Ausstattung Highlights

Italienisches Design

Schwarzer Klavierlack mit goldenen Rotorblättern

3 Geschwindigkeitsstufen

niedrig, mittel, hoch

Oszillationsfunktion

Die Schwingungen helfen der kalten Luft, verschiedene Bereiche des Raumes zu erreichen.

Neigungswinkel

Bis zu 10°

Kühleffekt

Durch die starke Leistung des Standventilators



Der Be Cool Tischventilator ist die perfekte Kombination aus Design, Leistung und Qualität.

Die Klavierlack-Optik und den rotgoldfarbenen Lüfterflügeln ganz im italienischen Design gehalten, ist ein Highlight in jedem Zuhause.

Die Bedientasten sind in goldfarben in der Stange des Ventilators integriert und verschmelzen mit dem Design. Der Ventilator besitzt einen extraflachen, runden Stand Fuß, mit dem ein sicherer Stand jederzeit gewährleistet ist. Die fünf rotgoldfarbenen Rotorblätter sorgen für einen leisen und gleichmäßigen Luftstrom.

Weiters verfügt der Design-Tischventilator über drei Geschwindigkeitsstufen eine Oszillationsfunktion und eine individuelle Neigungswinkel Einstellung zur perfekten Luftverteilung im Raum.









Sicher und einfach

Der Tischventilator ist am Holm einfach zu bedienen. Das große 1,5 m lange Netzkabel erleichtert die Positionierung des Standventilators.



Goldene Rotorblätter



Bedientasten

Die Rotorblätter wie auch der Oszillationsknopf sind in der Farbe Rotgold gehalten und verschmelzen mit dem Design in Verbindung mit dem schwarzem Klavierlack.

Technische Daten

- Anwendungsbereich: Innen
- · Anschlussart: Euro-Stecker
- Anzahl Geschwindigkeitsstufen: 3
- Durchmesser: Ø 40cm
- Farbe: Schwarz/Gold Klavierlack-Optik
- Leistung: 50 W
- Material: Kunststoff, Metall
- 5 Rotorblätter
- stabiles, formschönes Gehäuse mit rundem Stand Fuß
- Neigungswinkel: 10°
- Nennspannung: 220 240 V 50Hz
- Italienisches Design
- Oszillierend Schwenkbereich: 70 °
- maximale Luftgeschwindigkeit Meter/Sek: 2,92m/Sek.
- Abmessungen H x B x L: 615 x 440 x 350 mm
- Gewicht: 3,1 kg
- EAN: 9005665024713

Lieferumfang

Tischventilator Bedienungsanleitung

Garantiezeit

2 Jahre





