

## GENERELLE OPPLYSNINGER

Ta apparatet ut av emballasjesken.

Snu radiatoren opp-ned og plasser den på polysterolen.

Kontroller at apparatet ikke har blitt skadet under transport, og at el-ledningen er hel.

Unngå å bruke apparatet dersom det er skadet.

## MODELLER UTSTYRT MED "EASY WHEEL"-SYSTEMET

Snu radiatoren opp-ned, og sett den på et teppe eller en annen myk overflate for å unngå riper i lakken. Trekke hjulene helt ut (fig. 1).

Sett så radiatoren tilbake i riktig stilling.

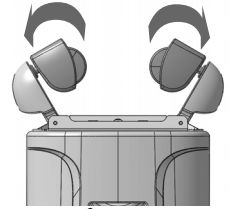


fig. 1

## Første gangs bruk

Man bør ved første gangs bruk sette apparatet på maksimum styrke i minst to timer. På denne måten fjerner man "lukten av nytt" som apparatet vil ha til å begynne med.

I løpet av denne tiden bør man lufte ut i rommet der radiatoren er plassert.

## Elektrisk tilkoping

- Før man fører støplet inn i stikkontakten må man kontrollere at nettspenningen er i samsvar med den spenningen som er anvist på merket med tekniske data for apparatet.
- Dersom man bruker flere apparater samtidig, er det viktig å kontrollere at den elektriske kretsen har tilstrekkelig kraft.
- Radiatoren må kun koples til stikkontakter som er jordnet.
- Dette apparatet er i overensstemmelse med EU-direktivet 89/336/EEC som omhandler elektromagnetisk kompatibilitet.

## Start av radiatoren

Sett støpslet fra radiatoren i stikkontakten og se at varsellampen  slår seg på.

## Innstilling av klokke (fig.2)

Først gang man slår på apparatet må klokken stilles inn på følgende måte:

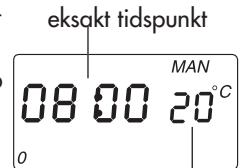
- Trykk på tasten "**hour**" (9) helt til skjermen viser riktig klokkeslett, slipp deretter opp tasten.
- Trykk på tasten "**min**" (8) helt til korrekt antall minutter kommer opp, slipp deretter opp tasten.

Under innstillingen av klokken vil tallene på skjermen blinke.

Tallene vil forsette å blinke i noen sekunder etter at du er ferdig å justere. Når så tallene slutter å blinke vil klokken begynne å virke.

For å endre timeinnstillingen trykker man på tastene "**hour**"(9) eller "**min**" (8) i minst 5 sekunder, og følger deretter framgangsmåten beskrevet over.

Dersom man holder tasten "**hour**" (9) eller "**min**" (8) inne i mer enn 3 sekunder kan man raskt justere tidspunktet.



innstilt temperatur

fig. 2

## Bruk uten tidsinnstilling (manuell)

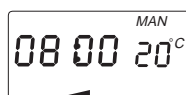
For å sette apparatet i gang uten bruk av tidsinnstilling trykker man på tasten "ON MODE" (7) . Ved å trykke på tasten "ON MODE" (7) en eller flere ganger, vil apparatet velge styrkegrad i denne rekkefølgen:



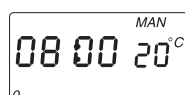
**Maksimal styrke**



**Middels styrke**



**Minimal styrke**



**Av/ Off**

**Råd:** På ethvert tidspunkt under bruk med "manuelt" modus vil et trykk på tasten "ON MODE" (7) , vil det forhåndsinnstilte styrkenivået komme opp. Etter disse 5 sekundene vil skjermen vise det aktuelle styrkenivået i øyeblikket.

## Innstilling av temperaturen (termostat)

Etter at man har valgt styrkenivået må man trykke på tasten "⌚ +" (5) eller "⌚ -" (6) for å stille inn den ønskede temperaturen fra 5°C til 35°C (temperaturen vil komme opp på høyre side av skjermen, fig. 3). Temperaturen kan økes eller minkes med 1°C av gangen. For å øke eller minke temperaturen raskt holdes tasten(e) inne.



