



## PL ■ Lokówka

*Tłumaczenie oryginalnej instrukcji*

## **PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ W CELU SKORZYSTANIA W PRZYSZŁOŚCI.**

### **Ostrzeżenia ogólne**

- 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.
- Czyszczenia i konserwacji nie mogą dokonywać dzieci, nad którymi nie jest sprawowany nadzór.
- 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:**

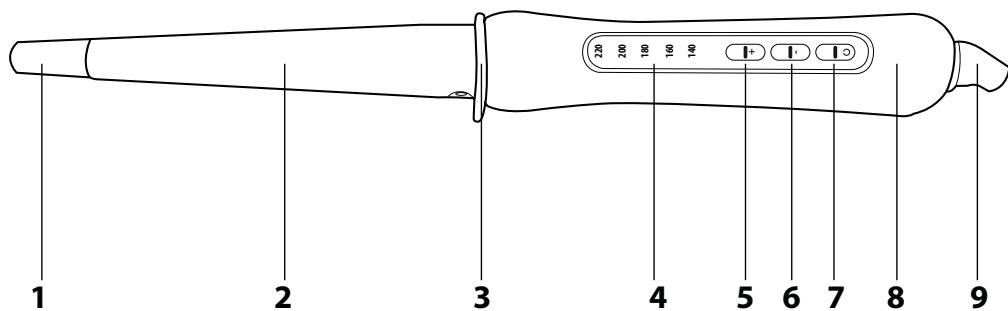
Nie używaj urządzenia w pobliżu wanien, pryszniców, umywalk lub innych naczyń zawierających wodę.

- 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.

## ■ W celu dodatkowej ochrony zaleca się zainstalowanie wyłącznika różnicowoprądowego (RCD) ze znamionowym natężeniem prądu wyzwalającego 30 mA w układzie elektrycznym zasilania lokówki. 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 ostygło.
- Nie narażaj na gorące powietrze osoby albo zwierzęta, które wrażliwe są na gorące powietrze.
- 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 zwisał 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.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem produktu i jego akcesoriów (zranienia, oparzenia, pożar, zepsucie się żywności itp.).

A



# PL Lokówka

## Instrukcja obsługi

- Przed użyciem 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

- |   |  |
|---|--|
| <b>A1</b> Nienagrzewająca się końcówka              | <b>A6</b> Przycisk –                                     |
| <b>A2</b> Wałek                                     | <b>A7</b> Przycisk włączania /wylączenia                 |
| <b>A3</b> Stojak                                    | <b>A8</b> Uchwyt   |
| <b>A4</b> Skala termometry z kontrolkami świetlnymi | <b>A9</b> Końcówka obrotowa przewodu zasilającego(360 °) |
| <b>A5</b> Przycisk+                                 |  |

### 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.

### WŁĄCZENIE I USTAWIENIE TEMPERATURY

- Lokówkę postaw na stojaku **A3** na płaskiej i suchej powierzchni. Wtyczkę przewodu zasilającego włóż do gniazdka elektrycznego.
- Naciśnij przycisk włączenia / wylączenia **A7**, po czym rozświeci się kontrolka najniższej temperatury.
- Za pomocą przycisków +/- ustaw wymaganą wartość temperatury. Temperaturę możesz ustawić w zakresie 140 – 220 °. Po każdym naciśnięciu rozświeci się następna kontrolka i będzie migać wyłącznie przy wybranej temperaturze.
- Gdy tylko kontrolka wybranej temperatury przestanie migać, lokówka jest gotowa do użycia.



#### Notatka:

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

### Zastosowanie lokówki

- Przed przystąpieniem do używania dokładnie umyj włosy.
- Ustaw wymaganą temperaturę i poczekaj do nagrzania się lokówki.
- Chwyć lokówkę do jednej ręki i trzymaj w pionowej pozycji obok wiązki włosów.
- Pasmo włosów ostrożnie owiń jeden raz wokół wałka **A2**.
- Poczekaj kilka sekund, aż pasmo się rozgrzeje, następnie delikatnie pociągnij lokówkę w dół, aby zwolnić pasmo włosów z wałka **A2**.
- Cały proces powtórz z następnymi lokami włosów.

### Wylączenie lokówki.

- Po skończeniu eksploatacji naciśnij przycisk włączono / wylączone **A9**, lokówka zostanie wylączona.
- Odłącz wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego i pozostaw lokówkę do ostygnięcia.

### Funkcja wylączenia automatycznego

- Lokówka jest wyposażona w funkcję wylączenia automatycznego, po upływie jednej godziny od ostatnio wykonanej czynności nastąpi automatyczne wylączenie urządzenia. Aby ponownie włączyć lokówkę, należy nacisnąć przycisk włączono / wylączone **A9**.

### CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed przystąpieniem do czyszczenia odłącz wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka sieciowego i zostaw urządzenie do ostygnięcia.
- Do czyszczenia jakichkolwiek części urządzenia nie używaj ściernych środków 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 z rozdziału „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.....220 – 240 V~  
Częstotliwość znamionowa..... 50-60 Hz  
Znamionowy pobór mocy.....40 W

### Stopień ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym:



Klasa II – Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym zabezpiecza podwójna lub wzmacniona izolacja.

Zmiany tekstu oraz specyfikacji technicznych zastrzeżone.

### WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE UŻYTYM OPAKOWANIEM

Użyty materiał opakowaniowy odłóż w miejscu wyznaczonym przez władze lokalne do zbiórki odpadów.

### LIKwidACJA UŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Niniejszy symbol na produktach lub towarzyszących dokumentach oznacza, iż zużytych produktów elektrycznych lub elektronicznych nie wolno wyrzucać do zwykłego odpadu komunalnego. Do poprawnej utylizacji, renowacji i recyklingu przekaż produkty do specjalistycznych punktów zbiórki odpadów. Alternatywnie w niektórych państwach Unii Europejskiej albo innych krajach europejskich możesz oddać swe wyroby lokalnemu sprzedawcy w czasie zakupu podobnego nowego wyrobu.

Poprawną utylizacją produktu pomagasz zachować cenne źródła naturalne i przyczyniasz się do zapobiegania potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko naturalne i zdrowie człowieka, które mogłyby być następstwem niewłaściwej utylizacji odpadów. Aby uzyskać szczegółowych informacji, skontaktuj się z lokalnym urzędem lub najbliższym miejscem zbiórki odpadów.

W przypadku niedotrzymania postępowania utylizacji tego rodzaju odpadów, zgodnie krajowymi przepisami, mogą zostać nałożone kary.

### Dla podmiotów gospodarczych na terenie Unii Europejskiej

Przed przystąpieniem do utylizacji urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, uzyskaj potrzebne informacje od swego sprzedawcy lub dostawcy.

### Utylizacja w krajach poza Unię Europejską

Symbol ten obowiązuje w Unii Europejskiej. Przed przystąpieniem do utylizacji produktu, zażądaj w lokalnych urzędach lub od sprzedawcy potrzebnych informacji o poprawnym sposobie utylizacji.



Niniejszy produkt spełnia wszelkie właściwe podstawowe wymagania dyrektyw UE.