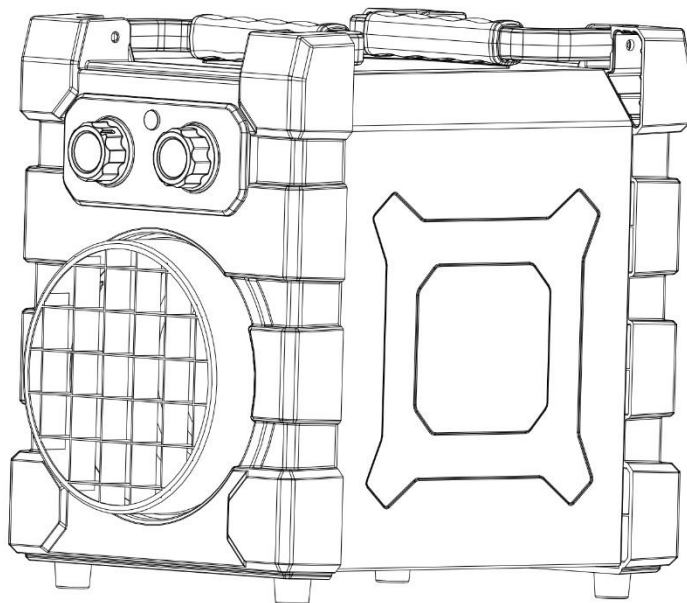


Fűtőventilátor WDH-BGP03Pro (3 kW)



Tisztelt Ügyfelünk,

Kiváló minőségű terméket választott. Annak érdekében, hogy élvezze ezt a terméket, íme néhány tipp:

Energiafogyasztással kapcsolatos információk:

Ez a termék csak jól szigetelt helyiségekben vagy alkalmi használatra alkalmas.

Bármilyen probléma esetén:

Reméljük, hogy a készülék megfelel az elvárásoknak! Amennyiben a lehető legnagyobb körültekintés ellenére panaszra okot adó ok lenne, kérjük, röviden forduljon hozzánk, mert az Ön elégedettsége nagyon fontos számunkra, és a félreértéseket szeretnénk tisztázni.

Az első használat alkalmával:

Mivel a fűtőelemeket védelmi okokból gyárilag könnyű olajréteg borítja, első használatkor enyhe égettszagot és esetleg füstöt is érezhet. Ez kezdetben teljesen normális, és azért fordul elő, mert az olajfilmet működés közben a fűtőelemek most elégetik

Fontos biztonsági információk:

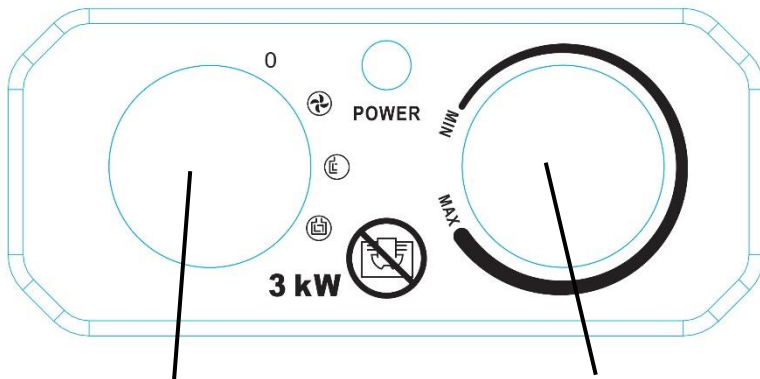
- A fűtőtest nem alkalmas kültéri vagy egyéb nedves vagy nyirkos környezetben való használatra!
- Vegye figyelembe, hogy a fűtőberendezés működés közben nagyon felforrósodhat, ezért mindig tartson elegendő távolságot gyúlékony vagy könnyen gyúlékony tárgyaktól!
- Ne helyezze a fűtőtestet közvetlenül aljzat mellé!
- Ne használjon időzítőt vagy automatikus be-/kikapcsolót ezzel a fűtéssel!
- Soha ne használja a fűtőtestet mozgó felületeken, tárgyakon vagy járműveken! Fennáll annak a veszélye, hogy a fűtőtest felborul.
- Javasoljuk, hogy csak saját áramforrást (aljzatot) használjon a fűtőelem táplálására. (Kérjük, ne használjon több aljzatot a fűtőberendezés működtetéséhez.) Ügyeljen arra is, hogy a tápkábel mindig megfelelő távolságra legyen a hőforrástól.
- Vigyázzon a fűtőberendezésre, ha gyerekek vannak a készülék közelében!
- Ügyeljen az elektromosságra, soha ne sétáljon és ne helyezzen tárgyakat a készülékbe!
- Ne helyezzen semmilyen tárgyat a fűtőtestre!
- Ne takarja el a készülék be- és/vagy elszívott levegőjét, és ügyeljen arra, hogy a készülék körül legyen elegendő hely/hézag!
- Ügyeljen arra, hogy a készülék elegendő levegőellátást kapjon, különben teljesítménycsökkenést, legrosszabb esetben túlmelegedést és/vagy tüzet okozhat!
- Csak szakképzett személyzet vagy villanyszerelő nyithatja fel a készüléket!
- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön nedvesség a készülékbe vagy rá!
- Csak az ajánlott feszültséget használja a készülék működtetéséhez!
- Győződjön meg arról, hogy a tápkábel ki van bontva (le van kötve), mielőtt a konnektorhoz csatlakoztatja!
- A készülék használatba vétele előtt győződjön meg arról, hogy a csatlakozódugó tisztán és megfelelően csatlakozik a konnektorhoz!
- Soha ne nyúljon vizes kézzel a dugaszoló aljzat közelébe!
- Ne javítsa saját maga a készülék hibás vagy sérült kábeleit, mert súlyos áramütést szenvedhet !

