

ГРЕЮЩИЙ КОВРИК CALEO

ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ

Локальный мобильный обогрев

В основе коврика полиэстеровая пленка с нагревательным элементом из карбона, сверху износостойкое ковровое покрытие



В любое время года легко просушит обувь, исключив неприятный запах и продлив срок ее использования



Быстро прогреет ноги, если Ваша прогулка затянулась



Локальный инфракрасный обогрев в некомфортных рабочих условиях



Теплая подстилка для домашних животных

www.caleo.ru



Оптимальный температурный режим поддерживается автоматически



Степень защиты от воды



32 Вт

Тепловая мощность

60x40
см

Удобный размер



Цвет: коричневый и серый

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

«Греющий коврик CALEO»

Инструкция по эксплуатации. Гарантийный талон.

Уважаемый покупатель!

Мы выражаем вам признательность за выбор нашей продукции. Мы сделали все возможное, чтобы наша продукция отвечала самым взыскательным запросам и соответствовала современным стандартам качества.

НАЗНАЧЕНИЕ ПРОДУКТА

Нагревательный коврик CALEO предназначен для сушки влажной обуви. Он позволяет держать ворс коврика постоянно сухим при чистке обуви от загрязнений при входе в помещение.

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

1. Нагревательный коврик CALEO.

2. Паспорт изделия.

Более подробно с общими рекомендациями по техническому применению можно ознакомиться на сайте www.caleo.ru

* производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия, не ухудшающие его потребительские свойства.

Технические характеристики греющего коврика CALEO

№№	Наименование	Показатели
1	Габариты коврика, ДхШ, м	0,6x0,4
2	Тип нагревательного элемента	CALEO GOLD 170-0,5
3	Габариты нагревательного элемента, м	0,3x0,5
4	Мощность коврика, Вт	32
5	Питание, Гц/В	50/220-230
6	Номинальная температура нагрева, °С	40
7	Общая длина сетевого провода с вилкой, м	2
8	Рабочая длина сетевого провода с вилкой, м	Не менее 1,5
9	Тип сетевого провода	ШВВП 2x0,75
11	Тип теплоотражающего материала (ТМ)	Изорулон L4003
12	Толщина теплоотражающего материала, м	2,5*10 ⁻³
13	Габаритные размеры ТМ, ДхШ, м	0,5x0,32
14	Тип подложки для коврика	ПВХ
15	Вес нетто/ брутто, кг	0,9/ 0,95

МОНТАЖ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ХРАНЕНИЕ

- После транспортировки подогреваемого коврика при отрицательных температурах его следует прогреть естественным путем, выдержав в течение 2 часов в отапливаемом помещении, а только затем приступать к вводу в эксплуатацию.
- Освободите коврик от упаковки.
- Постелите коврик перед дверью.
- Включите вилку установочного провода в розетку (220 В).
- При чистке коврика необходимо отключить его от сети и с помощью щетки и воды удалить загрязнения. Разрешается использовать химические моющие средства, предназначенные для чистки синтетических ковров. Перед следующим включением высушить изделие.
- Хранение изделия должно осуществляться в сухом отапливаемом помещении при температуре воздуха от +5 до +40 °С и относительной влажности воздуха не выше 80%.
- Подогреваемый коврик не является экологически опасным изделием и не нуждается в специальных требованиях по утилизации.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Подвергать коврик чрезмерным механическим воздействиям, допускать повреждения его нагревательных и токонесущих элементов (например, стоять на коврике на коньках, наносить удары лыжными палками, подвергать коврик воздействию зубов и когтей домашних животных и т.п.).
- Пользоваться ковриком, если его наружная оболочка или установочный провод имеют видимые механические повреждения.
- Использовать коврик на полах, покрытых синтетическими ворсовыми покрытиями.
- Использовать коврик ворсом вниз.
- Использовать коврик не по назначению.
- Использовать коврик в ванных комнатах.
- Использовать коврик одновременно с работающим «теплым» полом или размещать его рядом с другими бытовыми отопительными приборами.
- Создавать ситуации, затрудняющие нормальную теплоотдачу изделия: класть на коврик одежду, подушки и т.п.
- Устанавливать коврик на неровную поверхность.
- Устанавливать на коврик мебель, в том числе ножки или колеса от столов и стульев.
- Крепить коврик к полу при помощи саморезов, гвоздей и т.п.
- Эксплуатировать коврик в смятом состоянии или включать его в сеть, если он свернут в рулон, имеет складки или захлесты.
- Оставлять на коврике бытовые аэрозольные баллончики.
- Оставлять на коврике металлические предметы с острыми кромками, такие как шпильки, булавки, иголки, кнопки и т.п.

