

# Lokówko-suszarka

Instrukcja obsługi

PL



**SENCOR®**

SHS 7551RD / SHS 7551VT

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.

## SPIS TREŚCI

ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA .....	3
OPIS .....	4
INSTRUKCJA UŻYCIA .....	5
AKCESORIA .....	5
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA .....	5
DANE TECHNICZNE .....	6
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA .....	6
WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM .....	7
UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH .....	7

## ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

- Starannie rozpakuj wyrób, zwracając uwagę, by nie wyrzucić żadnej części materiału pakowego, zanim znajdziesz wszystkie elementy produktu.
- 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.
- Jeśli urządzenie to będzie wykorzystywane w pobliżu dzieci, należy zachować szczególną ostrożność. Umieszczaj urządzenie zawsze z dala od dzieci. Dzieci powinny być pod nadzorem, który zapewni, że nie będą się bawić tym wyrobem.
- Przed podłączeniem urządzenia do sieci należy się upewnić, że napięcie podane na tabliczce znamionowej urządzenia odpowiada napięciu sieciowemu w kontakcie.
- Nigdy nie należy używać urządzenia w pobliżu wanny, prysznicza lub basenu.
- 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 należy umieszczać przewodu zasilającego urządzenia w pobliżu rozgrzanych powierzchni lub ostrych przedmiotów.  
Na przewód zasilający nie wolno kłaść ciężkich przedmiotów, umieścić kabel tak, aby nikt po nim nie deptał i nie potykał się o niego. Zwróć uwagę, aby kabel zasilający nie zwisał 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.
- Należy dbać o to, aby przy włączaniu urządzenia nie była zakryta kratka zasysania powietrza ani otwór nadmuchowy.
- Należy dbać o to, aby w żadnym z otworów urządzenia nie pozostawały włosy ani nitki z tkanin.
- Jeśli urządzenie jest wykorzystywane w łazience, po użyciu należy wyłączyć je z prądu, wyciągając wtyczkę z gniazdka. Bliskość wody stanowi niebezpieczeństwo, nawet jeśli suszarka do włosów jest wyłączona.
- 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.

# Lokówko-suszarka

SHS 7551RD / SHS 7551VT

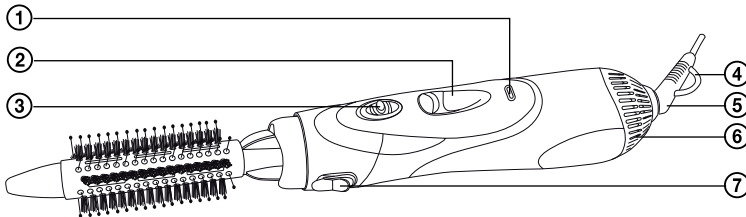
- Producent nie odpowiada za szkody spowodowane na skutek niewłaściwego użycia urządzenia i jego wyposażenia (za zranienia, oparzenia, pożar, złą jakość potraw itp.)



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

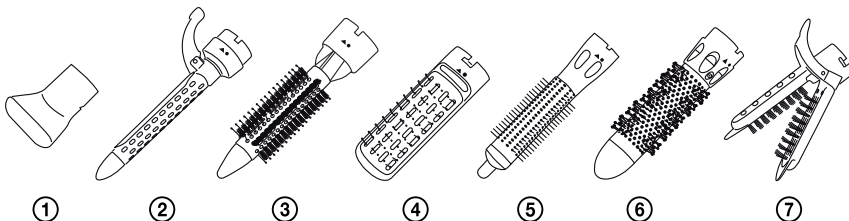
## OPIS

### A



- |                        |   |
|------------------------|---|
| ① Kontrolka jonizacji  | ④ Uchwyt do zawieszania                 |
| ② Główny wyłącznik     | ⑤ Obrotowa końcówka przewodu sieciowego |
| 0 - Wyłączone          | ⑥ Kratka otworu nadmuchu powietrza      |
| 1 - 1. stopień mocy    | ⑦ Zabezpieczenie zwalniające nasadkę    |
| 2 - 2. stopień mocy    |   |
| ③ Przycisk „COOL CARE” |   |

### B



- |   |   |
|---|---|
| ① Koncentrator                            | ⑤ Szczotka z wysuwanymi ząbkami (średnica 28 mm)        |
| ② Szczytce do karbowania (średnica 18 mm) | ⑥ Duża szczotka z elastycznymi ząbkami (średnica 31 mm) |
| ③ Mała szczotka (średnica 20 mm)          | ⑦ Szczotka wygładzająca                                 |
| ④ Płaska szczotka                         |   |

## INSTRUKCJA UŻYCIA

- 1) Nałóż na lokówkę odpowiednią nasadkę tak, aby strzałka na lokówce i znak na nasadce znajdowały się naprzeciw siebie. Następnie przekręć nasadkę tak, aby doszło do zablokowania zabezpieczenia.
- 2) Włóż wtyczkę przewodu zasilającego do gniazdka elektrycznego.
- 2) Za pomocą wyłącznika głównego ustaw odpowiedni stopień mocy.
- 4) Rozpocznij suszenie / modelowanie włosów.
- 5) Po zakończeniu pracy z lokówką lub w razie potrzeby wymiany nasadki na inną możesz ją zdjąć jednocześnie wciskając zabezpieczenie i przekręcając nasadkę.



