

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/wentylator-sufitowy-daxton-fan-helios-dc-z-pilotem-p-2278.html>

## Wentylator sufitowy Daxton Fan HELIOS DC z pilotem

Cena	<b>369 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>DAFA-0001</b>
Średnica	<b>106 cm</b>
Kierunek obrotów	<b>w obie strony</b>
Sterowanie	<b>pilot</b>
Kolor łopatek	<b>czarny</b>
Przepływ powietrza max	<b>brak danych</b>
Udogodnienia	<b>oświetlenie LED, jeden punkt świetlny, sterowanie pilotem</b>
Ilość biegów	<b>6</b>

### Opis

## Wentylator sufitowy Daxton Fan HELIOS DC - nowoczesny wiatrak sufitowy z pilotem i LED

Wentylator sufitowy **Daxton Fan HELIOS DC** to nowoczesne rozwiązanie dla osób poszukujących wydajnej i jednocześnie energooszczędnej wentylacji domowej. Urządzenie zostało zaprojektowane jako [wiatrak sufitowy z lampą](#), łącząc funkcję chłodzenia powietrza i oświetlenia LED w jednej, eleganckiej konstrukcji. Model oparty jest o silnik prądu stałego DC o maksymalnym poborze mocy ok. 35 W, co przekłada się na niskie zużycie energii i cichą pracę nawet przy wyższych prędkościach. Średnica rozpiętości łopatek wynosi ok. 106 cm, dzięki czemu urządzenie skutecznie sprawdza się w średnich pomieszczeniach mieszkalnych, takich jak salon czy sypialnia. W zestawie znajdują się również **dwie przedłużki montażowe**, które umożliwiają dopasowanie wysokości instalacji wentylatora do różnych typów pomieszczeń. To klasyczny wentylator sufitowy Daxton, który łączy funkcjonalność z nowoczesnym designem.

## Wentylator z pilotem - komfort sterowania i zaawansowane funkcje pracy

Jedną z kluczowych zalet modelu HELIOS DC jest **pełne sterowanie zdalne pilotem**, dzięki czemu użytkownik otrzymuje wygodny wentylator bez konieczności korzystania z przełączników ściennych. System oferuje aż **6 poziomów prędkości obrotowej** (od ok. 115 do 255 obr./min), co pozwala precyzyjnie dopasować intensywność nawiewu do aktualnych warunków. Dodatkowo dostępny jest **timer** w zakresie 1h / 2h / 4h / 8h, który umożliwia automatyczne wyłączenie urządzenia. [Wentylator sufitowy](#) posiada również funkcję zmiany kierunku obrotów, co sprawdza się zarówno latem (chłodzenie), jak i zimą (recyrkulacja ciepłego powietrza). Dzięki temu wiatrak sufitowy HELIOS DC jest rozwiązaniem całorocznym i niezwykle praktycznym.

## Wiatrak sufitowy z lampą LED - energooszczędne oświetlenie i estetyka wnętrza

Model **HELIOS DC** pełni także funkcję oświetleniową, dlatego można go określić jako nowoczesny wiatrak sufitowy z lampą. Wbudowany panel LED o mocy około 24 W oferuje regulację barwy światła w trzech zakresach: 3000K, 4500K oraz 6000K, co pozwala dopasować atmosferę w pomieszczeniu do pory dnia i potrzeb użytkownika. Dzięki zintegrowanej konstrukcji

urządzenie eliminuje konieczność montażu dodatkowego oświetlenia sufitowego, co jest szczególnie istotne w nowoczesnych aranżacjach wnętrz. Całość utrzymana jest w minimalistycznym stylu, dzięki czemu wentylator sufitowy z lampą Daxton Fan dobrze komponuje się zarówno z przestrzeniami nowoczesnymi, jak i loftowymi.

## Najważniejsze funkcje i cechy wentylatora Daxton Fan HELIOS DC

- **Silnik DC o niskim poborze mocy (ok. 35 W)**  
Energoszczędna i cicha praca nawet przy intensywnym użytkowaniu.
- **Średnica 106 cm**  
Optymalna wydajność dla średnich pomieszczeń mieszkalnych.
- **6 poziomów prędkości obrotowej**  
Precyzyjna regulacja nawiewu od delikatnego do intensywnego chłodzenia.
- **Sterowanie pilotem**  
Pełna kontrola funkcji bez konieczności wstawania.
- **Timer 1-8 godzin**  
Automatyczne wyłączenie urządzenia dla większej wygody i oszczędności energii.
- **Funkcja zmiany kierunku obrotów**  
Tryb letni i zimowy dla całorocznego zastosowania.
- **Zintegrowane oświetlenie LED 24 W**  
Energoszczędne źródło światła w trzech barwach (3000K / 4500K / 6000K).
- **Nowoczesna konstrukcja Daxton Fan**  
Minimalistyczny design pasujący do wielu aranżacji wnętrz.

