

SOOCAS

Instrukcja obsługi

Suszarka z funkcją jonizacji powietrza
Soocas H5

Dziękujemy za wybranie SOOCAS.
Prosimy uważnie przeczytać instrukcję przed użyciem.

Dziękujemy za zakup suszarki SOOCAS H5.

Suszarka z funkcją jonizacji powietrza Soocas H5

Prosimy o zapoznanie się z instrukcją przed użyciem produktu, aby bezpiecznie korzystać z urządzenia i by jak najlepiej zadbać o swoje włosy.



www.soocas.com

Specyfikacja

Nazwa urządzenia: Suszarka do włosów Soocas H5

Model: H5

Napięcie znamionowe: 220V-240V~ 50/60Hz

Moc znamionowa: 1800W

Liczba ujemnych jonów: 30million/cm³

Kraj pochodzenia: China

Producent: Shenzhen Soocas Technology Co., Ltd.

Adres: Room 401, 402, 1101, 1102, 1103, 1104, Building 2 Chongwen Area,
Nanshan iPark, No. 3370 Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan
Subdistrict, Nanshan District, Shenzhen, China

Ostrzeżenia dot. bezpieczeństwa

Ostrzeżenie

Przed użyciem tego produktu prosimy o uważne przeczytanie wszystkich informacji i ostrzeżeń zawartych w niniejszej instrukcji w celu prawidłowego i bezpiecznego używania tego produktu oraz uniknięcia jakichkolwiek obrażeń ciała czy uszkodzeń mienia.

*Ostrzeżenie

1. Prosimy o nieużywanie produktu w pobliżu wanny wypełnionej wodą, pryszniców, umywalk czy innych naczyń.
2. Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat oraz osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu maszyn, pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie mogą czyścić ani konserwować urządzenia bez nadzoru.
3. Należy nadzorować dzieci, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
4. Jeśli przewód zasilania lub wtyczka są uszkodzone lub nagrzewają się, nie wolno używać produktu, aby uniknąć pożaru wynikającego ze spięcia.
5. Nie wolno uszkadzać, modyfikować wyciągać używając siły ani skręcać przewodu zasilającego.
6. W celu uniknięcia porażenia prądem nie wolno dotykać produktu wilgotnymi dłońmi.
7. Nie umieszczać produktu w pobliżu zlewów ani w wilgotnych miejscach.
8. Produkt należy trzymać poza zasięgiem dzieci i noworodków. Dzieci i noworodki nie mogą używać produktu bez nadzoru.
9. Aby zapewnić bezpieczeństwo zaleca się zainstalowanie wyłącznika różnicowoprądowego (RCD) o znamionowym szczytkowym prądzie roboczym nieprzekraczającym 30 mA w obwodzie elektrycznym łazienki. Szczegółowych informacji udzieli personel montujący wyłącznik RCD.
10. Podczas korzystania z suszarki do włosów w łazience, odłącz ją od zasilania od razu po jej użyciu, ponieważ obecność wody stanowi zagrożenie nawet, jeżeli suszarka jest wyłączona.
11. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, należy udać się po pomoc do profesjonalisty, takiego jak producent, dział konserwacji lub podobny dział, gdzie będzie można wymienić przewód i uniknąć niebezpieczeństwa.

*Zakaz

1. Nie wolno zanurzać produktu w wodzie.
2. Nie wolno używać produktu podczas kąpieli czy prysznica.
3. Nie wolno modyfikować, demontować ani naprawiać produktu bez zezwolenia.
4. Nie wolno uderzać ani upuszczać produktu. Jeśli produkt jest uszkodzony w wyniku uderzenia lub upuszczenia, należy zaprzestać jego używania.
5. Nie wolno używać produktu w pobliżu płynnych gazów lub innych materiałów łatwopalnych, takich jak lotne środki, rozcieńczalniki do farb i aerozole, aby uniknąć wybuchu i pożaru.

*Ważne

1. Przed użyciem produktu należy go sprawdzić pod kątem oczywistych uszkodzeń. Nie używać produktu, jeśli jest uszkodzony.
2. W przypadku nienormalnego lub nieprawidłowego działania należy natychmiast zaprzestać używania produktu i odłączyć go od zasilania.
3. W przypadku oznak jakichkolwiek uszkodzeń należy zaprzestać używania produktu.
4. Produkt musi być zamontowany i zamocowany w miejscu, do którego nie ma dostępu w trakcie kąpieli lub prysznica.

