

Automatyczna lokówka rotacyjna

Instrukcja obsługi

PL



SENCOR[®]

SHS 0900GD

Tłumaczenie oryginalnej instrukcji

SPIS TREŚCI

WAŻNE PRZEPISY DOT. BEZPIECZEŃSTWA	3
OPIS URZĄDZENIA	7
PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM	7
ZASTOSOWANIE AUTOMATYCZNEJ LOKÓWKI.....	7
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA.....	9
DANE TECHNICZNE	10
ZALECENIA I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA Z WYKORZYSTANYM OPAKOWANIEM.....	10
UTYLIZACJA WYKORZYSTANYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH.....	10

WAŻNE PRZEPISY DOT. BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ W CELU SKORZYSTANIA W PRZYSZŁOŚCI.

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o obniżonych zdolnościach fizycznych, percepcyjnych 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 mogą bawić się urządzeniem.
- Dzieci bez nadzoru nie mogą wykonywać czyszczenia i konserwacji przeznaczonej do wykonania przez użytkownika.
- Jeżeli przewód zasilający uległ uszkodzeniu, jego wymianę należy wykonać w specjalizowanym punkcie serwisowym, w celu uniknięcia pojawienia się niebezpiecznych sytuacji. Zabrania się używania urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym.



Ostrzeżenie:

- Nie używaj niniejszego urządzenia w pobliżu wody.

**Ostrzeżenie:**

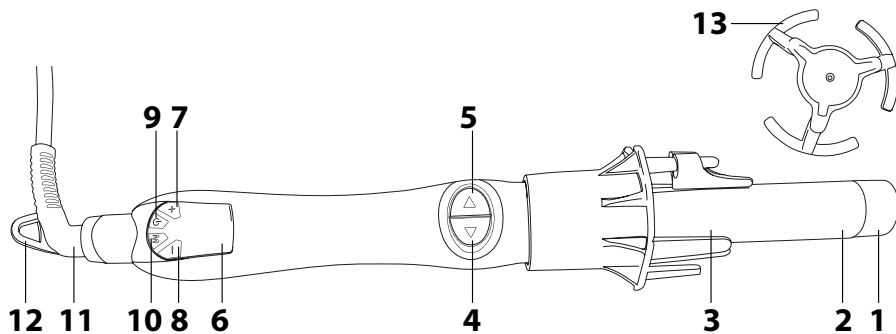
- Nie używaj urządzenia w pobliżu wanien, pryszniców, umywalk lub innych naczyń zawierających wodę.

- Jeśli korzystasz z urządzenia w łazience, po użyciu odłącz je od gniazdka sieciowego przez wyciągnięcie wtyczki, ponieważ bliskość wody stanowi zagrożenie, nawet jeśli urządzenie jest wyłączone.
- Do kolejnej ochrony zalecana jest instalacja w obwodzie elektrycznym łazienki wyłącznika różnicowoprądowego (RCD) na prądy znamionowe ciągłe 30 mA. Prosimy zwrócić się o radę do elektryka.

