

Bruksanvisning

Adax Frostvakt FVA5
artikel nr: 700010

SVENSKA

SÄKERHETSANVISNINGAR

- Lös igennom dessa bruksanvisningar noggrant innan användning av denna produkt.
- Kontrollera att varmaren inte har skadats under transporten.
 - Frostvakten är endast att användas inomhus, nära och torra miljöer (IP20).
 - Frostvakten får endast användas i fastmonterat skick.
 - Placerar aldrig själven mot släpiga elementer eller vid varmeutbloss.
 - Härcera aldrig varmaren direkt likt en motor, eller under ett vugghåll.
 - Täck aldrig över elektroterefter med plast, risk för överhettning och brand!
 - Frost inte frostvakten för närs andra objekt. Frostvakten kräver fritt luftflöde enligt ne-10N-50-m framför varmeutbloss.
 - 30cm under elektroterefter.
 - 100 cm över elektroterefter.
 - Drag alltid ut stickproppen när elektroterefter inte ska användas.
 - När frostvakten är ställd i lägstas inställning förslöts det anslutet till elnätet.
 - När frostvakten är påslagen och exploderar ger den en vätskeflödning.
 - Frostvakten får aldrig användas tillammars med klistermedel, tyre eller annan utrustning som slirar på frostvakten automatiskt.
 - Om anslutningsskotten skadas får den endast bytas ut av tillverkaren, eller en av tillverkaren auktoriseringen.

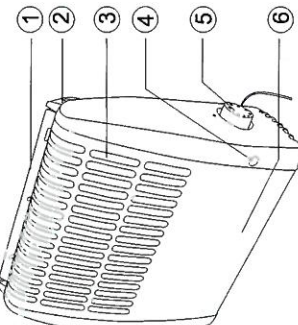
BESKRIVNING

1. Frostvakten är ett konvektors element. Dvs sett för att skydda mot frost och för uppvarmning till ca minst 16°C (IP20). Frostvakten är utrustad med en termo-sensor för inskriftning av värmen.
2. Termostaten startar och från för att bibehålla inställd rumstemperatur. En kontrolllampor indikerar om frostvakten är på eller ej. Frostvakten är utrustad med en översiktssensor för termosättning som sätter in elementet vid överhettning och automatiskt på när det kallat.

MONTERING

Enheter måste monteras 35 cm från luftflödet från lämpliga blockera eller hårdrogs. Övervara därför nedan från områden runt varmaten.

1. Att böra monteringshål (1) från frostvakten Genom att använda bortskräva Anna (2)
2. Borra hålen i väggen och färt belyjn från väggen. Observera att monteringen måste sitta tätt till väggen för att elementet inte kan skratt.
3. För elementet på monteringspladen genom att hänga upp den från belyjn. Låt fast elementet genom att dra dia örläckskruvarna (2)
4. Efter att stickproppen är slutfört till varmeutblosset är frostvakten klar att användas.



ANVÄNDNING

1. Monteringsstöd
2. Löskruvor
3. Varmeutbloss
4. Kermallampa
5. Termosensor
6. Luftflöde

Inställning av önskad rumstemperatur

1. Vrid termostaten medan så länge du är i der. (A)
2. Vänd till frostvakten har varmt upp runtmet till granskad rumstemperatur. Vila därefter för 10 min tillräckligt förr att komfurlampen släcks.
3. Termostaten är nu inställd på rätt temperatur och kommer åter till en normal temperatur när temperaturen sjunkit under den här nivån och sätts en ny temperatur upp.

Frostvakt funktion

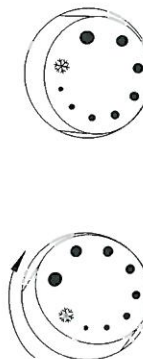
Gensom att sätta termostaten redet i en nivå som kommer frostvakten att sätta till vid ca +5°C och släckas mot frost. (B)

SKÖTSEL

Innan rengöring drar alltid ut stickproppen och låt elementet svalna. Rengör frostvakten utvändigt med lätt fuktad trasa. Använd starka ter sig sättande som inte är vattenfri för att undgå att vatten intränger till frostvakten.

SPECIFIKATIONER

Spänning: 20-240V AC, 50Hz
Märkeffekt: Max 500W
IP class: IP20



ADAX

www.adax.no

KÄYTÖÖOHJE 36-4152

Mallin SEPE-MC-VI4CH-36

TURVALLISUUSOHJEITA

Lue nämä ohjeet huolellisesti, ennen kuin alat käyttää tuotetta.

