


**DATASHEET**
**303985**

Brandson Ceramic Fan Heater

**TECHNICAL INFORMATION**
**BASIC INFORMATION**

<b>Dimensions (H x W x D)</b>	230 x 170 x 215 mm
<b>Weight</b>	1360 g
<b>Material</b>	ABS + Ceramic (heating elements)
<b>Colour</b>	Black/silver
<b>Scope of delivery</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brandson Ceramic Fan Heater</li> <li>• User Manual</li> </ul>

**DETAILED DESCRIPTION**

<b>Voltage supply</b>	220-240 V AC~ 50 Hz
<b>Cable typ</b>	Contour plug CEE 7/17
<b>Consumption</b>	750 W (Level 1) + 1500 W (Level 2)
<b>Stand-by consumption</b>	0 W (no power consumption)
<b>Power Consumption (ventilation)</b>	25 W
<b>Operating noise</b>	~ 60 dBA (highest speed level)
<b>Protection class</b>	IP20
<b>Security features</b>	Safety shutdown in case of overturning; thermal protection
<b>Features</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Room thermostat with infinitely variable temperature control</li> <li>• Long-life ceramic heating element</li> </ul>
<b>GS mark</b>	✓




**DATENBLATT**
**303985**

Brandson Keramik-Heizlüfter

**TECHNISCHE INFORMATIONEN**
**BASIS-INFORMATIONEN**

<b>Abmessungen (H x B x T)</b>	230 x 170 x 215 mm
<b>Gewicht</b>	1360 g
<b>Material</b>	ABS + Keramik (Heizelemente)
<b>Farbe</b>	schwarz/silber
<b>Lieferumfang</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brandson Keramik-Heizlüfter</li> <li>• Bedienungsanleitung</li> </ul>

**DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN**

<b>Spannungsversorgung</b>	220-240 V AC /50 Hz
<b>Kabeltyp</b>	Konturenstecker CEE 7/17
<b>Leistungsaufnahme</b>	750 W (Stufe 1) + 1500 W (Stufe 2)
<b>Stand-By-Verbrauch</b>	0 W (kein Verbrauch)
<b>Stromverbrauch (Ventilation)</b>	25 W
<b>Geräuschentwicklung</b>	~ 60 dbA in der höchsten Stufe
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Sicherheitsmerkmale</b>	Sicherheitsabschaltung beim Umfallen; Thermosicherung
<b>Produkteigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Raumthermostat mit stufenloser Temperaturregelung</li> <li>• Langlebiges Keramik-Heizelement</li> </ul>
<b>GS-Siegel</b>	✓