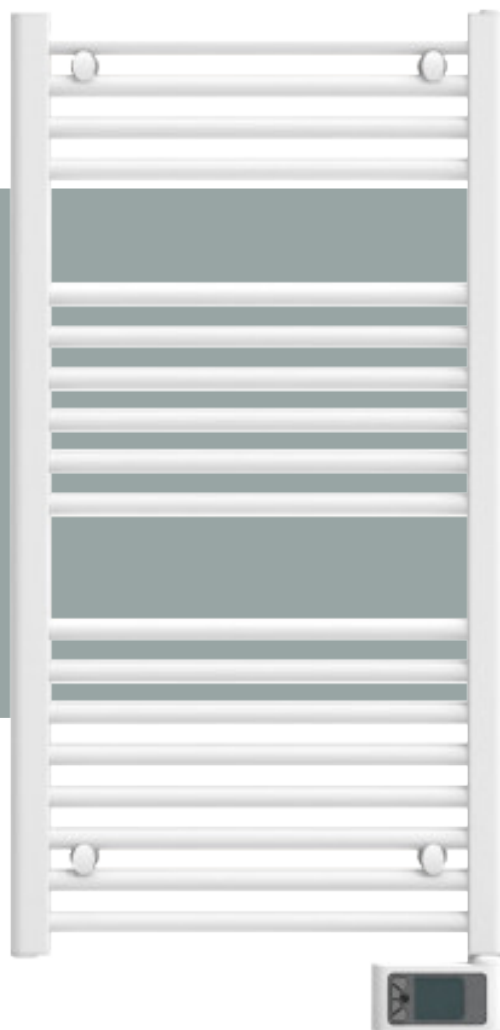




Handdoekradiator

# Notax statisch



**Installatie- en gebruikshandleiding**  
Handdoekradiator  
NOTAX statisch

## Voorwoord

### Lees deze handleiding volledig door vóór ingebruikname.

Bij het volgen van deze handleiding kan u de Notax optimaal installeren, in bedrijf stellen en onderhouden. Door het streven naar continue verbetering, is het mogelijk dat het toestel of de bediening enigszins afwijkt van de omschrijving in deze handleiding.

Verklaring pictogrammen uit deze handleiding:



Opgelet, warme oppervlakte



Algemene waarschuwing.



Informatie/tips

## Vragen

Neem contact op met Thermelec als u vragen heeft of onderdelen wil bestellen. De contactgegevens zijn:

Thermelec NV  
Dendermondesteenweg 258  
B-9070 Destelbergen  
T +32(0)9/228.32.31  
info@thermelec.be - www.thermelec.be

## Alle rechten voorbehouden.

Deze handleiding werd met de grootste zorgvuldigheid samengesteld. Thermelec behoudt zich het recht deze handleiding aan te passen wanneer dit nodig wordt geacht. Thermelec is echter niet verantwoordelijk voor enige schade ontstaan door het ontbreken of onjuist vermelden van informatie in dit document.

## Inhoud

<b>1</b>	<b>Inleiding en voorzorgsmaatregelen</b>	<b>4</b>
	Veiligheidsinstructies	4
	Elektrische instructies	5
	Identificatie toestel	5
<b>2</b>	<b>Installatie en fixatie</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Elektrische aansluiting</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>Gebruiksaanwijzingen</b>	<b>7</b>
	In- en uitschakelen	7
	Bedrijfmodus	7
	Automatische modus	7
	Pilootdraad	8
	Comfortmodus	8
	Nachtmodus	8
	Vorstvrije modus	8
	Afwezigheidsmodus	8
	Timer 2h	8
	Vergrendelen	9
<b>5</b>	<b>Programmatie</b>	<b>9</b>
	Instellingen dag en tijd	9
	Instellingen P3	9
	Openraamdetectie	9
	ASC	10
<b>6</b>	<b>Probleemoplossing</b>	<b>10</b>
<b>7</b>	<b>Onderhoud en advies</b>	<b>11</b>
<b>8</b>	<b>Kenmerken</b>	<b>11</b>
<b>9</b>	<b>Apparaatidentificatie</b>	<b>12</b>
<b>10</b>	<b>Garantievoorwaarden</b>	<b>13</b>

## 1 Inleiding en voorzorgsmaatregelen

Enkel een gekwalificeerd installateur is bevoegd om de installatie uit te voeren en het toestel te openen. De installateur is verantwoordelijk dat het toestel en bediening geïnstalleerd wordt volgens de handleiding van de fabrikant en volgens de veiligheidsnormen die van toepassing zijn.

### VEILIGHEIDS- INSTRUCTIES

Het toestel en de bediening is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen met betrekking tot gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.