## Elektronisk kontroll av temperaturen

Denne radiatoren er utstyrt med en elektronisk temperaturkontroll som automatisk kontrollerer og velger den ideelle styrken for å opprettholde temperaturen som er blitt valgt.

Dersom den valgte temperaturen er høyere enn romtemperaturen vil apparatet startes opp automatisk, og vil raskt varme opp rommet til den valgte temperaturen. Dersom et maksimalt styrkenivå er blitt angitt vil apparatet automatisk holde temperaturen på et konstant nivå, mens den veksler mellom maksimal, middels og minimal styrke, og avslått tilstand. (Dersom temperaturen i rommet er over det valgte nivået vil radiatoren slå seg av).

Dersom et middels styrkenivå blir valgt med tasten "ON MODE" (7) vil apparatet veksle mellom maksimal, middels og minimal styrke slik at den valgte temperaturen opprettholdes.

**Merk:** Skjermen vil alltid vise det styrkenivået som er blitt valgt, ikke det som er aktuelt styrkenivå i øyeblikket.

## Antifrost-funksjon (fig. 4)

Trykk på tasten "ON MODE" (7) (vi anbefaler at man velger maksimal styrke). Still inn temperaturen til 5°C ved å trykke på tasten "⌚ -" (6) . Varsellampen "TIMER ON" vil begynne å blinke og vil fortsette å gjøre dette så lenge temperaturen er stilt inn til 5°C.



fig. 4

Med denne innstillingen vil apparatet slås på dersom temperaturen synker til 5°C, og dermed hindre at ting fryser ved hjelp av et minimumskonsum energi.

**Merk:** Denne funksjonen kan ikke garanteres dersom strømtilførselen skulle bli brutt i mer enn 2 minutter.

## Programmering av den elektroniske tidsinnstillingen

Tidsinnstillingen gjør det mulig å stille inn to programmer i løpet av 24 timer.

For å programmere tidsinnstillingen:

Ved å trykke på tasten til tidsinnstiller (timer) **A** (2) får man tilgang til programmet, og følgende informasjon vil bli vist.

- Blinkende melding "--:--";
- Meldingen **"ON"** nede til venstre (innstilling av start-tidspunktet)
- Symbolet **"A"** til høyre viser at man er i ferd med å stille inn det første programmet.

For å stille inn starttidspunkt trykker man på tasten **"hour"** (9) for å stille inn timer, og **"min"** (8) for å stille inn minutter. Deretter bekrefter man starttidspunkt ved å trykke enda en gang på tasten til tidsinnstiller **"A"** (2) (fig.5). På skjermen vil du nå se meldingene **"OFF"** og "00.00".

Still inn tidspunktet du ønsker at apparatet skal slå seg av ved hjelp av tastene **"hour"** (9) og **"min"** (8), og bekreft deretter utkoplingstidspunktet ved å trykke en gang til på tasten til tidsinnstilleren **"A"** (2).

- På dette punktet vil man på øvre del av skjermen se ordet **"AUTO"** og varselampen **"TIMER ON"** (3) som viser at apparatet er klart til å settes i gang på det tidspunktet det er blitt valgt, for å holde den forhåndsvalgte temperaturen.

For å stille inn program **B** trykker man på tidsinnstiller **"B"** (4), og følger ellers samme prosedyre som er beskrevet under program **A**.

For å stille inn den ønskede temperaturen bruker man tastene **"⌚ +"** (5) og **"⌚ -"** (6) som beskrevet over.

Når man stiller inn på denne måten vil radiatoren slå seg på automatisk på det valgte tidspunktet, med valgt varighet, og vil automatisk holde vedlike den temperaturen som er blitt valgt.

For å slette et forhåndsinnstilt program trykker man en gang på tidsinnstilleren **A** eller **B**. Deretter trykker man på timetasten helt til skjermen viser "--:--" (fig. 6).

