

ELEKTRYCZNE SUSZARKI DO BUTÓW Z WYTWORNICĄ OZONU (O3) I DIODAMI UV

Instrukcja obsługi

Informacja i opinia o produkcie, przeznaczenie urządzenia i działanie.

Firma EPS oddaje do użytkowania w Państwa ręce suszarkę do butów. Urządzenie przeznaczone jest do podgrzewania i osuszania wilgotnego, przepeconego obuwia. W szczególności ma zastosowanie do osuszania butów narciarskich, turystycznych oraz całorocznego użytku, a także do osuszania rękawic i kasków. Zalecane jest codzienne użytkowanie suszarki do butów dla osób z nadmierną potliwością stóp. Zastosowany w suszarce nowoczesny, wielokanalikowy system cyrkulacji powietrza zwiększa efektywność i skuteczność suszenia. W modelu SB-7 dodatkowo zastosowano wytwornicę ozonu, która skutecznie usuwa wszelkie drobnoustroje oraz nieprzyjemne zapachy. W modelach SB-3UV, SB-6, SB-6.1 zastosowano diody świecące światłem UV, a modele SB-6 i SB-6.1 dodatkowo wyposażono w wentylatory elektryczne. Światło UV wraz z ciepłym, suchym powietrzem skutecznie pozwala zmniejszyć ilość bakterii odpowiedzialnych za nieprzyjemny zapach wilgotnego obuwia. Codzienne używanie suszarki wpływa pozytywnie na stan obuwia, a zakładanie suchych butów ma profilaktyczne działanie na stan zdrowotny stóp. Potwierdzają to opinie o produkcie sporządzone w Instytucie Dermatologii i Centralnym Laboratorium Przemysłu Obuwniczego, które w całości przytaczane są na stronie www.suszarkidobutow.pl

Obsługa urządzenia

Oba grotty suszarki wsunąć do suszonych butów. Wtyczkę włączyć do gniazdka sieciowego o napięciu 230 V dla modelu SB-3, SB-3UV, SB-6, SB-7 lub do gniazda zapalniczki albo gniazda odpowiedniego zasilacza dla modelu SB-4, SB-6.1 Po kilkunastu minutach pracy ustalają się optymalne warunki pracy urządzenia. Urządzenie pracuje w automatycznych cyklach pracy i postoju. W modelu SB-6, SB-6.1 okresowo załącza się wentylator, co sygnalizuje delikatny szum przepływającego powietrza. W modelu SB-7 opcjonalnie włącza się ręcznie wytwornicę ozonu poprzez wciśnięcie przycisku „O3” znajdującego się na przełączniku umieszczonym na kablu zasilającym. Praca ozonatora jest słyszalna jako drobne trzaski, trwa 10 minut i jest wystarczająca aby unicestwić drobnoustroje żyjące w obuwie. Cykl ozonowania można powtarzać. Suszarkę pozostawić w suszonym obuwie na kilka do kilkunastu godzin w zależności od stopnia przemoczenia obuwia oraz używanego modelu suszarki.

Warunki bezpiecznego użytkowania urządzenia

Przed pierwszym użyciem suszarki zapoznać się dokładnie z instrukcją obsługi. Ze względu na niebezpieczeństwo, jakie mogą stanowić elektryczne urządzenia, nie powinno się nigdy zostawiać z nimi dzieci bez opieki dorosłych. Urządzenie przeznaczone jest do suszenia obuwia i np. rękawic, kasków, skarpet, czapek. Nie należy używać suszarki w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności np. łazienki, pralnie, piwnice, garaże. Nie zanurzać urządzenia i wtyczki w wodzie lub innych płynach. Nie należy używać urządzenia mając mokre lub wilgotne ręce. Nie należy wprowadzać jakichkolwiek przedmiotów do wnętrza urządzenia przez otwory wentylacyjne. Należy kontrolować regularnie kabel zasilający i wtyczkę pod względem ewentualnych uszkodzeń. Uwaga: Przewód zasilający nieodłączany, nie może być wymieniony. Jeżeli przewód lub wtyczka ulegnie uszkodzeniu, sprzęt staje się bezużyteczny. Jeżeli urządzenie ulegnie zamoknięciu poprzez zanurzenie w wodzie lub innej cieczy staje się bezużyteczne i nie może być dalej użytkowane. Nie należy szarpać za przewód zasilający, nie uderzać grotami suszarki o siebie oraz o inne przedmioty. Urządzenia należy używać wyłącznie w przewidzianym dla niego celu.

