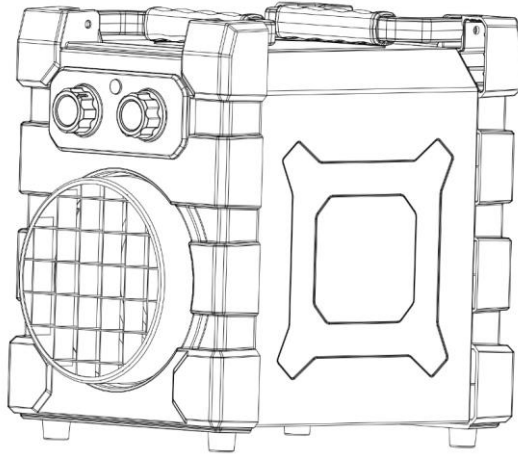


## Luchtverhitter WDH-BGP03Pro (3 kW)



Geachte klant,

Je hebt gekozen voor een product van hoge kwaliteit. Om ervoor te zorgen dat je veel plezier hebt van dit product, volgen hier nog een paar tips:

### **Informatie over energieverbruik:**

Dit product is alleen geschikt voor goed geïsoleerde ruimtes of voor occasioneel gebruik.

### **In geval van problemen:**

We hopen dat het apparaat aan je verwachtingen voldoet! Mocht er ondanks de grootst mogelijke zorg toch een klacht zijn, dan vragen wij u kort contact met ons op te nemen. We willen u dit graag duidelijk maken, omdat we erg geïnteresseerd zijn in uw tevredenheid en graag misverstanden uit de weg willen ruimen.

### **Tijdens de eerste operatie:**

Omdat de verwarmingselementen in de fabriek ter bescherming zijn bedekt met een lichte oliefilm, zult u tijdens het eerste gebruik een lichte brandlucht en mogelijk ook wat rook waarnemen. Dit is in het begin heel normaal en wordt veroorzaakt doordat de oliefilm nu tijdens het gebruik door de verwarmingselementen wordt verbrand.

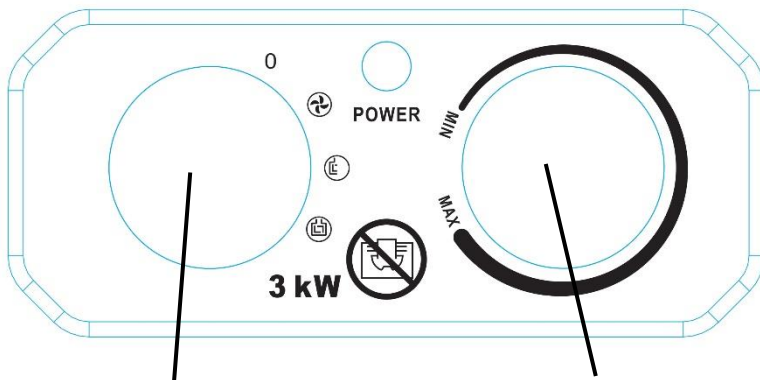
## Belangrijke veiligheidsinstructies:

- De verwarming is niet geschikt voor gebruik buitenshuis of in andere natte of vochtige omgevingen!
- Houd er rekening mee dat het verwarmingselement zeer heet kan worden tijdens gebruik, dus houd altijd voldoende afstand tot ontvlambare of gemakkelijk brandbare voorwerpen!
- Plaats de verwarming niet direct naast een stopcontact!
- Gebruik geen timer of automatische aan/uit-schakelaar in combinatie met dit verwarmingselement!
- Gebruik de verwarming nooit op bewegende oppervlakken, voorwerpen of voertuigen! De verwarmers kan omvallen.
- Het wordt aanbevolen om alleen een aparte voedingsbron (stopcontact) te gebruiken voor de verwarming. (Gebruik niet meerdere stopcontacten om het verwarmingselement te bedienen.) Zorg er bovendien voor dat het netsnoer altijd op voldoende afstand van de warmtebron wordt gelegd.
- Houd toezicht op de verwarming als er kinderen in de buurt van het apparaat zijn!
- Kijk uit voor elektriciteit, loop nooit in het apparaat en steek er nooit voorwerpen in!
- Plaats geen voorwerpen op het verwarmingselement!
- Blokkeer de luchttoevoer en/of -afvoer van het apparaat niet en zorg voor voldoende ruimte/afstand rond het apparaat!
- Zorg voor voldoende luchttoevoer naar de eenheid, anders kan dit leiden tot verminderde prestaties en in het ergste geval tot oververhitting en/of brand !
- Alleen gekwalificeerd personeel of elektriciens mogen het apparaat openen!
- Zorg ervoor dat er geen vocht in of op het apparaat komt!
- Gebruik alleen de aanbevolen spanning voor het apparaat!
- Zorg ervoor dat het netsnoer is opgevouwen (losgemaakt) voordat u het aansluit op het stopcontact!
- Controleer of de stekker goed en schoon in het stopcontact zit voordat u het apparaat gebruikt!
- Kom nooit met natte handen in de buurt van de stekker of het stopcontact!
- Repareer zelf geen defecte of beschadigde kabels aan het apparaat, u kunt een ernstige elektrische schok krijgen!
- Zorg ervoor dat licht ontvlambare stoffen (bijv. gassen/oliën enz.) zich nooit in de buurt van het apparaat bevinden!
- Als het aansluitsnoer van dit apparaat beschadigd is, moet het vervangen worden door de fabrikant of diens klantenservice of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon om gevaren te voorkomen.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of met gebrek aan ervaring en/of kennis, tenzij zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact als u het lange tijd niet gaat gebruiken!

