

Инфракрасная электрогрелка для обогрева тела EcoSapiens 40 x 50 см



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор инфракрасной электрогрелки бренда EcoSapiens

Изделие, которое Вы держите в руках, разработано и сделано в Санкт-Петербурге, и мы надеемся, что его использование доставит Вам удовольствие.

Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию.

Электрогрелка – это нагревательный прибор, поэтому важно пользоваться им правильно. В инструкции мы постарались максимально подробно объяснить, как работает изделие, как правильно им пользоваться и как ухаживать.

Как работает инфракрасная электрогрелка (Прочитайте, это важно и интересно)

Нагревательный элемент в Инфракрасном низкотемпературном обогревателе - карбоновая нить, а не металлический провод, как бывает обычно.

Карбоновое волокно – уникальный материал, легкий, прочный, износоустойчивый, проводящий тепло. В отличие от нагревательного металлического провода, углеродная нить генерирует тепло в инфракрасном диапазоне, максимально близком к диапазону тепла человеческого тела. Такое тепло естественно и безопасно. Проведя даже длительное время около обогревателя, Вы не будете чувствовать обезвоженности и сухости кожи.

Инфракрасная электрогрелка практически не нагревается сама. Если Вы разложите изделие, включите его максимальный режим нагрева и дотронетесь до поверхности через некоторое время, то оно будет практически холодным. Но стоит Вам лечь на него – и вы почувствуете приятное тепло. Дело в том, что инфракрасные волны греют окружающие предметы, например, Ваше тело, а не воздух вокруг. Благодаря этому свойству, изделие очень экономично (его мощность всего 35 Вт.) и потребляет энергии в разы меньше традиционного обогревателя.

Меры предосторожности

Инфракрасная электрогрелка – бытовой обогреватель, который требует аккуратного использования с соблюдением всех рекомендаций из данной инструкции. Всегда отключайте обогреватель от источника питания, если длительное время не планируете им пользоваться. Будьте особенно внимательны при использовании в следующих условиях:

- при использовании детьми (разрешается только под присмотром взрослых);
- при ослаблении чувствительности кожи; при употреблении препаратов, вызывающих сонливость или в состоянии алкогольного опьянения;
- при сильной усталости;
- при наличии заболеваний, при которых использовать тепло не рекомендовано лечащим врачом.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- оставлять включенный обогреватель без надзора;
- использовать обогреватель в свернутом или смятом состоянии;
- вытаскивать в обогреватель металлические или иные предметы;
- разбирать изоляционные чехлы и переключатели;
- эксплуатировать обогреватель при порванном чехле, а также при поврежденном проводе или выключателе;
- включать мокрый обогреватель;
- распарывать или иным способом вскрывать изделие;
- стирать и сушить в стиральной машине;
- гладить;
- допускать протечки любого вида жидкостей на включенное изделие;
- укладывать на изделие другие нагревательные элементы и приборы;
- использовать лицам, не чувствительным к теплу, инвалидам и детям без присмотра.

Как пользоваться инфракрасной электрогрелкой

Инфракрасная электрогрелка предназначена для обогрева различных частей тела в домашних условиях. Электрогрелка незаменима в холодную погоду на даче или в плохо отапливаемом помещении.

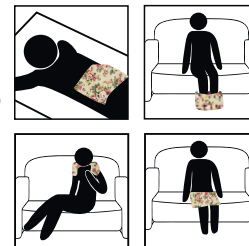
Расположите электрогрелку на любой части тела (как показано на схеме).

Следите за тем, чтобы изделие было полностью расправлено, не имело складок и не сбивалось. Включите изделие в розетку.

Чтобы прогреть любую часть тела, поставьте температуру на максимальный режим.

Приблизительное время прогрета – 5 минут.

После чего, отрегулируйте температуру с помощью пульта управления до комфортной и наслаждайтесь мягким теплом!



Объяснение символов на этикетке



Гладка запрещена



Только ручная стирка
(с отсоединенным пультом, шающаяся температура не более 30 гр С)



Отбеливание запрещено



Сушка без отжима в вертикальном положении



Мокрая чистка запрещена



Сухая чистка запрещена



Не вытаскивать иголки



Не использовать в сложенном или не расправленном (смятом) виде

Режимы:

- **Режим MIN – минимальный режим**
Работает 60 минут на минимальном нагреве. Затем отключается.
- **Режим MED – средний режим**
Работает 60 минут на среднем режиме. Затем отключается.
- **Режим MAX – максимальный режим**
Работает 60 минут на максимальном нагреве. Затем отключается.