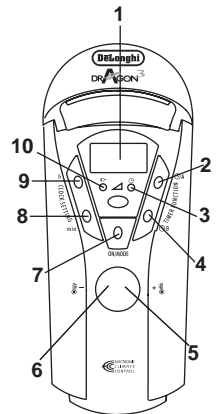


fig. 5

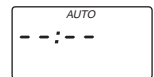


fig. 6

## Viktig

Det er viktig at støpslet står fast i stikkontakten for å beholde programmene i minnet. Dersom strømmen skulle bli borte i mer enn to minutter, som f.eks. dersom støpslet blir trukket ut, eller strømbrydd vil programmene bli borte, og radiatoren vil ikke fungere igjen før den er blitt programmert på nytt. Når dette skjer vil tallene blinke på skjermen.

## Vedlikehold

Før man går i gang med enhver type inngrep må kontakten trekkes ut og man må la radiatoren avkjøles.

Den elektriske oljefylte radiatoren krever ikke spesielt vedlikehold

Det er tilstrekkelig å bruke en myk og tørr klut til støvtørring. Unngå bruk av skurepulver eller løsemidler. Dersom det skulle være nødvendig, fjernes oppsamlet skitt og støv med en støvsuger.

## Advarsler

- Unngå bruk av radiatoren i umiddelbar nærhet av badekar, dusj, vasker og svømmebaseng.
- Bruk ikke radiatoren til tørking av klær.
- Unngå å legge el-ledingen på varme elementer.
- Bruk kun radiatoren når den står i oppreist stilling.
- Radiatoren må plasseres på en avstand av minst 50 cm fra møbler og andre objekter.
- Dersom el-ledningen skulle være skadd, må denne byttes ut av produsenten eller av et servicesenter tilknyttet produsenten, eller i alle fall av en fagperson, slik at all mulig risiko forebygges.
- Det er helt normalt at man hører knirking ved første gangs bruk av apparatet (eller dersom apparatet blir lite brukt).
- Beholderen til dette apparatet er fylt med en bestemt og nøyaktig mengde olje, og reparasjoner som krever at denne åpnes må kun utføres av produsentens servicesenter. I tilfelle olje-lekkasje må man kontakte et autorisert service-senter eller produsenten.
- Unngå bruk av dette apparatet i rom som er mindre enn 4 kvadratmeter.
- Apparatet må ikke plasseres direkte under en fast stikkontakt.
- Ved kassering av apparatet er det nødvendig å følge miljøvernforskriftene som gjelder avsetting av olje.
- Det anbefales ikke å bruke skjøteledninger. Dersom dette allikevel skulle være nødvendig, bør man følge bruksanvisningen til skjøteledningen og deretter primært kontrollere at denne er tilpasset de elektriske egenskapene til apparatet, og at den ALDRI blir overbelastet.
- Selv om denne bruksanvisningen forsøker å forutse de fleste typer mulige hendelser og problemer knyttet til apparatet, er det viktig å i tillegg bruke sunn fornuft og utvise varsomhet, på samme måte som med andre elektriske apparater. Dette gjelder spesielt dersom barn er i nærheten.
- Apparatet er utstyrt med en sikkerhetsmekanisme som vil slå av apparatet dersom en tilfeldig overoppheting skulle oppstå. For gjenoppstart må man fjerne støpslet fra kontakten i minst 30 minutter, la apparatet kjøles ned, gjøre rent gitteret for luftutførsel og luftinntak med en støvsuger, og deretter kople apparatet til kontakten, og slå det på igjen.

**MERK: For å unngå at sikkerhetsmekanismen slås av tilfeldig, og dermed fører til risiko, bør man ikke bruke en ekstern tidsinnstilling til å sette apparatet i gang.**



**VIKTIG:** Man må aldri av noen som helst grunn dekke til apparatet under bruk, fordi dette vil føre til farlig temperaturstigning i apparatet.