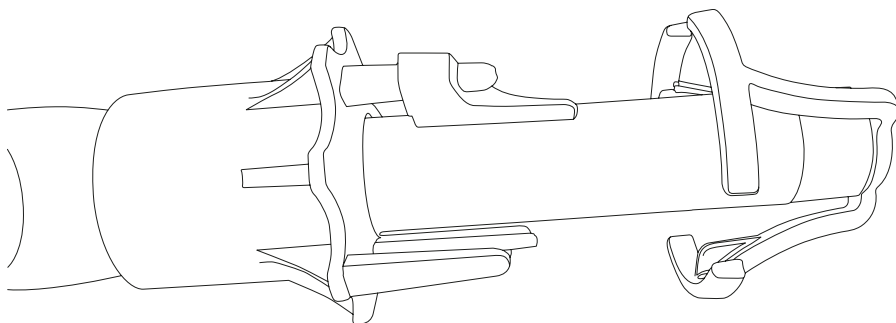
- Ostrożnie rozpakuj produkt i zwróć uwagę, aby nie wyrzucić żadnej części opakowania zanim nie znajdziesz wszystkich części produktu.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka sieciowego upewnij się, czy napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu w Twoim gniazdku.
- Nigdy nie używaj akcesoriów, które nie zostały dostarczone razem z niniejszym urządzeniem lub nie są przeznaczone do tego urządzenia.
- Upewnij się, że przewód zasilający i wtyczka nie mogą zetknąć się z wodą albo wilgocią.
- Urządzenia nie spryskuj wodą, ani żadnym innym płynem. Urządzenia ani jego przewodu zasilającego nie zanurzaj w wodzie ani innej cieczy.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych. Nie korzystaj z urządzenia w środowisku przemysłowym albo na zewnątrz!
- W pobliżu urządzenia nie stosuj sprayów.
- Jeżeli nie będziesz korzystał z urządzenia, odłącz je od sieci elektrycznej. Przed czyszczeniem albo przemieszczeniem urządzenia postępuj w identyczny sposób.
- Przed przechowywaniem upewnij się, że już zupełnie ostygnęło.
- Urządzenie nie pokładaj na kuchence elektrycznej ani gazowej, jak również w jej pobliżu. Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu otwartego ognia oraz urządzeń lub przyrządów, które są źródłem ciepła.
- Zabrania się używania końcówek niedostarczonych lub zalecanych przez producenta.
- Nie używaj uszkodzonego urządzenia, urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub z uszkodzoną wtyczką przewodu zasilającego.

- W żadnym przypadku nie naprawiaj sam urządzenia ani nie dokonuj w nim żadnych przeróbek – niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym! Wszelkie naprawy i regulację niniejszego urządzenia powierz wyspecjalizowanej firmie/serwisowi. Otwierając urządzenie w okresie gwarancyjnym ryzykuje się utratę gwarancji.
- Przewodu zasilającego nie prowadź w pobliżu gorących powierzchni albo przez ostre przedmioty. Nie kładź na przewodzie zasilającym ciężkich przedmiotów, umieść go tak, aby nie można było po nim chodzić ani potykać się o kabel. Dbaj o to, by przewód zasilający nie zwiślał przez krawędź stołu albo by nie dotykał gorącej powierzchni.
- Urządzenia nie wolno wyłączać z gniazdka sieciowego przez pociąganie za przewód zasilający - grozi to uszkodzeniem przewodu / gniazdka sieciowego. Przewód z gniazdka odłącz ciągnąc za wtyczkę przewodu zasilającego.
- Urządzenia nie wolno używać do innych celów, niż te, do których jest przeznaczone.
- Zadbaj o to, by po włączeniu urządzenia nie doszło do przekrycia kratki otworu wlotowego ani wylotowego.
- Dbaj o to, aby w żadnym z otworów suszarki do włosów nie zostały włosy ani nitki z tkanin.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem produktu i jego akcesoriów (zranienia, oparzenia, pożar, zepsucie się żywności itp.).

A



B



Automatyczna lokówka rotacyjna

SHS 0900GD

PL

Przed zastosowaniem tego urządzenia prosimy zapoznać się z jego instrukcją obsługi, i to nawet w wypadku, gdy jest Ci znana obsługa urządzeń podobnego typu. Używaj urządzenia zgodnie z treścią niniejszej instrukcji obsługi. Niniejszą instrukcję obsługi zachowaj do zastosowania w przyszłości.

Minimum przez okres ustawowej rękojmi za wady produktu lub gwarancji na jakość zalecamy przechować oryginalne opakowanie transportowe, materiał opakowaniowy, paragon oraz potwierdzenie o zakresie odpowiedzialności, lub kartę gwarancyjną. W razie konieczności przewozu urządzenia, zaleca się zapakować urządzenie w oryginalny karton producenta.

OPIS URZĄDZENIA

- A1** Nienagrzewająca się końcówka
- A2** Wałek
- A3** Kłamry do nawijania włosów
- A4** Przycisk do nawijania w prawo
- A4** Przycisk do nawijania w lewo
- A6** Wyświetlacz
- A7** Przycisk +
- A8** Przycisk –
- A9** Przycisk włączono /wyłączono
- A10** Przycisk do wyboru trybu
- A11** Końcówka obrotowa przewodu zasilającego (360°)
- A12** Uszko do wieszania
- A13** Nienagrzewająca się końcówka ochronna

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Przed pierwszym użyciem wyjmij urządzenie i jego akcesoria z opakowania i usuń wszystkie etykiety propagacyjne lub metki. Skontroluj czy urządzenie ani żadna jego część nie jest uszkodzona.

