

PL

Suszarka do włosów z jonizacją

Model: SWJ-002 / SWJ-003

EN

Ionic hairdryer

Model: SWJ-002 / SWJ-003

CS

Fén na vlasy s ionizací

Model: SWJ-002 / SWJ-003

SK

Sušička na vlasy s ionizáciou

Model: SWJ-002 / SWJ-003

HU

Ionizációs hajszárító

Modell: SWJ-002 / SWJ-003

RU

Фен с ионизацией

Модель: SWJ-002 / SWJ-003

LT

Joninis plaukų

Modelis: SWJ-002 / SWJ-003

LV

Matu fēns ar jonizāciju

Modelis: SWJ-002 / SWJ-003

EE

Ioniseeriv föön

Mudel: SWJ-002 / SWJ-003

RO

Uscător de păr cu ionizare

Mudel: SWJ-002 / SWJ-003

LanoTM
fe1

UWAGA:

Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego.

Urządzenie NIE jest przeznaczone do użytku komercyjnego/profesjonalnego.

Urządzenie NIE jest przystosowane do używania wolnym powietrzu

Uwaga! Przed użyciem należy bezwzględnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi w celu uniknięcia nieszczęśliwych wypadków oraz dla prawidłowego użycia urządzenia. Instrukcję należy zachować i przechowywać tak by zawsze łatwo można było do niej sięgnąć.

I. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA

1 – Przed użyciem należy sprawdzić czy napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada miejscowym parametrom zasilania przy czym należy pamiętać że oznaczenie: AC- to prąd przemienny a DC – to prąd stały.

2 – Przed użyciem rozwinąć i wyprostować przewód zasilający

3 – Należy zwrócić uwagę czy przewód zasilający oraz wtyczka nie posiada żadnych widocznych uszkodzeń

4 – Należy zwrócić uwagę by przewód zasilający nie był rozciągnięty nad otwartym ogniem lub innym źródłem ciepła oraz na ostrych krawędziach, które mogą uszkodzić izolację przewodu.

5 – Przed pierwszym użyciem należy usunąć wszelkie elementy opakowania.

Uwaga! W przypadku obudowy z elementami metalowymi, na tych elementach może być naciągnięta mało widoczna folia zabezpieczająca, którą też należy ściągnąć.

6 – Urządzenie nie powinno być używane przez dzieci, osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej oraz psychicznej bez nadzoru osób uprawnionych lub doświadczonych i zawsze zgodnie z niniejszą instrukcją

OSTRZEŻENIE: Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, TYLKO jeśli odbywa się to pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo lub zostały im udzielone wskazówki na temat bezpiecznego użytkowania urządzenia i mają świadomość niebezpieczeństwa związanego z jego użytkowaniem. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinna być wykonywana przez dzieci, chyba że są powyżej 8 roku życia a czynności te są wykonywane pod nadzorem.

7 – Nie wolno pozostawiać urządzenia bez nadzoru w czasie pracy.

8 – Nie wolno zanurzać urządzenia oraz przewodu zasilającego w wodzie lub w żadnych innych cieczach.

- 9 – Gdy urządzenie nie jest używane zawsze powinno być odłączone od gniazda zasilającego.
- 10 – Przy wyciąganiu wtyczki z gniazda nigdy nie ciągnij za przewód zasilający tylko za wtyczkę.
- 11 – Nie wolno wkładać **ŻADNYCH METALOWYCH PRZEDMIOTÓW** do wnętrza urządzenia
- 12 – Należy pamiętać, że niektóre części urządzenia oraz obudowy w czasie pracy bardzo się nagrzewają dlatego należy zachować szczególną ostrożność i nie dotykać ich, można się poparzyć – jedynie rączka urządzenia jest wykonana z materiałów nienagrzewających się. Dla tego do momentu wystygnięcia zaleca się chwytanie tylko za rączkę/uchwyty
- 13 – Urządzenia należy używać tylko na suchej i stabilnej powierzchni.
- 14 – **NIGDY** nie nakrywaj urządzenia w czasie pracy ani gdy całkowicie nie wystygnie.
- 15 – Pamiętaj że elementy grzejne urządzenia wymagają czasu by całkowicie ostygnąć.
- 16 – **Producent nie odpowiada za szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego użycia urządzenia.**

Zaleca się by dla zwiększenia bezpieczeństwa instalacja elektryczna była wyposażona w automatyczny wyłącznik różnicowoprądowy o prądzie uruchamiania 30mA.

