


**DATASHEET**
**WDP 303328 / 303337**

Brandson Ceramic Fan Heater

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

<b>Dimensions (H x W x D)</b>	27.5cm x 19cm x 14.5cm
<b>Weight</b>	1416g
<b>Material</b>	ABS + Ceramic (heating elements)
<b>Colour</b>	303328 (white/silver), 303337 (black)
<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>	220-240V AC~ 50Hz
<b>Consumption</b>	750W (Level 1) + 1200W (Level 2)
<b>Stand-by consumption</b>	0W (no power consumption)
<b>Power Consumption (ventilation)</b>	5W + 3W (oscillation)
<b>Operating noise</b>	~ 58dBA (highest speed level)
<b>Protection class</b>	IP20
<b>Maximum room size</b>	25m <sup>2</sup>
<b>Security features</b>	Overheating protection; 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>• Oscillation function</li> <li>• Long-life ceramic heating element</li> <li>• Removable dust filter</li> </ul>
<b>GS mark</b>	✓





## DATENBLATT

WDP 303328 / 303337

Brandson Keramik-Heizlüfter

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

#### BASIS-INFORMATIONEN

<b>Abmessungen (H x B x T)</b>	27,5cm x 19cm x 14,5cm
<b>Gewicht</b>	1416g
<b>Material</b>	ABS + Keramik (Heizelemente)
<b>Farbe</b>	303328 (weiß/silber), 303337 (schwarz)
<b>Lieferumfang</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brandson Keramik-Heizlüfter</li> <li>• Bedienungsanleitung</li> </ul>

#### DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN

<b>Spannungsversorgung</b>	220-240V AC /50Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	750W (Stufe 1) + 1200W (Stufe 2)
<b>Stand-By-Verbrauch</b>	0 W (kein Verbrauch)
<b>Stromverbrauch (Ventilation)</b>	5W + 3W (Oszillation)
<b>Geräusentwicklung</b>	~ 58dbA in der höchsten Stufe
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Maximale Raumgröße</b>	25m <sup>2</sup>
<b>Sicherheitsmerkmale</b>	Überhitzungsschutz; Sicherheitsabschaltung beim Umfallen; Thermosicherung
<b>Produkteigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Raumthermostat mit stufenloser Temperaturregelung</li> <li>• Oszillationfunktion</li> <li>• Langlebiges Keramik-Heizelement</li> <li>• Herausnehmbarer Staubfilter</li> </ul>
<b>GS-Siegel</b>	✓