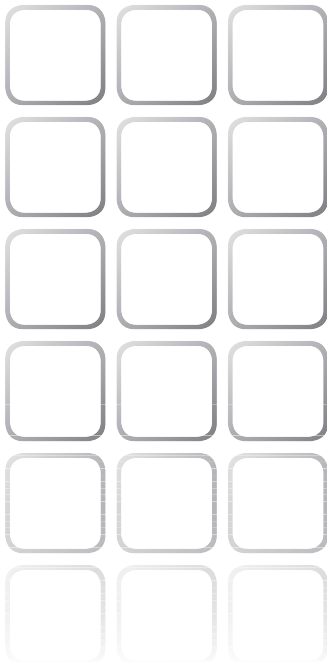




TROTEC®



TDS 20/50/75/120 R

NO *Brukerveiledning - elektrisk varmluftapparat*



Merknader angående brukerveiledningen

Symboler



Fare på grunn av strøm!

Opplyser om farer grunnet elektrisk strøm, som kan medføre skader som kan ha døden til følge.



Fare!

Opplyser om farer som kan medføre personskader.



Forsiktig!

Viser til en fare som kan medføre materielle skader.

Juridisk informasjon

Denne publikasjonen erstatter tidligere versjoner. Ingen deler av denne dokumentasjonen får reproduseres eller bearbeides, kopieres eller fordeles ved bruk av elektroniske systemer uten at vi har gitt skriftlig tillatelse til dette. Det tas forbehold om tekniske endringer. Med forbehold om alle rettigheter. Alle varenavn brukes uten garanti for fri bruk og hovedsakelig i henhold til produsentens skrivemåte. Varenavnene som brukes er registrert og skal betraktes som slike. Leveringsomfanget kan avvike fra produktillustrasjonene. Foreliggende dokument er utarbeidet med påkrevd omhyggelighet. Vi er ikke ansvarlige for eventuelle feil eller utelatelser. © TROTEC®

Den aktuelle versjonen av bruksanvisningen finner du under: www.trotec.de

Tekniske data

Parameter	Verdi			
	TDS 20 R	TDS 50 R	TDS 75 R	TDS 120 R
Luftmengde	305 m ³ /h	980 m ³ /h	1 100 m ³ /h	1 900 m ³ /h
Varmemeffekt	3 kW	4,5 / 9 kW	5 / 10 / 15 kW	15 / 30 kW
Strømuttak	13,04 A	13 A	21,7 A	43,3 A
Tilkoblingsspenning	230 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Lydnivå	46 dB	55 dB	57 dB	61 dB
Mål	250 / 245 / 315 mm	340 / 335 / 410 mm	395 / 380 / 445 mm	860 / 565 / 645 mm
Vekt	4,7 kg	10,8 kg	19 kg	32,5 kg

Sikkerhet

Før igangsetting / bruk av apparatet må denne anvisningen leses nøye og den må alltid oppbevares i umiddelbar nærhet til oppstillingsstedet hhv. apparatet!



Fare!



Feilaktig bruk av varmeapparatet kan medføre alvorlige personskader grunnet forbrenning, brannfare eller elektriske støt.

- Forsikre deg om at avstanden mellom apparatet og brennbare stoffer er på minst 50 cm. Ikke bruk apparatet i rom hvor det oppbevares bensin, løsningsmidler, lakk og annen lett brennbar damp. Ikke bruk apparatet rett ved forheng/gardiner.
- Hold barn og dyr på avstand.
- Apparatet må kun kobles til strømforsyning når den stemmer overens med verdiene for spenningen og frekvensen som er oppgitt på typeskiltet.
- Bruk kun treåret skjøtekabel, som har en passende diameter.
- Koble apparatet fra strømmettet når det ikke er i bruk.
- Ikke still apparatet rett under et vindu eller en stikkontakt.
- Når apparatet lagres på et sikkert sted, må du sørge for at det ikke kan benyttes og at forbindelsen til strømforsyningen alltid er brutt.
- Ikke bruk dette varmeapparatet rett ved vaskeservanter, badekar, dusj eller svømmebasseng.
- Før det utføres vedlikeholds-, pleie- eller reparasjonsarbeid på apparatet må man trekke støpselet ut av stikkontakten.
- Dekk aldri til apparatet, det kan overopphetes.

