

Instrukcja Obsługi

Inteligentna Jonowa Suszarka do Włosów

Ważne informacje. Osoby korzystające z urządzenia mogą uzyskać korzyści z jego użytkowania tylko po przeczytaniu i zrozumieniu wszystkich informacji zawartych w instrukcji obsługi. Należy dokładnie przeczytać załączoną instrukcję i postępować zgodnie z podanymi w niej wskazówkami, aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo podczas użytkowania.



Spis treści	1
Witaj	1
Zawartość zestawu	2
Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa	2
Funkcje produktu	3
Sposób użycia:	4
Ustawianie temperatury	
Regulacja przepływu powietrza	
Konfiguracja załącznika	
Instrukcje suszenia	
Aksesoria i porady dotyczące stylizacji włosów	5
Konserwacja	5
Dane techniczne	6
Rozwiązywanie problemów	7
Recykling	8
Gwarancja i pomoc techniczna	8

Witaj

Witamy w pięknym świecie Hummi! Doświadcz suszenia nowej generacji z Hummi Smart Ionic Hair Dryer! Zaawansowany system SmartHeat oraz technologia jonowa nie tylko szybko suszą Twoje włosy, ale także chronią ich zdrowie. Dzięki regulowanym ustawieniom temperatury i lekkiej konstrukcji, Hummi zapewnia profesjonalne rezultaty w zaciszu Twojego domu. Pożegnaj się z suchymi, zniszczonymi włosami – ciesz się miękkimi, naturalnie lśniącoymi kosmykami każdego dnia!

Zawartość zestawu

- Inteligentna suszarka do włosów z jonizacją;
- Przewód zasilający;
- 3x magnetyczne dysze:
 - Dysza wygładzająca,
 - Dysza koncentracyjna,
 - Dysza dyfuzora;
- Instrukcja obsługi.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Przed użyciem tego urządzenia należy przeczytać wszystkie instrukcje oraz ostrzeżenia zawarte w instrukcji obsługi i na urządzeniu.

OSTRZEŻENIE

- Suszarka do włosów, filtr i akcesoria zawierają magnesy. Trzymaj je z dala od wszczepionych urządzeń medycznych, takich jak rozruszniki serca i defibrylatory, ponieważ mogą być one narażone na działanie silnych pól magnetycznych.
- Nie używaj suszarki do włosów na niemowlętach.
- Nie pozwalaj dzieciom na używanie suszarki do włosów bez nadzoru dorosłych.
- Nie używaj suszarki do włosów do celów innych niż suszenie włosów.
- Nie używaj suszarki do włosów w pobliżu materiałów łatwopalnych i wybuchowych.
- Nie używaj suszarki do włosów ani nie dotykaj wtyczki mokrymi rękami.
- Nie zanurzaj suszarki do włosów w żadnym płynie.
- Nie używaj suszarki do włosów w środowiskach o wysokiej wilgotności lub wysokiej temperaturze.
- Nie używaj suszarki do włosów w pobliżu wanien, pryszniców, umywalk ani innych naczyń zawierających wodę.
- Nie zasłaniaj wlotu powietrza. Może to spowodować przegrzanie i stanowić zagrożenie pożarowe.
- Wylot powietrza i akcesoria są gorące podczas użytkowania. Nie dotykaj ich, dopóki nie ostygną.
- Nie używaj suszarki do włosów, jeśli wtyczka lub przewód są uszkodzone.
- Nie owijaj przewodu wokół suszarki do włosów.
- Nie rozciągaj przewodu.
- Nie odłączaj suszarki do włosów, ciągnąc za przewód.
- Proszę trzymać przewód z dala od gorących powierzchni.
- Po użyciu lub przed czyszczeniem suszarki do włosów, proszę ją odłączyć.
- Nie używaj żadnych detergentów, środków smarnych, odświezaczy powietrza ani polerujących na suszarce do włosów ani akcesoriach.
- Nie demontuj, nie naprawiaj ani nie wymieniaj żadnej części suszarki do włosów samodzielnie.
- Nie używaj suszarki do włosów, jeśli została upuszczona do wody lub uszkodzona.

Funkcje produktu

- **Wysokowydajny silnik bezszczotkowy Hummi**

Silnik bezszczotkowy Hummi osiąga prędkość do 110 000 obrotów na minutę, co zapewnia doświadczenie suszenia 5,5 razy szybsze niż standardowe suszarki do włosów.

- **Inteligentny System Kontroli Temperatury**

Suszarka do włosów oferuje 12 regulowanych ustawień temperatury w zakresie od 35°C do 90°C, z przyrostem co 5°C, co umożliwia precyzyjną kontrolę ciepła.

- **System SmartHeat z funkcją pamięci**

Monitoruje temperaturę ponad 100 razy na sekundę, aby zapobiec uszkodzeniom, i automatycznie przywraca ostatnio używane ustawienie.

- **Technologia jonowa do pielęgnacji włosów**

Generator jonowy wytwarza 200 milionów jonów/cm³, aby neutralizować elektryczność statyczną, co zapewnia gładkie i lśniące włosy.

