

INSTRUKCJA OBSŁUGI

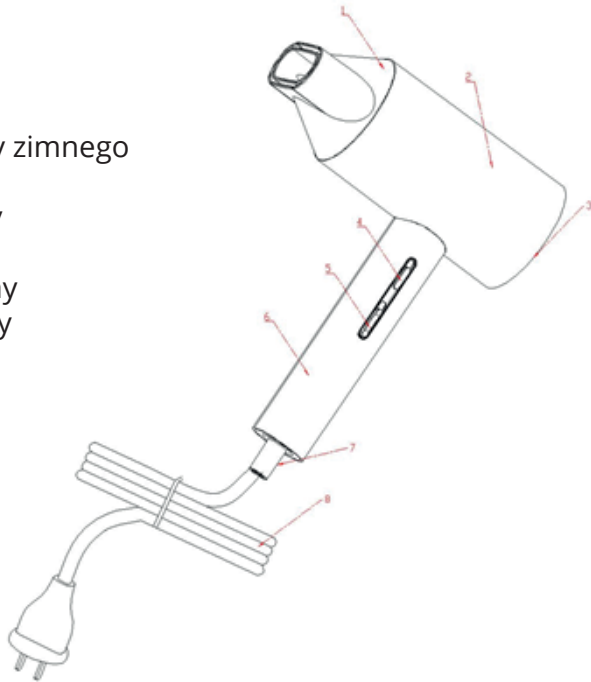
Suszarka do
włosów
CF15W

Przeczytaj instrukcję obsługi przed użyciem i zachowaj ją w celu późniejszego użycia.

Instrukcja obsługi jest dostępna na następującej stronie internetowej:
<http://www.deerma.com>

Opis produktu

1. Dysza wylotowa
2. Korpus
3. Wlot
4. Przycisk funkcyjny zimnego nawiewu
5. Przycisk zasilający
6. Uchwyt
7. Przepust izolacyjny
8. Przewód zasilający



Parametry produktu

Model produktu: DEM-CF15W

Moc znamionowa: 1600-2000 W

Napięcie znamionowe: 220-240 V ~

Częstotliwość znamionowa: 50-60 Hz

Środki bezpieczeństwa

Podczas korzystania z urządzenia elektrycznego należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym następujących:

1. Przed podłączeniem urządzenia sprawdź, czy napięcie podane na urządzeniu odpowiada napięciu miejscowemu.
2. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że otrzymały one nadzór lub instrukcje dotyczące użytkowania urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. Dzieci powinny być nadzorowane i przestrzegane, aby nie bawiły się urządzeniem.



3. OSTRZEŻENIE - Nie używaj tego urządzenia w pobliżu wody lub w wannie, pod prysznicem, przy umywalce lub innych naczyniach.

4. Jeżeli suszarka do włosów jest używana w łazience, po użyciu należy odłączyć urządzenie od zasilania, ponieważ bliskość wody stwarza zagrożenie, nawet gdy suszarka jest wyłączona.

5. Dla dodatkowej ochrony zalecamy zainstalowanie wyłącznika różnicowo-prądowego (RCD) o znamionowym różnicowym prądzie roboczym nieprzekraczającym 30 mA w obwodzie elektrycznym zasilającym łazienkę. Należy zapytać instalatora o poradę.

6. Nie wolno zasłaniać kratki wentylacyjnych.

7. Jeśli urządzenie się przegrzeje, wyłączy się automatycznie. Odłącz urządzenie od zasilania i pozwól mu ostygnąć przez kilka minut. Przed ponownym włączeniem urządzenia sprawdź kratki, aby upewnić się, że nie są zablokowane przez puch, kurz, włosy itp.

8. Nie należy kierować strumienia powietrza w stronę oczu lub innych wrażliwych miejsc.

9. Nie należy dotykać urządzenia mokrymi rękami, zanurzać go w wodzie, trzymać pod bieżącą wodą ani dopuszczać do jego zamoczenia.

