


DATASHEET
305698

Brandson Fan Heater

TECHNICAL INFORMATION
BASIC INFORMATION

Dimensions (width x height x depth)	19.6 x 20 x 15 cm
Weight	1120 g
Rotor diameter	120 mm
Material	ABS
Colour	white /silver
Scope of delivery	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Fan Heater • User Manual

DETAILED DESCRIPTION

Power supply	220 - 240 V AC / 50 Hz
Plug type	CEE 7/17
Power consumption	2000 W
Performance levels	Level 1 (1000 W), Level 2 (2000 W)
Standby consumption	0.3 W
Noise level	Max. 56 dBA
Fan consumption in individual operation	4 W
Adjustable target temperatures	15°, 20°, 25°, 30°, 35°C
Security feature	Overturning protection, switch-off on overheating
Further features	<ul style="list-style-type: none"> - Timer function (1 - 7 hours) - Red status/function LEDs - Protection class IP20
Tested Safety (GS)	✓



DATENBLATT
305698

Brandson Heizlüfter

TECHNISCHE INFORMATIONEN
BASIS-INFORMATIONEN

Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	19,6 x 20 x 15 cm
Gewicht	1120 g
Rotordurchmesser	120 mm
Material	ABS
Farbe	weiß/silver
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Heizlüfter • Bedienungsanleitung

DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN

Stromversorgung	220 - 240 V AC / 50 Hz
Steckertyp	CEE 7/17
Leistungsaufnahme	1500 W
Leistungsstufen	Stufe 1 (1000 W), Stufe 2 (1500 W)
Geräuscheentwicklung	Max. 56 dBA
Ventilator-Verbrauch im Einzelbetrieb	4 W
Standby-Verbrauch	0,3 W
Einstellbare Zieltemperaturen (Raumthermostat)	15°, 20°, 25°, 30°, 35°C
Sicherheitsmerkmal	Umkippschutz, Abschaltung bei Überhitzung
Weitere Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> - Timerfunktion (1 - 7 Stunden) - Schutzart: IP20 - rote Status-/Funktions-LEDs
Geprüfte Sicherheit (GS)	✓

