

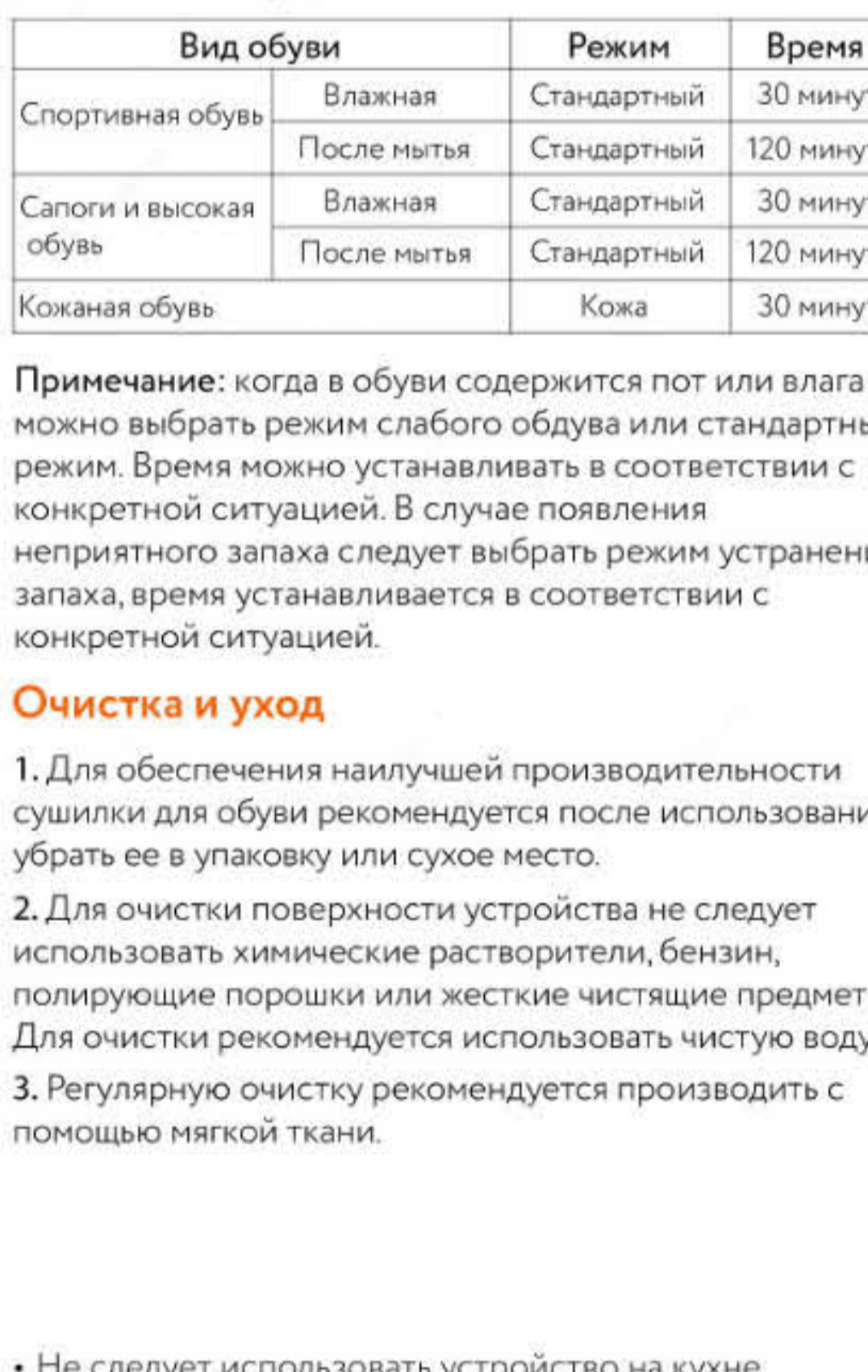


## Руководство по эксплуатации Сушилки для обуви Deerma Shoe Dryer

### Принцип работы устройства

В сушилке для обуви Deerma используется пластинчатый нагревательный элемент, через который с помощью вентилятора пропускается воздух, используемый для сушки обуви. Также возможно включение генератора озона для устранения неприятных запахов.

### Обзор продукта



(холодном режиме)

В таблице приведены рекомендации по использованию, допускается эксплуатация в соответствии с собственными предпочтениями.

Вид обуви	Режим	Время
Спортивная обувь	Влажная	Стандартный 30 минут
	После мытья	Стандартный 120 минут
Сапоги и высокая обувь	Влажная	Стандартный 30 минут
	После мытья	Стандартный 120 минут
Кожаная обувь	Кожа	30 минут

**Примечание:** когда в обуви содержится пот или влага можно выбрать режим слабого обдува или стандартный режим. Время можно устанавливать в соответствии с конкретной ситуацией. В случае появления неприятного запаха следует выбрать режим устранения запаха, время устанавливается в соответствии с конкретной ситуацией.

### Очистка и уход

1. Для обеспечения наилучшей производительности сушилки для обуви рекомендуется после использования убрать ее в упаковку или сухое место.

2. Для очистки поверхности устройства не следует использовать химические растворители, бензин, полирующие порошки или жесткие чистящие предметы. Для очистки рекомендуется использовать чистую воду.

3. Регулярную очистку рекомендуется производить с помощью мягкой ткани.

**Примечание:** в случае, если приведенные выше методы не помогли устранить неисправность, рекомендуется обратиться в сервисный центр. Не допускается самостоятельная разборка или ремонт устройства неквалифицированным специалистом.

