

REMINGTON®

EST. NEW YORK 1937




Volume & Curl
AS7051



Dziękujemy za zakup nowego produktu Remington®. Przed użyciem zapoznaj się uważnie z instrukcją obsługi i zachowaj ją na przyszłość. Przed użyciem wyjmij z opakowania.

OSTRZEŻENIE: Urządzenie jest gorące. Przechowuj urządzenie z dala od dzieci.

WAŻNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na dzieci, aby nie bawiły się sprzętem.
-  Nie należy używać tego urządzenia w pobliżu wanny, prysznicza, umywalki lub innych naczyń zawierających wodę.
- Jeśli urządzenie jest używane w łazience, po użyciu wyjmij wtyczkę z gniazdka, ponieważ bliskość wody stanowi zagrożenie nawet wtedy, gdy urządzenie jest wyłączone.
- Dla dodatkowej ochrony, w obwodzie elektrycznym należy zainstalować urządzenie różnicowoprądowe (RCD) o znamionowym prądzie różnicowym nieprzekraczającym 30mA. W tym zakresie należy się zwrócić do specjalisty elektryka.
- Ryzyko oparzeń. Przechowuj urządzenie w miejscu niedostępnym dla małych dzieci, szczególnie w trakcie użytkowania i podczas stygnięcia.
- Zawsze kładź urządzenie na podstawce, jeśli taka jest, albo na jakiejś żaroodpornej, stabilnej płaskiej powierzchni.
- Nie pozostawiaj bez nadzoru urządzenia podłączonego do sieci.

- Jeżeli przewód zasilający urządzenia ulegnie uszkodzeniu, natychmiast przestań wykorzystywać urządzenie i zwróć urządzenie do najbliższego autoryzowanego punktu serwisowego Remington® w celu naprawy lub wymiany dla uniknięcia zagrożenia.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka sieciowego zawsze upewnij się, czy napięcie stosowane jest zgodne z napięciem podanym na urządzeniu.
- Nie owijaj przewodu wokół urządzenia. Regularnie sprawdzaj przewód, czy nie ma oznak uszkodzenia.
- Nie używaj urządzenia, jeśli jest uszkodzone lub działa wadliwie.
- Nie dotykaj żadną częścią urządzenia do twarzy, szyi ani skóry głowy.
- Kierować nawiew powietrza daleko od oczu i wrażliwych części ciała.
- W praktyce, należy uważać, aby na wlocie i wylocie kratki nie były zapchane, bowiem spowoduje to automatycznie wyłączenie urządzenia.
- Jeśli tak się zdarzy, urządzenie należy wyłączyć i pozostawić do ostygnięcia.
- Nie pozostawiaj włączonego do sieci urządzenia bez nadzoru.
- Nie odkładaj urządzenia, gdy jest jeszcze włączone.
- Nie kładź urządzenia na meblach tapicerowanych.
- Nie należy używać nakładek innych niż te, które dostarczamy.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku zarobkowego czy też zastosowania w salonach fryzjerskich.

CZĘŚCI

- | | |
|---|---|
| 1. Moc 1000 W | 5. Koncentrator |
| 2. 50mm szczotka lokówka termiczna mieszana | 6. Stopniowa regulacja temperatury |
| 3. 30 mm szczotka lokówka okrągła chowana | 7. Zimny nawiew |
| 4. 21mm szczotka lokówka termiczna mieszana | 8. Przycisk blokowania/zwalniania nasadki |
| | 9. Etui |
| | 10. Obrotowy przewód sieciowy |

INSTRUKCJA OBSŁUGI

- Umyj włosy i zastosuj odżywkę jak zwykle.
- Przetrzyj włosy ręcznikiem i przeczesz.
- Lakiery do włosów zawierają materiały łatwopalne - nie używać podczas korzystania z urządzenia.
- Przed włączeniem urządzenia załóż potrzebną nasadkę.
- Nasadki zakłada się na uchwyt zasilający wyrównując strzałki znajdujące się powyżej przycisku blokowania/zwalniania ze strzałkami na uchwycie i lekko obracając w lewo, aby zablokować.

1. Podłącz urządzenie.
2. Przed układaniem rozdziel włosy na pasemka. W pierwszej kolejności układaj włosy najbliżej skóry.
3. Produkt można włączyć, przesuwając przełącznik ustawień temperatury/szybkości do pozycji G
4. Po wysuszeniu włosów u nasady i na ich długości można przystąpić do stylizacji.
5. Do suszenia włosów stosuj koncentrator.
6. Dla mniejszych i średnich loków używaj szczotki termicznej 21mm. Najlepsza do stosowania na włosach krótkich i średnich lub układania warstw włosów.
7. Do loków średnich i luźnych stosuj szczotkę chowaną 30mm.
8. Szczotka termiczna 50mm zwiększa objętość i puszystość włosów. Może być również stosowana do mocowania końcówek długich włosów i wygładzenia naturalnych loków.
9. Za pomocą przełącznika na uchwycie wybierz żądaną temperaturę oraz ustawienie prędkości.
10. Aby zwiększyć prędkość/temperaturę, przesun przełącznik w położenie F.
11. Dla wszystkich nasadek szczotki: Chwyć pasmo włosów i owiń ich końce wokół szczotki. Obracaj lokówką nawijając w ten sposób włosy na wałek szczotki jednocześnie je susząc i fryzując.
12. Przytrzymaj włosy na lokówce przez 10-20 sekund, a następnie odwijaj włosy obracając lokówkę w przeciwnym kierunku.
13. Przed stylizacją włosy powinny się ostudzić.
14. Zdejmuj nasadkę dopiero, kiedy się ostudzi.
15. Aby zdjąć nasadkę, naciśnij przycisk blokujący/zwalniający nasadki, lekko przekręć nasadkę w prawo i wyciągnij z obudowy.
16. Po skończeniu stylizacji, wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka.
17. Odczekać do ochłodzenia urządzenia, przed jego czyszczeniem i schowaniem.

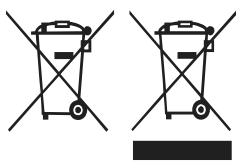
Zimny nawiew

Funkcja zimnego nawiewu dodaje włosom blasku i utrwala fryzurę. Aby ją włączyć, naciśnij przycisk zimnego nawiewu i przesun go do przodu. Aby wyłączyć, przesun przycisk do tyłu.

CZYSZCZENIE I PIELĘGNACJA

- Wyjmij wtyczkę z gniazdka i ostudź urządzenie.
- Dla zachowania wydajności urządzenia i przedłużenia życia silnika, trzeba systematycznie usuwać kurz i brud z tylnej kratki i czyścić miękką szczoteczką.
- Wytrzyj wszystkie powierzchnie wilgotną szmatką.
- Nie należy używać szorstkich lub ściernych środków czyszczących.

RECYKLING



Aby uniknąć problemów środowiskowych i zdrowotnych spowodowanych niebezpiecznymi substancjami, sprzętu, akumulatorów i baterii oznaczonych jednym z tych symboli nie należy wyrzucać z nieposortowanymi odpadami komunalnymi. Produkty elektryczne i elektroniczne, w tym, baterie jednorazowe i akumulatory, należy zawsze utylizować w odpowiednim publicznym punkcie zbiórki odpadów/recyklingu.