

# Aktobis AG

*Ihr Spezialist für Klima-Technische Geräte*

## Elektroheizer Frostwächter WDH-BGP02

mit einer max. Heizleistung von starken 2.000 Watt (2 kW) !



Spannung:	220-240V ~ 50Hz
Max. Leistungsaufnahme:	2.000 W (9,1 A)
Heizstärken:	3 (1 = 28 W, 2 = 1.200 W, 3 = 2.000 W)
Thermostat:	Stufenlose Einstellung (0 ~ 45°C)
Luftdurchsatz:	Ca. 170 m <sup>3</sup> /h
Schutzart:	IP20
Abmessung (H/B/T):	320 x 300 x 250 mm
Gewicht:	3,1 kg

Dieser sehr moderne Elektroheizer mit normalem Netzstecker (230 V) besticht durch sein gutes Preis-Leistungsverhältnis und seine einfache Handhabung. Das Gerät ist sehr effektiv und aus robustem Metall und Kunststoff gefertigt. Zusätzlich ist dieser E-Heizer ideal als Frostwächter geeignet, da er bei Erreichen der Zieltemperatur KOMPLETT abschaltet und automatisch wieder einschaltet, sofern die Raumtemperatur unter den Zielwert gefallen ist. Das Gerät bzw. der Heizstrahl ist im Winkel von 90° Grad vertikal schwenkbar !

### Nutzungsbeispiele:

Temperaturregulierung: Baustellen, Werkstätten, Landwirtschaft, Wohnungen, Garagen, Lagern, Kellern, Schuppen, Gartenlaube, Wäscheraum und für den Einsatz im Beruf und beim Hobby etc. Zusätzlich auch ideal als Frostwächter geeignet !

Trocknung: Ideal für schnelleres Trocknen von Verputz, Estrich usw. (Es kann sehr schnell weitergearbeitet bzw. eingezogen werden)

Feuchte Räume: Ideal bei feuchten Kellern, alten Gemäuern und Trocknung sämtlicher feuchter Objekte !

Schadensbeseitigung: Nach Hochwasser oder nach Schäden durch Löschwasser, diese Geräte sind zur Unterstützung des Trocknungsprozesses ideal geeignet !

### Eigenschaften & Vorteile zu anderen Elektroheizern:

- Zwei Heizstärken auswählbar (1 = 1.200 Watt 2 = 2.000 Watt)
- Thermostat zur Regulierung und Einstellung der gewünschten Temperatur !
- Heizstrahl im Winkel von 90° Grad vertikal verstellbar !
- Reiner Ventilatorbetrieb auch ohne Heizfunktion möglich
- Auch für den Dauerbetrieb bzw. als Frostwächter sehr gut geeignet !
- Überhitzungsschutz sowie geschützt gegen Partikel > 12,5 mm (IP20) !
- Stufenlose Temperaturregelung (0 ~ 45°C)
- LED Betriebsleuchte
- Keinerlei Verstellungen bei Stromausfall (Gerät macht da weiter wo es unterbrochen wurde)
- Sehr leichte Mobilität durch handlichen Tragegriff
- Zur Wandmontage geeignet !
- Das Gerät ist umgehend einsatzbereit (kein Einbau oder Zusammenbau nötig) !
- Geräuscharmer Betrieb
- Kein Sauerstoff-Verbrauch
- Von Intertek GS geprüft, sowie selbstverständlich mit CE (LVD + EMC) Konformität und Erfüllung der WEEE Standards !

**Aktobis AG, Borsigstr. 20, D-63110 Rodgau / Germany**

**Telefon: 06106/28423-0 Telefax: 06106/28423-15**

[www.AKTOBIS.de](http://www.AKTOBIS.de)

**Email: Info@Aktobis.de**

Irrtümer und Änderungen sind vorbehalten