

УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ СУШКА ДЛЯ ОБУВИ

Общие указания

Данный прибор предназначен для уничтожения грибов и бактерий, устранения запаха и просушивания обуви в щадящем режиме

Установить прибор вовнутрь обуви и включить в электросеть на 220 В.

Технические данные

Напряжение	220 В
Потребляемая мощность, не более	5 Вт
Температура воздуха	60-70°C
Время сушки обуви, не менее	6-8 часов
Масса прибора, не более	0,4 кг
Время установки необходимой температуры, не менее	20 мин.

Меры предосторожности

Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
Не допускайте попадания воды и металлических предметов вовнутрь прибора.

По окончании сушки не забывайте выключить прибор из электросети.

Запрещается эксплуатация прибора с поврежденной изоляцией электрического шнура.

Замена электрического шнура производится только изготовителем или в специализированных мастерских.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует работу прибора в течение 12 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем правил эксплуатации. Замена прибора в период гарантийного срока производится в торговой сети или изготовителем при предъявлении гарантийного талона.

Гарантийный талон

Дата продажи _____ 20__ г.

Штамп магазина

Противогрибковая и антибактериальная Сушка для обуви «Тимсон» с ультрафиолетовым излучением является уникальным высокоэффективным средством

Данный прибор позволяет уничтожить грибки, бактерии и неприятный запах внутри обуви

Ультрафиолетовая сушка для обуви «Тимсон» прошла успешные испытания в лабораториях ведущих НИИ РФ в области микологии и микробиологии

При работе от 6 до 8 часов уничтожает такие грибки, как *Candida albicans*, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton mentagrophytes* от 99 до 100% и бактерии *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Salmonella enteritidis* от 64,7 до 85,2%

Прибор обладает ярко выраженным дезодорирующим эффектом

Регулярное использование данного прибора позволит не только уничтожить грибки, бактерии, запах, но и предотвратить их появление в обуви

Технические характеристики:

Напряжение 220 В

Потребляемая мощность 5-7 Вт

Температура воздуха при сушке 60-70°C

Сертификат соответствия:

№ 718895 РОСС RU. А446.В07941

Срок действия: до 14.11.2008

ТУ 3468-001-53925413-2005



4 620001 390052

Производитель: ООО «Тимсон»

Адрес: 143980, Московская область

г. Железнодорожные, ул. Победы, дом 2А

Телефон/факс: +7 (496) 771-31-53

www.timson.ru

© Все права защищены