



S Bruksanvisning Art.no: 962334

Värmefläkt

Bårebo liggande värmefläkt

Bårebo liggande värmefläkt är avsedda att brukas för tillfällig uppvärmning av fritidshus, förråd, källare eller liknande torra utrymmen. Fläkten kan även ställas på högkant.

Tekniska data

Spänning/frekvens:	230V~50Hz
Effekt:	2000W
Mått:	27 x 35 x 15 cm
Vikt:	1,1 kg

Säkerhetsföreskrifter

- Denna värmefläkt är endast avsedd för hushållsbruk och får inte användas utomhus.
- Tänk på att värmefläkten kan bli mycket varm och bör placeras på säkert avstånd från brännbara föremål som möbler, gardiner eller liknande, minst 90 cm.
- Värmefläkten får inte övertäckas. Blockera inte öppningarna.
- Värmefläkten får inte placeras direkt under ett vägguttag.
- Värmefläkten får inte anslutas via en strömbrytare med timer eller annan utrustning som kan slå på apparaten.
- Värmefläkten får inte ställas upp i ett rum med elektrisk gasbrännare.
- Om sladden skadas får den endast bytas av behörig yrkesman.
- Låt inte värmefläkten komma i kontakt med vatten. Använd den inte i fuktiga miljöer.
- Lämna aldrig små barn med en värmefläkt som används.
- Använd inte värmefläkten om det finns brandfarliga eller lättantändiga vätskor eller gaser i rummet.
- Anslut inte värmefläkten till uttag där andra produkter är anslutna.
- Värmefläkten får ej användas i bad, dusch eller poolrum.
- Varning! För att undvika överhettning; täck ej över värmefläkten.
- Värmefläkten får ej användas av barn eller personer med nedsatt fysisk eller mental förmåga.

Så här används värmefläkten

- Placera värmefläkten så att den står på ett fast underlag och på säkert avstånd. Kontrollera att det finns tillräckligt med utrymme bakom värmefläkten så att den kan suga in luft samt framför så att den kan blåsa ut varm luft (en meter).
- Anslut värmefläkten till vägguttaget.
- Värmefläkten är termostatstyrd med 2 effektlägen, 1000W, 2000W samt kallluft. Detta regleras med reglaget ovanpå värmefläkten enligt följande:

FLÄKT: För användning endast av fläktfunktionen (utan värme).

LÅG: Vrid ratten 2 gånger för medelvärme, 1000W.

HÖG: Vrid ratten en gång till för inställning av full effekt, 2000W.

Säkerhetsanordning - Överhettningsskydd

Värmefläkten är utrustad med överhettningsskydd. Om värmefläkten blir för varm invändigt stängs apparaten automatiskt av. Om det händer skall värmefläkten omedelbart stängas av. Låt värmefläkten svalna i ca 10 minuter.

Det finns oftast en anledning till att värmefläkten blir överhettad. Kontrollera om värmefläkten kan göra sig av med värmen innan den startas om:

- Är värmefläkten övertäckt, eller står den för nära en vägg eller annat hinder?
- Är gallren på värmefläktens fram- och baksida blockerade eller sitter ventilatorn fast?

Om värmefläkten blir överhettad igen och orsaken ej hittas skall den lämnas till behörig yrkesman för översyn/repairation.

Överhettning kan medföra allvarlig (brand)fara!

Rengöring

Dra ut kontakten ur vägguttaget och rengör värmefläkten med dammsugare eller tryckluft. Ta inte loss gallren utan dammsug eller blås luft genom dem. Utsidan av värmefläkten kan rengöras med en fuktig trasa. Använd ej frätande rengörings-medel, sprit eller andra lösningsmedel.



Håndbok

Art.no: 962334



Varmevifte

Bårebo liggende varmekvifte

Bårebo liggende varmekvifte er ment til å brukes til midlertidig oppvarming av fritidshus, lager, kjeller eller liknende tørre lokaler. Viften kan også stilles på høykant.

