

ALMENE ANVISNINGER

Tag apparatet ud af æsken

Vend radiatoren på hovedet og stil den på polysterenstykket.

Kontrollér at apparatet ikke har lidt skade i løbet af fragten samt om elledningen er intakt.

Undlad at anvende apparatet, hvis det er beskadiget.

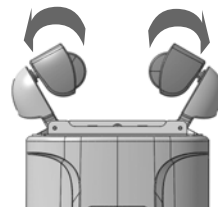


fig. 1

MODELLER MED "EASY WHEEL" SYSTEM

Vend radiatoren på hovedet og stil den på et tæppe eller et blødt underlag for at undgå at beskadige lakken. Klap hjulene helt ud (fig. 1).

Placér radiatoren i lodret stilling igen.

Første ibrugtagning

Ved første ibrugtagning skal man lade apparatet køre ved maksimal styrke i mindst to timer. På denne måde fjernes lugten af nyt, som apparatet udsender til at begynde med.

I løbet af dette tidsrum skal man sørge for, at der er god udluftning i rummet, hvor radiatoren befinder sig.

Tilslutning til elforsyningen

- Før stikket sættes i stikkontakten, skal man kontrollere, om husholdningens netspænding svarer til angivelserne på apparatets specifikationsmærkat.
- Hvis der anvendes flere apparater samtidigt, er det vigtigt at sørge for, at elforsyningen har en tilstrækkelig ydeevne.
- Radiatoren må udelukkende forbindes til stikdåser, der er forsynede med en velfungerende jordforbindelse.
- Dette apparat opfylder kravene i Direktivet 89/336/EØF vedrørende elektromagnetisk kompatibilitet.

Tænding af radiatoren

Forbind radiatoren med stikkontakten, og signallampen begynder at lyse

Indstilling af klokkeslættet (fig. 2)

Ved første tænding skal man indstille klokkeslættet på følgende måde:

- Tryk på knappen "hour" (9), indtil man ser det rigtige timetal på displayet nuværende klokkeslæt (1), og slip derefter knappen igen.
- Tryk på knappen "min" (8), indtil man ser det rigtige minuttal på displayet (1), og slip derefter knappen igen.

Tallene på displayet blinker, mens klokkeslættet indstilles.

Tallene bliver ved med at blinke i et par sekunder, efter at man har foretaget indstillingen; når de holder op med at blinke, begynder uret at fungere.

Klokkeslættet ændres ved at trykke på knapperne "hour" (9) eller "min"(8) i mindst 5 sekunder, hvorefter man skal følge ovenstående procedure.

Klokkeslættet indstilles hurtigt ved at trykke på knappen "hour" (9) eller "min" (8) og holde den nede i mindst 3 sekunder.



indstillet temperatur

fig. 2

Drift uden timer (manuel)

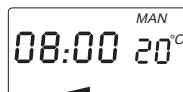
Hvis man ønsker at lade apparatet køre uden at indstille timeren, skal man trykke på knappen "ON MODE" (7). Hvis man trykker på knappen "ON MODE" (7) én eller flere gange, vælger apparatet styrken i denne rækkefølge:



Maksimal
styrke



Gennemsnitlig
styrke



Minimal styrke



Off

Råd: Hvis man på hvilket som helst tidspunkt under "Manuel" drift trykker én gang på knappen "ON MODE" (7), vises den indstillede styrke i 5 sekunder; efter disse fem sekunder viser displayet igen den anvendte styrke.

Indstilling af temperaturen (termostat)

Når man har valgt den ønskede styrke, skal man trykke på knappen "↑ +" (5) eller "↓ -" (6) for at indstille den ønskede temperatur til mellem 5°C og 35°C (den vises på højre side af displayet, fig.3). Temperaturen kan øges eller sænkes med 1°C ad gangen. Temperaturen øges eller sænkes hurtigt ved at holde den pågældende knap nede.

nuværende klokkeslæt



indstillet temperatur
fig. 3

Elektronisk styring af temperaturen

Denne radiator er forsynet med en Elektronisk Styring af Temperaturen, som automatisk kontrollerer og vælger den ideelle styrke for at kunne opretholde den indstillede temperatur.

