

KÄYTTÖOHJE


Rakennuslämmitin 9057, 9058, 9059

Tuote: 9057: BGP1307-03-18 / 9058: BGP1307-05-18G / 9059: BGP1307-09-18G.

LUE OHJEET HUOLELLISESTI: Lue ja noudata kaikkia ohjeita. Säilytä ohjeet tulevaisuuden varalta. Henkilö, joka ei ole lukenut näitä ohjeita, ei saa koota, käynnistää, säätää tai käyttää lämmitintä.

HUOM! Jäähdytä laite käytön jälkeen käytön jälkeen, käännä termostaatti max-asentoon ja käännä vasen kytkin tuuletus asentoon, anna laitteen jäähtyä noin viiden minuutin ajan.

VAROITUS!

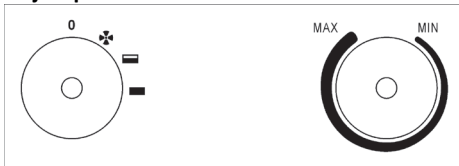
- Yli 8-vuotiaat lapset ja fyysisesti tai henkisesti rajoittuneet tai kokemattomat henkilöt voivat käyttää tätä tuotetta, jos heitä valvotaan tai heidät on koulutettu käyttämään tuotetta turvallisesti ja he ymmärtävät tuotteen käyttämisen aiheuttamat vaarat. Lapset eivät saa leikkiä tuotteella. Lapsi ei saa puhdistaa tai huoltaa tuotetta ilman valvontaa.
-  VAROITUS! Lämmitintä ei saa peittää missään tapauksessa, se voi ylikuumentua.
- VAROITUS! Tämän tuotteen osat voivat kuumentua erittäin voimakkaasti ja aiheuttaa palovammoja. Ole erityisen varovainen, kun lähellä on lapsia tai henkilöitä, joilla on heikentyneet fyysiset, aistilliset tai älylliset kyvyt.
- Kun käytät lämmitintä ensimmäistä kertaa, lämmitysvastus saattaa savuta. Tämä on normaalia ja se loppuu hetken kuluttua. Lämmitysvastus on valmistettu ruostumattomasta teräksestä ja se on pinnoitettu suoja öljyllä valmistuksen yhteydessä. Savua aiheuttaa jäljelle jäänyt öljy.

Maahantuoja: Toolnet Elektro Oy. 00880 Helsinki Finland.

Tekniset tiedot

Tuote	9057 / BGP1307-03-18	9058 / BGP1307-05-18G	9059 / BGP1307-09-18G
Suojausluokka	IPX4	IPX4	IPX4
Jännite	220-240V	400V	400V
Teho (W)	3000W	5000W	9000W
Virta	12.5A~13.6A	7.2A~7.6A	13.0A~13.6A
Vaadittu sulake	16A	16A	16A
Tehoalueet	40/1500/3000W	80/2500/5000W	80/4500/9000W
Mitat (mm)	310x210x340	400x240x360	440x300x430
Paino (KG)	4.9	6.56	10.38

Ohjauspaneelin kuvaus



- **Vasen kytkin:** Tilansäädin (Pois päältä (0), tuuletus, lämmitys puolella teholla, lämmitys täydellä teholla).

- **Oikea kytkin:** Termostaatti

Turvallisuusohjeet

- Lämmitin ei sovellu käytettäväksi ulkona kostealla säällä, kylpyhuoneissa tai muissa märissä tai kosteissa ympäristöissä.
- Huomioi, että lämmitin voi kuumentua voimakkaasti ja se tulisi sijoittaa turvallisen etäisyyden päähän helposti syttyivistä esineistä, kuten huonekaluista, verhoista jne.
- Älä peitä laitetta.
- Lämmitintä ei saa sijoittaa suoraan pistorasian alle.
- Älä käytä lämmitintä ajastimella tai muulla laitteella, jolla voi kytkeä laitteen automaattisesti päälle.
- Lämmitintä ei saa sijoittaa tiloihin, joissa käytetään tai varastoidaan syttyviä nesteitä tai kaasuja.
- Mikäli jatkojohtoa käytetään, sen on oltava mahdollisimman lyhyt ja aina täysin ulosvedetty.
- Älä kytke muita laitteita samaan pistorasiaan lämmittimen kanssa.
- Älä käytä tätä lämmitintä kylpyammeen, suihkun tai uima-altaan välittömässä läheisyydessä.
- Rikkoutuneen sähköjohdon saa vaihtaa vain sähköalan ammattilainen.
- Varmista, että lämmitintä valvotaan käytettäessä, sekä pidä lapset ja eläimet poissa

lämmittimen välittömästi läheisyydestä.

- Älä aseta laitetta liikkuvien esineiden tai asioiden päälle, tai muualle, josta sen on helppo kaatua.
- Kun et käytä laitetta, irrota laite pistorasiasta. Älä jätä lämmitintä pitkäksi aikaa valvomatta käytön aikana. Älä koskaan irrota laitetta pistorasiasta johdosta vetämällä.
- Pidä lämmitin kaukana verhoista ja paikoista, joissa ilmanottoaukko voi helposti tukkiintua.
- Sähköiskun estämiseksi älä koskaan käytä laitetta märillä käsillä tai virtajohdon ollessa märkä.
- Lapsia on valvottava, jotta he eivät leiki laitteella.