- Varmista, että lämmittilin ei ole viettänyt kuljetuksesta.
- Pakkasvahit soveltuu ainoastaan sisälle sisiteihin ja kylviin tiloilhin (IP20).
- Pakkasvahita saa käyttää ainoastaan asemennettuna.
- Älä aseta ohjaoa vastuksi vasten tai ulospuhailuksen eteen.
- Älä siirrä pakkasvahitaa sulkijan mukanaan eikä pistorasiassa tai pistorasiassa alapuolelle.
- Älä peitä pakkasvahitaa sulkijan läpi. Vilkkuunemisen puhallus voi vaurata pistorasiota.
- Älä kinnitä pakkasvahitaa ligan läpielle muita esineitä. Pakkasvahit tarvitsee vapautta tuolla olevien ohjeiden mukaisesti edessä
- 50cm ulospuhailuksen edessä
- 100cm pakkasvahdin päällä.
- Irrota pistoke pistorasiosta, kun et käytä pakkasvahitaa. Kun termostaatti on säädetty alhaammalle tasolle, pakkasvahit on silti kuumi sähköverkossa.
- Älä käytä laitetta palkoissa, joissa saliyterän röyhityvä kaasuja tai nesteitä.
- Älä käytä pakkasvahitaa yhdessä keilolyykinnen tai muiden laitteiden kanssa, joita kykevät pakkasvahdin pöölle automaattisesti.
- Ainoastaan valmistaja tai valtuutettu henkilö saa vaihtaa liittäntäjähdön.

KUVAUUS

1. KONVEKTOILAMMIN PÄTEEN SISÄTÖJEN LÄMMITTÄMISEEN SUOJAAMISEEN PAKKASEITÄ (IP20).

1. Laitteessa on termostaatti, joka säilyttää sisätilan lämmittänyt tilan halutun lämpöisyyksi. Käänna termostaatti hitasti aikaisin, kunnes merkkivalo sammutuu.
2. Odota, kunnes pakkasvahiti on lämmittänyt tilan halutun lämpöisyyden.
3. Termostaatti on nyt soödetty, oikeaan lämpötilaan, jos se tulee käynnistymään, kun lämpötila laskee alle lämmittilajan ja se tulee sammumaan, kun lämpötila ylittää säädetyn lämpötilan.

Lämpötilan säätö

1. Käänna termostaatti myötäpäivään mahdollisimman pitkälle. (A)

1. Odota, kunnes pakkasvahiti on lämmittänyt tilan halutun lämpöisyyksi. Käänna termostaatti hitasti aikaisin, kunnes merkkivalo sammutuu.
2. Termostaatti on nyt soödetty, oikeaan lämpötilaan, jos se tulee käynnistymään, kun lämpötila laskee alle lämmittilajan ja se tulee sammumaan, kun lämpötila ylittää säädetyn lämpötilan.

ASENNUS

Laitte tulee asentaa siten, että ilman ulostuloa ei estei to peiterti. Huolehdi, että laitteen ympärillä on riittävästi vapautta tilaa.

1. Poista asemennososa (1) pakkasvahdistasta poistamalla lukitusluvut (2).
2. Poista seinään reiät ja kiinnitä asemennososa seinään. Ota huomioon, että asemennososa tulee olla pystysuorassa, jotta pakkasvahit tulee suoraan.
3. Kiinnitä pakkasvahit asemennossoon nostamalla se kiinni asemennosaan. Lukitse pakkasvahit lukitusluvien (2) avulla.
4. Liitä pistoke pistorasiointiin. Pakkasvahit on nyt käytövalmis.

Pakkasvahitoiminto

Laitetta voidaan käyttää pakkasvahitina asemennosmallia termostaatti lumihiutaleen pakkaselitä. (B)

HOTTO

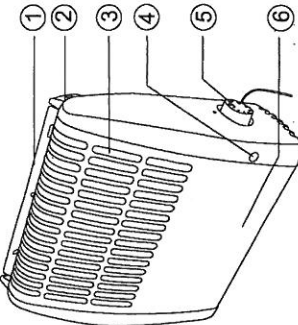
Irota pistoke ja anna laitteeseen jäädytyä aina ennen huoltoa. Puhdista ulkopinta erityistä kostureihin ilman. Älä käytä vaimakkaito puhdistusaineita ja varmista, että pakkasvahdin sisäosat ei joudu vettä.

TEKNINSET TIEDOT

Jännite: 220-240V AC, 50Hz
Teho: Max 500W
Kotelointi: IP20



KÄYTÖ



1. Asennusteline
2. Lukitusluvut
3. Ulospuhallus
4. Merkkivalo
5. Termostaatti/pööri
6. Ilman sisäänotto