Susz buty cały rok, będziesz zdrowszy

Opinia o produkcie

Według opinii sporządzonej w Zespole Funkcjonalności Obuwia Centralnego Laboratorium Przemysłu Obuwniczego na zlecenie EPS „...istotne znaczenie ma prawidłowe suszenie umożliwiające zachowanie odpowiednich właściwości obuwia, co odgrywa pozytywną rolę dla higieny i komfortu. Właściwy mikroklimat wnętrza obuwia warunkuje

komfort użytkowy oraz wpływa na higienę i stan zdrowotny skóry stopy....” Produkt uzyskał pozytywne opinie, które w całości przytoczone są na stronie www.suszarkidobutow.pl

Dane techniczne

Typ	Moc	Napięcie zasilania	Cechy charakterystyczne	Masa sprzętu
SB-3	8 W	230 V		0,17 kg
SB-3UV	8 W	230 V	diody UV	0,17 kg
SB-4	12 W	230/12 V	zasilacz 230/12 V	0,17 kg
SB-6	24 W	230 V	wentylatory + diody UV	0,25 kg
SB-6.1	24 W	230/12 V	wentylatory + diody UV + zasilacz 230/12 V	0,25 kg
SB-7	10 W	230 V	grzejnik pozystorowy + ozonator	0,31 kg

Gwarancja na suszarkę: **SB-3** **SB-3UV** **SB-4** **SB-6** **SB-6.1** **SB-7**

Data zakupu:

Pieczęć sprzedawcy:

Producent udziela 24 miesiące gwarancji licząc od daty zakupu konsumenckiego, nie związanego z działalnością gospodarczą oraz 12 miesięcy gwarancji na zakup profesjonalny, związany z działalnością gospodarczą pod warunkiem użytkowania zgodnego z przeznaczeniem. Podstawą złożenia reklamacji jest posiadanie dowodu zakupu i karty gwarancyjnej. Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony do sprzedawcy lub producenta własnym staraniem i kosztem wraz z dowodem zakupu i kartą gwarancyjną. W okresie gwarancji sprzęt będzie naprawiany bezpłatnie w ciągu 14 dni od daty dostarczenia do producenta. Gwarancja obejmuje wady materiałów oraz wadliwe wykonanie sprzętu ujawnione w trakcie eksploatacji. Gwarancja nie obejmuje zewnętrznych uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych i wywołanych nimi wad oraz uszkodzeń powstałych w wyniku działania sił zewnętrznych takich jak wyładowania atmosferyczne, niewłaściwe napięcie zasilania, zrywanie plomb, użytkowanie niezgodne z przeznaczeniem, inne zdarzenia losowe. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej. Gwarancja oraz zawarte w niej warunki obowiązują na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Producent, gwarant: F.H.P.U. EPS ELEKTROWARM, ul. Bukietowa 14, 43-302 Bielsko-Biała Polska,
tel. 0048 605601110, 0048 605601120, 0048 603395110, e-mai: eps@new.pl, www.suszarkidobutow.pl,
www.elektrowarm.com

Prawo ochronne UPRP: 64178 SB-3, SB-3UV, 65125 SB-6, SB-6.1

Ekologia – Zadbajmy o środowisko

Każdy użytkownik może przyczynić się do ochrony środowiska. Nie jest to ani trudne, ani zbyt kosztowne. W tym celu zużyty sprzęt elektryczny lub elektroniczny oznakowany symbolem przekreślonego kosza, użytkownik zobowiązany jest oddać do punktu zbierania zużytego sprzętu, gdyż znajdujące się w urządzeniu składniki mogą być zagrożeniem dla środowiska. Opakowania kartonowe przekaz na makulaturę. **Nie wyrzucaj wraz z odpadami komunalnymi !!!**