

PROSTOWNICA DO WŁOSÓW

Instrukcja obsługi

PL



SENCOR®

SHI 131GD

Przed włączeniem urządzenia prosimy zapoznać się z instrukcją jego obsługi, nawet w przypadku, gdy umiecie posługiwać się urządzeniami podobnego typu. Urządzenie należy użytkować wyłącznie w sposób podany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.

PL-1

SPIS TREŚCI

WAŻNE UWAGI	2
WSTĘP.....	3
OPIS URZĄDZENIA	4
INSTRUKCJA UŻYCIA	4
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE	5
DANE TECHNICZNE.....	6
WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ŻUŻYTYM OPAKOWANIEM	6
UTYLIZACJA ŻUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH	6

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- 1) Zalecamy zachować oryginalny karton służący do transportu urządzenia, materiały pakunkowe, dowód sprzedaży i kartę gwarancyjną minimalnie przez okres obowiązywania gwarancji. W przypadku potrzeby prosimy o zapakowanie urządzenia do oryginalnego pudełka dostarczonego przez producenta.
- 2) To urządzenie nie jest przeznaczone dla osób (łącznie z dziećmi) o obniżonych predyspozycjach fizycznych, umysłowych albo mentalnych oraz dla osób o ograniczonym doświadczeniu i wiedzy, jeżeli nie jest nad nimi sprawowany specjalny nadzór albo instrukcja nie zastrzega korzystania z tego urządzenia tylko przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo.
- 3) Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, który zapewni, żeby nie bawiły się urządzeniem.
- 4) Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka sieciowego sprawdzamy, czy napięcie podane na tabliczce odbiornika odpowiada napięciu w waszym gniazdku.
- 5) Nigdy nie korzystamy z wyposażenia, które nie było dostarczone z tym urządzeniem ani nie jest przeznaczone do tego urządzenia
- 6) Nie układamy przewodu zasilającego w pobliżu gorących powierzchni, albo na ostrych brzegach przedmiotów. Nie kładź na kabel sieciowy ciężkich przedmiotów, umieść kabel tak, aby nie można było po nim deptać ani potknąć się o niego. Zadbaj o to, aby kabel sieciowy nie dotykał gorącej powierzchni.
- 7) Jeżeli przewód zasilający odbiornik zostanie uszkodzony, to jego wymianę trzeba zlecić serwisowi lub osobie o odpowiednich kwalifikacjach, żeby zapobiec niebezpiecznym sytuacjom. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką.
- 8) Przewodu zasilającego nie wolno wyłączać z gniazdka przez pociąganie za przewód.
- 9) 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. Otworzenie urządzenia w okresie gwarancji grozi utratą prawa do naprawy gwarancyjnej.
- 10) Nie korzystamy z urządzenia, jeżeli mamy mokre ręce albo nogi.
- 11) Z urządzenia korzystamy i przechowujemy je poza zasięgiem materiałów płynnych i palnych.
- 12) Urządzenie jest przystosowane do zastosowania w pomieszczeniu, nie korzystamy z niego na zewnątrz.
- 13) Nie używaj urządzenia do innych celów niż te, do których jest ono przeznaczone.
- 14) Nie spryskuj urządzenia wodą ani innym płynem. Na urządzenie nie wolno wylewać wody ani innych płynów. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub innej cieczy.
- 15) Trzeba zadbać, żeby urządzenie nie stykało się z wodą. Z urządzenia nie korzystamy w pobliżu wanny, umywalki albo innych naczyń z wodą.
- 16) Jeżeli urządzenie nie jest albo nie będzie używane należy je wyłączyć z gniazdka elektrycznego. Przed rozpoczęciem czyszczenia postępuj w ten sam sposób.

PROSTOWNICA DO WŁOSÓW

SHI 131GD

PL

- 17) Urządzenia nie zostawiamy włączonego bez nadzoru.
- 18) Przed schowaniem zostawiamy wyłączone urządzenie, żeby wystygło.
- 19) Jeżeli urządzenie pracuje albo jeszcze nie wystygło, nie należy go kłaść na miękkim podłożu (na przykład dywan, bielizna pościelowa, ręczniki itp.) ani go nie zakrywać.
- 20) Z urządzenia nie korzystamy w zapyłonych pomieszczeniach.
- 21) Jeśli urządzenie to będzie wykorzystywane w pobliżu dzieci, należy zachować szczególną ostrożność. Umieszczaj urządzenie zawsze z dala od dzieci.
- 22) Gorące powierzchnie urządzenia nie mogą stykać się ze skórą.
- 23) Prostownicy nie używamy do mokrych włosów, peruk albo sierści zwierzęcej.
- 24) Płytki prostujące po każdym użyciu starannie czyścimy z kurzu, tłuszczu i preparatów fryzjerskich (jak na przykład żel, lakiery, spreje itp.) – te środki obniżają skuteczność i żywotność płytek.
- 25) Dla poprawy bezpieczeństwa zalecamy zainstalowanie wyłącznika różnicowoprądowego o czułości do 30 mA (o możliwości instalacji dowiadujemy się od elektryka).