Schakel het apparaat onmiddellijk uit en haal de stekker uit het stopcontact als er iets mis lijkt te zijn! Neem in dit geval contact op met een specialist en probeer het apparaat niet zelf te repareren!

**Voorbeeld:** Ventilator draait niet tijdens bedrijf of zekering is doorgebrand.

## **Beschrijving van het bedieningspaneel:**






1. Regelknop voor de werkingssterkte      2. Regelknop voor de thermostaat

## **Gebruiksaanwijzing:**

### **1. Inbedrijfstelling**

- 1.1 Steek de stekker goed in het stopcontact.
- 1.2. Selecteer het gewenste vermogen van het apparaat met de instelknop voor het bedrijfsvermogen (linkerknop).

- 0                      = Uit
-                       = Ventilatorwerking (koude aanjager)
-                       = Niveau 1 (gemiddelde werksterkte met 1.500 W verwarmingsvermogen)
-                       = Niveau 2 (hoogste bedrijfssterkte met 3.000 W verwarmingsvermogen)

1.3 Stel nu het gewenste uitschakelpunt van de temperatuur (0 ~ 85°C) in met de traploze thermostaatknop (rechter knop). Dit gaat het beste als volgt: Draai de thermostaatknop naar de hoogste temperatuur (MAX.) en laat de verwarming draaien tot de gewenste temperatuurwaarde is bereikt. Draai (verstel) nu de regelknop omlaag naar het minimum totdat de verwarmingsfunctie automatisch uitschakelt. Laat nu de regelknop (thermostaat) op deze stand en wanneer het kouder wordt in de kamer, begint de unit automatisch te verwarmen en wanneer de ingestelde temperatuur dan weer wordt bereikt, schakelt de unit automatisch weer uit !!!

## 2. Uitschakelen

Om het apparaat uit te schakelen, draait u de traploze thermostaatregelknop (rechter knop) naar minimaal (MIN) en laat u het apparaat ongeveer 5 minuten in de ventilatorstand draaien om af te koelen. Draai daarna ook de regelknop voor de werkingssterkte naar "0" om het apparaat volledig uit te schakelen.

## 3. Reiniging & opslag

Haal altijd de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat volledig afkoelen voordat u het schoonmaakt!

### 3.1 De behuizing reinigen:

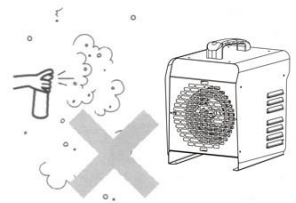
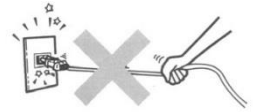
- Gebruik een zachte en vochtige doek om de buitenkant van de behuizing schoon te maken.
- Gebruik alleen milde schoonmaakmiddelen om je verwarming schoon te maken.
- Zorg er ook voor dat u geen agressieve schoonmaakmiddelen gebruikt, want deze kunnen uw toestel beschadigen!
- Zorg ervoor dat er op geen enkel moment water in de verwarming komt!

### 3.2 Opslag:

- We raden u aan het apparaat opnieuw te verpakken in de originele doos voor opslag.
- Bewaar de verwarming op een droge en voldoende geventileerde plaats/ruimte.

