующего сертификата соответствия можно скачать с сайта [www.ergolux.ru](http://www.ergolux.ru) или потребовать в месте продажи.

#### Информация об изготовителе

Изготовитель: «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, № 6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай.  
Импортер / Уполномоченная изготовителем организация в РФ: ООО «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д.18.

Желаем Вам здоровья!