Tekniske data

Spending/frekvens:	230V~50Hz
Effekt:	2000W
Mål:	27 x 35 x 15 cm
Vekt:	1,1 kg

Sikkerhetsforskrifter

- Denne varmekviften er kun ment til husbruk og må ikke brukes utendørs.
- Husk at varmekviften kan bli svært varm og bør plasseres i sikker avstand til brennbare gjenstander som møbler, gardiner eller liknende, minst 90 cm.
- Varmekviften må ikke tildekkes. Ikke blokker åpningene.
- Varmekviften må ikke plasseres rett under en stikkontakt.
- Varmekviften må ikke tilkoples via en strømbryter med timer eller annet utstyr som kan slå på apparatet.
- Varmekviften må ikke settes opp i et rom med elektrisk gassbrenner.
- Hvis ledningen skades, må den kun byttes av behørig fagmann.
- Varmekviften må ikke komme i kontakt med vann. Den må ikke brukes i fuktige omgivelser.
- Ikke la barn være uten tilsyn med en varmekvifte som står på.
- Varmekviften må ikke brukes hvis det oppbevares brannfarlige eller lettantennelige væsker i rommet.
- Varmekviften må ikke kobles til en stikkontakt som brukes til andre produkter.
- Varmekviften må ikke brukes på bad eller i rom med dusj eller svømmebasseng.
- Advarsel! For å unngå overoppheting må varmekviften ikke tildekkes.
- Varmekviften må ikke brukes av barn eller personer med nedsatte fysiske eller mentale evner.

Slik brukes varmekviften

- Plasser varmekviften slik at den står på et fast underlag og på sikker avstand. Kontroller at det er tilstrekkelig plass bak varmekviften slik at den kan suge inn luft, samt foran slik at den kan blåse ut varmluft (én meter).
- Kople varmekviften til stikkontakten.
- Varmekviften er termostatstyrt med 2 effektstillinger, 1000W, 2000W samt kaldluft. Dette reguleres slik med rattet oppå varmekviften:

VIFTE: Til bruk kun med viftefunksjonen (uten varme).

LAV: Vri rattet 2 ganger for middels varme, 1000W.

HØY: Vri rattet en gang til for innstilling av full effekt, 2000W.

Sikkerhetsanordning - Overopphetingsvern

Varmekviften er utstyrt med overopphetingsvern. Hvis varmekviften blir for varm innvendig, slås apparatet automatisk av. Hvis det skjer, skal varmekviften slås av omgående. La varmekviften avkjøles i ca. 10 minutter.

Det er som oftest en grunn til at varmekviften blir overopphetet. Kontroller om varmekviften kan kvitte seg med varmen før den startes på ny:

- Er varmekviften tildekket, eller står den for nær en vegg eller annen hindring?
- Er risten på varmekviftens for- og bakside blokkert, eller sitter ventilatoren fast?

Hvis varmekviften blir overopphetet igjen og årsaken ikke finnes, skal den leveres til behørig fagmann for kontroll/repasasjon.

Overoppheting kan medføre alvorlig (brann)fare!

Rengjøring

Trekk støpselet ut av stikkontakten og rengjør varmekviften med støvsuger eller trykkluft. Ikke ta av ristene, men støvsug eller blås luft gjennom dem. Utsiden av varmekviften kan rengjøres med en fuktig klut. Ikke bruk etsende rengjøringsmidler, sprit eller andre løsemidler.

FIN Käyttöohje

Tuotenro: 962334



Lämpöpuhallin

Bårebon vaakatasoiset lämpöpuhaltimet

Bårebon vaakatasoiset lämpöpuhaltimet on tarkoitettu kuivien vapaa-ajanasuntojen, varastojen, kellareiden tai muiden vastaavien kohteiden tilapäiseen lämmitykseen. Puhallin voidaan asettaa myös pystyyn.

