

Dziękujemy za zakup sprzętu AGD



Funkcjonalność i zgodność ze standardami jakości gwarantują wam pewność i wygodę.

Proszę, uważnie przeczytać poniższą instrukcję i zachować ją w charakterze materiału naukowego, przez cały czas eksploatacji produktu.

Urządzenie przeznaczone jest do wszystkich rodzajów włosów: cienkich, normalnych, naturalnie kręconych.

Urządzenie jest przeznaczone do użytku osobistego.

Przy zachowaniu zasad eksploatacji i docelowego przeznaczenia, części wyrobu nie wytwarzają szkodliwych dla zdrowia substancji.

Charakterystyka techniczna:

Model: MR 200

Zasilanie: prąd zmienny

Częstotliwość: 50 Hz

Napięcie: 220-240V

Moc; 1200 W

Klasa ochrony przed śpięciami II;

Wykonanie korpusu zapobiegające przedostawania się wilgoci, odpowiada klasie IPX0;

Konstrukcja urządzenia:

Rysunek 1 (strona 2)

A- przełącznik szybkości wentylatora/ mocy grzania

B- obudowa

D- kratka zabezpieczająca wlot powietrza

E-uchwyt

F- koncentrator

G- pętla do zawieszania

Środki bezpieczeństwa

Szanowny użytkowniku, zachowanie ogólnie przyjętych przepisów bezpieczeństwa i zasad przedstawionych w danej instrukcji czyni wykorzystanie naszego produktu wyjątkowo bezpiecznym.

UWAGA!

- Nie używaj urządzenia w miejscach, w których jest możliwe przedostanie się wody lub wilgoci na urządzenie bądź istnieje niebezpieczeństwo zanurzenia się urządzenia w wodzie (baseny, łazienki, prysznice).
- Nie wolno zanurzać urządzenia, jego przewodu zasilającego i wtyczki w wodzie lub innych cieczach.
- Nie bierz urządzenia mokrymi rękami.

Przy nieprzestrzeganiu zasad powstaje niebezpieczeństwo porażenia prądem!

PL

- Nigdy nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez kontroli!

- Przed wykorzystaniem urządzenia upewnij się, że napięcie zasilania wskazane na urządzeniu odpowiada napięciu sieci elektrycznej w twoim domu.

Jeśli korzystasz z urządzenia w łazience, po użyciu odłącz go od gniazdka sieciowego, ponieważ bliskość wody stanowi zagrożenie, nawet jeśli urządzenie jest wyłączone

UWAGA: Do zapewnienia dodatkowej ochrony, wskazane jest zainstalowanie w obwodzie elektrycznym, zasilającym łazienkę, urządzenia różnicowoprądowego (RCD) o znamionowym prądzie różnicowym nie przekraczającym 30 mA. W tym zakresie należy zwrócić się do specjalisty elektryka.

- Wykorzystanie przedłużaczy elektrycznych lub adapterów wtyczki zasilania może stać się przyczyną uszkodzenia urządzenia lub powstania pożaru.

- Jeżeli urządzenie zostanie wniesione z zimnego do ciepłego pomieszczenia, nie podłączaj urządzenia do prądu przed upływem 2 godzin, dla uniknięcia uszkodzenia z powodu wykształcenia się kondensatu na częściach wewnętrznych urządzenia.

- Urządzenie nie jest przeznaczone do wykorzystania przez ludzi z ograniczonymi fizycznymi lub umysłowymi możliwościami.

- Przy wykorzystaniu urządzenia przez dzieci, niezbędna stała kontrola dorosłych.

- Nie pozwalaj dzieciom bawić się opakowaniem produktu.

-Nie Używać na zewnątrz.

-Nie Używać akcesoriów nie zawartych w zestawie.

- Nigdy nie korzystaj z urządzenia, jeżeli uszkodzony jest przewód sieciowy lub wtyczka, jeżeli urządzenie nie działa jak powinno oraz, jeżeli urządzenie jest uszkodzone lub dostało się do wody.

- Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie, zwróć się do najbliższego

centrum serwisowego.

-Nie używać uszkodzonych akcesoriów.

-Zabronione jest wyłączenie urządzenia ciągnąc za przewód zasilania.

- Nie wykorzystuj urządzenia w czasie burzy, sztormowego wiatru.

Ponieważ wtedy możliwe są skoki napięcia sieciowego.

-Czy Nie pozwalają kabel dotykać gorących powierzchni.- Nie dopuszczaj do dotykania przewodu zasilającego do nagrzaných i ostrych powierzchni.

-Nie rzucaj urządzeniem.

