



MANTA

HAIR CURLER

MH301



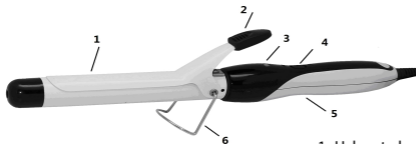
Instrukcja obsługi
User's Manual

Instrukcja obsługi

UŻYCIE	3
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI.....	4
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA	5
SPECYFIKACJA.....	5

Manual

USAGE	8
SAFETY CAUTIONS.....	9
CLEANING AND MAINTENANCE.....	10
SPECIFICATION.....	11



- 1- Uchwyt elementu zasiskowego
- 2- Element zaciskowy
- 3- Dioda sygnalizacyjna
- 4- Przełącznik ON-OFF
- 5- Rączka
- 6- Podstawa

Użycie

UWAGA!

PRODUKT NAGRZEWA SIĘ DO WYSOKIEJ TEMPERATURY

1. Po przygotowaniu lokówki do użycia, urządzenie podłączyć do prądu. Lokówka nie wymaga nagrzewania wstępnego. Lokówkę postawiać na stabilnym, płaskim i odpornym na ciepło podłożu. Lokówki nie stawiać na miękkich i nierównych powierzchniach takich jak dywan, pościel czy koc. Urządzenia niczym nie przykrywać.
2. Do modelowania włosów z użyciem lokówki stosować można spray chroniący włosy przed wysoką temperaturą, który nadaje włosom połysk i długotrwały efekt.
3. Podłączyć lokówkę do źródła prądu i nacisnąć włącznik ON
4. Lampka neonowa zaświeci się co oznacza pracę urządzenia.
5. Oddzielić pojedyncze pasmo włosów, nie szersze niż 5cm.
6. Naciśnij przycisk zwalniający element zaciskowy i włóż pasmo włosów między element grzejny a zaciskowy
7. Im dłużej pasmo włosów będzie nagrzewane, tym efekt układania włosów będzie trwalszy.

8. Lokówka wyposażona jest w obrotowy przewód zasilający, który ułatwia posługiwanie się nią.
9. Po skończonym modelowaniu włosów wyłącz lokówkę, odłącz od źródła prądu i odstaw lokówkę do ostygnięcia.

Środki ostrożności

- Lokówka do profesjonalnego kręcenia włosów nagrzewa się do wysokiej temperatury. Rozgrzanej lokówki nie stosować punktowo przez dłuższą niż kilkanaście sekund, co może prowadzić do zniszczenia włosów.
- Unikać bezpośredniego kontaktu gorących elementów lokówki z dłońmi lub skórą.
- Urządzenia nigdy niczym nie przykrywać (np. ręcznikiem), nie stawiać na powierzchniach nieodpornych na ciepło
- Upuszczenie lokówki na twardą powierzchnię może spowodować trwałe uszkodzenia jej podzespołów.
- Nie zanurzać żadnej części lokówki, kabla ani wtyczki w wodzie lub innej cieczy. Grozi porażeniem prądem.
- Po wyłączeniu prostownicy urządzenie pozostawić do wystygnięcia w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- lokówkę pozostawić na powierzchni odpornej na ciepło. Po wystygnięciu wyczyścić i schować.
- Nie owijać kabla zasilającego wokół urządzenia.
- Urządzenia nie stosować w pobliżu wanien, pryszniców, basenów ani innych zbiorników z wodą.
- Urządzenia elektryczne trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci i osób z problemami natury umysłowej. Nie dopuszczać dzieci i osób cierpiących na schorzenia umysłowe do korzystania z prostownic bez nadzoru innych osób.
- Uszkodzony kabel zasilający powinien zostać wymieniony przez autoryzowany serwis co pozwoli wyeliminować ryzyko wypadku.

Czyszczenie i konserwacja

1. Przed czyszczeniem, lokówkę odłączyć od źródła zasilania i pozostawić do całkowitego wystygnięcia. Ze względu na bardzo wysoką temperaturę, jaką urządzenie osiąga po włączeniu, po jego wyłączeniu należy odczekać do momentu aż całkowicie wystygnie. Stygnącą lokówkę postawić na odpornej na ciepło powierzchni, w bezpiecznym miejscu z dala od dzieci. Lokówki nigdy niczym nie przykrywać.
2. Po wystygnięciu, obudowę można wyczyścić przecierając ją miękką, zwilżoną szmatką (zwilżać wyłącznie wodą). Przed ponownym użyciem, urządzenie wytrzeć do sucha ręcznikiem.
3. Nie stosować czyszczących środków żrących.

Uwaga!

Konstrukcja produktu i parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Dotyczy to przede wszystkim parametrów technicznych, oprogramowania oraz podręcznika użytkownika. Niniejszy podręcznik użytkownika służy ogólnej orientacji dotyczącej obsługi produktu.

Producent i dystrybutor nie ponoszą żadnej odpowiedzialności tytułem odszkodowania za jakiegokolwiek nieścisłości wynikające z błędów w opisach występujących w niniejszej instrukcji użytkownika.