ZASTOSOWANIE AUTOMATYCZNEJ LOKÓWKI

Włączenie i ustawienie temperatury

Wtyczkę przewodu zasilającego włóż do gniazdka elektrycznego.

Naciśnij przycisk włączono / wyłączono **A9** po czym zabrzmi sygnał dźwiękowy.

Na wyświetlaczu **A6** pojawi się wstępnie ustawiona temperatura „180 °C”; lokówka rozpocznie automatycznie ogrzewać się do wstępnie ustawionej temperatury. Podczas ogrzewania się lokówki, na wyświetlaczu **A6** będzie kolejno pojawiał się wskaźniki przygotowania lokówki. Po nagraniu lokówki, wskaźnik przygotowania rozświeci się.

Jeżeli potrzebujesz zmienić temperaturę, użyj przycisku + lub - , bądź podczas ogrzewania lub po skończeniu ogrzewania. Temperaturę możesz ustawić w przedziale 120 °C – 220 °C.



Notatka:

Podczas ogrzewania się lokówki, na wyświetlaczu **A6** będzie kolejno pojawiał się wskaźniki przygotowania lokówki. Po nagraniu lokówki, wskaźnik przygotowania rozświeci się.

**Notatka:**

Niższą temperaturę należy zastosować do delikatnych, farbowanych lub uszkodzonych włosów. Wyższa temperatura nadaje się do normalnych, gęstych i mocnych włosów.

Ustawienie prędkości obrotów wałka

Naciśnij kilkakrotnie przycisk **A10**, dopóki na wyświetlaczu **A6** pojawi się „**R**”.

Za pomocą przycisków + lub - ustaw wymaganą prędkość obrotów wałka. Prędkość obrotów można zmienić w zakresie od 1 do 5, stopień 1 oznacza najniższą prędkość, stopień 5 oznacza najwyższą.

Ustawienie czasu nawijania włosów

Naciśnij kilkakrotnie przycisk **A10**, dopóki na wyświetlaczu **A6** pojawi się „**T**”.

Za pomocą przycisków + lub - ustaw czas nawijania włosów na wałek **A2**. Czas pracy możesz ustawić w przedziale 3 – 12 sekund.

Zastosowanie lokówki

1. Przed przystąpieniem do używania dokładnie umyj włosy.
2. Ustaw wymaganą temperaturę, prędkość obrotów wałka i ewentualnie czas nawijania włosów.
3. Chwyć lokówkę do jednej ręki i trzymaj w pionowej pozycji obok wiązki włosów.
4. Wiązkę włosów ostrożnie nawiń jeden raz wokół wałka **A2** i następnie naciśnij przycisk nawijania w kierunku w prawo **A4** lub w lewo **A5**. Włosy zostaną za pomocą klamer automatycznie nawinięte na wałek **A2**.

**Notatka:**

Przestrzegaj, aby przycisk obracania w prawo **A4** lub w lewo **A5** był wciśnięty przez cały czas nawijania.

5. Jeżeli lok zostanie w całości nawinięty (ewentualnie według potrzeby tylko część) na wałek **A2**, zwolnij przycisk obrotów w prawo **A4** lub w lewo **A5** i odczekaj kilka sekund, nim nastąpi ogrzanie włosów. Jeżeli ustawiłeś czas nawinięcia włosów na wałku **A2**, po jego upływie zabrmi sygnał dźwiękowy. Oznacza to, że lok włosów należy odwinąć z wałka **A2**.
6. Aby odwinąć lok włosów z wałka **A2**, ostrożnie pociągnij lokówkę w dół.
7. Cały proces powtórz z następnymi lokami włosów.

Wyłączenie lokówki.

Po skończeniu eksploatacji naciśnij przycisk włączono / wyłączono **A9**, lokówka zostanie wyłączona.

Odłącz wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego i pozostaw lokówkę do ostygnięcia.

Automatyczna lokówka rotacyjna

SHS 0900GD

PL

Funkcja wyłączenia automatycznego

Lokówka jest wyposażona w funkcję wyłączenia automatycznego, po upłygnięciu jednej godziny od ostatnio wykonanej czynności nastąpi automatyczne wyłączenie urządzenia. Aby ponownie włączyć lokówkę, należy nacisnąć przycisk włączono / wyłączono **A9**.