При включенной программе переход на другую программу не увеличивает общее время работы (60 минут). Для Вашей безопасности изделие отключится автоматически через 1 час. Если хотите продолжить прогрев, просто выключите прибор кнопкой на пульте и включите снова. Цикл прогрева на выбранном режиме повторяется.

Хранение и уход

- Для правильной работы обогревателя храните его при температуре от -15 до $+25$ °C, в сухом помещении, в индивидуальной таре, не располагая сверху других предметов;
- Перед использованием осматривайте изделие с целью обнаружения признаков повреждения (при обнаружении прекратите использование изделия и свяжитесь с сервис центром);
- Чтобы почистить обогреватель, отключите прибор от сети;
- Допускается сухая ручная чистка и ручная стирка;
- Небольшие загрязнения можно удалить с помощью влажной тряпочки или губки с небольшим количеством мыла;
- Ручная стирка с мылом, допускается при температуре не выше 30 градусов C° и отстегнутом пульте. Помните, что дальнейшее использование возможно только после того, как прибор полностью высохнет естественным путем;
- Избегайте прищепок и иных механических креплений при сушке;
- Нежелательно стирать изделие слишком часто, на протяжении всего срока службы простынь должна подвергаться стирке не более 5 раз.

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Номинальное напряжение питания, В _____ 220;
Температура нагрева поверхности обогревателя при контакте с телом человека (чтобы почувствовать тепло, плотно прижмите ладонь к изделию и держите некоторое время):
минимальная °C _____ 35 (± 5);
средняя °C _____ 45 (± 5);
максимальная °C _____ 55 (± 5);
Количество температурных режимов, шт _____ 3;
Автоматический таймер отключения _____ да, 60 мин;
Потребляемая мощность, Вт _____ 35;
(при номинальном напряжении 220В)
Степень защиты от влаги _____ IP10, класс защиты II;
Вес, кг _____ $\pm 0,8$;
Размер, см _____ 40*50 (допускается отклонение ± 5 см);
Длина провода, м _____ 1,1 (± 10 см);
Материал _____ 100% хлопок;
Артикул: _____ ES-409 sq/og/ln/fl, S277, S284, S318, S277 gr;
Модель _____ ENILTH/H/OZ/K-220v / ENILTH/F/OZ/K-220v;
Цвет _____ см.на упаковке
Комплектность: обогреватель, пульт управления, инструкция по применению, упаковка.

Внимание! При эксплуатации изделия, без соблюдения правил использования, возможно срабатывание системы защиты, произойдет временное отключение нагрева, остывание до 18°C и автоматическое включение нагрева. Это нормально.

Данный продукт не предназначен для использования в медицинских целях.

Изготовлено по заказу EcoSapiens.

Изготовитель: ООО «Энерлек» ИНН 7804545504

Адрес: 195213, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Складская, д. 6, литер «А», 4 этаж
Страна-производитель: Россия

Товар сертифицирован по ТР ТС 020/2011; 004/2011.

Срок службы – 5 лет. Гарантийный срок – 24 месяца.

Дата изготовления: см. на вшивном ярлыке.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Фирма - изготовитель предоставляет гарантию на данное изделие согласно законодательству РФ в течение 24 месяца;
- При обнаружении неисправности в течение гарантийного срока необходимо обратиться в торговую организацию, где было приобретено изделие, или напрямую к производителю по телефону: +7 (812) 701 05 11 (пн-пт с 10 00 до 18 00) или эл. почте info@smarttex.ru
- Гарантийный ремонт, а при невозможности ремонта замена, производится при соблюдении правил эксплуатации, описанных в инструкции, прилагаемой к изделию;
- Гарантия на изделие не распространяется в случаях:
 - механических повреждений;
 - выхода из строя изделия из-за попадания внутрь его инородных предметов и жидкостей;
 - использования изделия в условиях и режима, отличающихся от бытовых;
- Гарантия также теряет силу, если в гарантийный период ремонт неисправного изделия проводился не уполномоченными на то лицами;
- В случае невозможности восстановить дату приобретения, отсчёт срока гарантии производится с даты изготовления указанной в инструкции;
- Изготовитель не несет ответственности за вред жизни, здоровью или имуществу потребителя, вызванный при несоблюдении правил эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Электрогрелка EcoSapiens 40 x 50 см

Модель, Артикул _____
Продан магазином _____
(наименование и номер магазина, адрес)
Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.
Исполнитель _____
Владелец _____
EcoSapiens
Выполнены работы _____
Дата проведения работ « ____ » _____ 20 ____ г.