- Ügyeljen arra, hogy soha ne legyenek könnyen gyúlékony anyagok (pl. gázok/olajok stb.) a készülék közelében!
- Ha ennek a készüléknek a csatlakozó kábele megsérül, a veszély elkerülése érdekében a gyártónak vagy annak vevőszolgálatának, vagy egy hasonlóan képzett személynek ki kell cserélnie.
- Ezt a készüléket nem használhatják csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű, illetve tapasztalattal és/vagy tudással nem rendelkező személyek (beleértve a gyermekeket is), kivéve, ha egy, a biztonságukért felelős személy felügyeli őket. az eszköz használatára vonatkozó utasítással.
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, kapcsolja ki és húzza ki a konnektorból !

Kérjük, azonnal kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a konnektorból, ha valami hibát észlel!! Ebben az esetben forduljon szakemberhez, és ne kísérelje meg saját maga megjavítani a készüléket!!

Például: A ventilátor működés közben nem forog, vagy a biztosíték kiolvadt.

A vezérlőpanel leírása:



1. Működési erősség beállító gomb

2. Termosztát

Használati útmutató:

1. Üzembehelyezés

1.1. Dugja be megfelelően a hálózati csatlakozót a konnektorba.

1.2. A működési erősség beállító gombbal (bal oldali gomb) válassza ki a készülék kívánt teljesítményét.

0 = Kikapcsolt állapot



= Csak ventilátor



= 1 fokozat 1.500 W fűtés



= 2 fokozat 3.000 W fűtés

1.3. Most állítsa be a kívánt hőmérséklet-kikapcsolási pontot (0 ~ 45°C) a fokozatmentesen változó termosztát gombbal (jobb gomb). Ennek legjobb módja a következő: Forgassa a termosztát forgatógombját a legmagasabb hőmérsékletre (MAX.), és hagyja működni a fűtőtestet, amíg el nem éri a kívánt hőmérsékleti értéket. Most forgassa (állítsa) lefelé a szabályozót a minimum felé, amíg a fűtési funkció automatikusan ki nem kapcsol. Most engedje el a vezérlőgombot

(termosztát) ebben az állásban és amikor hidegebb lesz a helyiségben, a készülék automatikusan fűtésre kapcsol, és amikor ismét eléri a beállított hőmérsékletet, a készülék automatikusan újra kikapcsol!!!

2. Kikapcsolás

A kikapcsoláshoz fordítsa a fokozatmentesen állítható termosztát gombot (jobb gomb) minimumra (MIN), és hagyja a készüléket ventilátor üzemmódban járni körülbelül 5 percig, hogy a készülék lehűljön. Ezután forgassa a működési erősség beállító gombot „0” állásba a készülék teljes kikapcsolásához.

3. Tisztítás és tárolás

Kérjük, mindig húzza ki a hálózati csatlakozót, és hagyja teljesen lehűlni a fűtőtestet, mielőtt megtisztítja a fűtőberendezést!

