

BESCHRIJVING

- A Controlelampje
- B Functieschakelaar
- C Thermostaat
- D Timer
- E Schuifje
- F Timerwijzer

Elektrische aansluiting

- Controleer voordat u het apparaat op het stopcontact aansluit of de netspanning bij u thuis overeenkomt met de waarde in Volt (V) die op het typeplaatje staat aangegeven en of het stopcontact en de elektrische installatie zijn afgestemd op de vereiste belasting (Watt) die op het etiket staat aangegeven.
- Als u meer dan één apparaat tegelijk gebruikt, is het belangrijk dat u er zeker van bent dat de elektrische installatie het vereiste vermogen kan leveren.

Gebruik in de badkamer

Als het apparaat in een badkamer of doucheruimte wordt gebruikt, moet het "beschermingsvolume" zoals in afb. 1 weergegeven in acht worden genomen en moet het apparaat in ieder geval uit de buurt van kranen, wastafels, douches enz. worden geplaatst.


WERKING EN GEBRUIK

1. Steek de stekker in het stopcontact.
2. Draai de thermostaatknop naar de maximumstand.
3. **Zomerfunctie (alleen ventilatie):** draai de functieschakelaar naar stand  (het controlelampje (A) gaat branden).
4. Draai de knop van de functieschakelaar (B) naar stand  om alleen de ingestelde tijd te behouden (het controlelampje (A) brandt).
5. **Werking met minimumvermogen:** draai de functieschakelaar naar stand 1 (bij modellen met 2 ventilatiesnelheden is dit het minimum). Het controlelampje (A) brandt.
6. **Werking met gemiddeld vermogen:** draai de functieschakelaar naar stand 2 (bij modellen met 2 ventilatiesnelheden is dit het maximum). Het controlelampje (A) brandt.
7. **Werking met maximumvermogen:** draai de functieschakelaar naar stand 3 (maximum ventilatiesnelheid). Het controlelampje (A) brandt.
8. **Uitschakelen:** draai de functieschakelaar naar stand "0" (het controlelampje (A) dooft).



Regeling thermostaat


Plaats het hendeltje van de thermostaat (C) op de maximumstand "+"; wanneer de omgeving de gewenste temperatuur heeft bereikt, verplaatst u het hendeltje van de thermostaat langzaam naar stand  totdat u een klik hoort (de ventilator gaat uit). De op deze manier ingestelde temperatuur wordt automatisch door de thermostaat geregeld en constant gehouden.

Antivriesfunctie

Met de functieschakelaar (B) in stand 3 en het hendeltje van de thermostaat (C) in stand , behoudt het apparaat in de ruimte een temperatuur van ongeveer 5°C. Zo worden vriestemperaturen vermeden, met een minimaal energieverbruik.



24-uurs programmering timer

Om het apparaat zonder timer te laten werken, plaatst u het schuifje van de timer (E) op . Om het apparaat op de ingestelde tijden te laten werken, plaatst u het schuifje van de timer op , en volgt u onderstaande stappen:



- Controleer de tijd op een horloge of wekker. Als het bijvoorbeeld 10:00 uur is, draait u de genummerde programmeerschijf tot het getal 10 samenvalt met de op het programmeerapparaat gemarkeerde wijzer (F).
- Stel de tijdsperiodes in waarin u het apparaat wilt laten werken door de tandjes naar buiten te duwen. Elk tandje komt overeen met een periode van 15 min. Aan het einde van de procedure zijn de sectoren zichtbaar die overeenkomen met de werkingsperiodes.
- Op deze manier werkt het apparaat elke dag automatisch met dezelfde instellingen. (Belangrijk: het apparaat moet altijd op een stopcontact zijn aangesloten).
- Om de instellingen te wijzigen, zet u de tandjes terug in hun oorspronkelijke positie tandjes naar binnen) en programmeert u de nieuwe werkingsperiodes.
- Om het apparaat uit te schakelen, draai u de vermogenskeuzeschakelaar naar "0". In deze positie blijft de ingestelde tijd niet behouden. Als u echter wilt dat de ingestelde tijd behouden blijft, zet u de vermogenskeuzeschakelaar (B) in de stand .

De volgende tabellen tonen de werking van de timer in de stand ON en OFF-

TIMER IN STAND ⌚

Schuifje	Vermogenskeuze-schakelaar	Werking
⌚	3	<ul style="list-style-type: none"> • Programmering actief. • Het product werkt op maximaal vermogen. • De ingestelde tijd blijft behouden.
	2	<ul style="list-style-type: none"> • Programmering actief. • Het product werkt op gemiddeld vermogen. • De ingestelde tijd blijft behouden.
	1	<ul style="list-style-type: none"> • Programmering actief. • Het product werkt op minimaal vermogen. • De ingestelde tijd blijft behouden.
		<ul style="list-style-type: none"> • Apparaat uitgeschakeld. • De ingestelde tijd blijft behouden.
		<ul style="list-style-type: none"> • Programmering actief. • Het product werkt in de ventilatiemodus. • De ingestelde tijd blijft behouden.
	0	<ul style="list-style-type: none"> • Apparaat uitgeschakeld. • De ingestelde tijd blijft niet behouden.

TIMER IN STAND I

Schuifje	Vermogenskeuze-schakelaar	Werking
I	3	<ul style="list-style-type: none"> • Programmering niet actief. • Het product werkt op continu maximaal vermogen. • De ingestelde tijd blijft behouden.
	2	<ul style="list-style-type: none"> • Programmering niet actief. • Het product werkt op continu gemiddeld vermogen. • De ingestelde tijd blijft behouden.
	1	<ul style="list-style-type: none"> • Programmering niet actief. • Het product werkt op continu minimaal vermogen. • De ingestelde tijd blijft behouden.
		<ul style="list-style-type: none"> • Apparaat uitgeschakeld. • De ingestelde tijd blijft behouden.
		<ul style="list-style-type: none"> • Programmering niet actief. • Het product werkt in de ventilatiemodus. • De ingestelde tijd blijft behouden.
	0	<ul style="list-style-type: none"> • Apparaat uitgeschakeld. • De ingestelde tijd blijft niet behouden.

ONDERHOUD

- Voordat u het apparaat gaat schoonmaken, dient u altijd de stekker uit het stopcontact te verwijderen.
- Maak regelmatig de roosters voor de ingang en uitgang van de lucht schoon.
- Gebruik nooit schurende poeders of oplosmiddelen om het apparaat schoon te maken.

TECHNISCHE GEGEVENS

Voeding	Zie typeplaatje
Stroomverbruik	"