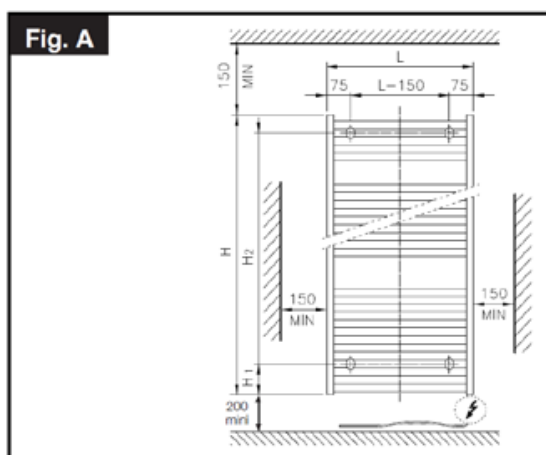
- Kinderen onder de 3 jaar moeten op afstand worden gehouden, tenzij ze onder voortdurend toezicht staan.
- Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen het apparaat alleen in- en uitschakelen en het apparaat aan of uitzetten, op voorwaarde dat het geplaatst of geïnstalleerd is in een normale, bedoelde stand en dat deze kinderen onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat, instructies over het veilige gebruik van het apparaat en de mogelijke potentiële gevaren.
- Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen het toestel niet aansluiten, afstellen of reinigen of gebruiksonderhoud uitvoeren.



Sommige delen van dit toestel kunnen zeer heet worden en brandwonden veroorzaken. Bijzondere voorzichtigheid is aan te raden in de aanwezigheid van kinderen en kwetsbare personen.

Zorg dat er niets in het apparaat terecht komt en bevestig het steeds op de meegeleverde standaard. Het gebruik van lijm om de standaard of het apparaat te bevestigen is verboden. Voorkom dat het apparaat in een luchtstroom wordt geïnstalleerd die de regeling ervan kan verstoren.

Let op de minimale installatieafstanden tot de vloer, muren, meubels, enz. (Fig. A).



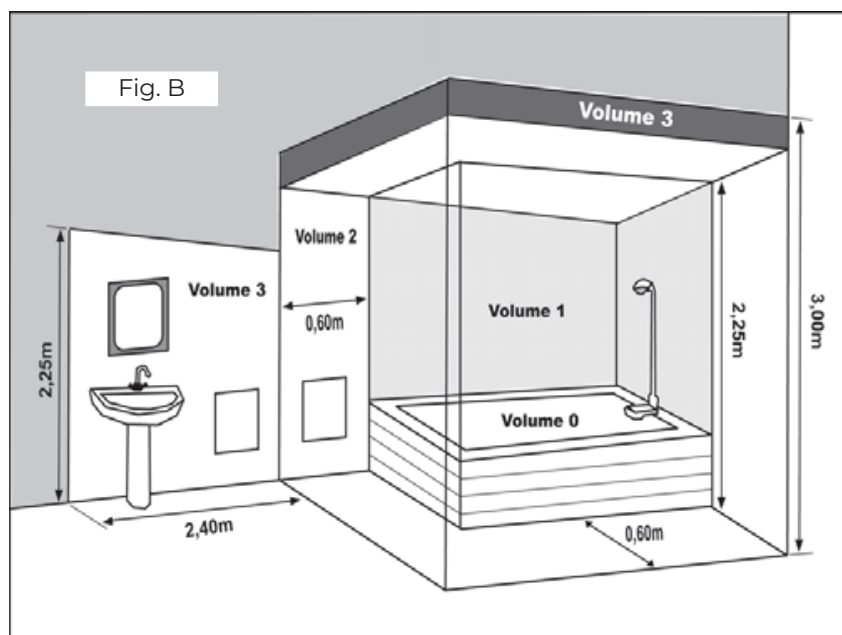
Om gevaar voor zeer jonge kinderen te voorkomen, is het aanbevolen om dit apparaat zo te installeren dat het laagste verwarmingselement zich ten minste 60 mm boven de vloer bevindt.

Deze directe elektrische verwarming is ontworpen voor ruimteverwarming in woningen of soortgelijke gebouwen, individueel of collectief, nieuw of bestaand. Het toestel is gevuld met een speciale olie. Reparaties waarbij de olie moet worden geopend mogen alleen worden uitgevoerd door de fabrikant of zijn serviceafdeling met wie contact moet worden opgenomen in geval van een olie lekkage. Neem bij het afvoeren van het verwarmingselement de voorschriften voor het afvoeren van olie in acht.



Dit apparaat is alleen bedoeld voor het drogen van kleding dat in water is gewassen.

Het toestel kan geïnstalleerd worden in volume 2 of hoger in badkamers (Fig. B).



#### ELETRISCHE INSTRUCTIES

De elektrische kring waarop het apparaat wordt aangesloten moet beveiligd zijn met een aangepaste zekering waarvan de contactopening minimum 3 mm bedraagt. In het geval van installatie in een badkamer of vochtige ruimte moet de elektrische kring voorzien zijn van een verliesstroomschakelaar met minimum gevoeligheid van 30 mA.

Als de aansluitsnoer beschadigd is dan mag het uitsluitend door een bekwaam vakman vervangen worden door een snoer van de zelfde kwaliteit. Het apparaat mag niet onder een stopcontact geïnstalleerd worden.

