

Сушитель «ТЕРА» может комплектоваться регулятором температуры (диммером):

Принцип работы диммера.

При включении изделия в сеть питания, светодиоды не горят (режим «ожидания» - мощность 0%).

Включение/выключение изделия производиться нажатием и



удерживанием кнопки в течение 3-х секунд. После этого загорится 1-ый светодиод (режим I) – изделие нагревается при мощности 60%. **Для изменения режима работы** необходимо

нажать кнопку без удержания. Каждое последующее нажатие изменяет режим нагрева: I-II-III, режим II (горят два светодиода) мощность 80% и режим III (горят все светодиоды) – мощность 100%. **Для выбора необходимого времени работы,**

необходимо нажать кнопку - таймер (на 2ч, 4ч, 6ч и OFF). Каждое последовательное нажатие кнопки устанавливает продолжительность работы изделия. В зависимости от выбранной продолжительности работы горит соответствующий светодиод. Если ни один из диодов не горит – таймер отключен.

Обращаем Ваше внимание! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в изделие без указания в паспорте.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

С гарантитными обязательствами производителя ознакомлен.
С общими правилами монтажа и эксплуатации ознакомлен.
К внешнему виду и комплектации изделия претензий нет.

Артикул изделия: _____

Дата продажи: _____

Покупатель (Ф.И.О.): _____

Продавец (Ф.И.О.): _____

Изготовитель ООО "ТЕРА". Адрес: РФ, 170100, г. Тверь,
ул. Московская, д.82, оф.4, тел.: 8 (499) 110-30-81; 8 (812) 565-34-70.

Сайт: www.tera-market.ru



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ



ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Производитель ООО «ТЭРА»

Обувница для сушки обуви

1. Общие положения.

Сушитель бытовой электрический, не электрический, предназначен для сушки обуви.

2. Технические характеристики.

2.1. Сушитель может быть выполнен по техническим условиям производителя (ТУ) из углеродистой стали обыкновенного качества
2.2. Вид исполнения:

а) электрический с мягким элементом (сетевой шнур, диммер).

б) не электрический с мягким элементом;

в) не электрический без мягкого элемента.

2.3. Вид покрытия: полизэфирная окраска по ГОСТ 9.034-72 VI-кл.

2.4. Максимальная нагрузка на нагреваемые элементы сушки не должна превышать 5кг.

2.5. Питание - 220В +/- 10% (переменный ток), 50Hz, потребляемая мощность 60Вт +/- 5%.

2.6. Номинальная температура поверхности сушителя $50 \pm 5^{\circ}\text{C}$ при температуре окружающей среды 22°C (при температуре ниже 22°C , температура сушителя будет снижена).



Габариты: обувницы:

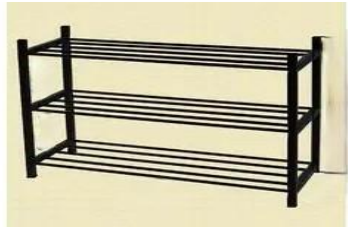
742x490x300.

Вес обувницы с подогревом:

10кг.750гр.

Вес обувницы без подогрева:

9кг.500гр.



Габариты обувницы:

710x450x282.

Вес: 8кг.250гр.

7. Сведения о приемке

Сведения о приемке изделия ОТК:

Полотенцесушитель соответствует требованиям технических условий (ТУ) и признан годным.

Комплектовщик:

Штами ОТК

Дата изготовления:

8. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации устанавливается 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации, а также условий хранения и транспортировки. Изделие, вышедшее из строя в течении гарантийного срока, подлежит обмену или возврату при условии не нарушения п.9.

9. В гарантином обслуживании может быть отказано:

- при утере паспорта;
- при неправильно заполненном гарантином талоне;
- при несоблюдении правила монтажа, при осуществлении монтажа несертифицированными специалистами;
- при ремонте или переделке изделия посторонними лицами;
- при механических повреждениях;
- при воздействии химических веществ;
- при использовании сушителя не по его функциональному назначению;
- при повреждении сушителя, вызванном стихией, пожаром, бытовыми факторами.

10. Утилизация:

Специальных требований по утилизации не предъявляется.

11. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ:

1. Покупатель вправе обратиться с рекламацией, как к предприятию-изготовителю изделия, так и к продавцу.

2. Адрес и телефон продавца указан на сопутствующих документах при продаже. Подробную информацию Вы можете получить в отделе продаж ООО "ТЭРА" или на сайте компании www.tera-market.ru

3. Комплектация.

- 3.1. Сушитель.....1 шт.
3.3. Паспорт/гарантиний талон.....1 шт.
3.4. Упаковка.....1 шт.

4. Транспортировка и хранение.

Транспортировку сушителя в упакованном виде можно осуществлять любым видом крытого транспорта при условиях соблюдения правил перевозки грузов, исключающих механические повреждения изделия. Хранить сушитель в закрытом сухом помещении.

5. Правила монтажа и подключения.

5.1. подключение полотенцесушителя с вилкой и шнуром:

- изделие должно устанавливаться согласно требованиям СНиП 2.04.01, ГОСТ 30331.3-95 и правилам эксплуатации помещений.
- установить сушитель на то место, где он будет находиться на протяжении всего срока эксплуатации.
- включить электрошнур в розетку 220В;

6. Запрещается:

- подключаться к сети, не имеющей заземление и без защиты УЗО;
- подключаться к сети имея неисправности шнура и вилки;
- обрезать/перерезать шнур питания;
- переносить сушитель за электрический шнур;
- отключать сушитель от сети, дёргая за шнур;
- самостоятельно разбирать/ремонтировать сушитель;
- доступ к сушителю детям, животных так как при продолжительном контакте с кожей возможны ожоги;