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

WPROWADZENIE

Ta prostownica ma powierzchnię płytek prostujących wykonaną ze specjalnego połączenia turmalinu i ceramiki. Prostownice turmalinowe promieniują na włosy światłem podczerwonym, jonizują i doskonale podgrzewają włosy. Umożliwiają szybkie i zdrowe wykonywanie prac fryzjerskich i fryzur.

Co to jest turmalin?

Turmalin jest rzadką substancją mineralną, która wykazuje unikalne własności jonizujące i infraczerwone. Na płytce prostujące turmalin jest наносzony wspólnie z ceramiką jako bardzo drobny proszek, który po obróbce cieplnej uzyskuje swoją charakterystyczną twardą powierzchnię. Turmalin w naturalny sposób wypromieniowuje jony ujemne i podczerwone ciepło. Po podgrzaniu wytwarza pole elektryczne z jonów ujemnych. Sekret polega na równomiernym rozłożeniu turmalinu w ogrzewanych ceramicznych płytkach prostownicy. Po podgrzaniu większość jonów ujemnych i ciepła z podczerwieni w naturalny sposób uwalnia się i pokrywa płytki ceramiczne.

Dlaczego jony ujemne są takie ważne?

Jony ujemne w pobliżu warstwy powierzchniowej wytwarzają gładką, jedwabistą powierzchnię włosów i utrzymują ich naturalną wilgotność. Pomagają w ten sposób w utrzymaniu naturalnej wilgotności, blasku i koloru włosów. Ujemnie naładowana prostownica dodatkowo zdejmuje z powierzchni włosów elektryczność statyczną przez co włosy stają się jedwabiste, lepiej wyrównane bez fal i sręcania się.

Dlaczego ciepło infraczerwone jest takie ważne?

Promieniowanie podczerwone wnika we włosy w całości i równomiernie je nagrzewa. Jest to taki rodzaj ciepła, który nie ogrzewa otaczającego powietrza. Promieniowanie podczerwone zamiast do powietrza, wnika głęboko w pasma włosów, przez co stają się one elastyczne, podatne i można je łatwo i szybko modelować. Mniej ciepła wydzielają się na powierzchni włosów, która nie ulega uszkodzeniu. Utrzymuje to jednocześnie wilgotność włosów.

OPIS URZĄDZENIA



INSTRUKCJA UŻYCIA

Podłączenie i regulacja prostownicy

- 1) Podłączamy prostownicę do gniazdka elektrycznego.
- 2) Włączamy zasilanie przełącznikiem ON/OFF.
- 3) Teraz można przystąpić do właściwego prostowania włosów.

Prostowanie włosów

- 1) Włosy strannie myjemy, suszymy i czeszemy tak, żeby były gładkie i niepoplątane.
- 2) Tak przygotowane włosy dzielimy za pomocą spinek na równej szerokości pasma (około 5 cm szerokości).
- 3) Zaczynamy prasować od tyłu głowy i od dolnych pasm – od głowy wkładamy pasmo włosów do prostownicy między płytki i lekko naciskamy rączkę prostownicy. Ślizgającym się ruchem przeciągamy prasownicę aż do końców włosów.
- 4) Powtarzamy to dla tego samego pasma, aż nie osiągniemy pożądanego wyglądu włosów.
- 5) Tak samo postępujemy z następnymi pasmami włosów (najpierw z przodu a potem po bokach głowy).
- 6) Przed ostatecznym uczesaniem czekamy, aż włosy zupełnie ostygną.



Uwaga:

- Nie pozostawiamy prostownicy w jednym miejscu dłużej niż 2 sekundy, może dojść do spalenia włosów.
- Prostownicę stosuje się tylko do zdrowych włosów.
- Prostownicy nie stosuje się do tłustych, sklejonych i spoconych włosów.
- Dla włosów z trwałą ondulacją albo u włosów farbowanych można prostownicę stosować znacznie rzadziej.



Rada:

Prędkość ruchu prostownicy po pasmach włosów należy dopasować do ich charakteru (cienkie włosy są czulsze na gorącą powierzchnię i wymagają krótszego czasu prostowania niż włosy drubsze).

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Do czyszczenia zewnętrznych części urządzenia i płytek prostujących stosuje się miękką ściereczkę zwilżoną wodą z mydłem. Nie używaj silnych środków czyszczących lub rozpuszczalników, w przeciwnym wypadku mogłoby dojść do uszkodzenia powierzchni urządzenia. Powierzchnia turmalinowo - ceramicznych płytek prostujących nie wymaga żadnego innego czyszczenia.



Uwaga:

Płytki prostujące czyści się dopiero po ich wystudzeniu!

DANE TECHNICZNE

Napięcie nominalne: 110–240 V AC (przemienne)
 Nominalna częstotliwość: 50/60 Hz
 Klasa ochrony (ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym): II
 Czas podgrzewania do temperatury pracy: 20 sekund
 Obrót przegubu z przewodem zasilającym: 360°

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ŻUŻYTYM OPAKOWANIEM

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

UTYLIZACJA ŻUŻYTYCH 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 udzieli 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.