Uwaga: Jeśli przewód zasilający lub wtyczka zasilająca ulegnie uszkodzeniu to bezwzględnie wymiany lub naprawy zawsze powinien dokonać wyspecjalizowany zakład naprawczy.

OSTRZEŻENIA

- 1 – Nigdy nie wolno używać urządzenia jeśli jest uszkodzone lub działa w sposób nieprawidłowy.
- 2 – Nigdy nie używać urządzenia jeśli wcześniej upadło z wysokości i wskazuje widoczne oznaki uszkodzenia.
- 3 – Nie używać przedłużaczy lub innych gniazd elektrycznych które nie spełniają obowiązujących norm i przepisów elektrycznych.
- 4 – Wszelkie naprawy, demontaż lub wymiana jakichkolwiek części zawsze powinno być dokonane przez wyspecjalizowany zakład.
- 5 – W przypadku zamoczenia urządzenia oraz elementów takich jak styki elektryczne wtyczka czy przewód przed użyciem należy osuszyć urządzenie i jego elementy.
- 6 – Nie używaj urządzenia mokrymi rękami.
- 7 – Gdy zachodzi obawa, że urządzenie zostało uszkodzone **NIGDY** nie naprawiaj urządzenia samodzielnie.
- 8 – Nie używaj urządzenia w wannie, nad zlewem, pod prysznicem lub w pobliżu innego zbiornika z wodą lub innym płynem
- 9 – Nigdy nie myj urządzenia pod bieżącą wodą ani w taki sposób by woda do niego ściekała.

10 – Nigdy nie kłaść urządzenia włączonego do gniazdka na mokrych powierzchniach.

11 – Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka sprawdź czy parametry napięcia w gniazdku odpowiadają parametrom urządzenia z tabliczki znamionowej.

Gdy suszarka do włosów / urządzenie jest używana w łazience, po użyciu wyjąć wtyczkę z gniazdka, gdyż bliskość wody stanowi zagrożenie nawet wtedy, kiedy suszarka do włosów jest wyłączona.

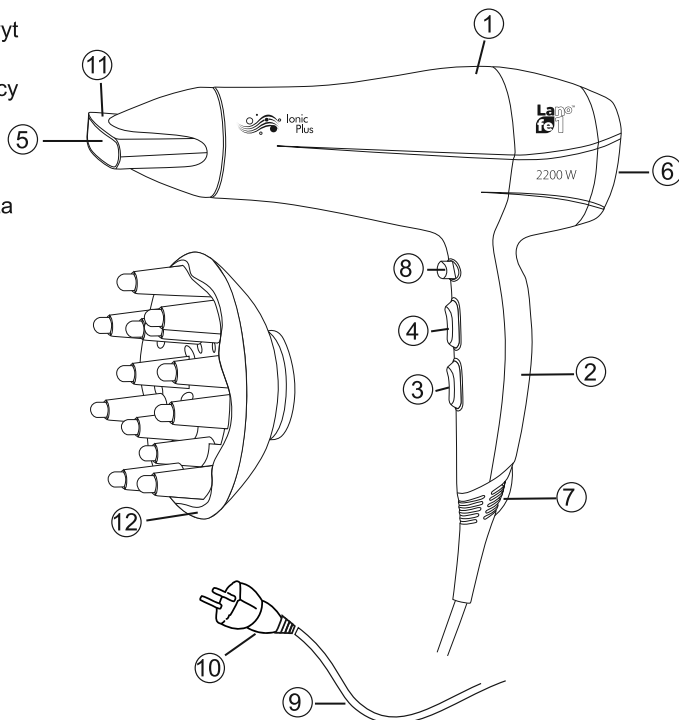
Nigdy nie kłaść urządzenia włączonego do gniazdka na mokrych powierzchniach.

