



MANTA

Hair Straightener

MH201



Instrukcja obsługi
User's Manual

Instrukcja obsługi

UŻYCIE	3
WSKAZÓWKI	4
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA	4
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	5
SPECYFIKACJA	6

Manual

USAGE	8
HINTS AND TIPS	9
CLEANING AND MAINTENANCE	9
SAFETY CAUTIONS	10
SPECIFICATION	11



- 1- Obudowa
- 2- Włącznik
- 3- Dioda sygnalizacyjna
- 4- Płytki ceramiczne

Użycie

UWAGA!

PRODUKT NAGRZEWA SIĘ DO WYSOKIEJ TEMPERATURY

1. Po przygotowaniu prostownicy do użycia, urządzenie podłączyć do prądu. Prostownica nie wymaga nagrzewania wstępnego. Prostownicę postawić na stabilnym, płaskim i odpornym na ciepło podłożu. Prostownicy nie stawiać na miękkich i nierównych powierzchniach takich jak dywan, pościel czy koc. Urządzenia niczym nie przykrywać. Płytki szybko się nagzewają.
2. Do modelowania włosów z użyciem prostownicy stosować należy spray chroniący włosy przed wysoką temperaturą, który nadaje włosom połysk i długotrwały efekt.
3. Podłączyć prostownicę do gniazdka, na prostownicy przesunąć suwak w pozycję I, lampka kontrolna zaświeci się, a płytki zaczną się szybko nagzewać. Po kilkunastu sekundach urządzenie osiągnie żądaną temperaturę i będzie gotowe do użycia.
4. Oddzielić pasmo włosów o szerokości ok. 5 cm i wygładzić je szczotką.
5. Oddzielone pasmo włosów umieścić między płytkami prostownicy i zamknąć je. Nie dotykać gorących elementów urządzenia.

6. Włosy trzymać zamknięte w prostownicy przez bardzo krótką chwilę, co spowoduje ich nagrzanie. Podczas prostowania włosów palce dłoni trzymać z dala od gorących płytek urządzenia.
7. Po nagraniu włosów, prostownicę ostrożnie przesunąć łagodnym ruchem wzdłuż jednego pasma włosów aż po ich końcówki, pamiętając, aby podczas tej czynności włosy pozostawały napięte.
8. Prostując włosy pamiętać należy, aby zawsze były ułożone względem siebie równolegle. W przeciwnym razie mogą wystąpić załamania.

Wskazówki

W celu osiągnięcia najlepszych rezultatów włosy należy dobrze wysuszyć. Prostując włosy, należy pamiętać, aby zawsze były ułożone względem siebie równolegle. W przeciwnym razie mogą wystąpić załamania pojawiające się w połowie długości. Prostownicy, podobnie jak innych rozgrzewających się, profesjonalnych urządzeń stosowanych w salonach fryzjerskich, nie należy stosować zbyt często ze względu na niszczenie włosów.

Czyszczenie i konserwacja

1. Przed czyszczeniem, prostownicę 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 prostownicę postawić na odpornej na ciepło powierzchni, w bezpiecznym miejscu z dala od dzieci. Prostownicy 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.
4. Nie zanurzać żadnej części prostownicy, kabla ani wtyczki w wodzie lub innej cieczy.

Środki ostrożności

- Nie zanurzać żadnej części prostownicy, kabla ani wtyczki w wodzie lub innej cieczy. Urządzenia nie stosować w pobliżu wanien, pryszniców, basenów ani innych zbiorników z wodą.
- Podczas używania, nie dotykać silnie nagrzewających się elementów urządzenia, w tym w szczególności płytek ceramicznych. Elementy te stosować z dala od skóry czaszki, twarzy, szyi i dłoni.
- 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 producenta, wyznaczonego przez niego serwisanta lub inną osobę posiadającą podobne kompetencje, co pozwoli wyeliminować ryzyko wypadku.
- Rozgrzanej prostownicy nie stosować punktowo przez dłużej niż kilka sekund, co może prowadzić do zniszczenia włosów.
- Urządzenia nigdy niczym nie przykrywać (np. ręcznikiem). Prostownicy nie stawiać na powierzchniach nieodpornych na ciepło. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Upuszczenie prostownicy na twardą powierzchnię może spowodować trwałe uszkodzenia płytek ceramicznych.
- Po wyłączeniu prostownicy urządzenie pozostawić do wystygnięcia w miejscu niedostępnym dla dzieci. Prostownicę pozostawić na powierzchni odpornej na ciepło.

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	MH201
Napięcie znamionowe	220-240V~50/60Hz
Moc	30-35 W
Max temperatura płytek ceramicznych	



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.

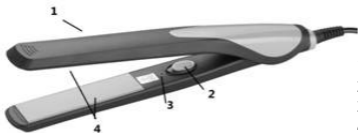
Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi prawem obowiązującym na danym terenie.



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- Housing
- 2- ON-OFF switch
- 3- Power indicator light
- 4- Ceramic plates

Usage

IMPORTANT!

THIS PRODUCT REACHES HIGHTEMPORATURES

1. Plug into a suitable mains supply when the straightener is ready for use. There is no need to preheat the straightener. Always place straightener on a solid, flat, heat resistant surface. Do not place straightener on any soft or uneven surfaces such as carpets, bedding or rugs and never cover. The plates reach a high temperature quickly.
2. Add heat protection spray throughout hair for protection, shine and a long lasting style.
3. Turn the straightener on, the power on indicator light will illuminate, and the plates will rapidly heat up and be ready for use within seconds.
4. Separate a section of hair approximately 5cm in width and smooth it out with a brush.
5. Place the chosen section of hair between the plates of the straightener and close the plates. Take care not to touch the very hot plates.
6. Hold the straightener in place until the hair is fully heated this will be almost instant. When holding the straightener always ensure fingertips are placed away from the hot plates.
7. Once the hair is heated, holding the hair taut, carefully slide the plates along the selected section of hair, in one smooth movement all the way down to the ends.
8. Keep the strands of hair smooth whilst you work to avoid ridges.

Hints and Tips

Hair should be completely dry to achieve best results. Keep the strands of hair smooth whilst you work, to avoid ridges half way down. Use the LOW Setting for fine hair and everyday straightening. Use the HIGH Setting for thick and difficult hair. As with all straighteners that reach salon high temperatures, do not use frequently to avoid damaging your hair.

Cleaning and maintenance

1. Unplug the straightener 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.
4. Do not immerse the unit, cord set or plug in water or any other liquid.

Safety Cautions

- Do not submerge any part of the straightener, cord or plug in water or other liquids. Do not use near bath tubs, showers, swimming pools or other bodies of water.
- When using, do not touch the heating elements of device, in particular ceramic plates. Hold these elements away from the scalp, face, neck and hands.
- Keep the device out of the reach of children and people with mental nature. Keep children and people suffering from mental illness to use straighteners unattended in-different people.
- Damaged power cable must be replaced by the manufacturer, appointed by the technician or other person having similar powers, which will eliminate the risk of an accident.
- Do not use the hot plates for more than a few seconds, which can lead to hair damage.
- Never cover the devices (eg. Towel). Straightener not place on surfaces affected by heat. Keep out of reach of children.
- Dropping the straightener on a hard surface can cause permanent damage to the ceramic plates.
- When you turn off the hair straightener appliance to cool the reach of children. Straightener left on a heat resistant surface.

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	MH201
Nominal voltage	220-240V~50/60Hz
Power	30-35 W
Max Temperature ceramic plates	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