

Leo

Wentylator oscylacyjny 3D

Stadler Form®

SWISS DESIGN SINCE 1998



stadlerformpolska



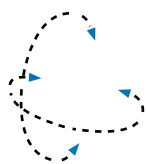
Stadler Form Polska



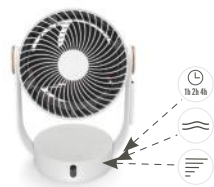
StadlerFormPolska

Leo

Wentylator oscylacyjny 3D



Tryb oscylacji 3D dla optymalnego rozkład przepływu powietrza



Tryb naturalna bryza symuluje naturalne warunki wiatrowe



Łatwo dostępny pilot zdalnego sterowania z magnetycznym uchwytem

Czy chcesz stworzyć komfortowy, orzeźwiający klimat? Dzięki innowacyjnemu trybowi oscylacji 3D, Leo może w jednej chwili zapewnić optymalne rozproszczenie powietrza. Może rozpraszając strumień powietrza w pomieszczeniu zarówno w pionie (od -5° do 85°), jak i w poziomie, a jego zasięg wynosi 8 metrów. Zakres wychylenia cyrkulatora powietrza 3D od lewej do prawej strony można dostosować do swoich potrzeb. Do wyboru są 3 kąty: 60° , 90° lub 180° . Leo może być ustawiony na podłodze lub na stole, jest również mobilny i zajmuje bardzo mało miejsca. Jego praktyczny uchwyt do przenoszenia wykonany z sztucznej skóry oznacza, że można go łatwo przenosić i ustawiać wszędzie tam, gdzie może być potrzebny. Od naprawdę cichej, delikatnej bryzy do silnych podmuchów wiatru: Leo ma 4 odświeżające ustawienia prędkości, aby zaspokoić każdą potrzebę. Posiada również imponujący zakres inteligentnych funkcji, w tym timer na 1-7 godzin, tryb naturalnej bryzy i pilot zdalnego sterowania, który jest magnetycznie przymocowany do boku urządzenia. Leo to idealny partner do stworzenia komfortowego i przyjemnego klimatu w pomieszczeniach - zarówno latem, jak i zimą.

Kolory:



biały

Specyfikacja

Moc: 18 W / 100–240 V / 50/60Hz

Panel dotykowy

Tryb naturalna bryza

4 poziomy prędkości

Tryb oscylacyjny 3D

Pilot zdalnego sterowania

Poziom hałasu: 27–57 dB(A)

EAN

biały 7630850300581

Wymiary oraz waga: (mm / kg)

	Długość	Wysokość	Głębokość	Waga
Urządzenie	240	330	205	1,7
Opakowanie konsumenckie	290	400	255	2,5
Opakowanie transportowe (3)	767	408	299	2,8