

# dyson supersonic

## Instrukcja obsługi

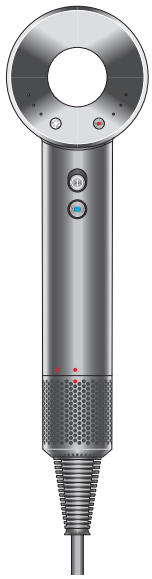


SV12 IN.00000 PN.000000-00-00  
00.00.00 VERSION:0.01

---

Zawartość pudełka  
Budowa suszarki  
Diody LED  
Użytkowanie suszarki  
Regularne czyszczenie filtra

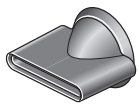
# Zawartość pudełka



SuszarkaDyson  
Supersonic™

Niektóre końcówki mogą nie znajdować się na wyposażeniu suszarki.

Można je zakupić na [www.dyson.pl](http://www.dyson.pl)



Koncentrator do stylizacji

Nasadka z płaskim, wąskim elementem wylotu skoncentrowanego powietrza.



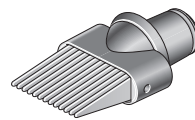
Końcówka do delikatnego suszenia

Płaska nasadka o falistej strukturze.



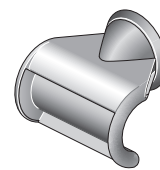
Dyfuzor

Duża, szeroka, okrągła nasadka z zębami w wewnętrznej części



Grzebień z szerokimi zębami

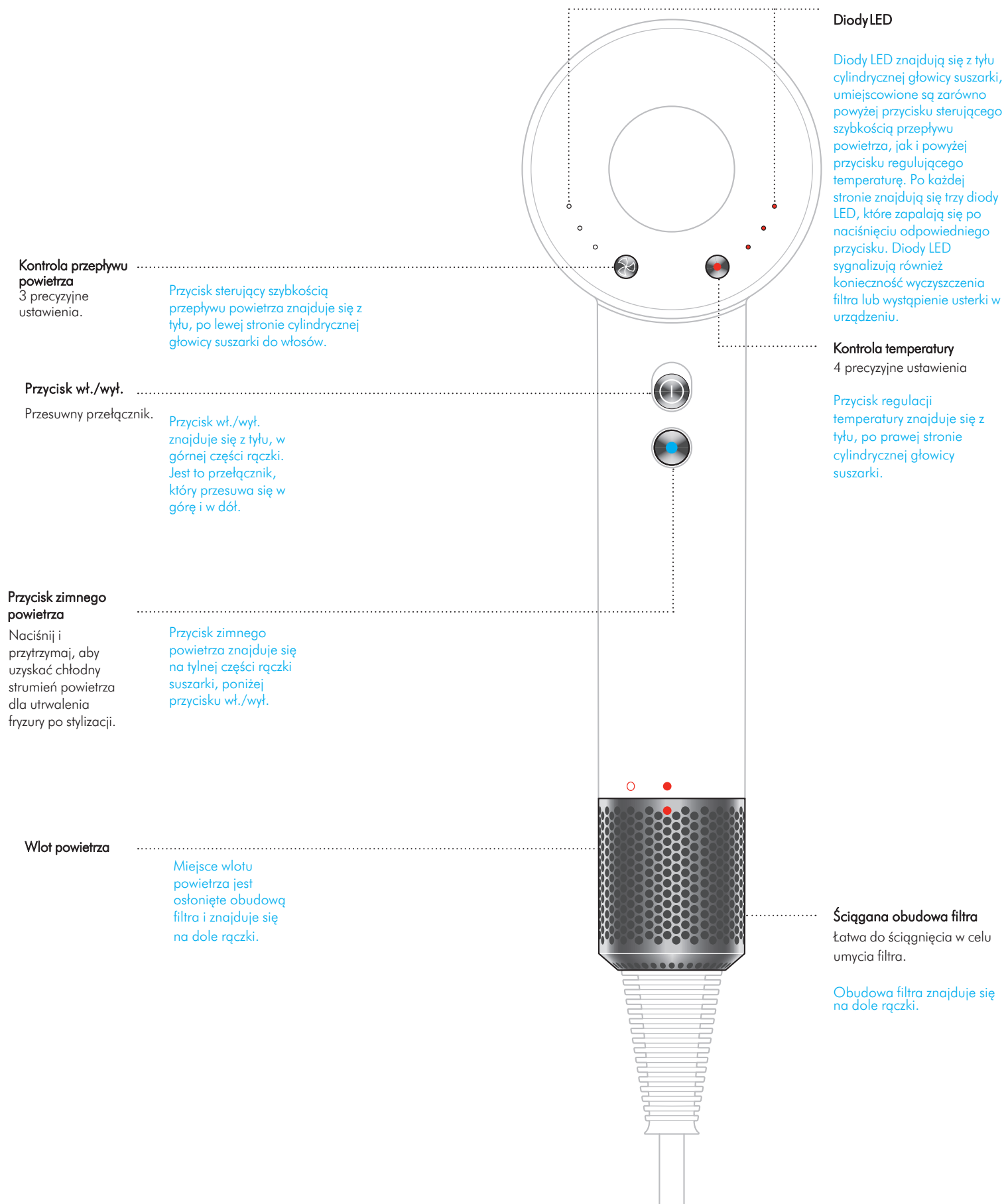
Nasadka z długimi prostymi zębami.



