

**Висувна електрична сушарка для взуття**

**Deerma**

Сушіння взуття гарячим повітрям, озонування

Потужний потік гарячого повітря, м’якого і направленого, забезпечує швидке та ефективне сушіння взуття. Додатково можна замовити 3-швидкісний режим сушіння взуття.

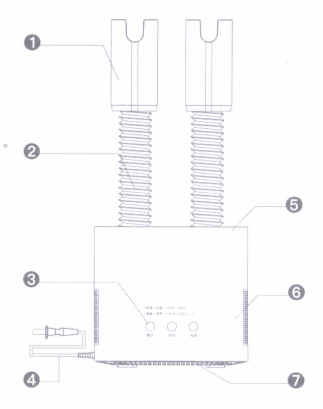
Функція озонування забезпечує усунення неприємного запаху зсередини взуття і дозволяє устілкам та всьому взуттю залишатись сухим та свіжим.

**ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ**

**DEM-HX10W**

**Уважно прочитайте цю інструкцію перед початком використання виробу**

**КОНСТРУКТИВНА СХЕМА ВИРОБУ**



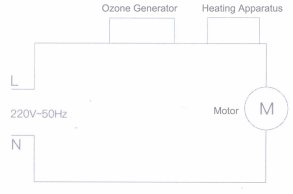
1. Повітряне сопло
2. Гофрована трубка
3. Кнопка
4. Шнур живлення
5. Верхня панель
6. Основний корпус
7. Нижня панель

**ЕЛЕКТРИЧНА СХЕМА**

Ця електрична схема наводиться виключно в інформаційних цілях і може бути змінена/оновлена Виробником без попереднього повідомлення.

Генератор озону

Нагрівач



Мотор

220В 50Гц

**ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ЗАХИСТУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА**

1. Цей виріб відповідає вимогам методу контролю, що застосовується для обмеження використання шкідливих матеріалів та речовин у електричних та електронних виробах.
2. При використанні за призначенням цей виріб не буде завдавати шкоди здоров’ю користувачів, тому його можна використовувати із впевненістю.
3. Цей виріб не шкодить навколишньому середовищу на протязі 10 років.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва компонента, який містить шкідливі речовини | | | | | | |
| Назва елемента/шкідливої речовини | Свинець | Ртуть | Кадмій | Хром | ПБД | ПБДЕ |
| Пластикові елементи | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Блок лінійної плати | Х | 0 | 0 | Х | 0 | 0 |
| З’єднувальна проводка | Х | 0 | 0 | 0 | Х | Х |
| Шнур живлення | Х | 0 | 0 | 0 | Х | Х |
| Гофротрубка | 0 | 0 | 0 | 0 | Х | Х |
| Гвинти та шайби | 0 | 0 | Х | Х | 0 | 0 |
| Мотор | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |



Дякуємо вам за вибір продукції Deerma! Будь-ласка, уважно прочитайте цю інструкцію перед початком використання виробу. Особливу увагу зверніть на застереженням щодо безпеки.

**FOSHAN SHUNDE DEERMA ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD.**

Адреса: 4, LongHui Road, BeiJiao, Shunde District, Foshan, КНР

Служба післяпродажної підтримки користувачів: 400-830-9932

Тел.: 0757-29893619

Поштовий індекс: 528311

Веб-сторінка: [www.deerma.com](http://www.deerma.com) Електронна пошта: [shop@deerma.com](mailto:shop@deerma.com)

**ПАРАМЕТРИ ВИРОБУ**

Назва: сушарка для взуття

Модель: DEM-HX10W

Ном. потужність: 235 Вт

Ном. напруга/частота: 220 В змінного струму, 50 Гц

Стандарт виконання: GB4706.1-2005

Габаритні розміри: 211 х 117 х 280 см

**ПРИНЦИП РОБОТИ**

Ця сушарка для взуття використовує слюдяний нагрівач для нагрівання повітря, яке потім за допомогою мотора видувається з повітряного сопла і сушить взуття зсередини. Сушарка також має вбудований озонатор для усунення неприємних запахів зсередини взуття.

**АНАЛІЗ НЕСПРАВНОСТЕЙ ТА ЇХ УСУНЕННЯ**

Відсутнє підсвічування і не виходить потік гарячого повітря?

