

# Lokówko-suszarka

Instrukcja obsługi

PL



**SENCOR®**

SHS 108SL

Przed włączeniem tego urządzenia prosimy o dokładne zaznajomienie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używają Państwo produktu podobnego typu. Z urządzenia należy korzystać wyłącznie tak, jak jest to opisane w tej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.

Co najmniej w okresie gwarancji zaleca się zachowanie oryginalnego pudełka, opakowania, paragonu i karty gwarancyjnej. W razie transportu urządzenie należy zapakować do oryginalnego pudełka dostarczonego przez producenta.

PL-1

## SPIS TREŚCI

ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA .....	3
OPIS LOKÓWKO-SUSZARKI .....	5
INSTRUKCJA UŻYCIA .....	6
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE .....	6
DANE TECHNICZNE .....	6
WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM .....	7
UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH .....	7

## ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o obniżonych zdolnościach fizycznych i umysłowych lub niewielkim doświadczeniu i wiedzy, o ile jest nad nimi sprawowany nadzór lub zostały one pouczone o korzystaniu z urządzenia w bezpieczny sposób i zdają sobie sprawę z ewentualnego niebezpieczeństwa. Dzieci nie powinny się bawić urządzeniem. Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji realizowanej przez użytkownika bez nadzoru.

## ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

- Starannie rozpakuj wyrób, zwracając uwagę, by nie wyrzucić żadnej części materiału pakowego, zanim znajdziesz wszystkie elementy produktu.
- Przed podłączeniem urządzenia do sieci należy się upewnić, że napięcie podane na tabliczce znamionowej urządzenia odpowiada napięciu sieciowemu w kontakcie.
- Nigdy nie należy używać akcesoriów, które nie zostały dostarczone razem z tym urządzeniem, lub nie są przeznaczone do tego typu urządzeń.
- Należy upewnić się, że przewód sieciowy i wtyczka nie mogą się dostać do kontaktu z wodą i wilgocią.
- Urządzenia nie wolno polewać wodą ani żadną inną cieczą. Urządzenia ani jego części nie wolno zanurzać w wodzie lub innej cieczy.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Nie wolno go używać w pomieszczeniach przemysłowych ani na zewnątrz!
- W pobliżu urządzenia nie należy używać aerozoli.
- Jeżeli urządzenie nie będzie używane, należy je odłączyć od sieci. Podobnie należy postąpić w przypadku czyszczenia lub przemieszczania urządzenia.
- Urządzenia nie wolno ustawiać na kuchence gazowej lub elektrycznej lub w pobliżu nich. Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu otwartego ognia ew. urządzeń i przedmiotów będących źródłem ciepła.
- Nie należy używać uszkodzonego urządzenia lub urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub z uszkodzoną wtyczką sieciową.
- W żadnym razie nie należy naprawiać urządzenia we własnym zakresie i dokonywać w urządzeniu żadnych zmian – ryzyko porażenia prądem elektrycznym! Wszystkie naprawy i regulacje tego urządzenia należy powierzyć wyspecjalizowanej firmie/serwisowi. Otworzenie urządzenia w okresie gwarancji grozi utratą prawa do naprawy gwarancyjnej.
- Jeśli zostanie uszkodzony przewód zasilający, jego wymianę należy powierzyć wyspecjalizowanej firmie/serwisowi. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką.
- Nie kładź przewodu zasilającego urządzenia w pobliżu gorących powierzchni ani nie przewieszaj go przez ostre przedmioty.  
Na przewód zasilający nie wolno kłaść ciężkich przedmiotów, umieść kabel tak, aby nikt po nim nie deptał i nie potykał się o niego. Zwróć uwagę, aby kabel zasilający nie wisiał poza krawędź stołu oraz by nie dotykał do gorącej powierzchni.
- Nie należy odłączać urządzenia z prądu pociągając za kabel – niebezpieczeństwo uszkodzenia przewodu zasilającego / wtyczki. Przewód z gniazdka odłącza się ciągnąc za wtyczkę przewodu sieciowego.
- Nie należy używać urządzenia do innych celów niż te, do których jest przeznaczone.
- Jeśli korzystasz z urządzenia w łazience, po użyciu odłącz go od sieci poprzez wyciągnięcie wtyczki, ponieważ bliskość wody stanowi zagrożenie, nawet jeśli urządzenie jest wyłączone.
- W celu dalszej ochrony zaleca się zainstalowanie wyłącznika różnicowo-prądowego (RCD) ze znamionowym prądem wyzwalającym o natężeniu nieprzekraczającym 30 mA w obwodzie elektrycznego zasilania łazienki. Prosimy zwrócić się o radę do elektryka.
- Producent nie odpowiada za szkody spowodowane na skutek niewłaściwego użycia urządzenia i jego wyposażenia (za zranienia, oparzenia, pożar, złą jakość potraw itp.)



Tego urządzenia nie należy używać w pobliżu wanien, pryszniców, umywalk lub innych naczyń zawierających wodę.