*Wskazówki

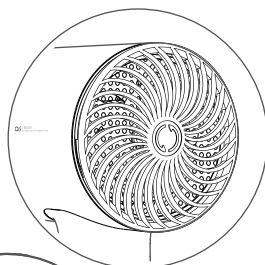
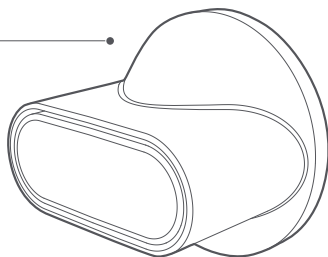
1. Nie owijać przewodu zasilającego wokół produktu, aby uniknąć uszkodzenia przewodu.
2. Nie używać produktu w przypadku noworodków i małych dzieci, aby uniknąć poparzenia.
3. Włosy muszą znajdować się w odległości 10 cm lub większe od wlotu powietrza, aby nie zostały do niego wciągnięte, ponieważ może to skutkować uszkodzeniami.



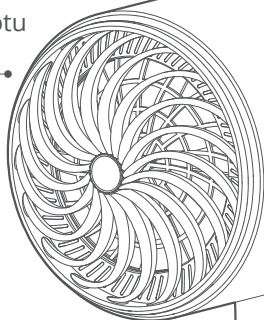
Nie używaj tego urządzenia w wannie, pod prysznicem lub w zbiorniku wypełnionym wodą.

Opis produktu

Końcówka do stylizacji



Siatka wylotu powietrza



Siatka wlotu powietrza

Przycisk prędkości



☀️ Tryb połysku
(Wskaźnik zacznie migać)

☀️ Tryb pielęgnacji

☀️ Tryb szybkiego suszenia

* Tryb nadmuchu naturalnego

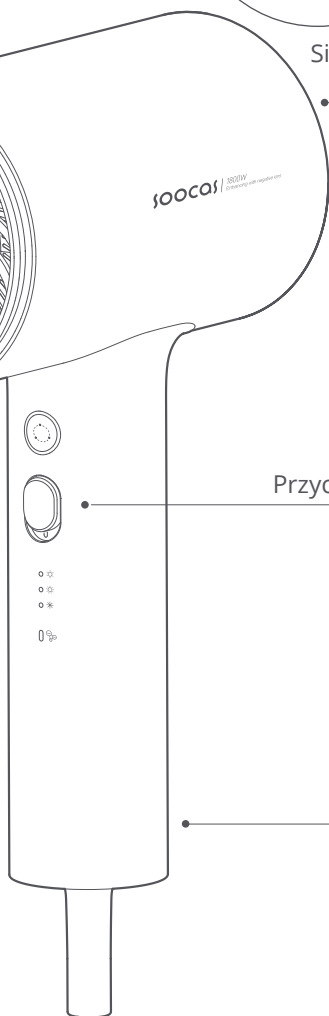
⚡️ Wskaźnik anionów

Wskaźnik



Przycisk Wł/Wył

Uchwyt



Instrukcja użytkownika

Produkt ten został zaprojektowany do automatycznego wyłączenia w przypadku przegrzania. Odłącz go od głównego gniazda zasilania i odczekaj kilka minut, aż ostygnie. Przed ponownym użyciem urządzenia upewnij się, że wlot i wylot powietrza nie są zablokowane przez kłaczki kurzu, włosy i inne przedmioty.

* Przed użyciem urządzenia upewnij się, że jest ono wyłączone (Wyłączone/Wyłłączone / Wyłączone). Podłącz przewód zasilający, włącz urządzenie i wybierz odpowiedni tryb temperatury powietrza.

Przycisk wyboru trybu

Naciśnij przycisk, aby wybrać tryb temperatury powietrza, który można zapisać w pamięci

Przycisk Wł/Wył

Popchnij w górę, aby otworzyć, naciśnij w dół, aby zamknąć

Wskaźnik

Tryb połysku

☀️ Miga: Zimny i gorący strumień powietrza można zmieniać, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych przegrzaniem

