

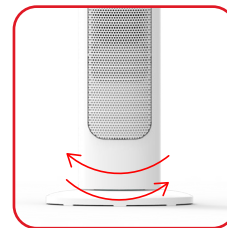
Digitaler Keramik-Heizlüfter Digital ceramic fan heater



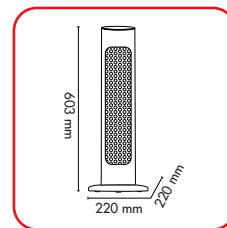
Raffiniertes Design,
reinweißes, mattes Finish
Refined design, matt
finish in pure white color



Bedienfeld mit Soft-
Touch-Tasten und LED-
Display, blaue Ziffern
Digital control panel with
soft touch keys and blue
symbol LED display



Einziehbarer
Schwenksessel
Retractable oscillating
base



Abmessungen
Dimensions

ARGO MARGE

191070219

Unverzichtbar, aber elegant in seinem völligen Weiß, fügt er sich mit äußerster Diskretion in Ihr Zuhause ein: Ideal auf dem Boden platziert, ist die große Warmluftausblasfläche eine Garantie für sofortigen und dauerhaften Komfort. Die digitale Steuerung mit Touch-Tasten und die horizontale Oszillation, die sowohl über das Bedienfeld als auch über die Fernbedienung gesteuert werden kann, garantieren eine optimale Luftverteilung im Raum.

Essential but elegant in its total white fits into your home with the utmost discretion: ideal positioned on the floor, the large hot air outlet is a guarantee of immediate and lasting comfort. The digital control with soft touch buttons and the horizontal oscillation, which can be managed both by control panel and by remote controller, guarantee optimal distribution of the air in the room.



TECHNOLOGIE UND SOFORTIGER KOMFORT

- > Minimales und elegantes Design
- > Reinweißes, mattes Finish
- > Oberteil mit digitalem Bedienfeld und Soft-Touch-Tasten
- > Schwenksockel
- > Ideal für die Bodenaufstellung
- > Keramischer Widerstand der neuesten Generation: hohe Energieeffizienz, automatische konstante Temperaturregelung
- > LED-Display mit blauen Ziffern
- > 2 Heizmodi: ÖKO/KOMFORT
- > Sommerliche Belüftung
- > Spezielle AUTO-Funktion: passt den Modus automatisch an den Unterschied zwischen der eingestellten Temperatur und der Raumtemperatur an
- > Automatische Oszillation bis zu 60°
- > Die Temperatur kann eingestellt werden von 15 bis 40 °C
- > Anzeige der eingestellten Temperatur und der Raumtemperatur
- > Betriebszeitschaltuhr (1-12 Stunden)
- > Min./max. Leistungsaufnahme: 1300/2000 W
- > Anti-Kipp-Sicherheitseinrichtung
- > Überhitzungsschutzvorrichtung
- > Slim-Fernbedienung für die Funktionssteuerung

TECHNOLOGICAL AND IMMEDIATE COMFORT

- > Minimal and elegant design
- > Matt finish, pure white color
- > Top with digital control panel and soft touch keys
- > Oscillating base
- > Ideal for floor positioning
- > Latest generation PTC heating element: high energy efficiency, constant automatic temperature control
- > LED display with blue symbols
- > 2 heating modes: ECO/COMFORT
- > Summer ventilation
- > Special AUTO function: it adjusts automatically the mode according to the difference between set and room temperature
- > Automatic oscillation up to 60°
- > Possibility of setting the temperature from 15 to 40 °C
- > Display of set temperature and room temperature
- > Operating timer (1-12 hours)
- > Min./max. power consumption: 1300/2000 W
- > Anti-overturning safety device
- > Anti-overheating safety device
- > Slim remote control for functional control

EAN 8013557519279

| MODELL/MODEL | | ARGO MARGE |
|--------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------|
| Sonderfunktionen / Special functions | | 60° oscillation-AUTO |
| Heizmodus / Heating modes | | ECO/COMFORT |
| Heizmodus - Leistungsstufen / Heating modes - power levels | | 2 |
| Max. Heizleistung / Max. heating capacity | W | 2000 |
| Beheizbares Volumen / Suitable volume | m ³ | 60 |
| Waschbarer Staubfilter / Washable anti-dust filter | | • |
| Tragbares Gerät / Portable device | | • |
| Digitaler Thermostat / Digital thermostat | °C | 15-40 |
| Betriebszeitschaltuhr / Operation timer | | • |
| Digitales Display mit LED-Symbolen / Digital display with LED symbols | | • |
| Soft-Touch-Bedienelemente / Soft touch controls | | • |
| Versorgungsspannung / Power supply | V/Ph/Hz | 220-240~/1/50-60 |
| Leistungsaufnahme (min./max.) / Power input (min./max.) | W | 1300/2000 |
| Keramischer Widerstand - PTC-Schutz / Ceramic heating element - PTC protection | | • |
| Zwangsbelüftung / Forced ventilation | | • |
| Doppelte elektrische Isolierung / Double electrical insulation | | • |
| Überhitzungsschutzvorrichtung / Anti-overheating safety device | | • |
| Anti-Kipp-Sicherheitseinrichtung / Anti-overturning safety device | | • |
| Abmessungen (H. / B. / T.) / Dimensions (H./W./D.) | mm | 603/220/220 |
| Nettogewicht / Net weight | kg | 1,7 |