### Rada:

Aby osiągnąć jak najlepszy efekt, przed użyciem lokówki należy umyć włosy szamponem, wytrzeć je ręcznikiem w celu usunięcia nadmiaru wilgoci i rozczesać. Zalecamy stosowanie odżywki, ewentualnie balsamu do włosów, które ułatwiają rozczesywanie i suszenie włosów.

### Przycisk „COOL CARE”

Z przycisku "COOL CARE" można skorzystać równocześnie z dowolnym stopniem mocy. Służy on do utrwalenia fryzury po wysuszeniu włosów gorącym powietrzem.

### Uchwyt do zawieszenia

Jeżeli potrzebują Państwo w trakcie suszenia odłożyć suszarkę, to można ją powiesić za oko służące do zawieszania.

### Funkcja jonizacji

Lokówko-suszarka wykorzystuje do szybkiego wysuszenia włosów od ich cebulek aż po końcówki jony ujemne, dzięki czemu dochodzi do oszczędnego zastosowania ciepła. Jony ujemne obniżają tworzenie statycznego pola elektrycznego i pomagają w utrzymaniu włosów w doskonałej kondycji dzięki temu, że wilgoć, przenikająca głęboko do struktury włosów, pozostaje w nich zamknięta.

## AKCESORIA

### Koncentrator

Jeśli chcesz wysuszyć całe włosy lub ich konkretną część, skorzystaj z nasadki koncentratora, która skieruje strumień powietrza na odpowiednie miejsce.

### Szczypce do karbowania

Idealne do wymodelowania loków

### Mała szczotka średnica

Jest przeznaczona do modelowania delikatnych lub stosunkowo krótkich włosów, ewentualnie do czesania.

### Płaska szczotka

Dzięki specjalnemu designowi tej szczotki gorące powietrze koncentruje się na skórze głowy, przez co dochodzi do maksymalnego podniesienia włosów od korzonków.

### Szczotka z wysuwanymi ząbkami

Wysuwane ząbki umożliwiają wygodne wysuwanie szczotki z włosów po ich wysuszeniu. Aby wsunąć lub wysunąć bolce, wcisnąć plastikową końcówkę na czubku szczotki i przekręcić ją. Dojdzie do wysunięcia / wsunięcia bolców.

### Szczotka z elastycznymi ząbkami

Jest przeznaczona do modelowania gęstych lub naturalnie kręconych włosów.

## Szczotka wygładzająca

Służy do jednoczesnego rozczesywania i wygładzania włosów.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed rozpoczęciem czyszczenia odłącz urządzenie od źródła prądu.
- Do czyszczenia zewnętrznych części wyrobu stosujemy delikatną ściereczkę zwilżoną ciepłą wodą. Nie korzystaj ze ściernych środków czyszczących, rozcieńczalników albo rozpuszczalników, które mogą uszkodzić powierzchnię wyrobu.
- Po każdym użyciu zaleca się wyczyszczenie kratki otworu nadmuchu powietrza, do którego często przedostają się włosy.

## DANE TECHNICZNE

Napięcie nominalne: ..... 220 - 240 V AC (zmienne)  
Nominalna częstotliwość ..... 50 Hz  
Moc wejściowa ..... 1000 W  
Klasa ochrony (przed porażeniem prądem elektrycznym) ..... II  
Głośność ..... 78 dB(A)

Deklarowana wartość emisji hałasu tego urządzenia wynosi 78 dB(A), co stanowi poziom A mocy akustycznej w porównaniu z referencyjną mocą akustyczną 1 pW.

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- 1) Lokówko-suszarka
- 2) Koncentrator
- 3) Szczypce do karbowania (średnica 18 mm)
- 4) Mała szczotka (średnica 20 mm)
- 5) Płaska szczotka
- 6) Szczotka z wysuwanymi ząbkami (średnica 28 mm)
- 7) Duża szczotka z elastycznymi ząbkami (średnica 31 mm)
- 8) Szczotka wygładzająca
- 9) Instrukcja obsługi
- 10) Karta gwarancyjna

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 udzielą 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.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.