

# FALOWNICA KARBOWNICA LOKÓWKA AG440B



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### 1. Informacje ogólne

Kompaktowa lokówka wielofunkcyjna do włosów. Wyposażona w 3 solidne i nie niszczące włosów wałki ceramiczne. Lokówka posiada funkcję błyskawicznego nagrzewania (do 30 sekund) oraz dwustopniową regulację temperatury (170 oraz 220 stopni Celsjusza). Niższa temperatura umożliwi bezpieczne regulowanie włosów wrażliwych. Ceramiczne wałki są niezwykle trwałe i doskonale rozprzewadzą ciepło. Długi kabel zasilający oraz dioda kontrolna ułatwiają korzystanie z urządzenia.

#### Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Lokówka błyskawicznie się nagrzewa (do 30 sekund), posiada duże ceramiczne płytki i nie niszczy włosów.
- Nadaje się do wszystkich rodzajów włosów: grubych, cienkich, naturalnie kręconych, po trwałej lub włosów farbowanych.
- Produkt wyposażony został w dwustopniową regulację temperatury (niższa dla włosów wrażliwych).
- Długi kabel zapewni dużą swobodę w użytkowaniu lokówki.
- Posiada diodę sygnalizującą działanie (nagrzewanie się wałków ceramicznych).
- Po nagrzeniu do odpowiedniej temperatury prostownica zużywa zaledwie kilka W energii.
- Wygodna w użyciu, lekka i poręczna.

#### Dane techniczne:

- Materiał: tworzywo sztuczne + ceramiczne wałki
- Zasilanie: 230V 50 Hz (z sieci elektrycznej)
- Moc: 45W
- Dwustopniowa regulacja temperatury (170 / 220 stopni Celsjusza)
- Funkcja szybkiego nagrzewania (do 30 sekund)
- Fizyczny włącznik/wyłącznik
- Dioda kontrolna
- 3 ceramiczne wałki
- Wymiary: 33,5 cm x 8,2 cm
- Długość kabla: 1,7 m
- Waga: 0,4 kg
- Kolor: biało-beżowy

### 2. Obsługa

- Włożyć wtyczkę do gniazdka elektrycznego i przesunąć przycisk włącznika w odpowiednią pozycję (jeżeli chcemy nagrzać falownicę do 220 stopni Celsjusza przesuwamy włącznik w górę, jeżeli zaś do 170 stopni przesuwamy włącznik w dół). Po uruchomieniu urządzenia zaświeci się dioda.
- Prostownica będzie gotowa do użytkowania w ciągu 30 sekund.
- Włosy muszą być rozczesane, czyste, lekko wilgotne lub suche.
- Nie używać urządzenia do włosów sztucznych.
- Włosy w kosmykach szerokości kilku centymetrów umieścić między płytkami urządzenia i silnie ścisnąć, przesuwając powoli urządzenie od nasady włosów w kierunku końcówek.
- Powłoka ceramiczna płytek chroni włosy przed nadmierną temperaturą dzięki równomiernemu rozprzewadzeniu ciepła.
- Nie należy jednorazowo trzymać włosów w falownicy dłużej niż 20 sekund.
- Przed związaniem lub czesaniem włosów, pozwól na ich ostygnięcie.
- Po zakończeniu modelowania, przesunij przycisk ON/OFF w pozycję środkową by wyłączyć urządzenie (dioda na obudowie falownicy zgaśnie)
- Przed odłożeniem urządzenia do przechowywania, pozwól na jego ostygnięcie.

### 3. Uwagi i środki ostrożności

- \* Urządzenie należy podłączyć do sieci zgodnej z parametrami prądu podanymi w specyfikacji urządzenia.
- \* Urządzenie bardzo się nagrzewa w czasie używania. Należy unikać kontaktu urządzenia ze skórą oraz przewodem zasilającym.
- \* Należy zawsze odłączyć urządzenie przed czyszczeniem i konserwacją, a także w razie nieprawidłowego \* działania, po zakończeniu używania oraz przerwy w używaniu nawet na krótki czas.
- \* Podczas modelowania włosów należy tak dobrać czas pracy aby nie przegrzać włosów.
- \* Nigdy nie używać urządzenia wilgotnego, wilgotnymi rękoma lub w pobliżu źródeł wody.
- \* Nie wolno pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
- \* Przed schowaniem urządzenia należy odczekać kilka minut aż ostygnie.
- \* Nie związać przewodu zasilającego wokół prostownicy (ryzyko przerwania przewodu).

**UWAGA: Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.**

#### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączony do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarskimi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powrotnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wysegregowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęto bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karą przewidzianą w odpowiednich przepisach lokalnych.

#### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą. Możemy udzielić dodatkowych informacji.

#### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą, celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