Końcówka do puszczych i niesformych włosów

Nasadka o haczykowatym kształcie.

# Budowa suszarki



# Diody LED

## Ustawienia

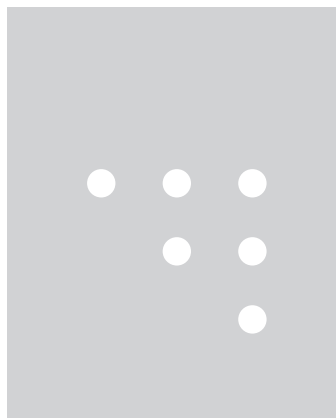
Diody LED sygnalizują, z których ustawień korzystasz.

## Przepływ powietrza

Trzy zaświecone białe diody LED

Dwie zaświecone białe diody LED

Jedna zaświecona biała dioda LED



Szybki

Średni

Delikatny

## Temperatura

Maksymalna temperatura działania w normalnych warunkach roboczych wynosi do 105°C.

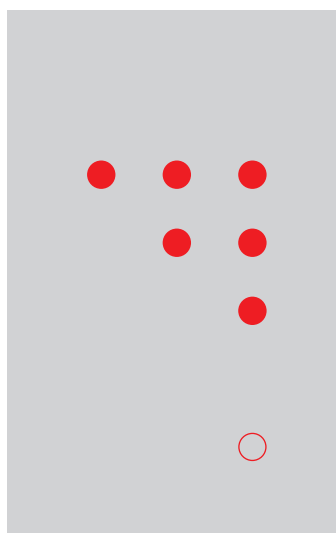
Maksymalna temperatura termistora, po osiągnięciu której urządzenie wyłącza się dla zapewnienia bezpieczeństwa: 145°C.

Trzy zaświecone czerwone diody LED

Dwie zaświecone czerwone diody LED

Jedna zaświecona czerwona dioda LED

Dioda LED nie świeci się na czerwono



Wysoka

Średnia

Niska

Zimny strumień powietrza

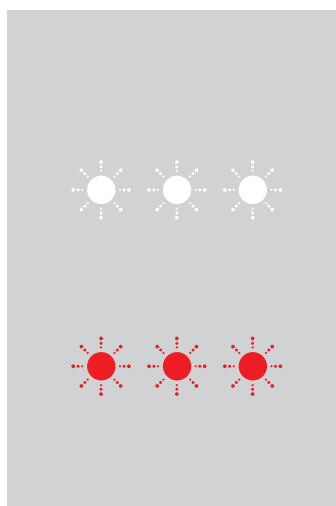
## Diagnostyka

Stale migające diody LED oznaczają, że urządzenie wymaga Twojej uwagi.

