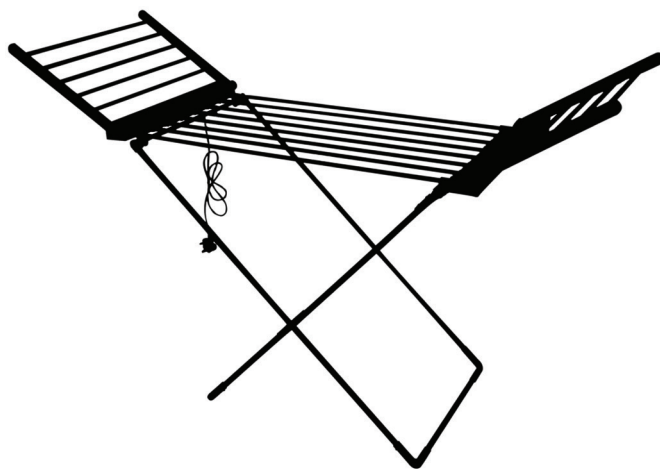




## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СУШИЛКА ДЛЯ БЕЛЬЯ CALOR-01



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ ПОСТОЯННОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ.

### Комплектация

1. Электрическая сушилка для белья Calor-01
2. Гарантийный талон
3. Руководство по эксплуатации

### Технические характеристики

- Материал: алюминий
- Мощность: 230 W
- Напряжение: 220В/50 Гц
- Размер в разложенном состоянии (ДхШхВ): 147x54x94 см
- Размер в сложенном состоянии (ДхШхВ): 80x54x5,4 см
- Размер средней части (ДхШ): 80x54 см
- Размер боковой части (ДхШ): 37x54 см
- Средняя часть: 8 нагревательных элементов, Ø 14 мм, длина 80 см
- Боковая часть: 6 нагревательных элементов, Ø 12 мм, длина 50 см
- Цвет: серебристый
- Длина сетевого шнура: 1,4 м

### Функциональные особенности

1. Нагрев боковых панелей
2. Складной корпус
3. Низкий уровень энергопотребления
4. Рабочая температура поверхностей 55°C
5. Устойчивая напольная конструкция
6. Удобство хранения
7. Высокая загрузочная способность

Чтобы избежать проблем, связанных с неправильной эксплуатацией, перед применением сушилки внимательно прочитайте данную инструкцию.

### Особые замечания

Нельзя использовать прибор вблизи воды. Не используйте прибор в ванной, душе, бассейне и других местах с повышенной влажностью.

Настоящая продукция не предназначена для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими и умственными возможностями, а также лицами с недостатком опыта и знаний, если они не были проинформированы или проинструктированы по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.

Не позволяйте детям играть с прибором.

Не позволяйте детям проводить чистку прибора без контроля взрослых.

**ВНИМАНИЕ!** Прибор предназначен для сушки только влажного текстиля, нельзя сушить материалы из натурального шелка.

Через 5 минут после включения прибора температура нагревательных элементов достигает 45-50 градусов. В процессе сушки белья температура повышается до 60 градусов.

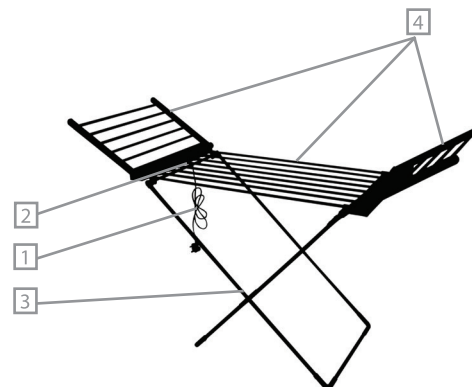
Деликатные вещи следует обернуть в большое махровое полотенце и только после этого сушить на электротермической сушилке.

Для безопасности и для ускорения процесса сушки следует отжать воду из белья, после этого сушить на сушилке.

Убедитесь, что напряжение и частота тока в сети соответствует указанному на приборе. Прибор должен быть подключен к заземленной розетке.

Перед чисткой всегда отключайте прибор от источника питания.

Если шнур питания, нагревательные элементы или корпус повреждены, во избежание опасности, запрещено использовать прибор. Перед дальнейшим использованием прибора необходимо произвести ремонт прибора. Все ремонтные работы должны производиться компетентными квалифицированными специалистами.



### Устройство модели

- |                     |                        |
|---------------------|------------------------|
| 1. Провод питания   | 3. Ножки сушилки       |
| 2. Кнопка включения | 4. Нагревательная зона |

### Эксплуатация

1. Выньте прибор из упаковки.
2. Разложите электрическую сушилку в удобном месте, установив на ровной поверхности на ножки прибора и раскрыв боковые нагревательные элементы.
3. Нажмите кнопку включения (положение «ON»), прибор начнет нагреваться.
4. Через 5 минут после включения прибор готов к использованию.
5. После использования нажмите кнопку выключения (положение «OFF»).
6. Отключите прибор от источника питания.
7. После того, как прибор остыл, сложите его и уберите на хранение.

### Очистка и обслуживание

Перед очисткой отключите прибор от источника электропитания и дождитесь, когда прибор остынет.

Нельзя погружать прибор, провод и электрическую вилку в воду. Сначала влажной, а затем сухой хлопчатобумажной тряпкой аккуратно протрите поверхности нагревательных элементов, ножки.

**ВНИМАНИЕ!** Нельзя использовать металлические щетки, грубые абразивные материалы для чистки поверхностей сушилки во избежание появления царапин.



## Неисправности и их устранение

Повреждения	Возможные причины	Решение
Электросушилка не нагревает	Прибор не подключен к источнику электропитания	Подключить прибор к источнику электропитания
	Не включена кнопка включения	Включить кнопку в положение «ON»
	Поврежден провод питания	Обратиться к специалисту для замены провода

## Гарантийные обязательства

На данное изделие предоставляется гарантия 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия распространяется на дефекты материала и недостатки при изготовлении. В рамках настоящей гарантии изготовитель обязуется отремонтировать или заменить любую деталь, которая была признана неисправной.

Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данной инструкцией, в него не были внесены изменения, оно не ремонтировалось, не разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним. А также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, а также на механические повреждения; воздействие внешней или агрессивной среды; повреждения, вызванные избыточным напряжением сети. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца на гарантийном талоне. Гарантийный ремонт не влияет на продление гарантийного срока и не инициирует начало новой гарантии.

Согласно п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.

**ВНИМАНИЕ!**  
Установленный производителем срок службы прибора составляет два года со дня его приобретения, при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.  
Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).  
Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 9 знаков. 1-й и 2-й знаки обозначают месяц, 3-й и 4-й — год выпуска продукта.

## Утилизация

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

Упаковочные материалы являются экологически чистыми и могут быть переработаны.

Товары с указанным символом не должны утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами. Для дальнейшей переработки этих продуктов, необходимо сдать их на специализированный сборный пункт.



С адресами и телефонами авторизованных сервисных центров и полным ассортиментом продукции Вы можете ознакомиться на сайтах:

[www.vlkgroup.it](http://www.vlkgroup.it), [www.kromax.ru](http://www.kromax.ru)

8(800) 5555-88-3

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Компания VLK srl., via Risorgimento, 21-38070 Stenico (TN) Italy / Рисоргименто, 21, Стенико, Тренто, Трентино-Альто Адидже, Италия

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Evolution Technology Co., Ltd. / Эволюшен Технолоджи Ко Лтд, Китай, Шанхай, Мейшэнг, 177, стр.3

Импортер: ООО «Евротрейд», 125319, г. Москва, ул. Академика Ильюшина, д. 4, корп. 1, офис 1

