

BESKRIVELSE

- A Funksjonsvelger (Kun på enkelte modeller)
- B Termostat
- C Varsellampe (Kun på enkelte modeller)

BRUK

Installasjon

Apparatet må kun brukes i flyttbar versjon. Dette apparatet er kun beregnet for bruk i hjemmet. Apparatet må ikke plasseres like under en fast stikkontakt.

Strømtilkobling


Før støpslet settes inn i stikkkontakten må man kontrollere at Voltspenningen i strømmettet er den samme som det som er angitt som Voltverdi på apparatet, samt at kontakten og ledningen er tilpasset apparatets behov.

Funksjon og bruk

Modeller med funksjonsvelger og termostat.

- Vri termostaten (hvis apparatet er utstyrt med termostat) i klokkeretningen til den stanser i maksimalposisjonen.
- **Sommerfunksjon (kun vifte):** Vri funksjonsvelgeren til posisjonen . (på modeller med varsellampe tennes denne)
- **Oppvarming med redusert styrke:** Vri funksjonsvelgeren til posisjonen **1**. (på modeller med varsellampe tennes denne)
- **Oppvarming med maksimal styrke:** Vri funksjonsvelgeren til posisjonen **2**. (på modeller med varsellampe tennes denne)
- **Slukking:** Vri funksjonsvelgeren til posisjonen **0**. Vi anbefaler at man alltid trekker ut kontakten når apparatet ikke er i bruk.


Modeller som kun har termostat

Apparatet slås på ved å vri termostaten i klokkeretningen helt til den stanser i maksimalposisjonen (på modeller med varsellampe tennes denne). For å slå av apparatet helt vrir du termostaten til minimumsposisjonen  og trekker deretter ut støpselet.

Termostatregulering

Når man har oppnådd ønsket romtemperatur vrir man langsomt termostaten mot klokkeretningen helt til apparatet slår seg av, men ikke lenger. Temperaturen vil automatisk holdes konstant av termostaten.

Antifrost-funksjon

Flytt funksjonsvelgeren til posisjon **2**, og flytt deretter termostaten til posisjonen . Med denne innstillingen opprettholder apparatet en temperatur på cirka 5° C med et minimumsforbruk av energi.

VEDLIKEHOLD OG RENHOLD

- Trekk ut støpslet fra stikkkontakten før hver rengjøringsoperasjon.
- Rengjør luftinngangs- og luftutgangsristene ofte, og fjern eventuell smuss som har samlet seg ved hjelp av en støvsuger.
- Bruk aldri slipemidler eller løsemidler.

TEKNISKE EGENSKAPER

| | |
|--------------------|---------------|
| Tilførselsspenning | Se merkeskilt |
| Strømbehov | " |