- **Tryb cyrkulacji powietrza zimno-ciepło-gorąco**

Ten tryb naprzemiennie zmienia strumień powietrza z gorącego na zimny co sekundę, oferując wszechstronne opcje stylizacji.

- **Technologia redukcji hałasu**

Zmniejsza hałas silnika poprzez optymalizację częstotliwości dźwięku, zapewniając cichsze i bardziej przyjemne doświadczenie suszenia.

Sposób użycia

Ustawianie temperatury

Łatwo dostosuj temperaturę do swoich potrzeb suszenia i stylizacji:

- **Chłodne powietrze:** Temperatura pokojowa dla delikatnego suszenia.
- **Ciepłe powietrze:** 35°C–75°C w przyrostach co 5°C, idealne do codziennego suszenia.
- **Gorące powietrze:** 75°C–90°C w przyrostach co 5°C dla intensywnego i efektywnego suszenia.

Naciśnij przycisk "+" aby zwiększyć temperaturę, a przycisk "-" aby ją zmniejszyć. Wybrane ustawienie zapewnia optymalną wydajność dla różnych typów włosów i preferencji stylizacji. Krótkie naciśnięcie przycisku zmiany temperatury pozwala szybko przełączać tryby.

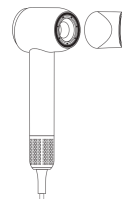
Aby włączyć tryb cyklu Zimno-Ciepło-Gorąco, naciśnij i przytrzymaj przycisk regulacji temperatury przez 3 sekundy.

Regulacja przepływu powietrza

Dostosuj prędkość przepływu powietrza, przesuwając przycisk w górę i w dół, gdzie (I) oznacza niską prędkość wiatru, a (II) dwa poziomy wysokiej prędkości wiatru.

Konfiguracja załącznika

Magnetyczne mocowanie łatwo się zakłada i zdejmuje z urządzenia. Wystarczy zbliżyć jedną z trzech dysz do metalowego pierścienia suszarki do włosów, a siła magnetyczna automatycznie ją przyciągnie. Po zamocowaniu dyszę można obrócić w dowolną pozycję.



Instrukcje suszenia

1. **Przygotuj włosy:** Osusz je ręcznikiem, aby usunąć nadmiar wilgoci.
2. **Dostosuj ustawienia:** Wybierz odpowiednią temperaturę i prędkość powietrza.
3. **Zachowaj odległość:** Trzymaj suszarkę 15–20 cm od włosów.
4. **Susz włosy sekcjami:** Zaczynij od nasady i kieruj się ku końcom.
5. **Użyj dysz:** Dołączone dysze ułatwiają modelowanie i stylizację włosów.

Aksesoria i porady dotyczące stylizacji włosów

Dodatkowe akcesoria obejmują dyszę dyfuzora, dyszę wygładzającą oraz dyszę koncentratora:

- **Dysza dyfuzora:** Wzmacnia loki i fale. Używaj przy niższej temperaturze, umieszczając pasma włosów w dyfuzorze blisko skóry głowy.
- **Dysza wygładzająca:** Idealna do tworzenia gładkich, prostych stylizacji. Używaj z wyższą temperaturą i szczotką, kierując strumień powietrza od nasady po końce.
- **Dysza koncentratora:** Skupia przepływ powietrza dla precyzyjnego stylizowania. Używaj do ukierunkowanych sekcji i szczegółowych potrzeb stylizacyjnych.

Konserwacja

Krok 1: Przygotowanie

Upewnij się, że suszarka do włosów jest wyłączona i odłączona od zasilania przed czyszczeniem pokrywy filtra. Filtr powinien być regularnie czyszczony i konserwowany, aby uniknąć uszkodzeń, zapewniając, że wlot powietrza jest zawsze czysty i niezatkany.



Krok 2: Usuwanie filtra wlotowego

Pokrywa wlotu powietrza jest utrzymywana na miejscu za pomocą magnesu. Aby ją zdjąć, należy mocno chwycić uchwyt i delikatnie pociągnąć pokrywę filtra w dół.



Krok 3: Czyszczenie filtra

"Wyczyść zewnętrzną osłonę filtra oraz wewnętrzny filtr za pomocą suchej ściereczki lub miękkiej szczotki.

Nigdy nie myj filtra wodą ani innymi płynami."



Krok 4: Ponowne zamontowanie filtra

Po czyszczeniu zamontuj ponownie kosz filtra na filtrze, aż usłyszysz delikatne kliknięcie.