## Dane techniczne

### Dane techniczne wentylatora sufitowego Daxton Fan Helios DC

Model Helios DC T42 z pilotem	Parametr	Opis / jednostka	Wartość
	Rozpiętość łopatek		106 cm
	Liczba punktów świetlnych	(LED)	1
	Moc oświetlenia	(LED)	24 W
	Barwa światła	(ciepła / neutralna / zimna)	3000 / 4500 / 6000 K
	Liczba kierunków obrotów		2
	Liczba prędkości obrotów		6
	Prędkość obrotów	(6 poziomów)	255 / 235 / 210 / 190 / 170 / 150 obr./min
	Timer pilota	(4 poziomy)	1 / 2 / 4 / 8 h
	Pobór mocy silnika	(maks.)	35 W
	Całkowita wysokość	(zakres)	od 36 do 46 cm
	Materiał wykonania łopatek		tworzywo
	Kolor łopatek		czarny
	Kolor korpusu		czarny
	Sterowanie		pilot
	Gwarancja		2 lata

## FAQ

### FAQ (pytania i odpowiedzi) - Wentylator sufitowy Daxton Fan Helios DC z pilotem

Sprawdź najczęściej zadawane pytania dotyczące wentylatora sufitowego **Daxton Fan Helios DC**. Poniżej znajdziesz odpowiedzi dotyczące wydajności, zużycia energii, funkcji oraz instalacji urządzenia.

Czy wentylator sufitowy Daxton Fan HELIOS DC ma pilot?

---

Tak, wentylator sufitowy Daxton Fan HELIOS DC jest wyposażony w pilot zdalnego sterowania, który umożliwia zmianę prędkości obrotów, kierunku pracy, barwy światła LED oraz ustawienie timera bez konieczności podchodzenia do urządzenia.

Jakie prędkości oferuje wentylator Daxton Fan HELIOS DC?

Wentylator posiada 6 poziomów prędkości obrotowej, regulowanych pilotem. Zakres pracy wynosi od około 135 do 255 obr./min, co pozwala dopasować intensywność nawiewu do warunków w pomieszczeniu.

Czy wentylator sufitowy HELIOS DC ma oświetlenie?

Tak, model posiada zintegrowane oświetlenie LED o mocy 24 W. Użytkownik może wybrać jedną z trzech barw światła: 3000 K (ciepła), 4500 K (neutralna) lub 6000 K (zimna).

Czy można ustawić czas pracy wentylatora?

Tak, wentylator ma funkcję timera sterowaną pilotem. Dostępne są cztery ustawienia: 1, 2, 4 oraz 8 godzin, po których urządzenie automatycznie się wyłącza.

Czy wentylator sufitowy działa zimą?

Tak, Daxton Fan HELIOS DC posiada funkcję zmiany kierunku obrotów. Dzięki temu może wspomagać cyrkulację ciepłego powietrza zimą oraz chłodzenie latem, co czyni go urządzeniem całorocznym.

Jakiej wielkości pomieszczenia obsługuje ten wentylator?

Model o średnicy 106 cm najlepiej sprawdza się w pomieszczeniach o powierzchni około 10–20 m<sup>2</sup>, takich jak sypialnie, pokoje dziecięce, gabinety oraz mniejsze salony.

Czy wentylator jest energooszczędny?

---

Tak, urządzenie wykorzystuje silnik DC o mocy 35 W, który zapewnia niskie zużycie energii przy zachowaniu wysokiej wydajności i cichej pracy.

Czy wentylator sufitowy HELIOS DC jest głośny?

Nie, dzięki zastosowaniu silnika DC wentylator pracuje bardzo cicho, co sprawia, że jest odpowiedni również do sypialni i pomieszczeń wypoczynkowych.

Czy wentylator Daxton Fan HELIOS DC posiada przedłużki montażowe?

Tak, w zestawie znajdują się dwie przedłużki, które umożliwiają dopasowanie wysokości montażu wentylatora do wysokości pomieszczenia.