

BESCHRIJVING

- A** ON/STAND-BY knop
- B** Regelknoppen +/-
- C** Knop voor bewegen van draaivoet
- D** Knop voor ECO-functie
- E** Timerknop
- F** MODE-knop (keuze van de bedrijfswijze)
- G** Ontvanger van de afstandsbediening
- H** Controlelampje
- I** Rooster voor luchtinlaat
- J** Filter

AANSLUITING OP DE NETSPANNING

- Voordat u de stekker in het stopcontact steekt, dient u zorgvuldig te controleren of het voltage van uw elektriciteitsnet overeenkomt met de waarde in V vermeld op het apparaat en of het stopcontact en de voedingslijn op de belasting van het apparaat zijn afgestemd.
- DIT APPARAAT IS CONFORM DE EG-RICHTLIJN 2004/108 HOUDENDE DE ONDERDRUKKING VAN RADIOSTORINGEN.

INSTALLATIE

Het apparaat kan op elk stevig steunvlak, met perfect horizontaal, gebruikt worden. Gebruik hetzelfde stopcontact niet voor meerdere apparaten tegelijk.

WERKING EN GEBRUIK

1. Controleer of het apparaat is uitgeschakeld voordat u de stekker in het stopcontact steekt.
2. Het apparaat geeft een geluidssignaal af en het controlelampje (**H**) gaat branden en blijft branden gedurende de tijd dat het apparaat in werking is.
3. Het apparaat gaat naar stand-by en het display geeft een punt "•" weer. Als de punt knippert, betekent dit dat de voorziening tegen kantelen geactiveerd is. Zie paragraaf: "Extra veiligheidsfuncties" op pag. 18.
4. Druk op de knop ON/STAND-BY (**A**) om het apparaat in te schakelen, dat begint te verwarmen met de vooraf ingestelde instellingen.
5. Druk op de knop MODE (**F**) om een van de volgende beschikbare functies te kiezen.

Ventilatie (☼) → Antivries (✕) → Verwarming op minimumvermogen (1) → Verwarming op maximumvermogen (2)

5.1 Ventilatie (☼)

Bij deze bedrijfswijze werkt alleen de ventilator, dus het apparaat verwarmt niet de omgeving.

5.2 Antivries (✕)

Bij deze bedrijfswijze houdt het apparaat de omgeving op een temperatuur van 7°C (45°F) en verhindert op deze manier bevroering.

5.3 Verwarming 1 en Verwarming 2

Bij deze bedrijfswijze kan de gewenste temperatuur worden gekozen door op de regelknoppen + en - te drukken (**B**).

Verwarming 1 (minimum vermogensniveau):

Het apparaat werkt met het minimumvermogen, wat het energieverbruik tot een minimum beperkt.

Verwarming 2 (maximum vermogensniveau):

Het apparaat werkt met het maximumvermogen om snel de omgeving te verwarmen.

6. Eco-functie

Bij deze bedrijfswijze regelt het apparaat automatisch het gebruikte vermogensniveau om het beste comfort te garanderen en tegelijkertijd het energieverbruik te verminderen. Bij deze bedrijfswijze kan het apparaat meerdere keren per uur van het maximum naar het minimum vermogensniveau en andersom overschakelen. De ingestelde maximumtemperatuur is 26°C (79°F). Druk, om deze functie te activeren, op de ECO-knop (**D**).

Het apparaat zal altijd met het maximumvermogen beginnen te werken.

7. Als u wilt dat het apparaat de luchtstroom over een groter gebied verspreidt, druk dan op de knop voor het bewegen van de draaivoet (**C**) (☺). Het apparaat zal naar rechts en naar links beginnen te draaien. Om het apparaat in de gewenste stand te stoppen, hoeft men slechts opnieuw op de knop (**C**) te drukken.

8. Druk, om het apparaat uit te zetten, op de knop ON/STAND-BY (**A**). Het display zou gedurende circa 6 seconden het aftellen kunnen weergeven.

OPMERKING: Het display kan de temperatuur zowel in graden °C als in graden °F weergeven.

Om de meeteenheid van de temperatuur te veranderen: op + drukken en enkele seconden ingedrukt houden en vervolgens loslaten.

Houd er rekening mee, aangezien het apparaat geen precisie-instrument is, dat de weergegeven temperatuur niet overeen zou kunnen komen met de werkelijke temperatuur.

DIGITALE 24H-TIMER

Deze functie kan door elke bedrijfswijze geactiveerd worden.

