

# **Magic Steaming Iron**

## **Instrukcja obsługi**

**Instrukcja obsługi**

# INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

**UWAGA - URZĄDZENIE NIE NALEŻY UŻYWAĆ W POBLIŻU WANNY, PRYSZNICA, BASENU LUB INNYCH PRZEDMIOTÓW ZAWIERAJĄCYCH WODĘ LUB INNE SUBSTANCJE PŁYNNE!**



Ten produkt nie nadaje się do używania w wannie lub prysznicu!

## ODŁĄCZ URZĄDZENIE OD ZASILANIA JEŚLI GO NIE UŻYWASZ!

- Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Przed spakowaniem należy pozostawić urządzenie do całkowitego ostygnięcia.
- Nie rozlewać wody ani innych płynów na urządzenie. Nie zanurzać urządzenia do wody lub innego płynu.
- Nie umieszczać urządzenia na miękkich materiałach, plastiku lub żadnej innej powierzchni, która jest wrażliwa na wysokie temperatury.
- Przed użyciem należy zawsze upewnić się, że napięcie podane na etykiecie urządzenia jest zgodne z napięciem sieciowym.
- Trzymać urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Należy unikać dotknięcia gorącej części ceramicznej urządzenia do twarzy, szyi lub skóry głowy.
- Nie owijać przewodu zasilającego wokół urządzenia. Regularnie sprawdzaj przewód zasilający pod kątem ewentualnych uszkodzeń.
- Uszkodzony przewód zasilający może być niebezpieczny! W przypadku stwierdzenia uszkodzenia urządzenia należy natychmiast przerwać jego użytkowanie i skontaktować się z nami w celu naprawy lub wymiany produktu, aby uniknąć ryzyka niebezpiecznych sytuacji.
- Podczas używania nie dotykaj gorącej ceramicznej części urządzenia!
- Nie używaj urządzenia do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.
- Do zbiornika należy wlewać wyłącznie wodę DEJONIZOWANĄ / DESTYLOWANĄ, w przeciwnym razie urządzenie może ulec awarii. Stosowanie wody z kranu lub innych płynów może znacznie skrócić żywotność urządzenia, co nie jest objęte gwarancją (kamień wodny, inne zanieczyszczenia)

## NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA:

1 KROK: Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania.

\*Nie napełniaj pojemnika jeśli urządzenie jest włączone lub jest gorące.

2 KROK: Wyjmij pojemnik z urządzenia za pomocą przycisku zwalniającego. (patrz rys. 1)



3 KROK: Trzymając pojemnik do góry nogami ostrożnie pociągnij do góry czarną gumową uszczelkę i otwórz pojemnik. (Nie ciągnij zbyt mocno, aby uniknąć uszkodzenia uszczelki) (patrz rys. 2)



4 KROK: Napełnij zbiornik wodą DEJONIZOWANĄ / DESTYLOWANĄ zgodnie z rys. 3, a następnie załóż z powrotem uszczelkę i upewnij się, że zbiornik jest odpowiednio uszczelniony. W przypadku przepełnienia wytrzyj nadmiar wody za pomocą czystej szmatki.



5 KROK: Zamontuj z powrotem zbiornik do urządzenia w sposób wskazany na rys. 4. Na górze zbiornika znajduje się strzałka. Ustaw tę strzałkę w jednej linii ze strzałką znajdującą się na urządzeniu, a następnie wsuń pojemnik na miejsce po stronie strzałek.



6 KROK: Następnie zatrzęsij również drugą stronę pojemnika. (patrz rys. 5) Usłyszysz kliknięcie przy prawidłowym podłączeniu pojemnika do urządzenia.

### FUNKCJA WYRZUTU PARY:

Z tyłu urządzenia znajduje się pokrętko uwalniania pary, posiadające trzy pozycje.