SPECYFIKACJA

Model	MH301
Napięcie znamionowe	220-240V~50/60Hz
Moc	25-30 W
Lampka sygnalizacyjna	+
Średnica głowicy	19mm
Nóżka zabezpieczająca	+
Max temperatura	200°C



INFORMACJA O PRAWIDŁOWYM POSTĘPOWANIU W PRZYPADKU UTYLIZACJI URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH I ELEKTRYCZNYCH

Umieszczony na naszych produktach symbol przekreślonego kosza na śmieci informuje, że nieprzydatnych urządzeń elektrycznych czy elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi.

Właściwe działanie w wypadku konieczności utylizacji urządzeń czy podzespołów lub ich recyklingu polega na oddaniu urządzenia do punktu zbiórki, w którym zostanie ono bezpłatnie przyjęte. W niektórych krajach produkt można oddać podczas zakupu nowego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia daje możliwość zachowania naturalnych zasobów Ziemi na dłużej i zapobiega degradacji środowiska naturalnego. Informacje o punktach zbiórki urządzeń wydają właściwe władze lokalne.

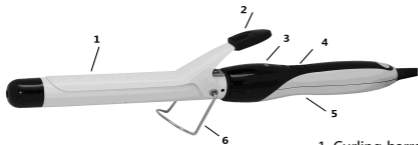
Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi prawem obowiązującym na danym terenie.



INFOLINIA SERWISOWA

tel: +48 22 332 34 63 lub e-mail: serwis@manta.com.pl
od poniedziałku do piątku w godz. 9.00-17.00

Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian



1. Curling barrel
2. Clip
3. Power indicator light
4. ON-OFF switch
5. Handle
6. Supporter

Usage

IMPORTANT!

THIS PRODUCT REACHES HIGH TEMPERATURES

1. Plug into a suitable mains supply when the curling is ready for use. There is no need to preheat the curling. Always place curling on a solid, flat, heat resistant surface. Do not place curling on any soft or uneven surfaces such as carpets, bedding or rugs and never cover the device.
2. Add heat protection spray throughout hair for protection, shine and a long lasting style.
3. Plug the curling iron to the power source and press ON
4. Indicator light will illuminate that means device is working.
5. Separate single strand of hair, not wider than 5cm..
6. Press the release button and insert clamping element band of hair between the heating element and clamping.
7. If the heated will be longer, the effect of stacking hair will be more durable.
8. Curling is equipped with a rotatable cord that helps the use of it.
9. When hair modeling is finish, turn the curling off, unplug from power source and leave the curling to cool.

Safety Cautions

- These professional curlings reach very high temperatures. Do not leave on your hair for more than a few seconds as this may damage your hair.
- Always avoid plates coming into contact with hands or skin.
- Never place on a surface that isn't heat resistant and always position out of reach of children.
- Never drop the curling on to a hard surface, as this may cause permanent damage to the solid ceramic plates.
- Do not immerse any part of the unit, cord set or plug in water or any other liquid. Risk of electric shock.
- Switch off and allow to cool fully, away from children on a heat resistant surface before cleaning and storage.
- Switch unit off before cleaning.
- Take care when handling hot surfaces.
- Parts will get hot during use. Take care not to touch them and avoid the appliance coming into contact with the scalp, face, neck or hand.
- Do not use this appliance near water.
- Do not wrap the cord around the appliance.
- Do not use this appliance near bathtubs, showers, basins or other vessels containing water.
- Keep electrical appliances out of reach from Children or infirm persons. Do not let them use the appliances without supervision.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or a similarly qualified person in order to avoid an accident.

Cleaning and maintenance

1. Unplug the curling from the supply socket and allow to cool fully before attempting to clean. This appliance reaches very high temperatures when switched on and will take time to cool down fully. Whilst cooling, place on a heat resistant surface, away from children and in a safe place. Never cover.
2. The casing may then be cleaned by wiping over with a soft damp cloth (moistened with water only). Dry thoroughly with a soft towel before re-using.
3. Do not use harsh abrasives or cleaners.

NOTE!

Product design and Technical parameters may be change without notice. This mainly concerns parameters technical, software and user manual present. User's Manual is a general orientation on service product. Manufacturer and distributor do not assume any responsibility as compensation for any inaccuracies errors in the descriptions appearing in this user manual.

Specification

Model	MH301
Nominal Voltage	220-240V~50/60Hz
Power	25-30 W
Light indicator	+
Curling barrel diameter	19mm
Protecting foot	+
Max temperature	200°C



INFORMATION ON THE CORRECT PROCEEDINGS IN THE CASE OF DISPOSING OF ELECTRONIC AND ELECTRIC DEVICE

The crossed dust bin symbol placed on our products indicates that the redundant electric or electronic products should not be disposed together with household waste.

Appropriate action in the event of having to dispose of equipment or components, or recycle them involves bringing the machine to a collection point where it will be accepted free of charge. In some countries you may dispose of the product when purchasing a new device.

The correct disposal of this product makes it possible to preserve the earth's natural resources for longer and prevents the degradation of the environment. Information about collection points is issued by local authorities. Incorrect disposal of waste is subject to penalties provided for in the law of the relevant area.



CUSTOMER SERVICE

tel: +48 22 332 34 63 or e-mail: serwis@manta.com.pl

FROM MONDAY TO FRIDAY, IN HOURS: 9.00-17.00

The manufacturer reserves the right to introduce changes