-Lakiery i spray do włosów zawierają składniki łatwopalne. Nie należy ich używać, podczas pracy urządzenia. Nie rozpylaj łatwopalnych substancji i nie ustawiaj w ich kierunku urządzenia.

-Przed korzystaniem z urządzenia, osusz wstępnie włosy za pomocą ręcznika.

-Zabrania się zatykania otworów wlotowych i wylotowych urządzenia.

-Okresowo należy czyścić kratkę zabezpieczającą wlot powietrza, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia blokujące dopływ powietrza. Jeśli przepływ powietrza jest zablokowany, urządzenie wyłącza się automatycznie. Po ostygnięciu, automatycznie włącza się ponownie. Pomimo faktu, że urządzenie jest wyposażone w zabezpieczenie termiczne, może zostać uszkodzone, jeśli zatrzymany zostanie przepływ powietrza.

Działanie w ekstremalnych sytuacjach:

- Jeżeli urządzenie wpadło do wody, natychmiast, wyjmij wtyczkę z rozetki, nie dotykając samego urządzenia lub wody.

- W przypadku pojawienia się dymu, iskrzenia, silnego zapachu przypalonej izolacji, natychmiast przerwij wykorzystanie urządzenia, wyjmij wtyczkę z rozetki i zwróć się do najbliższego centrum serwisowego.

Korzystanie z urządzenia

-Przed Pierwszym użyciem zdjąć opakowanie, upewnić się, że wszystkie jego elementy nie są uszkodzone.

-Przed Korzystanie ze suszarki wytrzyj włosy ręcznikiem.

UWAGA !

Podczas pierwszego użycia może pojawić się trochę dymu lub specyficzny zapach spowodowany materiałami ochronnymi pozostałymi na elemencie grzejnym. Jest to normalne zjawisko, które zniknie po kilku minutach pracy.

-Przed Włączenie suszarki do sieci, upewnij się, że przełącznik (A/ Rys.1) jest ustawiony na «0» (OFF).

-Przełącznikiem wybierz (A/ Rys.1) odpowiedni tryb pracy:

Wyłącznik pozycyjny	Oznaczenia	Funkcja
A0	0	(OFF) - Urządzenie jest wyłączone
A1	1	Pierwszy program (pobiera połowę mocy urządzenia) służy do delikatnego suszenia włosów oraz do modelowania
A2	2	Drugi program (cała moc urządzenia) służy do szybkiego suszenia włosów

UWAGA!

Jeśli suszarka z nieznanych powodów zatrzyma swoją pracę, natychmiast ustaw przełącznik na «0» i wyciągnij wtyczkę z gniazdka. Pozostaw do ostygnięcia. Następnie sprawdzić kratki wlotu powietrza, w przypadku zanieczyszczenia oczyścić je z włosów i trzymaj podczas pracy trochę dalej od włosów.

-Gdy skończysz używać suszarkę, najpierw ustaw przełącznik na «0», a następnie wyciągnij wtyczkę z gniazdka.

Koncentrator Układanie fryzur będzie łatwiejsze dzięki zastosowaniu koncentratora (F /Rys.1).

Stosowanie koncentratora (F/Rys.1) pozwala kierować strumień powietrza w dokładny punkt.

Czyszczenie i konserwacja

UWAGA!

- Nigdy nie czyścić urządzenia gdy jest włączone.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć urządzenie i poczekać aż ostygnie.
- Nie należy używać agresywnych środków czyszczących.
- Nie należy dopuszczać, aby woda lub inny płyn dostał się do wnętrza obudowy.

Aby oczyścić suszarkę, przetrzyj jej powierzchnię miękką, lekko wilgotną szmatką. Pozostaw urządzenie do całkowitego wyschnięcia. Pamiętaj o czyszczeniu krater wlotowych powietrza idealna do tego będzie szczoteczka z miękkim włosiem.

Wszelkie naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel w centrum serwisowym.

Przechowywanie

- Przed przechowywaniem odłącz urządzenie od sieci.
- Oczyść, przetrzyj do sucha i wysusz urządzenie i jego części przed przechowywaniem.
- Nie nawijaj przewodu dookoła urządzenia.

PL - Przechowuj urządzenie w suchym, chłodnym, nie zakurzone i nie wilgotnym miejscu z dala od dzieci.

Utylizacja

Produkt i jego części nie powinny być wyrzucane z jakimikolwiek innymi odpadami.

Jeżeli postanowiliście wyrzucić urządzenie, prosimy, wykorzystaj do tego specjalne punkty odbierające elektro-śmieci.

Charakterystyka i kompletowanie towaru mogą ulegać nieznacznym zmianom, bez pogorszenia podstawowych konsumpcyjnych wartości towarów.