Zastosowanie końcówki ochronnej

W celu podwyższenia bezpieczeństwa eksploatacji można na końcówkę **A1** założyć nienagrzewającą się końcówkę ochronną **A13** - patrz rys. B, która podwyższa ochronę przeciwko ewentualnemu oparzeniu użytkownika.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego do elektrycznego gniazdka i pozostawić do ostygnięcia.

Do czyszczenia jakichkolwiek części urządzenia nie używaj środków ściernych czyszczących, rozcieńczalników itp., które mogłyby uszkodzić powierzchnię urządzenia. Żadnej części urządzenia nie można myć w zmywarce do mycia naczyń.



Ostrzeżenie:

Aby zapobiec niebezpieczeństwu porażenia prądem elektrycznym, nie zanurzaj urządzenia, przewodu zasilającego ani wtyczki sieciowej w wodzie albo innej cieczy.

Do czyszczenia zewnętrznych części urządzenia użyj delikatnej ściereczki zwilżonej w ciepłej wodzie. Wystrzegaj się, aby do urządzenia nie przedostała się woda.

Przechowywanie

Jeśli nie będziesz używać urządzenia przez dłuższy czas, odłącz wtyczkę z gniazdka, pozostaw urządzenie do wystygnięcia i wyczyść je zgodnie z zaleceniami podanymi w rozdziale „Czyszczenie i konserwacja”.

Przed przechowaniem upewnij się, że urządzenie oraz wszystkie akcesoria są czyste i suche. Przechowuj urządzenie w suchym, czystym i dobrze wentylowanym miejscu, gdzie nie będzie ono narażone na ekstremalne temperatury i będzie poza zasięgiem dzieci lub zwierząt.

DANE TECHNICZNE

Zakres napięcia znamionowego 100 – 240 V~
Częstotliwość znamionowa 50 / 60 Hz
Nominalny pobór mocy 45 W
Poziom emisji hałasu 35 dB(A)

Deklarowany poziom hałasu emitowanego przez urządzenie wynosi 35 dB (A), co oznacza poziom A mocy akustycznej w stosunku do referencyjnej mocy akustycznej 1 pW.

**Stopień ochrony przed porażeniem prądem:**

Klasa II – Ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym zabezpiecza podwójna lub wzmocniona izolacja.

Zmiany tekstu oraz specyfikacji technicznych zastrzeżone.

ZALECENIA I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA Z WYKORZYSTANYM OPAKOWANIEM

Wykorzystany materiał opakowaniowy odłóż w miejsce przeznaczone lokalnie do odkładania odpadów.

UTYLIZACJA WYKORZYSTANYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Taki symbol znajdujący się na produktach lub w dokumentach towarzyszących oznacza, że wykorzystane produkty elektryczne i elektroniczne nie mogą zostać oddane do zwykłego odpadu z gospodarstw domowych. Produkty podobnego rodzaju należy przekazać do wyznaczonych punktów zbiórki elektrośmieci.

W niektórych państwach Unii Europejskiej albo innych krajach europejskich można przy zakupie nowego, podobnego produktu oddać sprzedawcy produkt

wykorzystany.

Poprawną utylizacją niniejszego produktu pomożesz zachować cenne źródła naturalne oraz wspierasz zapobieganie potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, które są następstwem niepoprawnej utylizacji odpadów. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnymi władzami lub punktem zbioru surowców wtórnych.

W razie nieodpowiedniej utylizacji odpadu tego rodzaju, mogą w zgodzie z przepisami krajowymi zostać udzielone kary.

Dla jednostek gospodarczych w krajach Unii Europejskiej

Jeżeli chcesz poddać utylizacji urządzenia elektryczne i elektroniczne, zażądaj potrzebnych informacji od swojego sprzedawcy lub dostawcy.

Utylizacja w krajach poza terytorium Unii Europejskiej

Symbol ten obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeżeli chcesz dokonać utylizacji tego produktu, zwróć się w celu uzyskania stosownych informacji dotyczących należytego sposobu utylizacji do urzędów lokalnych lub do swojego sprzedawcy.



Niniejszy produkt spełnia wszelkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.