Riktig bruk

Det bærebare apparatet får kun benyttes til oppvarming av rom som lagerrom, kontorlokaler, boliger og oppvarming i fuktig og våt omgivelse, f. eks. på byggeplasser, forutsett at de tekniske dataene overholdes.

Apparatet overholder normene

- EN 60335-1:2002+A11, A1:04+A12, A2:06
- EN 60335-2-30:2003+A1:04+A2:07
- EN 50366:2003+A1:06

og lavspenningsdirektivet 2006/95/EC.

Emballasje

- Fjern all emballasjen som benyttes til beskyttelse av apparatet.
- Ta alle enkeltkomponentene ut av esken.
- Hvis varmeapparatet er skadet, må du ta kontakt med den butikken hvor apparatet ble kjøpt.

Betjening

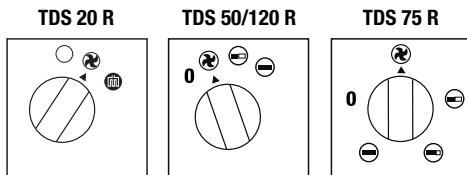


Advarsel!
Les og følg advarslene og merknadene i kapittelet **Sikkerhet**. Holde deg til disse for å garantere sikker drift av apparatet.

Kontroller at strømforsyningskabelen er uskadet. Hvis strømforsyningskabelen er skadet, må den byttes av produsenten, kundeservice eller liknende kvalifisert personal. Forsikre deg om at stikkontaktens elektriske egenskaper stemmer overens med verdiene som er oppgitt i brukerveiledningen og på typeskiltet. Still apparatet på en jevn flate.

Slå på varmeapparatet

Koble strømforsyningskabelen til strømmettet og vri bryteren i ønsket stilling:

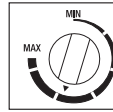


- Av
- Ventilasjon
- Varme
- Varme minimum
- Varme medium
- Varme maksimum

Slå av

La ventilatoren gå i 3 minutter, før du slår av apparatet. Vri bryteren i stillingen **0**.

Regulering av romtermostaten



Romtemperaturen reguleres ved at du justerer dreiebryteren til romtermostaten.

Når den innstilte verdien overskrides slås varmemotstandene av, mens ventilatoren går videre.

Låse opp manuelt

Apparatet har en sikkerhetstermostat som aktiveres hvis apparatet overoppheves. Når sikkerhetstermostaten er aktivert, lar du apparatet avkjøles og leter så etter årsaken til overopphevingen. Hvis du ikke kan løse problemet må du ta kontakt med kundeservice.

Lagring og regelmessig kontroll

- Hvis apparatet skal stå ubrukt over lengre tid, må du rengjøre det grundig før du setter det bort.
- Lagre det tørt og beskytt det mot støv.
- Før apparatet tas i bruk igjen må man kontrollere strømkabelens tilstand. Ring kundeservice hvis du er i tvil om kabelen er i orden.
- Man må la apparatet kontrolleres minst en gang i året. Kun fagpersonal som er opplært og autorisert av produsenten får gjennomføre vedlikeholdsarbeid på apparatet.

Feil og forstyrrelser

Feil	Årsak	Tiltak
Apparatet fungerer, men det varmer ikke.	Varmemotstanden er smeltet.	Bytt ut.
	Romtermostaten er defekt.	Bytt ut.
Man kan ikke slå på apparatet.	Motoren er defekt.	Bytt ut.
	Forbindelsene er brutt.	Trekk ut stikkontakten og kontroller forbindelsene.
Luftstrømmen er redusert.	Luftinntaket er tilstoppet.	Rengjør luftinntaket og fjern tilstoppingen.
	Romtermostaten er defekt.	Bytt ut.

Deponering



Elektroniske apparater skal ikke kastes i husholdningsavfallet, men skal i EU – i samsvar med EUROPAPARLAMENTETS RÅDSDIREKTIV 2002/96/EC fra 27. januar 2003 om kasserte elektriske og elektroniske produkter avfallsbehandles på faglig riktig måte. Ved endt levetid må dette apparatet avfallsbehandles i samsvar med gjeldende lovbestemmelser.



TROTEC® GmbH & Co. KG • Grebbener Straße 7 • D-52525 Heinsberg

Tel.: +49 2452 962-400 • Fax: +49 2452 962-200

www.trotec.com • E-Mail: info@trotec.com