



Instrukcja obsługi  
**SUSZARKA DO WŁOSÓW**  
R-672



Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z jego instrukcją. Z urządzenia należy korzystać tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować.

## **WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ**

- Jeżeli urządzenie zostanie uszkodzone wskutek nieprzestrzegania zasad podanych w niniejszej instrukcji, gwarancja traci ważność. Producent ani importer nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad podanych w instrukcji. Nieostrożne korzystanie z urządzenia nie jest zgodne z warunkami niniejszej instrukcji.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka elektrycznego należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu elektrycznemu w gniazdku.
- Urządzenie należy podłączać tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka.

### **Przeostroga**

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie do instrukcji bezpiecznej obsługi urządzenia i rozumieją potencjalnym zagrożeniem. Czyszczenie i konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, które nie są starsze 8 lat i pod nadzorem. Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci młodszych 8 lat.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Urządzenia nie wolno umieszczać na kuchence elektrycznej lub gazowej ani w jej pobliżu.
- Urządzenia nie wolno umieszczać na krawędzi powierzchni roboczej ani na niestabilnej powierzchni.
- Urządzenie należy zawsze umieszczać na płaskiej, suchej powierzchni.
- Urządzenie należy przechowywać poza zasięgiem wody! Urządzenia nie wolno używać w pobliżu wanny itp.
- Jeżeli urządzenia się nie używa lub zaplanowane jest jego czyszczenie, należy wyłączyć je i odłączyć od gniazdka elektrycznego.
- Nie wolno odłączać urządzenia z gniazdka elektrycznego ciągnąc za przewód zasilający ani dotykać jego części wilgotnymi rękami - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego/gniazdka elektrycznego.

- Nie wolno owijać przewodu wokół urządzenia.
- Nie wolno używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, jego wymianę powinien wykonać profesjonalny serwis.
- Nie wolno używać urządzenia, jeżeli nie funkcjonuje prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub zanurzone w wodzie. Pod żadnym pozorem nie wolno naprawiać urządzenia samemu. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem elektrycznym. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.
- Nigdy nie blokuj tylnej kratki i dopływu powietrza do suszarki.
- Urządzenie wyłączy się automatycznie w przypadku przegrzania. Odłącz urządzenie i pozostaw je do ostygnięcia przez kilka minut. Przed ponownym włączeniem urządzenia sprawdź kratki, aby upewnić się, że nie są one zapchane przez kurz, włosy itp.
- Nie wolno kierować strumienia powietrza w oczy lub w kierunku innych wrażliwych obszarów.
- Nie wolno używać suszarki do innych celów niż suszenie i układanie ludzkich włosów.
- Urządzenia nie wolno używać do innych celów niż te, do których jest ono przeznaczone.
- Po użyciu urządzenia należy je odłączyć.

**OPIS URZĄDZENIA**

1. Pokrywa silnika
2. Zdejmowana tylna kratka
3. Przycisk zimnego powietrza
4. Przełącznik pomiędzy ciepłym, gorącym i bardzo gorącym powietrzem
5. Przełącznik pomiędzy niskim i wysokim przepływem powietrza (ON/OFF)
6. Koncentrator
7. Uchwyt do zaczeplenia suszarki
8. Dyfuzor

## KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Podczas pierwszego uruchomienia może z urządzenia wydobywać się lekki zapach, który znika podczas pierwszego użycia.
- Przed podłączeniem do gniazdka należy upewnić się, że masz suche ręce.
- Po podłączeniu suszarki do sieci elektrycznej naciśnij przełącznik nr 5, aby ją włączyć. Przełącznikiem można wybierać między niskim i wysokim przepływem powietrza.
- Temperaturę powietrza można wybrać za pomocą przełącznika nr 4. Dostępne są trzy ustawienia temperatury.
- Urządzenie wyłączasz, naciskając przełącznik nr 5.

## NASADY DO UKŁADANIA (STYLIZACJI) WŁOSÓW

**KONCENTRATOR** – pozwala na skierowanie strumienia powietrza bezpośrednio na włosy, które są układane. Podłącz koncentrator przez proste zatrzaśnięcie do dyszy suszarki. Odłącz go przez ciągnięcie.

Dla objętości włosów, wytwarzania fal i zwijania końcówek włosów można zastosować koncentrator jednocześnie z okrągłą szczotką (szczotka nie jest częścią zestawu).

**DYFUZOR** – nadaje się, aby np. podkreślić fale kręconych włosów.

Dociskając i obracając, podłącz dyfuzor do dyszy suszarki. Wybierz odpowiednie natężenie przepływu powietrza dla swojej stylizacji. Podczas suszenia kręconych włosów trzymaj suszarkę nad włosami skłonioną(y) do przodu i powoli obracaj wokół głowy.

## CZYSZCZENIE

- Urządzenie można czyścić suchą szmatką.
- Nasady można czyścić wilgotną szmatką. Przed czyszczeniem nasad należy zdjąć je z urządzenia. Przed użyciem lub przechowywaniem upewnij się, że nasady są suche. Nigdy nie przepłukuj urządzenia wodą.

## PRZECHOWYWANIE URZĄDZENIA

- Po użyciu należy odłączyć urządzenie od gniazdka.
- Pozostaw urządzenie do ostygnięcia i przechowuj je w suchym miejscu. Nigdy nie wolno owijać przewodu wokół urządzenia, aby uniknąć jego uszkodzenia z czasem.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Maksymalna moc znamionowa	2000 W

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

**INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ**

Zużyty materiał opakowaniowy należy przekazać do miejsca wyznaczonego przez gminę do utylizacji odpadów.

**USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH**

Ten symbol umieszczony na urządzeniach lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie można łączyć z odpadami z gospodarstw domowych. W celu odpowiedniej likwidacji, odzysku i recyklingu należy przekazać te urządzenia do wyznaczonych punktów zbiórki. Alternatywnie, w niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich, można zwrócić te urządzenia lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego ekwiwalentnego urządzenia. Właściwa utylizacja tych urządzeń pozwoli na zachowanie cennych zasobów naturalnych i uniknięcie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, który mógłby zaistnieć w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.



Urządzenie to spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektywy UE, które go dotyczą.