Käyttäminen

- Sijoita laite siten, että se seisoo pystyssä tukevalla alustalla ja turvallisella etäisyydellä märistä ympäristöistä ja syttyivistä esineistä.
- Kytke laite pistokkeeseen.
- Valitse vasemmalla kytkimellä haluttu tila (Pois päältä (O), tuuletus, lämmitys puolella teholla, lämmitys täydellä teholla). Käännä termostaattia, kunnes lämmitin käynnistyy.

Puhdistus ja huolto

- Irrota laite pistorasiasta ja anna sen jäähtyä ennen laitteen puhdistamista.
- Kotelo ja ritilä likaantuvat helposti, pyyhi nämä pehmeällä sienellä tai liinalla. Pyyhi kaikki likaiset osat sienellä tai liinalla, joka on kostutettu <50°C veteen ja/tai mietoon pesuaineeseen ja kuivaa sitten lämmittimen kotelo puhtaalla liinalla. Varo päästämästä vettä laitteen sisälle.
- Puhdista johto ja pistoke.
- Kun varastoit lämmittimen, anna sen jäähtyä kunnolla. Varastoi lämmitin kuivana. Peitä lämmitin esim. muovipussilla ja säilytä se kuivassa ja ilmastoidussa paikassa.

Ongelmien ratkaisu:

Voit ratkaista monia yleisiä ongelmia taulukon avulla.

Ongelma	Mahdollinen aiheuttaja	Ratkaisu
Lämmitin ei toimi, vaikka se olisi kytkettynä verkkovirtaan ja termostaatin kytkin on kytketty päälle.	Pistoke on löysä, huono kontakti.	Vedä pistoke irti, tarkista pistokkeen ja pistorasian liitännät. Yhdistä sitten uudelleen.
	Ei virtaa pistorasiassa	Kytke pistoke toiseen pistorasiaan
Lämmityselementti hehkuu.	Tarkista tulojännite	Käytä virtalähdettä etiketissä olevien arvojen mukaan
	Ilmanottosäleikkö on tukossa	Pidä lämmitin kaukana esineistä, kuten verhot, muovipussit, paperit ja muut esineet, jotka voivat peittää ilmanottoaukon.
Laite ei lämpene tai vain tuuletin toimii	Kytkintä ei ole asetettu lämmitysasetukseen	Käännä kytkin lämmitysasetukseen
	Termostaatin säätö	Käännä termostaattia ja kuuntele, kuuluuko pientä naksasta. Jos naksasta ei tapahdu ja termostaatti ei ole vaurioitunut, lämmitin käynnistyy automaattisesti, kun laite on jäähtynyt.
	Resetointi	Sammuta lämmitin ja tarkista ilmanotto- ja poistoaukot. Ennen kuin yrität käynnistää lämmittimen uudelleen, irrota pistoke ja odota vähintään 10 minuuttia, kunnes laite nollautuu.
Epänormaali ääni	Laite ei ole pysty asennossa	Aseta lämmitin tasaiselle alustalle



Kierrättäminen

Älä heitä pois talousjätteiden mukana vaan kierrätä. Laite ja sen pakkausmateriaali on lajiteltava ja vietävä kierrätykseen.

BRUKSANVISNING


Byggvärmare 9057, 9058, 9059

Produkt: 9057: BGP1307-03-18 / 9058: BGP1307-05-18G / 9059: BGP1307-09-18G.

LÄS MANUALEN NOGGRANT: Läs bruksanvisningen och följ alla instruktioner. Spara bruksanvisningen för framtida behov. En person som inte har läst instruktionerna, får ej montera, starta, justera eller använda produkten.

OBS! Efter varje användning, kyla apparaten, vrid termostaten till läget max och vrid vänstra brytaren till ventilationsinställningen, låt apparaten svalna i fem minuter, stäng sedan av värmaren och dra ut kontakten ur uttaget.

VARNING!

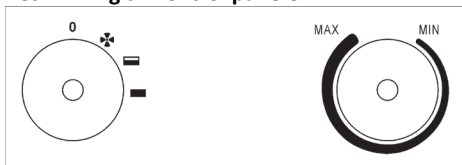
- Barn från 8 år och uppåt kan använda produkten, samt personer med nedsatt fysisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet eller kunskaper, om de övervakas eller har fått instruktioner angående användningen av produkten på ett säkert sätt och förstår de involverade riskerna. Barn skall inte leka med produkten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan tillsyn
-  VARNING! Värmaren får ej övertäckas, den kan överhettas.
- VARNING! Delarna av denna produkt kan bli mycket heta och därmed orsaka brännskador. Var särskilt försiktig när det finns barn eller personer med nedsatt fysisk eller mental förmåga.
- När du använder värmaren för första gången kan värmeelementet röka, detta är normalt och slutar om en stund. Värmeelementet är tillverkat av rostfritt stål och är belagt med oljeskydd under tillverkningen. Rök orsakas av kvarvarande olja.