Dane techniczne

- **Nazwa produktu:** Inteligentna Suszarka do Włosów z Jonizacją
- **Materiał:** Ceramika + ABS;
- **Moc znamionowa:** 1600W;
- **Napięcie znamionowe:** 220V~;
- **Częstotliwość znamionowa:** 50/60Hz;
- **Prędkość silnika:** 110 000 obr./min;
- **Źródło zasilania:** Elektryczne;
- **Funkcja:** Technologia jonowa
- **Wymiary produktu:** 254 × 70,5 × 95 mm;
- **Poziom hałasu:** ≥65 dB;
- **Temperatura pracy:**
 - Chłodne Powietrze: Temperatura pomieszczenia;
 - Ciepłe powietrze: Regulowane w zakresie od 35°C do 75°C;
 - Gorące powietrze: Regulowane w zakresie od 75°C do 90°C.

Rozwiązywanie problemów

Błędy		Diagnostyka	Rozwiązania
Nie działa po włączeniu	Ostrzeżenie o migotaniu niebieskiego pierścienia świetlnego	Przegrzewanie się wewnętrznych komponentów	Wyłącz urządzenie i uruchom ponownie po 1 minucie. Jeśli to nie zadziała, odeślij je do naprawy.
	Ostrzeżenie o migotaniu żółtego pierścienia świetlnego	Uszkodzone wewnętrzne komponenty	Wyślij do naprawy
	Ostrzeżenie o migającym czerwonym pierścieniu świetlnym	Wlot lub wylot powietrza zablokowany	Wlot i wylot czystego powietrza
		Program ochrony został uruchomiony.	Nie włączaj i nie wyłączaj urządzenia ciągle ani wielokrotnie.
		Błąd Napięcia Wejściowego	Sprawdź napięcie zasilania elektrycznego
Zasilanie niepodłączone	Sprawdź przewód i wtyczkę		
Funkcja po włączeniu	Brak sygnalizacji świetlnej	Uszkodzenie płytki PCB pierścienia świetlnego	Wyślij do naprawy
	Brak reakcji po naciśnięciu przycisku gorącego powietrza	Przycisk gorącego powietrza uszkodzony	
	Grzejnik się nagrzewa.	Uszkodzona płytki PCB kontrolera	
	Przegrzanie przewodu lub wtyczki	Uszkodzony przewód lub luźna wtyczka	
	Pachniało spalenizną podczas pracy	Uszkodzone wewnętrzne komponenty	

Recykling

Proszę przestrzegać przepisów obowiązujących w Państwa kraju dotyczących selektywnej zbiórki produktów elektrycznych i elektronicznych oraz akumulatorów. Prawidłowa utylizacja pomaga zapobiegać negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

Gwarancja i pomoc techniczna

Niniejsza karta zawiera informacje o warunkach gwarancji na produkt. Szczegółowe informacje i instrukcje dotyczące użytkowania i konserwacji urządzenia można znaleźć w instrukcji dołączonej do zamówienia.

Formularz gwarancyjny

Nazwa produktu	
Data zakupu	
Nazwa firmy, adres	

Okres gwarancji

Gwarancja jest ważna od daty zakupu produktu przez nabywcę od sprzedawcy. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące.

Warunki Gwarancji

Gwarancja jest ważna po okazaniu oryginalnego dokumentu zakupu produktu.

Jeśli w okresie gwarancyjnym produkt ulegnie uszkodzeniu z jakiegokolwiek powodu nieobjętego gwarancją, producent zobowiązuje się do naprawy lub wymiany produktu. Gwarancja nie obejmuje regularnych przeglądów, konserwacji i naprawy lub wymiany normalnie zużywających się części.

Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń lub wadliwego działania spowodowanych przez:

- niewłaściwe użytkowanie produktu i / lub procedury niezgodne z instrukcją obsługi producenta, wymaganiami technicznymi lub normami bezpieczeństwa, w tym niewłaściwą konserwację, upadek na ziemię i silne wstrząsy.
- korozja, brud, woda.
- Naprawy wykonywane poza serwisem gwarancyjnym.
- Niewłaściwego czyszczenia urządzenia, niezależnie od podanych zaleceń.
- Wypadków, incydentów lub innych przyczyn niezależnych od producenta.
- Jeśli produkt nie spełnia norm lub specyfikacji obowiązujących w danym kraju, innym niż kraj, w którym został zakupiony.

Wszelkie próby dostosowania produktu do wymogów technicznych lub bezpieczeństwa obowiązujących w innych krajach powodują unieważnienie gwarancji. Jeśli w produkcie nie stwierdzono żadnych wad, wszystkie koszty związane z serwisem pokrywa kupujący.

HUMMI

Zgłoszenie gwarancyjne należy przesłać pocztą elektroniczną w ciągu dwóch tygodni od wystąpienia wady, opisując szczegółowo podstawę roszczenia gwarancyjnego. W przypadku uznania zgłoszenia za ważne, gwarant może, według własnego uznania:

- wymienić wadliwy produkt na wolny od wad,
- nieodpłatnie usunąć wszelkie stwierdzone wady,
- wypłacić rekompensatę finansową, gdy usunięcie wad nie będzie możliwe lub gdy usunięcie wady wymaga nadmiernych kosztów w zależności od wartości produktu wolnego od wad oraz rodzaju lub znaczenia stwierdzonej wady.