Wyczyść filtr. Postępuj zgodnie z krokami opisanymi w instrukcji obsługi lub obejrzyj wideo dostępne na stronie [dyson.com/yoursupersonic](https://www.dyson.com/yoursupersonic).

Jeśli wszystkie trzy czerwone diody stale migają, skontaktuj się z infolinią Dyson.

Nie włączaj ponownie urządzenia.



Trzy migające białe diody LED

Trzy migające czerwone diody LED

# Użytkowanie suszarki

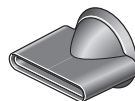
Twoja Suszarka do włosów Dyson Supersonic™ została wyposażona w magnetyczne nakładki do stylizacji, które można łatwo zamontować i które można obracać w dowolną stronę.

Zdejmij nakładki trzymając za chłodne w dotyku brzegi.

Dzięki technologii Heat Shield powierzchnia nakładek pozostaje chłodna.

## Koncentrator do stylizacji

Smuklejszy design dla precyzyjnej stylizacji włosów.



Nasadka z płaskim, wąskim elementem wylotu skoncentrowanego powietrza.

## Dyfuzor

Równomierne rozprowadza powietrze, pomagając stworzyć zdefiniowane loki i redukując puszenie się włosów.



Duża, szeroka i okrągła nasadka z zębami w wewnętrznej części

## Końcówka do delikatnego suszenia

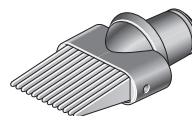
Stworzona dla delikatnych włosów i wrażliwej skóry głowy.



Płaska nasadka o falistej strukturze.

## Grzebień z szerokimi zębami

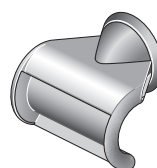
Zaprojektowany dla włosów kręconych i mocno skręconych. Dzięki niemu wyciągniesz włosy podczas suszenia lub lekko rozplączesz loki.



Nasadka z długimi prostymi zębami.

## Końcówka do puszących i niesfornych włosów

Pozwala uzyskać efekt wygładzonych włosów. Końcówka wykorzystuje efekt Coandy, aby unieść dłuższe włosy i ukryć niesforne pasma z tendencją do puszenia.



Nasadka o haczykowanym kształcie.

# Regularne czyszczenie filtra

Aby pozbyć się pozostałości po produktach do stylizacji włosów oraz innych zanieczyszczeń, filtr należy czyścić raz w miesiącu lub gdy diody LED zasygnalizują taką konieczność.

## Utrzymywanie wydajności

Odłącz suszarkę od zasilania i poczekaj, aż ostygnie przed czyszczeniem filtra.

W suszarce Dyson Supersonic™ zastosowano innowacyjne technologie, które zapewniają doskonałą wydajność urządzenia.

Elementy, które wykorzystują te technologie muszą być regularnie pozbawiane zanieczyszczeń i pozostałości po produktach do stylizacji włosów, aby utrzymywać stałą wydajność urządzenia.

### Krok 1

Trzymając za rączkę suszarki, przekręć osłonę filtra w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

### Krok 2

Pociągnij osłonę filtra w dół i zdejmij ją z urządzenia. Za pomocą niestrzępiącej się szmatki lub miękkiej szczoteczki usuń wszelkie zanieczyszczenia zarówno z siatki filtra, jak i jego osłony.

### Krok 3

Nie używaj wody do czyszczenia siatki filtra i nie naciskaj jej mocno podczas czyszczenia.

### Krok 4

Zamontuj osłonę filtra z powrotem na miejsce, obracając ją w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