Importör: Toolnet Elektro Oy. 00880 Helsingfors Finland

Teknisk information

Produkt	9057 / BGP1307-03-18	9058 / BGP1307-05-18G	9059 / BGP1307-09-18G
Kapslingsklass	IPX4	IPX4	IPX4
Spänning	220-240V	400V	400V
Effekt	3000W	5000W	9000W
Ström	12.5A~13.6A	7.2A~7.6A	13.0A~13.6A
Nödvändig säkring	16A	16A	16A
Effektområden	40/1500/3000W	80/2500/5000W	80/4500/9000W
Mått (mm)	310x210x340	400x240x360	440x300x430
Vikt (KG)	4.9	6.56	10.38

Beskrivning av kontrollpanelen



- **Vänstra brytaren:** Funktionsvred (avstängd (0), ventilation, uppvärmning med halv effekt, uppvärmning med max. effekt).

- **Högra brytaren:** Termostat

Säkerhetsinstruktioner

- Värmaren är inte lämplig för utomhusbruk i fuktigt väder, badrum eller andra våta eller fuktiga miljöer.
- Observera att värmaren kan bli mycket het och därför bör placeras på ett säkert avstånd från brandfarliga föremål som möbler, gardiner osv.
- Enheten får ej övertäckas.
- Värmaren får inte placeras direkt under uttaget.
- Använd inte värmaren med en timer eller annan enhet som kan slå på enheten automatiskt.
- Värmaren får inte placeras i rum där brandfarliga vätskor eller gaser används eller förvaras.
- Om en förlängningskabel används måste den vara så kort som möjligt och alltid vara helt och hållet dragen ut.
- Ansluta ej andra apparater till samma uttag som värmaren.
- Använd inte denna värmare i omedelbar närhet av badkar, dusch eller pool.
- Om nätsladden är skadad, måste den ersättas av behörig person för att undvika olycka.
- Se till att värmaren övervakas när den används och håll barn och djur borta från den.

- Placera inte enheten på fordon i rörelse eller någon annanstans där den lätt kan vältas.
- När du inte använder enheten, koppla enheten ur uttaget. Lämna inte värmaren oöversiktad under lång tid under användning. Dra aldrig från kabeln när du kopplar stickproppen ur uttaget.
- Håll värmaren borta från gardiner eller platser där luftintaget lätt kan blockeras.
- För att förhindra elektriska stötar, använd aldrig apparaten med våta händer eller när kabeln är våt.
- Barn bör övervakas så att de inte leker med apparaten.

Användning

- Placera enheten så att den står upprätt på en stabil yta och på ett säkert avstånd från våta miljöer och brandfarliga föremål.
- Anslut apparaten till uttaget.
- Välj med den vänstra brytaren önskat läge (avstängd (0), ventilation, uppvärmning med halv effekt, uppvärmning med max. effekt). Vrid termostaten tills värmaren startar.

Rengöring och underhåll

- Koppla apparaten ur uttaget och låt den svalna innan du rengör den.
- Höljet och gallret blir lätt smutsigt. Torka av delarna ofta med en mjuk trasa eller svamp. För mycket smutsade delar, torka av med en mjuk trasa eller svamp som är fuktad med <math>< 50^{\circ}\text{C}</math> vatten och mild tvättmedel. Torka därefter av delarna med en ren trasa. Låt inte vatten komma in i apparatens hölje.
- Rengör kabeln och kontakten.
- När du förvarar värmaren, låt den svalna ordentligt. Se till att apparaten är torr. Täck sedan över den med en plastpåse, förvara den på en torr och väl ventilerad plats.

Felsökning:

Du kan enkelt lösa många vanliga problem med hjälp av tabellen.

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Värmaren fungerar inte även om den är ansluten till elnätet och termostatbrytaren är påslagen.	Pluggen är lös, dålig kontakt.	Koppla bort kontakten, kontrollera kopplingen på kontakten och uttaget. Anslut sedan igen.
	Ingen ström i uttaget	Anslut kontakten till ett annat uttag
Värmeelementet glöder.	Kontrollera ingångsspänningen	Använd strömförsörjningen enligt värdena på etiketten
	Luftintagsgallret är blockerat	Håll värmaren borta från föremål som gardiner, plastpåsar, papper och andra föremål som kan täcka ingången.
Apparaten värmdes inte upp eller fläkten fungerade bara	Omkopplaren är inte inställd på värmeinställningen	Vrid omkopplaren till värmeinställningen
	Termostatjustering	Vänd termostaten och lyssna efter ett litet klick. Om det inte händer och termostaten inte är skadad, startar värmaren automatiskt när apparaten har svalnat.
	Återställning	Stäng av värmaren och kontrollera ingången och utgången. Innan du försöker starta om värmaren Koppla kontakten ur uttaget och vänta minst 10 minuter tills skyddssystemet återställs.
Onormalt ljud	Enheten är inte i upprätt läge	Placera värmaren på en plan yta



Avfall

Kasta inte med hushållsavfall utan återvinn. Enheten och dess förpackningsmaterial måste sorteras och föras till återvinning.