Funkcja 1 - Brak pary

Funkcja 2 - Średnia intensywność wyrzutu pary

Funkcja 3 - Silna intensywność wyrzutu pary



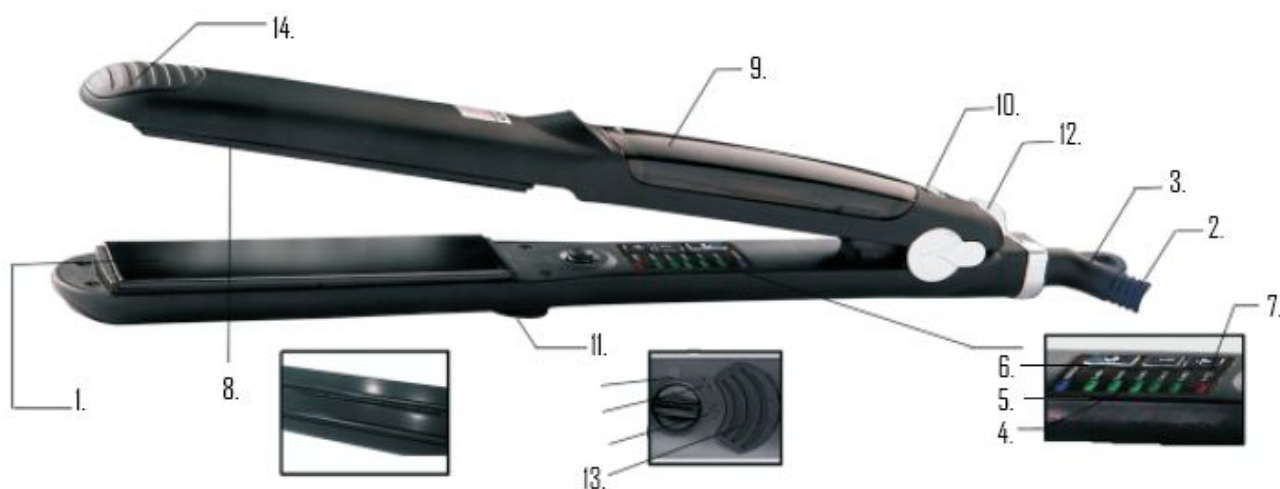
W celu włączenia funkcji wyrzutu pary ustaw pokrętko w odpowiedniej pozycji.

\*UWAGA: Funkcja wyrzutu pary aktywuje się powyżej temperatury 100°C.

Podczas korzystania z urządzenia zobaczysz parę wydobywającą się przez otwory znajdujące się na powierzchni ceramicznej.



## CHARAKTERYSTYKA:



1 - EKSTRA SZEROKIE PŁYTKI TURMALINOWE

2 - PROFESJONALNY, ODPORNY NA WYSOKĄ TEMPERATURĘ PRZEWÓD  
ZASILAJĄCY O DŁUGOŚCI 2,5 METRA

3 - PRZEWÓD ZASILAJĄCY OBRACALNY O 360°

4 - CYFROWY ZIELONY WYŚWIETLACZ

5 – INDICATOR DE TEMPERATURĂ PÂNĂ LA 235 °C CU LED DIGITAL

6 – BUTON DE REGLARE A TEMPERATURII

7 - PRZYCISK WŁĄCZANIA/WYŁĄCZANIA

8 - 5 OTWORÓW WYLOTU PARY

9 - POJEMNIK NA WODĘ

10 - PRZYCISK ZWALNIAJĄCY

11 - 3 STOPNIOWY PRZEŁĄCZNIK WYRZUTU PARY

12 - PRZYCISK BLOKADY PŁYTEK DO PRZECHOWYWANIA I PODRÓŻY

13 - PRZYCISK BLOKADY POJEMNIKA NA WODĘ

14 - KOŃCÓWKA ODPORNA NA WYSOKĄ TEMPERATURĘ

MOŻE BYĆ ZASILANY Z DOWOLNEJ SIECI ELEKTRYCZNEJ AUTOMATYCZNE

WYŁĄCZENIE PO 1 GODZINIE BEZCZYNNOCI

## **INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:**

Przed użyciem upewnij się, że Twoje włosy są czyste i nie płaczą się. Napełnij zbiornik odpowiednią ilością DEJONIZOWANEJ / DESTYLOWANEJ wody. Przed pierwszym użyciem usuń żółtą powłokę ochronną z urządzenia. Podłącz urządzenie do gniazda sieciowego, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk włączania/wyłączania. Prostownica do włosów jest wyposażona w pasek światła LED. Gdy prostownica osiągnie ustawioną temperaturę, pasek światła LED się zatrzymuje. Oczekaj 3 minuty, aż urządzenie osiągnie maksymalną temperaturę.

Krok 1: włącz prostownicę ustawiając najwyższą temperaturę.

Krok 2: Oczekaj 3 minuty bez używania lub naciśnięcia przycisku wyrzutu pary.

Krok 3: wybierz poziom wyrzutu pary, żądaną temperaturę i rozpocznij korzystanie z urządzenia.

## **PROCEDURA PROSTOWANIA WŁOSÓW:**

1 KROK: Przygotuj włosy. Upewnij się, że Twoje włosy są czyste i nie płaczą się.

2 KROK: Podane informacje dotyczą włosów o średniej długości i długości do ramion. Złap pasmo o grubości około 5 cm, umieść pasmo między płytkami przy nasadzie i lekko naciskając przeciągnij prostownicę przez włosy.

3 KROK: Powtórz te kroki w przypadku każdego pasma, aż Twoje włosy staną się proste, miękkie i jedwabiste.

## PROCEDURA ROBIENIA LOKÓW:

1 KROK: Przygotuj włosy. Upewnij się, że Twoje włosy są czyste i nie płaczą się.

2 KROK: Złap mniejsze pasmo włosów i włóż między płytki prostownicy.

Grubość pasm możesz zmieniać w zależności od wielkości fal, które chcesz zrobić.