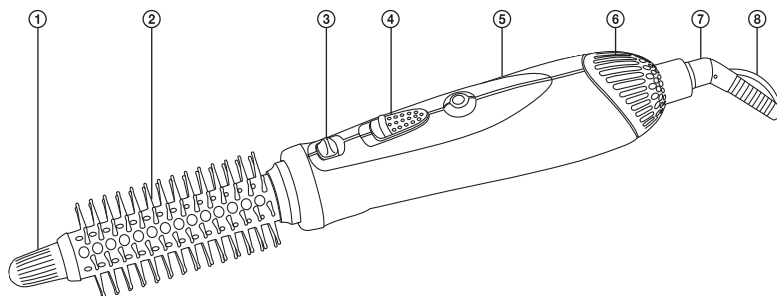
# Lokówko-suszarka

SHS 108SL

PL

## OPIS LOKÓWKO-SUSZARKI

A



- ① Końcówka izolowana cieplnie pozwala na bezpieczne przytrzymanie szczotki podczas modelowania loków
- ② Szczotka do modelowania
- ③ Unieruchomienie/złuzowanie szczotki do obracania w obydwu kierunkach i do łatwiejszego złuzowania kosmyka nakręconych włosów
- ④ Przełącznik 0-1-2 (wyłączone – włączone 1.stopień mocy – wyłączone 2. stopień mocy)
- ⑤ Uchwyt
- ⑥ Otwory wlotu powietrza
- ⑦ Końcówka kabla sieciowego z możliwością obrócenia o 360°
- ⑧ Uchwyt do zawieszania

## INSTRUKCJA UŻYCIA

- 1) Wtyczkę przewodu sieciowego włącz do gniazdka instalacji elektrycznej.
- 2) Do włączenia lokówko-suszarki przesunąć przełącznik A④ do pozycji 1 lub 2.
- 3) Lokówko-suszarką w prosty sposób wysuszysz wilgotne włosy i jednocześnie wymodelujesz fryzurę. W celu dodania fryzurze objętości należy czesać włosy od dołu po poszczególnych kosmykach od cebulek aż do ich końcówek.  
Do nadania włosom fali należy postępować następująco. Oddziel kosmyk i przyłóż go do szczotki do modelowania A②. Kręć lokówko-suszarką tak, by kosmyk okręcił się dookoła szczotki do modelowania A② od końców aż do cebulek włosów. Szczotkę do modelowania A② utrzymuj w odpowiedniej odległości od skóry głowy, by nie poparzyło Cię gorące powietrze. Kosmyk przytrzymuj nawinięty przez około 15 sekund i potem rozkręć go. Do łatwiejszego rozkręcenia kosmyka włosów zluźnij unieruchomienie szczotki do modelowania poprzez przesunięcie przełącznika A③ w kierunku do szczotki do modelowania A②. Kiedy tylko zluźniesz przycisk A③, obracanie szczotki A② zostanie zablokowane. W identyczny sposób postępuj z kolejnymi kosmykami.



### Uwaga:

Aby osiągnąć jak najlepszy efekt zalecamy przed użyciem lokówko-suszarki umyć włosy. Po umyciu włosy wytrzeć ręcznikiem i rozczesać. Aby zapewnić długotrwały efekt, utrwal fryzurę lakierem do włosów.

- 4) Po użyciu wyłączyć lokówko-suszarkę poprzez przesunięcie przełącznika A④ do pozycji 0 (wyłączone) i wyłączyć z gniazdka sieciowego.
- 5) Po użyciu pozostaw lokówko-suszarkę do wystygnięcia.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

- Przed czyszczeniem upewnij się, że lokówka jest odłączona od gniazdka napięcia elektrycznego i że jest wystudzona po użyciu.
- Po każdym użyciu wyczyść szczotkę do modelowania A② oraz otwory wlotu powietrza A⑥ pozabawiając ich włosów.
- Do czyszczenia uchwytu lokówko-suszarki używaj delikatnej ściereczki lekko zwilżonej w letniej wodzie.
- Do czyszczenia nie używaj środków czystości zawierających elementy ścierne, rozcieńczalników, rozpuszczalników itp.

## DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe .....	230 V
Nominalna częstotliwość .....	50/60 Hz
Moc wejściowa .....	400 W
Klasa ochrony (przed porażeniem prądem elektrycznym) .....	II
Głośność .....	76 dB(A)

Deklarowana wartość emisji głośności tego urządzenia wynosi 76 dB(A), co oznacza poziom A mocy akustycznej w stosunku do referencyjnej mocy akustycznej 1 pW.

### Wyjaśnienie terminów technicznych

Stopień ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym:

Klasa II – Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym jest zapewniona za pomocą podwójnej lub wzmocnionej izolacji.

Zastrzega się prawo do zmiany tekstu i parametrów technicznych.

## WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

## UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

### Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

### Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Ten wyrób spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.