Tryb pielęgnacji

☀️ Podświetlenie: Odpowiednia temperatura powietrza, aby zapobiec przegrzaniu

Tryb szybkiego suszenia

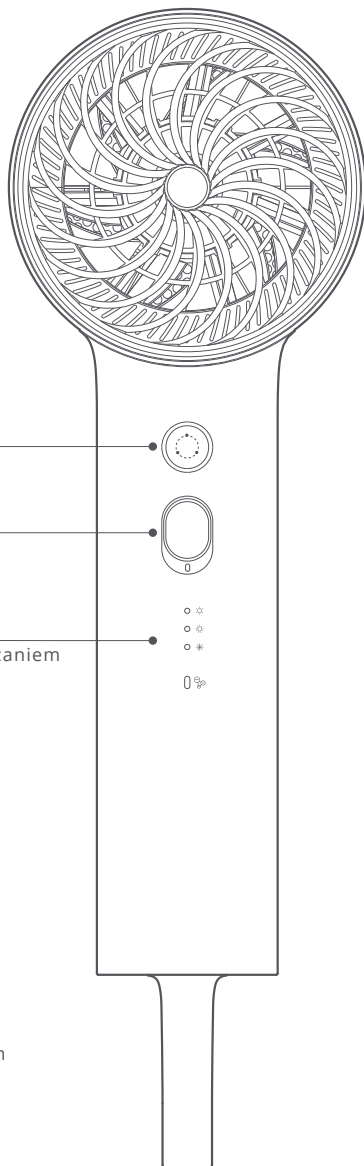
☀️ Podświetlenie: Szybkie suszenie zapewnia długie i grube mokre włosy

Tryb nadmuchu naturalnego

* Podświetlenie: Zimny strumień powietrza do układania włosów

Wskaźnik anionów

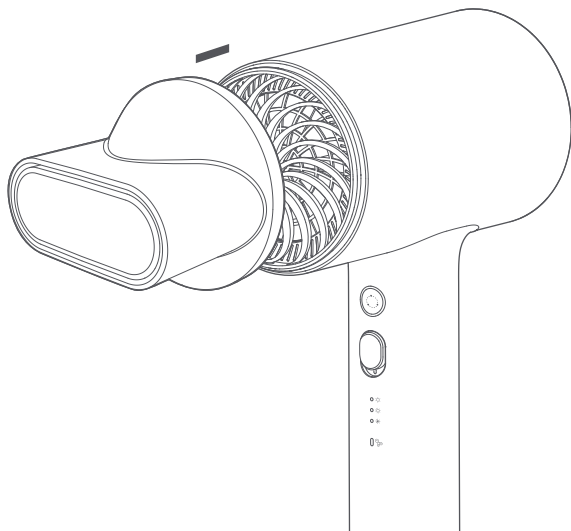
⚡ Podświetlenie: Anion jest w stanie roboczym



Instalacja i demontaż końcówki

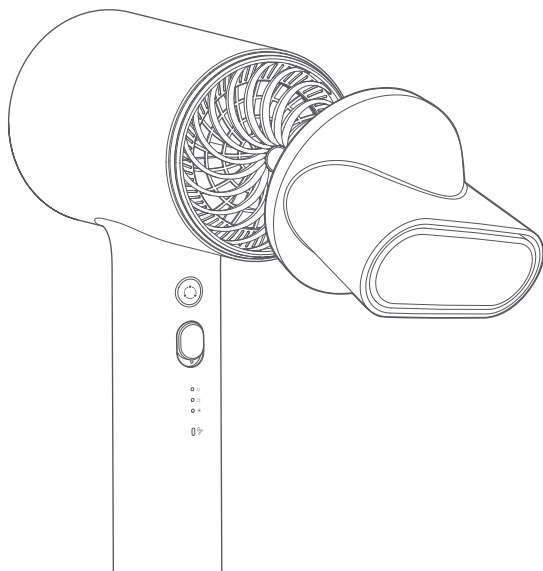
Metoda instalacji

Dopasuj dolną część końcówki do siatki wylotu powietrza i delikatnie zatrzaśnij ją. Jeśli usłyszysz „kliknięcie”, oznacza to, że jest ona prawidłowo zainstalowana.



Metoda demontażu

Zdejmij końcówkę z wylotu powietrza z urządzenia i zdejmij ją.



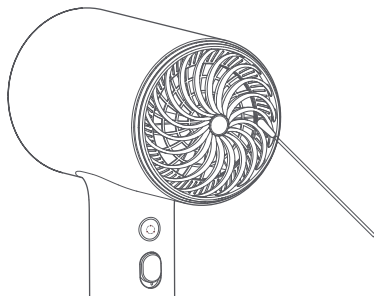
Czyszczenie i konserwacja

Do czyszczenia urządzenia nie należy używać rozcieńczalnika, benzenu, alkoholu ani innych płynów, aby uniknąć uszkodzenia produktu, pęknięć i blaknięcia.

*Przed czyszczeniem siatki wylotu powietrza upewnij się, że urządzenie nie jest podłączone do źródła zasilania.