10. Nie należy używać suszarki do włosów do celów innych niż suszenie i układanie ludzkich włosów.

11. Nie należy ciągnąć za przewód ze wzmożoną siłą. Nie należy owijać przewodu wokół urządzenia. Należy regularnie sprawdzać, czy na przewodzie nie ma śladów uszkodzeń. Uszkodzone przewody mogą być niebezpieczne.

12. W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego, musi on zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć zagrożenia.

13. Zawsze odłączaj urządzenie od zasilania po użyciu. Gdy produkt jest podłączony do zasilania, nie pozostawiaj go bez nadzoru. Upewnij się, że po użyciu odłączyłeś urządzenie od zasilania.

14. Należy wyczyścić urządzenie po użyciu, aby uniknąć gromadzenia się tłuszczu i innych pozostałości.

Suszenie

1. Włóż wtyczkę do gniazdka.

2. Włącz urządzenie wybierając żądane ustawienie.

Przepływ powietrza i temperatura mogą być regulowane:

Susz włosy, wykonując ruchy szczotką i trzymając suszarkę w niewielkiej odległości od włosów.

Tryby pracy:

0: wyłączenie urządzenia

❄ Chłodny nawiew

I : Niska prędkość i ogrzewanie

II : Wysoka prędkość i temperatura

Akcesoria do stylizacji

(1) Koncentrator


Koncentrator umożliwia skierowanie strumienia powietrza na włosy, które są stylizowane.

Zamontuj koncentrator, zatrzaszukując go na urządzeniu. Odłącz go przez pociągnięcie.

Czyszczenie i przechowywanie

1. Po zakończeniu użytkowania należy natychmiast przełączyć wyłącznik zasilania i wyjąć wtyczkę z gniazdka.
2. Urządzenie można czyścić suchą szmatką.
3. Akcesoria można czyścić wilgotną ściereczką lub opłukać pod bieżącą wodą, a następnie wysuszyć.
4. Przed czyszczeniem wyjmij akcesoria z urządzenia. Upewnij się, że akcesoria są suche przed ich użyciem lub przechowywaniem.
5. Nigdy nie płucz urządzenia wodą.
6. Po zakończeniu użytkowania należy pozostawić urządzenie do ostygnięcia i przechowywać w suchym miejscu.
7. Nie należy owijać przewodu wokół urządzenia, ponieważ spowoduje to przedwczesne zużycie przewodu i jego przerwanie.
8. Jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu, urządzenie musi zostać wymienione przez sprzedawcę, u którego produkt został zakupiony lub przez osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć zagrożenia.

Prawidłowa utylizacja produktu

 To oznaczenie wskazuje, że ten produkt nie powinien być wyrzucany wraz z innymi odpadami domowymi na terenie UE. Aby zapobiec ewentualnym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego wynikającym z niekontrolowanego usuwania odpadów, należy poddać je recyklingowi w sposób odpowiedzialny, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialnych. Aby zwrócić zużyte urządzenie, należy skorzystać z systemu zwrotu i zbiórki lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Może on przekazać ten produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

Rozwiązywanie problemów związanych z działaniem urządzenia

Usterka	Powód	Rozwiązanie
Wadliwe działanie produktu	Gniazdo zasilania produktu nie jest pod napięciem.	Sprawdź, czy gniazdo zasilania ma prawidłowy kontakt.
	Produkt wyłącza się automatycznie z powodu przegrzania.	Odłącz wtyczkę zasilania i pozostaw produkt na kilka minut do ostygnięcia. Przed ponownym włączeniem urządzenia należy sprawdzić, czy wylot powietrza nie jest zablokowany przez kurz, włosy i inne zanieczyszczenia.
	Napięcie zasilacza podłączonego do produktu jest niezgodne z napięciem znamionowym produktu.	Upewnij się, że napięcie lokalnej sieci elektrycznej jest zgodne z napięciem podanym na tabliczce znamionowej modelu produktu.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

CE Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Urządzenie wyposażone jest w akumulator, który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia, a cecha produktu.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora /
producenta dostępne na stronie internetowej
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>