Можлива причина: пристрій не увімкнений або має місце несправність.

Можливе рішення:

Від’єднати пристрій від електромережі і підключити знову. Якщо це не допомогло, зверніться до служби підтримки користувачів.

Підсвічування є, але не виходить гаряче повітря?

Можлива причина: засмітився або заблокувався вихідний отвір у повітряному соплі

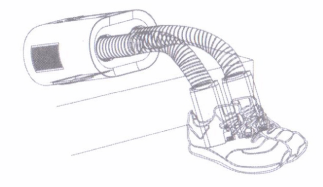
Можливе рішення:

Перевірити отвір у повітряному соплі на предмет засмічення/блокування, видалити усі сторонні предмети, які можуть у нього попасти.

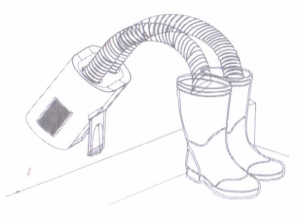
**ВИНЯТКИ**

* Шум та неприємний запах при роботі (запах озону є нормальним)
* Надмірне нагрівання штепселя або шнура живлення
* При увімкненні пристрій працює зі збоями та перервами
* Пристрій часто вимикається під час роботи
* Неприємні відчуття при дотику з корпусом пристрою.

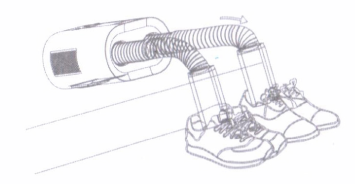
**СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ**



1. Розправте гофровані трубки і вставте їх кінці з повітряними соплами всередину взуття, щоб гаряче повітря могло надходити безпосередньо на устілку і всередину взуття.

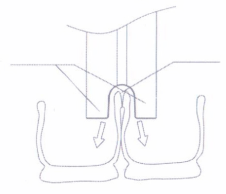


1. Якщо ви сушите взуття певної висоти, ви можете підняти основний корпус, щоб витягнути гофровану трубку на бажану довжину.



1. При сушінні двох пар взуття одночасно необхідно вставити дві голівки повітряного сопла у правий та лівий черевик відповідно.

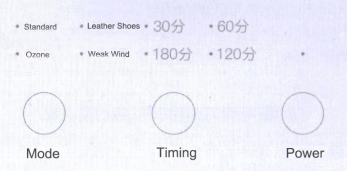
Використовуйте цю ілюстрацію



Повітряне сопло Закріпіть затискач

одночасно на обох черевиках

**ОПИС ФУНКЦІЙ**



**Mode (Режим)**

Вибір та встановлення режиму роботи

Кожне натискання на кнопку – перехід до наступного режиму роботи. Присутні наступні режими роботи: Стандартний, Шкіряне взуття, М’який режим, Озонування

**Timing (Час роботи)**

Встановлення тривалості роботи сушарки

Присутні і доступні до вибору наступні значення: 30 хв., 60 хв., 120 хв., і 180 хв. Обираються послідовно, натисканням на цю кнопку.

**Power (Живлення)**

У режимі очікування натисніть на цю кнопку для початку роботи. Під час роботи натискання на цю кнопку призводить до вимкнення пристрою.

Наступна таблиця наведена виключно в інформаційних цілях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип взуття** | | **Режим** | **Час роботи** |
| Кеди/кросівки | Вологі | Стандартний | 30 хв. |
| Вимиті | Стандартний | 120 хв. |
| Черевики | Вологі | Стандартний | 30 хв. |
| Вимиті | Стандартний | 120 хв. |
| Шкіряне взуття | | Режим  «Шкіряне взуття» | 30 хв. |

**ДОГЛЯД І ОБСЛУГОВУВАННЯ**

1. Для забезпечення і збереження оптимальної роботи пристрою після його використання необхідно його покласти назад у оригінальну пакувальну коробку або у будь-яке сухе місце для зберігання.
2. Не використовуйте засоби для прання для чищення сушарки. Чистіть її губкою, зволоженою чистою водою.
3. Для чищення корпусу та інших елементів сушарки використовуйте м’яку ганчірку.