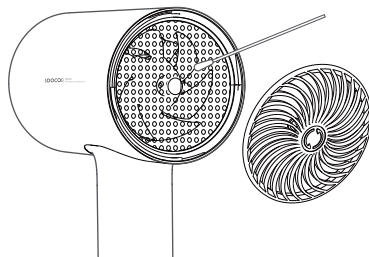
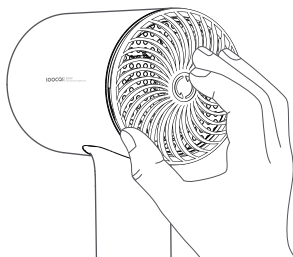
Czyszczenie siatki wylotu powietrza

- ① Usuń nasadkę przed czyszczeniem.
- ② Do zdejmowania zanieczyszczeń z siatki wylotu powietrza użyj wacika bawełnianego. Wytrzyj urządzenie suchą szmatką.

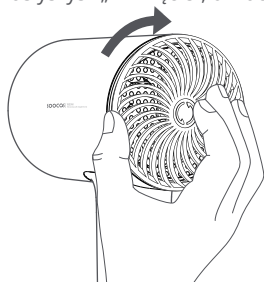


Czyszczenie siatki wlotu powietrza

- ① Demontaż: Mocno przytrzymaj zewnętrzną krawędź siatki wlotu powietrza i skręć ją w lewo, aby ją zdemontować.
- ② Czyszczenie: Za pomocą suchego wacika bawełnianego lub nieużywanej szczoteczki usuń kurz przymocowany do siatki.



- ③ Instalacja: Włóż siatkę do wlotu powietrza i obróć ją w prawo. Jeśli usłyszysz „kliknięcie”, oznacza to, że instalacja jest zakończona.



Rozwiązywanie problemów

Awaria	Przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa po włączeniu	Przycisk On/Off nie działa lub są uszkodzenia	Skontaktuj się z serwisem posprzedażowym
Dioda nie działa poprawnie lub się nie włącza	Uszkodzony kabel	Skontaktuj się z serwisem
Kabel się przegrzewa	Kabel jest uszkodzony	Nie należy używać produktu. Skontaktuj się z serwisem.
Urządzenie nie wydala z siebie powietrza i wewnątrz się nagrzewa	Wewnętrzne komponenty uszkodzone	Skontaktuj się z serwisem
	Wejście powietrza jest zablokowane przez ciała obce	Upewnij się, czy wejście powietrza nie jest zablokowane przez ciała obce. Spróbuj ponownie, gdy temperatura urządzenia spadnie.
Czuć spalenizną podczas korzystania z produktu	Uszkodzenia wewnętrzne	Skontaktuj się z serwisem

Tabela usterek produktu

Element	Usterka
Suszarka SOOCAS	1. Nie można włączyć ani wyłączyć urządzenia.
	2. Dioda zachowuje się nietypowo.
	3. Kabel się przegrzewa.
	4. Wnętrze się przegrzewa.
	5. Czuć spaleniznę podczas użytkowania.

Substancje niebezpieczne

Elementy	Substancje niebezpieczne					
	Ołów (Pb)	Rtęć (Hg)	Kadm (Cd)	Sześciowartościowy chrom (Cr (VI))	Polibromowane bifenyle (PBB)	Polibromowane etery difenyłowe (PBDE)
Części plastikowe	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sprzęt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zespół grzewczy	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zespół silnika	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Zespół sterowania obwodem	× ^a	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Przewód zasilający	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Akcesoria	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Niniejszy formularz został przygotowany zgodnie z normą SJ/T11364.

○: Wskazuje, że niebezpieczna substancja we wszystkich jednorodnych materiałach tej części jest poniżej limitu określonego w GB/T 26572.

×: Wskazuje, że niebezpieczna substancja w co najmniej jednym jednorodnym materiale tej części przekracza limit określony w GB/T 26572.

a: Zawartość substancji szkodliwych w materiale części jest zgodna z limitami przedmiotów wyłączonych przez dyrektywę RoHS UE (2011/65/UE).

- "Substancje niebezpieczne" i odpowiadające im składniki przedstawione w tej tabeli nie będą miały szkodliwego wpływu na ludzi i środowisko przy prawidłowo używanym produkcie. Tabela ta jest używana w celu dostarczenia konsumentom i podmiotom zajmującym się recyklingiem odpowiednich opisów substancji, które pomogą w prawidłowej utylizacji produktu.



Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

CE Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora /
producenta dostępne na stronie internetowej
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>