Geprogrammeerde inschakeling: druk, met het apparaat in STAND-BY, op de timerknop (F)

(⌚). Het display geeft het symbool (⌚) weer en hoeveel tijd ontbreekt voordat het apparaat inschakelt. Bedien, om de timer in te stellen, de regelknoppen + en - (B) en wacht enkele seconden tot de programmering opgeslagen wordt. Het display geeft opnieuw "⌚" voor de stand-by bedrijfswijze weer en het symbool (⌚) om aan te geven dat de timer is ingesteld.

Zodra het geprogrammeerde tijdstip wordt bereikt, schakelt het apparaat aan met dezelfde instellingen die tijdens de vorige werkingsperiode zijn gebruikt.

Geprogrammeerde uitschakeling. Druk bij ingeschakeld apparaat op de timerknop (E) (⌚).

Het display geeft het symbool (⌚) weer en hoeveel tijd ontbreekt voordat het apparaat uitschakelt. Bedien, om de timer in te stellen, de regelknoppen + en - (B) en wacht enkele seconden tot de programmering opgeslagen wordt. Het display geeft opnieuw de huidige instellingen weer en het symbool (⌚) om aan te geven dat de timer is ingesteld. Zodra het geprogrammeerde tijdstip wordt bereikt, schakelt het apparaat automatisch uit. Als u wilt terugkeren naar werking zonder timer, drukt u twee maal op de timerknop (E). Het timersymbool (⌚) verdwijnt van het display.

GEbruik VAN DE AFSTANDSBEDIENING

- De functies van de afstandsbediening komen overeen met die van het bedieningspaneel. Zie voor de beschrijving van de functies het hoofdstuk "Werking en gebruik" op de vorige pagina.

Inbrengen en vervanging van de batterijen

- De afstandsbediening is voorzien van een lithiumbatterij CR2032. Verwijder, om het apparaat te laten werken, de strook van het deksel van de batterijen, door deze weg te trekken.

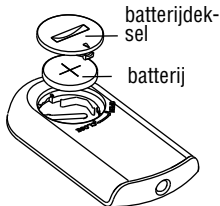


Fig. 2

- Verwijder het deksel van de batterijen door het te draaien om de batterijen te vervangen. Vervang de batterij en let daarbij op dat de correcte polari-

teit in acht wordt genomen (zie figuur 2).

- Breng het deksel weer aan en draai het naar de stand "CLOSE" (GESLOTEN).
- De batterijen moet verwijderd en verwerkt worden overeenkomstig de geldende wetgeving, omdat ze schadelijk zijn voor het milieu.

ONDERHOUD

- Voordat u reinigingswerkzaamheden gaat verrichten, dient u altijd de stekker uit het stopcontact te verwijderen.
- **Maak regelmatig de luchtinlaat- en luchtuitlaatroosters schoon tijdens het gebruikseizoen van het apparaat met behulp van een stofzuiger.**
- Gebruik nooit oplosmiddelen of schuurmiddelen voor de reiniging van het apparaat.
- Verwijder het achterste rooster door het naar buiten te trekken (fig. 1). Verwijder het stoffilter dat de onreinheden tegenhoudt die uit de lucht worden opgezogen, blaas het voorzichtig uit en plaats het weer in het apparaat.

OPLOSSING VAN PROBLEMEN

Wanneer het apparaat "PF" weergeeft en een geluidssignaal afgeeft, betekent dit dat de temperatuursensor defect is. Als het probleem aanhoudt, wendt u zich dan tot een servicecentrum.

Als het apparaat onverwachts uitschakelt:

- Controleer of het apparaat ingeschakeld is.
- Controleer of het apparaat verticaal op een vlakke ondergrond is geplaatst, want anders kan de voorziening tegen kantelen geactiveerd zijn.
- Controleer de instellingen van de temperatuur en de timer. Het apparaat kan uitgeschakeld zijn omdat de ingestelde temperatuur is bereikt of omdat de in de timer ingestelde tijd is verstreken.

WAARSCHUWINGEN

- Gebruik het apparaat niet in de onmiddellijke nabijheid van douches, badkuipen, wasbakken, zwembaden, enz.
- Gebruik het apparaat uitsluitend in verticale positie.
- Gebruik het apparaat niet om wasgoed te drogen. Dek de roosters voor de luchtinlaat en luchtuitlaat niet af (gevaar voor oververhitting).
- Sta het gebruik van dit apparaat niet toe aan personen (ook kinderen) met beperkte mentale, fysieke of sensorische capaciteiten, of met onvoldoende ervaring of kennis, tenzij ze aandachtig worden gevolgd of geïnstrueerd door

iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Houd toezicht op kinderen en zorg ervoor dat ze niet met het apparaat spelen.