### Примеры аномалий в работе

- Посторонние звуки или запахи (Запах озона в режиме устранения запахов является нормальным явлением);
- Аномальный нагрев вилки или кабеля питания;
- Прерывистое питание при передвижении кабеля;
- Частое отключение во время работы;
- Ощущение онемения или удара током при прикосновении.

**Примечание:** при возникновении указанных выше аномалий следует немедленно прекратить эксплуатацию устройства и обратиться в сервисный центр, не допускается ремонт устройства неквалифицированными специалистами

### Характеристики продукта

Наименование: Shoe Dryer

Модель: DEM-HX20

Номинальная мощность: 235 Вт

Номинальное напряжение: 220В, 50Гц

Габариты: 211×117×280 мм

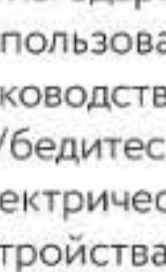
Действующий стандарт: GB4706.1-2005

Комплектация: устройство, руководство по эксплуатации, сертификат качества

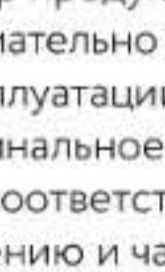
Примечание: внешний вид и комплектация устройства могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

### Информация о функциях

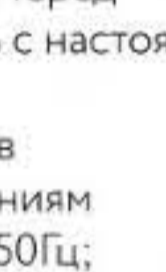
- Стандарт(标准) • Кожа(皮鞋) • 30 мин(30分) • 60 мин(60分)
- Запах(臭氧) • Слабый(弱封) • 180 минут(180分) • 120 минут(120分)



Режим (模式)



Таймер (定时)



Питание (电源)

#### • Кнопка "Режим" 模式 :

Установка режима работы устройства.

После каждого нажатия на кнопку загорается индикатор режима, доступны режимы "стандартный", "кожаная обувь", "слабый ветер" и "устранение запахов".

#### • Кнопка "Таймер" 定时 :

Установка времени работы.

После каждого нажатия на кнопку загорается индикатор времени работы, доступно время 30 минут, 60 минут, 120 минут и 180 минут.

#### • Кнопка "Питание" 电源 :

В выключенном состоянии нажатие на кнопку запускает работу в установленном режиме. В процессе работы нажатие на кнопку выключает устройство.

(Выключение происходит через 30 секунд работы в

### Примечания по безопасности

• Благодарим за выбор продукции Deerma. Перед использованием внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации.

• Убедитесь, что номинальное напряжение в электрической сети соответствует требованиям устройства к напряжению и частоте: 220В, 50Гц;

• Не следует самостоятельно производить разборку или изменение конструкции устройства;

• В случае повреждения кабеля питания во избежание поражения током и иных рисков его замену должен производить сервисный центр или квалифицированный специалист, пригодного для работы с номинальной мощностью устройства;

• При возникновении аномалий в работе устройства их устранением должен заниматься производитель, сервисный центр или квалифицированный специалист;

• Регулярно очищайте вилку питания устройства от пыли; Перед очисткой или перемещением следует отключить устройство от сети, а также извлечь вилку питания из розетки;

• Отключение устройства от сети следует производить, держась за вилку питания, а не за кабель;

• При включенном питании или при наличии воды не следует передвигать устройство;

Устройство не является игрушкой, поэтому во избежание получения травм его следует держать вне досягаемости детей. Не следует размещать устройство на детских вещах или вблизи детской мебели, а также допускать детей до эксплуатации устройства;

### Анализ и устранение неисправностей

#### Не горит индикатор, не дует ветер?

Анализ причины: не включено питание, либо возникла неисправность;

Устранение: Заново подключите устройство к сети. Если нормальная работа не возобновилась, рекомендуется обратиться в сервисный центр.

#### Индикатор горит, но нет потока воздуха?

Анализ причины: заблокированы выдувные патрубки

Устранение: Убедитесь в отсутствии посторонних предметов в отверстиях для забора и подачи воздуха.

### Порядок эксплуатации устройства

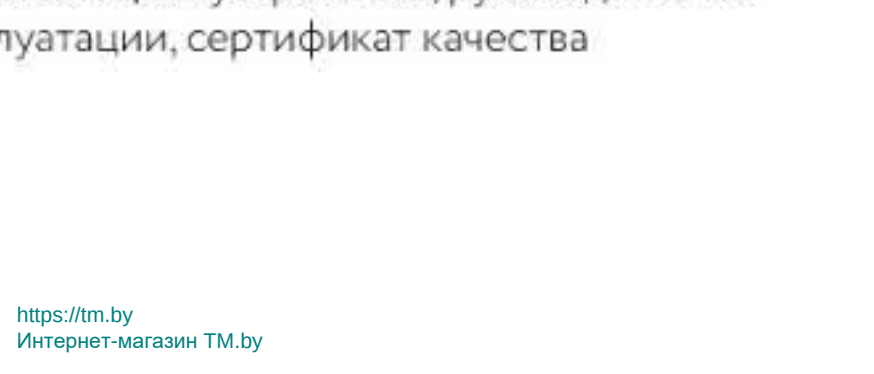
- Поместите его на ровной поверхности, растяните шланги подачи воздуха, выдувные патрубки поместите внутрь обуви для достижения оптимального результата;



2. При сушке сапог или иной высокой обуви корпус устройства следует устанавливать вертикально;



3. При одновременной сушке двух пар обуви выдувные патрубки возможно использовать для сушки сразу двух пар.



### Характеристики продукта