Hvis den valgte temperatur er højere end temperaturen i rummet, går apparatet automatisk i gang og opvarmer hurtigt rummet til den ønskede temperatur. Hvis den maksimale styrke er indstillet, opretholder apparatet automatisk en konstant temperatur, idet det skifter mellem maksimal, gennemsnitlig og minimal styrke samt slukning. (Hvis temperaturen i rummet er højere end den indstillede, slukkes der for radiatoren.)

Hvis man vælger den gennemsnitlige styrke med knappen "ON MODE" (7), skifter apparatet mellem gennemsnitlig og minimal styrke samt slukning for at opretholde den indstillede temperatur.

Bemærk: Displayet (1) viser altid den styrke, I har indstillet, ikke den apparatet fungerer ved i øjeblikket.

Frostfunktion (fig. 4)

Tryk på knappen "ON MODE" (7) (det anbefales at vælge maksimal styrke). Stil temperaturen til 5°C ved at trykke på knappen "↓ -" (6). Signallampen "TIMER ON" (3) begynder at blinke, og det bliver den ved med, så længe temperaturen er indstillet til 5°C.

Ved denne indstilling tændes der for apparatet, hvis temperaturen i rummet kommer ned på 5°C, hvorved frysning hindres med et minimalt energiforbrug.

Bemærk: Denne funktion garanteres ikke i tilfælde af strømsvigt, der varer mere end 2 minutter.



fig. 4

Programmering af den elektroniske timer

Timeren giver mulighed for at indstille to programmer i løbet af 24 timer.

Timeren programmeres således:

Hvis man trykker på knappen for Timer **A** (2), får man adgang til programmet, og følgende oplysninger vises:

- Blinkende meddelelse “---”;
- Meddeelsen **“ON”** forneden til venstre (indstillet tændetidspunkt)
- Symbolet **“A”** til højre, som angiver, at man er ved at indstille det første program; Man indstiller tændetidspunktet ved at trykke på knappen **“hour”** (9) til indstilling af timetallet og knappen **“min”** (8) til indstilling af minutterne; bekræft derefter tændetidspunktet ved at trykke på knappen for Timer **“A”** (2) (fig. 5) én gang til. På displayet ser man meddelelsene **“OFF”** og **“00:00”**.
- Man indstiller slukketidspunktet med knapperne **“hour”** (9) og **“min”** (8); bekræft derefter slukketidspunktet ved at trykke på knappen for Timer **“A”** (2) én gang til.
- Nu ser man foroven på displayet ordet **“AUTO”**, og signallampen **“TIMER ON”** (3) begynder at lyse for at gøre opmærksom på, at apparatet er parat til at gå i gang på det programmerede tidspunkt og opretholde den indstillede temperatur.
- Program **B** indstilles ved at trykke på knappen **“Timer B”** (4) og følge den samme fremgangsmåde som den, der gælder for program **A**. Man indstiller den ønskede temperatur ved hjælp af knapperne **“+/-”** (5) eller **“-/-”** (6) som beskrevet ovenfor.
- Når radiatoren er indstillet på denne måde, tændes den automatisk på det indstillede tidspunkt, den fungerer i det valgte tidsrum og opretholder automatisk den ønskede temperatur.

Hvis man ønsker at slette et forindstillet program, skal man trykke én gang på knapperne for timer **A** eller **B** og derefter trykke på knappen for timetallet, indtil man ser angivelsen “---” på displayet (fig. 6).