- Het apparaat moet op een afstand van 50 cm van meubelen, muren, gordijnen of andere voorwerpen worden geplaatst.
- Laat het apparaat niet werken terwijl het tegen muren, meubelen, gordijnen, enz. is geplaatst.
- Het gebruik van een verleng snoer wordt afgeraden. Mocht het gebruik ervan toch nodig zijn, volg dan zorgvuldig de gebruiksaanwijzingen van het verlengsnoer op en overschrijd niet het maximum vermogen dat op het verlengsnoer is aangegeven.
- Wanneer het netsnoer beschadigd is, mag het uitsluitend door de fabrikant of door zijn technische servicedienst of in elk geval door iemand met een soortgelijke vakbekwaamheid vervangen worden, **om elk risico te voorkomen**.
- Het apparaat mag niet recht onder een vast stopcontact geplaatst worden.
- Gebruik het apparaat niet in een ruimte met een oppervlakte kleiner dan 4 m².
- Veiligheidsmechanisme: het apparaat is uitgerust met een veiligheidsvoorziening die de werking van de ventilatorkachel onderbreekt in geval van onbedoelde oververhitting (vb. verstopping van de roosters voor de luchtinlaat en -uitlaat, niet of langzaam draaiende motor). Om het apparaat weer in werking te stellen, is het noodzakelijk de stekker enkele minuten uit het stopcontact te halen, de oorzaak van de oververhitting weg te nemen en vervolgens de stekker weer in het stopcontact te steken.
- Veiligheidsvoorziening tegen kantelen: deze voorziening onderbreekt de werking van het apparaat als het omvalt of zodanig slecht geplaatst is dat de veiligheid in gevaar komt. Het apparaat geeft een geluidssignaal af en het display geeft een knipperende punt weer. Nadat het apparaat weer in de verticale stand is gezet, heeft het enkele seconden nodig om weer beginnen te werken. Controleer, alvorens het apparaat op te bergen, of het volledig uit is en of de stekker uit het stopcontact is gehaald. Wikkel vervolgens de kabel om de onderkant. Niet in stoffige omgevingen plaatsen. De temperatuur van de kamer moet tussen de 0 en 30° C (32-86°F) bedragen. Plaats niets boven op het apparaat.



BELANGRIJK: Dek, om oververhitting te voorkomen, in geen geval het apparaat tijdens de werking af, omdat dit een gevaar-

lijke stijging van de temperatuur van het apparaat kan veroorzaken.

WAARSCHUWING: om risico's te voorkomen die verband houden met het onbedoeld resetten van de thermische beveiliging, mag dit apparaat niet gevoerd worden via een externe inschakel-/uitschakelinrichting, zoals een timer, noch aangesloten zijn op een circuit dat regelmatig aan- en uitgeschakeld wordt door de energieleverancier.

Extra veiligheidsfuncties

- **Veiligheidsvoorziening:** het apparaat is uitgerust met een veiligheidsvoorziening die de werking van de ventilatorkachel onderbreekt in geval van onbedoelde oververhitting (vb. verstopping van de roosters voor de luchtinlaat en -uitlaat, niet of langzaam draaiende motor). Om het apparaat weer in werking te stellen, is het noodzakelijk de stekker enkele minuten uit het stopcontact te halen, de oorzaak van de oververhitting weg te nemen en vervolgens de stekker weer in het stopcontact te steken.
- **Veiligheidsvoorziening tegen kantelen:** een veiligheidsvoorziening tegen kantelen onderbreekt de werking van het apparaat als het omvalt of zodanig slecht geplaatst is dat de veiligheid in gevaar komt. Het apparaat geeft een geluidssignaal af en het display geeft een knipperende punt weer. Nadat het apparaat weer in de verticale stand is gezet, heeft het enkele seconden nodig om weer beginnen te werken.

Belangrijke informatie voor de correcte verwerking van het product in overeenstemming met DE EUROPESE RICHTLIJN 2002/96/EC



Aan het einde van zijn nuttig leven mag het product niet samen met het gewone huishoudelijke afval worden verwerkt. Het moet naar een speciaal centrum voor gescheiden afvalinzameling van de gemeente worden gebracht, of naar een verkooppunt dat deze service verschaft. Het apart verwerken van een huishoudelijk apparaat voorkomt mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de gezondheid die door een ongeschikte verwerking ontstaan en zorgt ervoor dat de materialen waaruit het apparaat bestaat teruggewonnen kunnen worden om een aanmerkelijke besparing van energie en grondstoffen te verkrijgen. Om op de verplichting tot gescheiden verwerking van elektrische huishoudelijke apparatuur te wijzen, is op het product het symbool van een doorgekruiste vuilnisbak aangebracht.