UWAGA: Urządzenie posiada system zabezpieczający przed przegrzaniem. Kiedy wylot lub wlot powietrza zostanie zablokowany lub ograniczony i temperatura wewnątrz urządzenia wzrośnie, urządzenie wyłączy się automatycznie. W tej sytuacji należy wyłączyć urządzenie, odłączyć od gniazda zasilającego i poczekać aż ostygnie. Po ponownym włączeniu urządzenie powinno działać poprawnie.

II. PODSTAWOWE INFORMACJE:

Rys.1

- 1) Obudowa
- 2) Nienagrzewający się uchwyt
- 3) Przełącznik obrotów
- 4) Przełącznik poziomów mocy
- 5) Wylot powietrza
- 6) Wlot powietrza
- 7) Uchwyt do powieszenia
- 8) Przycisk zimnego powietrza
- 9) Przewód zasilający
- 10) Wtyczka zasilająca
- 11) Koncentrator
- 12) Dyfuzor



III. OBSŁUGA URZĄDZENIA:

Przed pierwszym użyciem:

- Zdejmij folię ochronną oraz wszelkie inne elementy opakowania.
- Rozwiń i wyprostuj przewód zasilający.
- W razie potrzeby zainstaluj koncentrator lub dyfuzor.

Uwaga: w czasie pierwszego użycia może wydobywać się dym i zapach spowodowane jest to tym że niektóre części w cyklu produkcyjnym mogły być lekko nasmarowane oraz w wyniku wygrzewania się elementów. Jest to zjawisko normalne i powinno ustąpić po pewnym czasie.

IV. OBSŁUGA

Użytkowanie – eksploatacja

Suszenie

- Upewnij się że urządzenie nie jest zamoczone i że nie stoisz na mokrej nawierzchni.
- W razie potrzeby zainstaluj odpowiednią końcówkę koncentrator lub dyfuzor. (rys. 1).
- Podłącz urządzenie do odpowiedniego gniazda zasilającego.
- Przełącznikiem (rys. 1) można ustawić odpowiednią prędkość pracy.
- Przełącznikiem (rys. 1) można ustawić odpowiednia moc grzania.

Uwaga: Zaleca się by przełącznika poziomów mocy używać dopiero po włączeniu nadmuchu suszarki.

Funkcja zimnego powietrza

- W czasie pracy suszarki na dowolnym poziomie obrotów i mocy można nacisnąć i przytrzymać przycisk (rys. 1).
- Po przytrzymaniu przycisk zimnego powietrza po chwili z suszarki zacznie się wydobywać tylko zimne powietrze.

Funkcja jonizacji

- Funkcji jonizacji nie trzeba włączać dodatkowo. Działa ona zawsze przy pracy suszarki.
- Suszarka posiada funkcje jonizacji która zapobiega nadmiernemu wysuszeniu włosów, elektryzowaniu się oraz łamaniu się. Jony powstające na wskutek użycia tej funkcji powodują że włosy stają się gładziej, bardziej lśniące i bardziej miękkie.

V. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Uwaga! Czyść tylko zimne urządzenie!

Przed czyszczeniem urządzenia zawsze odłącz go od zasilania – wyjmij wtyczkę zasilającą z gniazdka.

- Zewnętrzne części obudowy można czyścić przy pomocy miękkiej wilgotnej ściereczki. Nie używaj żadnych agresywnych środków chemicznych lub ściernych.
- Jeśli w tylnej części obudowy zbierze się dużo zanieczyszczeń takich jak włosy, należy zanieść urządzenie do odpowiedniego zakładu w celu wyczyszczenia urządzenia.
- Nie wolno używać agresywnych środków chemicznych jak detergenty czy rozpuszczalniki.
- Po zakończeniu czyszczenia wytrzyj do sucha urządzenie.

VI. DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe: AC 220-240V 50-60Hz

Moc maksymalna: 2200 W

Poziom hałasu: 72dB