3.1. A gépház tisztítása:

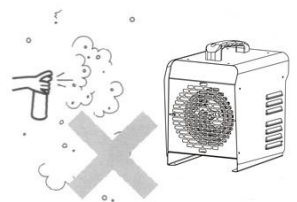
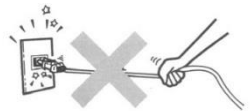
- Puha, nedves ruhával tisztítsa meg a ház külsejét.
- Csak enyhe tisztítószeret használjon a fűtőelem tisztításához.
- Arra is fontos ügyelni, hogy ne használjunk agresszív tisztítószeret, mert ezek károsíthatják a készüléket!
- Ügyeljen arra, hogy soha ne kerüljön víz a fűtőberendezésbe!

3.2. Tárolás:

- Javasoljuk, hogy tárolás céljából tegye vissza a készüléket az eredeti dobozába.
- Tárolja a fűtőtestet száraz és megfelelően szellőző helyen.

4. Egyéb kezelési utasítások

- 4.1. Ne húzza ki a hálózati csatlakozót a tápkábelnél fogva!
- 4.2. A fűtőberendezés közelében ne használjon rovarpermetet, olajspray-t, festékspray-t stb. Ez a készülék károsodhat vagy akár tüzet is okozhat !
- 4.3. Ne használja a készüléket lejtős vagy egyenetlen felületeken !
- 4.4. Mindig tartson megfelelő távolságot a faltól, hogy elkerülje a készülék esetleges túlmelegedését.
- 4.5. A hatékony és gazdaságos fűtési működés érdekében kérjük, csukja be a fűtőtér összes ajtaját és ablakát!



Műszaki adatok

Modell:	WDH-BGP03Pro (3 kW)
Tápfeszültség:	220 - 240V ~ 50Hz
Max. teljesítmény:	3.000 W (13,6 A)
Teljesítmény szintek:	3 (1 = 40 W, 2 = 1.500 W, 3 = 3.000 W)
Termosztát:	Fokozatmentes (0 ~ 45 °C)
Légszállítás:	Ca. 284 m³/h
Névleges hőteljesítmény:	3,0 kW
Minimális hőteljesítmény:	1,5 kW
Max. folyt. Hőteljesítmény:	3,0 kW
Hilfsstromverbrauch el_{max}:	N/A
Hilfsstromverbrauch el_{min}:	N/A
Hilfsstromverbrauch el_{SB}:	N/A
A hőmérséklet-szabályozás típusa:	Mechanikus termosztát
Védelmi osztály:	IP24
Méretek (H/B/T):	330 x 235 x 350 mm
Súly:	6 kg

A műszaki adatokban eltérések előfordulhatnak!!

Egyéb

Jótállási nyilatkozat:

A törvényes jótállási igények sérelme nélkül a gyártó az Ön országának törvényei szerint, de legalább 1 év garanciát vállal. A garancia a készülék végfelhasználónak történő eladásának napján kezdődik.

A garancia kizárólag az anyag- vagy gyártási hibából eredő hibákra terjed ki.

A garanciális javításokat csak hivatalos ügyfélszolgálat végezheti. A jótállási igény érvényesítéséhez mellékelni kell az eredeti vásárlási bizonylatot (az eladás dátumával).

A következőkre nem vonatkozik a garancia:

- Normális kopás és elhasználódás
- Nem rendeltetésszerű használat, például a készülék túlterhelése vagy nem engedélyezett tartozékok
- Külső hatás, erő vagy idegen tárgy által okozott károk
- A használati utasítás figyelmen kívül hagyása, például nem megfelelő hálózati feszültségre történő csatlakoztatás vagy az összeszerelési útmutató figyelmen kívül hagyása miatt keletkezett károk
- Teljesen vagy részben leszerelt készülékek

Megfelelőségi nyilatkozat:

A fűtőventilátort tesztelték, és magát és/vagy részeit a következő (biztonsági) szabványok szerint gyártották:

A TÜV Rheinland „GS” által tesztelt és természetesen CE (LVD + EMC) megfelelőséggel.

Geprüfte Sicherheit nach: 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) Konformitát geprüft nach: 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) Konformitát geprüft nach: EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1
EN 61000-3-3:2013+A1+A2

A termék megfelelő ártalmatlanítása



Az EU-n belül ez a szimbólum azt jelzi, hogy ezt a terméket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. A régi készülékek értékes újrahasznosítható anyagokat tartalmaznak, amelyeket újra kell hasznosítani. Ezenkívül a környezetet és az emberi egészséget nem szabad károsítani az ellenőrizetlen hulladékkezeléssel. Kérjük, a régi készülékeket megfelelő gyűjtőrendszerrel dobja ki, vagy küldje el a készüléket ártalmatlanításra oda, ahol vásárolta. A készülék ezután elküldi ezt az anyag újrahasznosítására.

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.