РЕКОМЕНДАЦИИ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Коврик рекомендуется подключать к электрической сети, оснащенной устройством защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания не превышающим 30 мА.
- Во избежание пересушивания обуви не рекомендуется оставлять ее на работающем коврике больше 24 часов.
- Коврик предназначен для использования только на полу внутри помещений.
- Всегда отключайте коврик от источника питания, если длительное время не планируете им пользоваться.
- Уход за изделием следует проводить только при отключении коврика от источника питания.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Во избежание возможных недоразумений настоятельно рекомендуем ознакомиться с условиями гарантии на нашу продукцию. Гарантия действительна только при наличии полностью и правильно заполненного Гарантийного талона. Производитель гарантирует выполнение обязательств по удовлетворению требований покупателей, установленных законодательными актами Российской Федерации.

Продавец обязан выдать покупателю гарантийный талон с указанием даты и места продажи, названия фирмы, печатью организации и подписью уполномоченного лица.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантийный срок на греющий коврик CALEO составляет 1 год.
- Гарантийный срок исчисляется с момента продажи продукции, дата которой указывается в Гарантийном талоне. Если дату продажи установить невозможно, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления продукции.
- Не подлежат безвозмездному устранению недостатки, выявленные в течение гарантийного срока после осуществления эксплуатации продукции, которые могли быть обнаружены до начала эксплуатации.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ПРОДУКЦИЮ ПРИ:

- отсутствии полностью и правильно заполненного Гарантийного талона;
- несоблюдении правил эксплуатации;
- несоблюдении правил хранения и транспортировки;
- неправильном подключении к бытовой электросети питания;
- подключении к электросети с недопустимыми параметрами;
- использовании изделия не по назначению или в производственных целях;

- неправильном уходе;
- нестабильности параметров электропитания;
- имеющихся механических повреждениях или проколах;
- повреждении в результате действия обстоятельств непреодолимой силы или третьих лиц.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

(Договор о гарантийном обслуживании)

Отметки об изготовлении комплекта

Дата изготовления _____

Штамп ОТК _____

Соответствует требованиям ТУ 3468-001-29435307-2016, выдержал приемо-сдаточные испытания и признан годным к эксплуатации.

Отметки о продаже комплекта

Продавец _____

(наименование организации)

Продавец принимает на себя обязательства по обеспечению всех необходимых мер для разрешения споров с Покупателем в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Адрес продавца: _____

Телефон продавца _____

Дата продажи _____

Подпись представителя продавца _____

М.П. _____

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПОКУПАТЕЛЯ

Гарантийный талон является Договором между Производителем и Покупателем на дальнейшее гарантийное обслуживание. Договор считается действительным только в случае, если он полностью, включая Приложение к Гарантийному талону, заполнен со стороны Продавца и Покупателя.

Покупатель соглашается с условиями гарантии и обязуется транспортировать, хранить, монтировать и эксплуатировать в соответствии с требованиями Производителя. Незаполненные полностью или частично Гарантийный талон и Приложение к нему влекут за собой отказ Покупателя от гарантийных обязательств по Гарантийному талону.

Подпись покупателя _____

Греющий коврик CALEO

ТУ 3468-001-29435307-2016

Производитель: ООО «Грин Хитер»,
115477, г. Москва, ул. Кантемировская, д. 59а
Горячая линия: 8-800-222-70-26. Звонки по РФ
со стационарных и мобильных телефонов бесплатно.