3 KROK: Przekręć nadgarstek w którym trzymasz urządzenie mniej więcej o pół obrotu, następnie pociągnij

i ponownie przekręć. Dla uzyskania efektu fal plażowych pomiń końcówki włosów. Powtórz powyższe czynności w przypadku każdego pasma włosów.

4 KROK (OPCJONALNIE): Powtórz czynności wskazane w kroku 3, ale w celu uzyskania bardziej zwartych

loków od połowy pasm owiń włosy wokół urządzenia i wykonaj ruchy, jakie robisz przy używaniu lokówki.

WSKAZÓWKA: Niektóre osoby w przypadku pasm znajdujących się w pobliżu twarzy tworzą loki kręcąc

pasma w przeciwnym kierunku.

5 KROK: Przeciągnij palcami po włosach i potrząśnij głową w celu rozwarstwienia loków.

Zalecane ustawienie temperatury	Rodzaj włosów
Niska temperatura - 150°C	Włosy rozdwojone, cienkie
Średnia temperatura - 190°C	Włosy normalne
Wysoka temperatura - 235°C	Włosy grube, sztywne i szorstkie

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA:

Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania i całkowicie wystygło. W celu zachowania skuteczności urządzania, po użyciu przetrzyj urządzenie wilgotną szmatką. Nie używaj silnych detergentów, w przeciwnym razie urządzenie może ulec uszkodzeniu.

## SERWISOWANIE I GWARANCJA:

Nie wystawiamy osobnej karty gwarancyjnej, faktura jest jednocześnie kartą gwarancyjną. Roczna gwarancja rozpoczyna się od daty wystawienia faktury. Produkt został sprawdzony i jest nieuszkodzony. Gwarancja obejmuje wszelkie wady produktu spowodowane wadami materiału lub wykonania powstałe w okresie gwarancyjnym od pierwotnej daty zakupu. Jeśli produkt ulegnie awarii w okresie gwarancyjnym, usterka zostanie naprawiona przez nas lub wymienimy wadliwy komponent, jeżeli klient jest w stanie udowodnić zakup. Jeżeli w zbiorniku zauważysz niewielką ilość wody, to normalne zjawisko, ponieważ wszystkie nasze produkty są w 100% testowane w ramach procesu kontroli jakości.

## PROBLEMY

Woda kapie ze zbiornika: Możliwe jest, że funkcja wyrzutu pary prostownicy jest używana gdy urządzenie nie nagrzało się do maksymalnej temperatury, co może spowodować wystąpienie przecieków (ponieważ woda „nie ma czasu” przemienić się w parę). Prostownica do włosów jest wyposażona w pasek światła LED. Gdy prostownica osiągnie ustawioną temperaturę, pasek światła LED się zatrzymuje. Odczekaj 3 minuty, aż urządzenie osiągnie maksymalną temperaturę.

Zalecenia dotyczące stosowania:

- Krok 1: włącz prostownicę ustawiając najwyższą temperaturę.
- Krok 2: Odczekaj 3 minuty bez używania lub naciśnięcia przycisku wyrzutu pary.
- Krok 3: wybierz poziom wyrzutu pary, żądaną temperaturę i rozpocznij korzystanie z urządzenia.

Jeżeli w dalszym ciągu uważasz, że urządzenie nieodpowiednio działa, możesz nam odesłać produkt i poprosić o wymianę lub zwrot pieniędzy.

## Wytwarza parę tylko czas od czasu lub wcale:

Wyrzut pary nie zawsze jest widoczny, może się zdarzyć, że para będzie widoczna tylko w odpowiednich warunkach oświetleniowych, nie oznacza to jednak, że urządzenie jest wadliwe / nieodpowiednio działa, jeżeli w zbiorniku poziom wody stale się zmniejsza, to funkcja wyrzutu pary na pewno działa. Możliwe jest ponadto, że funkcja wyrzutu pary prostownicy jest używana gdy urządzenie nie nagrzało się do maksymalnej temperatury i funkcja nieodpowiednio działa (ponieważ woda „nie ma czasu” przemienić się w parę). Prostownica do włosów jest wyposażona w pasek światła LED. Gdy prostownica osiągnie ustawioną temperaturę, pasek światła LED się zatrzymuje. Odczekaj 3 minuty, aż urządzenie osiągnie maksymalną temperaturę.

Zalecenia dotyczące stosowania:

- Krok 1: włącz prostownicę ustawiając najwyższą temperaturę.
- Krok 2: Odczekaj 3 minuty bez używania lub naciśnięcia przycisku wyrzutu pary.
- Krok 3: wybierz poziom wyrzutu pary, żądaną temperaturę i rozpocznij korzystanie z urządzenia.

Jeżeli w dalszym ciągu uważasz, że urządzenie nieodpowiednio działa, możesz nam odesłać produkt i poprosić o wymianę lub zwrot pieniędzy.

Model: MD-S088

Napięcie znamionowe: 110-220V 50/60 Hz

Moc: 50W

Kraj pochodzenia: Chiny