Tekniset tiedot

Jännite/taajuus:	230V~50Hz
Teho:	2000W
Mitat:	27 x 35 x 15 cm
Paino:	1,1 kg

Turvallisuusohjeet

- Tämä lämpöpuhallin on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön eikä sitä saa käyttää ulkona.
- Muista, että lämpöpuhallin voi kuumentua erittäin voimakkaasti, ja sen vuoksi se on sijoitettava turvallisen välimatkan päähän palavista esineistä, kuten huonekaluista, verhoista ja vastaavista. Vähimmäisetäisyys on 90 cm.
- Lämpöpuhallinta ei saa peittää. Aukkoja ei saa tukkia.
- Lämpöpuhallinta ei saa sijoittaa suoraan pistorasian alle.
- Lämpöpuhallinta ei saa liittää katkaisijaan, jota ohjataan ajastimella tai muulla tuotteen mahdollisesti käynnistävällä laitteella.
- Lämpöpuhallinta ei saa sijoittaa huoneeseen, jossa on elektroninen kaasupoltin.
- Vioittuneen virtajohdon saa korjata vain ammattitaitoinen korjaaja.
- Lämpöpuhallin ei saa joutua kosketuksiin veden kanssa. Laitetta ei saa käyttää kosteissa ympäristöissä.
- Älä koskaan jätä pieniä lapsia valvonnatta tilaan, jossa on toiminnassa oleva lämpöpuhallin.
- Älä käytä lämpöpuhallinta huoneessa, jossa on palovaarallisia tai herkästi syttyviä nesteitä tai kaasuja.
- Älä kytke lämpöpuhallinta pistorasiaan, johon on liitetty muita laitteita.
- Lämpöpuhallinta ei saa käyttää kylpy-, suihku- tai allashuoneessa.
- Varoitus! Lämpöpuhallinta ei saa peittää ylikuumenemisen ehkäisemiseksi.
- Lapset tai henkilöt, joiden fyysinen tai henkinen suorituskyky on heikko, eivät saa käyttää lämpöpuhallinta.

Lämpöpuhaltimen käyttäminen

- Sijoita lämpöpuhallin vaakasuoraan tukevalle alustalle ja turvalliselle etäisyydelle. Tarkasta, että lämpöpuhaltimen takana on riittävästi tilaa ilman ottamiseen ja edessä riittävästi tilaa lämpimän ilman puhaltamiseen (yksi metri).
- Liitä lämpöpuhallin pistorasiaan.
- Lämpöpuhaltimessa on kaksivaiheinen termostaatti: 1000W, 2000W sekä kylmäilmapuhallus. Lämmitystehoa säädetään puhaltimen päällä olevalla säätimellä seuraavasti:

PUHALLUS: Pelkkä puhallustoiminto (ei lämmitystä).

ALHAINEN: Käännä säädintä 2 kertaa keskilämmön käyttämiseksi, 1000W.

SUURI: Käännä säädintä 1 kerran täystehon käyttämiseksi, 2000W.

Turvalaitteet - Ylikuumentumissuoja

Lämpöpuhaltimessa on ylikuumentumissuoja. Jos lämpöpuhaltimen sisäosat kuumentuvat liikaa, laite sammuu automaattisesti. Jos näin tapahtuu, lämpöpuhallin on sammutettava välittömästi. Anna lämpöpuhaltimen jäähtyä noin 10 minuuttia. Lämpöpuhaltimen ylikuumentumiseen on yleensä jokin syy. Tarkasta ennen uudelleen käynnistämistä, että lämpöpuhallin pystyy luovuttamaan lämpöä:

- Onko lämpöpuhallin peitetty tai onko se liian lähellä seinää tai muuta estettä?
 - Onko lämpöpuhaltimen etu- ja takapuolella olevat ritilät tukkeutuneet tai onko puhallin juuttunut?
- Jos lämpöpuhallin kuumentuu uudelleen, eikä syytä löydetä, se on toimitettava ammattitaitoisen korjaajan tarkastettavaksi/korjattavaksi.
- Ylikuumentuminen voi aiheuttaa vakavan (tulipalon)vaaran!**

Puhdistus

Ota pistoke irti pistorasiasta ja puhdista lämpöpuhallin pölynimurilla tai paineilmalla. Älä irrota ritilöitä, vaan imuroi tai puhalla ne puhtaaksi. Lämpöpuhaltimen ulkopuoli voidaan puhdistaa kostealla liinalla. Älä käytä syövyttäviä puhdistusaineita, alkoholia tai muita liuottimia.