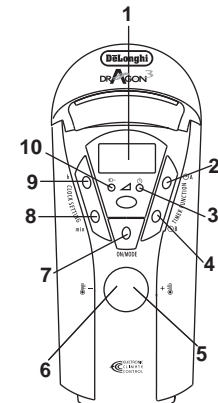


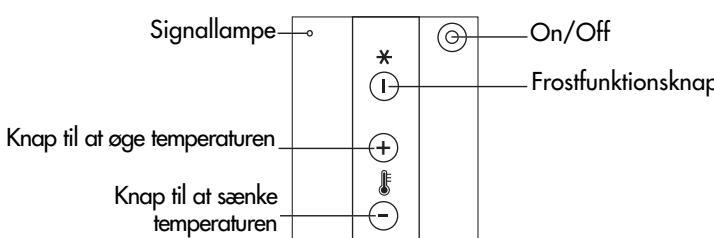
fig. 5



fig. 6

Fjernstyringens funktion

- Hvis man trykker på frostfunktionsknappen, stiller radiatoren temperaturen på 5°C, og den går kun automatisk i gang, hvis temperaturen i rummet kommer ned under 5°C, hvorved frysning hindres med et minimalt energiforbrug
- Signallampen **“TIMER ON”** på kontrolpanelet begynder at blinke.
- Tryk på knappen til at øge eller sænke temperaturen (+/-) for at indstille temperaturen til mellem 5°C og 35°C.
- Apparatet slukkes med **“Off”**- knappen.
Hver gang der trykkes på en knap, bekræftet apparatet indstillingen med et beep, og signallampen på fjernstyringen begynder at lyse.



Vigtigt

Radiatorenens stik skal altid blive i stikkontakten for at gemme programmeringerne i hukommelsen. Hvis strømforsyningen afbrydes i over to minutter, for eksempel hvis stikket ikke er sat rigtigt i stikkontakten eller i tilfælde af strømsvigt, går programmerne tabt, og radiatoren fungerer ikke, før den programmeres igen. I dette tilfælde ser man blinkende tal på displayet.

Vedligeholdelse

Før hvilket som helst indgreb skal man trække stikket ud af stikkontakten og lade radiatoren køle af. Elradiatoren i oliebad kræver ingen særlig vedligeholdelse.

Man behøver blot støve den af med en blød, tør klud. Der må under ingen omstændigheder anvendes skure-pulver eller opløsningsmidler. Fjern om nødvendigt snavs med en støvsuger.

Advarsler

- Undlad at anvende radiatoren i nærheden af badekar, brusebad, håndvaske eller svømmepøler.
- Undlad at anvende radiatoren til at tørre vasketøj.
- Elledningen må ikke anbringes oven på varme dele af radiatoren.
- Radiatoren skal altid stå lodret, mens den anvendes.
- Radiatoren skal befinde sig mindst 50 cm fra møbler eller andre genstande.
- Hvis forsyningskablet er beskadiget, skal det udskiftes af producenten eller dennes Serviceassistance eller under alle omstændigheder af en person med tilsvarende kvalifikation for at undgå enhver form for risiko
- Det er fuldstændigt normalt, at apparatet udsender »knirkelyde«, når det sættes i gang første gang (eller hvis det ikke anvendes ret tit).
- Dette apparats beholder er fyldt med en nojagtig mængde olie, og de reparationer, der kræver, at der åbnes for apparatet, må udelukkende foretages af fabrikanten eller et autoriseret servicecenter. Hvis der konstateres olieudslip, bedes der rettes henvendelse til fabrikanten eller et autoriseret servicecenter.
- Dette apparat må ikke anvendes i rum med et areal på under 4 m², da der ellers kan forekomme overophedninger.
- Apparatet må ikke anbringes lige under en fast stikkontakt.
- Når apparatet skrottes, skal man overholde lovbestemmelserne vedrørende bortskaffelse af olien.
- Det frarådes at anvende forlængerledninger. Skulle dette være nødvendigt, skal man nøje overholde forlængerledningens anvisninger. Det er særligt vigtigt at sørge for, at forlængerledningen passer til den anvendte radiator, således at den ALDRIG overbelastes.
- Selvom det i disse anvisninger forsøges at tage højde for så mange forhold som muligt, kræves der – som ved anvendelse af hvilket som helst elektrisk apparat – under alle omstændigheder forsigtighed og sund fornuft, især når der er børn i nærheden.
- Apparatet er forsynet med en sikkerhedsanordning, der slukker apparatet i tilfælde af hændelig overophedning. Det sættes i gang igen ved at trække stikket ud af stikkontakten i 30 minutter, lade apparatet køle af, rense luftind- og udstrømningsristene med en støvsuger, og derefter tilslutte apparatet netforsyningen igen og tænde for det.

GIV AGT: For at undgå farer forbundet med en hændelig omstilling af sikkerhedsanordningen, må der ikke anvendes en udvendig timer til at sætte apparatet i funktion.



VIGTIGT: Apparatet må under ingen omstændigheder dækkes til under drift, da der ellers kan forekomme farlig overophedning.