## 4. Andere bedieningsinstructies

- 4.1. Trek de stekker niet uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken!
- 4.2. Gebruik geen insectenspray, oliespray, verfspray, enz. in de buurt van de verwarming. Dit kan schade aan het apparaat of zelfs brand veroorzaken!
- 4.3. Plaats het apparaat niet op een hellende of ongelijke ondergrond!
- 4.4. Houd altijd voldoende afstand tot de muur om oververhitting van het apparaat te voorkomen.
- 4.5. Sluit voor een effectieve en zuinige verwarming alle deuren en ramen in de ruimte waar de verwarming staat!



## Technische gegevens:

<b>Modelaanduiding:</b>	WDH-BGP03Pro (3 kW)
<b>Spanning:</b>	220 - 240V ~ 50Hz
<b>Max. Stroomverbruik:</b>	3.000 W (13,6 A)
<b>Vermogensinstellingen:</b>	3 ( 1 = 40 W, 2 = 1.500 W, 3 = 3.000 W )
<b>Thermostaat:</b>	Traploze aanpassing ( 0 ~ 85 °C )
<b>Luchtstroom:</b>	Ca. 284 m <sup>3</sup> /h
<b>Nominaal verwarmingsvermogen:</b>	3,0 kW
<b>Minimale warmteafgifte:</b>	1,5 kW
<b>Max. cont. Warmtevermogen:</b>	3,0 kW
<b>Hulpstroomverbruik e<sub>lmax</sub>:</b>	N/A
<b>Hulpstroomverbruik e<sub>lmin</sub>:</b>	N/A
<b>Hulpstroomverbruik e<sub>lSB</sub>:</b>	N/A
<b>Type temperatuurregeling:</b>	Mechanische thermostaat
<b>Beschermingsklasse:</b>	IP24
<b>Afmeting (H/W/D):</b>	330 x 235 x 350 mm
<b>Gewicht:</b>	6 kg

*Er kunnen afwijkingen zijn in de technische gegevens !*

## Andere

### **Garantieverklaring:**

Niettegenstaande de wettelijke garantieaanspraken verleent de fabrikant garantie in overeenstemming met de wetten van uw land, maar minstens 1 jaar (in Duitsland 2 jaar voor particulieren). De garantie begint op de datum van verkoop van het apparaat aan de eindgebruiker.

De garantie dekt alleen defecten die te wijten zijn aan materiaal- of productiefouten. Garantiereparaties mogen alleen worden uitgevoerd door een geautoriseerde klantenservice. Om een garantieclaim in te dienen, voegt u de originele kassabon (met verkoopdatum) bij.

Uitgesloten van de garantie zijn:

- Normale slijtage
- Onjuiste toepassingen, zoals overbelasting van het apparaat of niet-goedgekeurde accessoires.
- Schade door invloeden van buitenaf, gebruik van geweld of vreemde voorwerpen
- Schade veroorzaakt door het niet naleven van de bedieningsinstructies, bijv. aansluiting op een verkeerde netspanning of het niet naleven van de installatie-instructies.
- Volledig of gedeeltelijk ontmantelde eenheden

### **Conformiteit:**

De luchtverhitter zelf en/of onderdelen daarvan zijn getest en geproduceerd onder de volgende (veiligheids)normen:

### **Getest door TÜV Rheinland "GS" en natuurlijk met CE (LVD + EMC) conformiteit.**

Geteste veiligheid volgens: EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15  
EN 60335-2-30:2009+A11+A1+A12+A2+A13  
EN 62233:2008  
AfPS GS 2019:01 PAK  
EK1 527-12 Rev. 2

CE (LVD) Conformiteit getest volgens: EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15  
EN 60335-2-30:2009+A11+A1+A12+A2+A13  
EN 62233:2008

CE (EMC) conformiteit getest volgens: EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1  
EN 61000-3-3:2013+A1+A2

## Correcte verwijdering van dit product



Binnen de EU geeft dit symbool aan dat dit product niet met het huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Afdankte apparatuur bevat waardevolle recyclebare materialen die gerecycled moeten worden. Bovendien mag het milieu of de menselijke gezondheid niet worden vervuild door ongecontroleerde afvalverwijdering. Voer oude apparaten daarom af via geschikte inzamelsystemen of stuur het apparaat voor afvoer naar de plaats waar u het hebt gekocht. Zij zullen het apparaat dan recyclen.

Ik wens je veel plezier met dit apparaat.

*Uw Aktobis AG*

***Bewaar deze gebruiksaanwijzing op een veilige plaats !***