#### IDENTIFICATIE TOESTEL

Type apparaat:	Gedecentraliseerde elektrische verwarming vast station met directe bediening		
Kenmerken			
Thermische energie		750	W
Nominaal thermisch vermogen	P <sub>nom</sub>	0,75	kW
Minimale warmteafgifte (indicatief)	P <sub>min</sub>	N.A.	kW
Maximaal continu thermisch vermogen	P <sub>max,c</sub>	0,75	kW
Verbruik van hulpelektriciteit			
Bij nominaal technisch vermogen	e <sub>lmax</sub>	0.00	kW
Bij minimaal technisch vermogen	e <sub>lmin</sub>	0.00	kW
In stand-by	e <sub>lSB</sub>	0.001	kW
Kenmerken			
Type regeling van de kamertemperatuur			
Elektronische ruimtetemperatuurregeling en weektimer			Ja
Ruimtetemperatuurregeling met open raamsensor			Ja

## 2 Installatie en fixatie

Volg de instructies op de meegeleverde pagina: Installatie en fixatie.



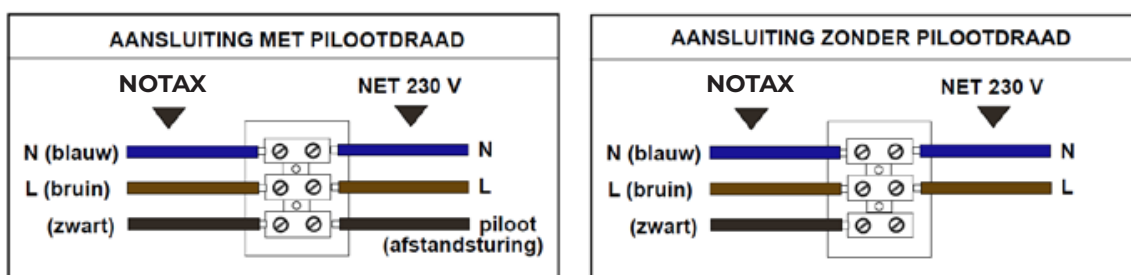
LET OP:

Aangezien het toestel gevuld is met olie dient het toestel steeds op de correcte manier geïnstalleerd te worden. Het apparaat dient altijd geïnstalleerd te worden zodat de bediening zich aan de onderkant van het toestel bevindt.

## 3 Elektrische aansluiting

Lees de veiligheids- en elektrische instructies voordat u het apparaat aansluit.

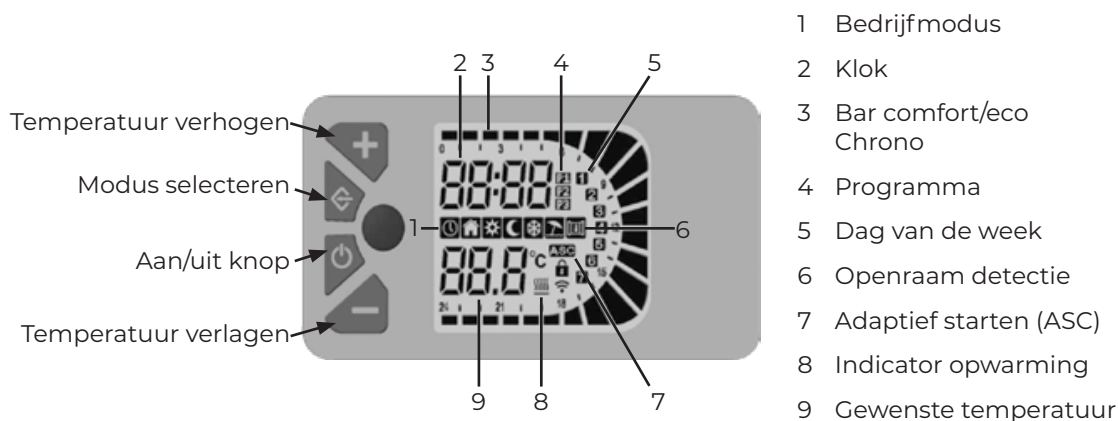
- De installatie moet voldoen aan de geldende normen in het land van installatie.
- Het toestel moet via een aansluitdoos worden aangesloten op een elektrisch netwerk van 230V 50Hz.
- Controleer de juiste aansluiting van alle draden in de wandaansluitdoos:



In geen geval mag de zwarte draad worden aangesloten op een aardklem of op de GROENE/GELE draad.

Mode	Signaal	Meting t.o.v. N
Comfort	—	0 V
Eco	~	230 V
Antivries	∪	115 V negatief
Stop	∩	115 V positief
Comfort -1°C	3s ~ 297s	230 V gedurende 3s
Comfort -2°C	7s ~ 293s	230 V gedurende 7s

## 4 Gebruiksaanwijzingen



### IN- EN UITSCHAKELEN

Om het apparaat in te schakelen, druk op de aan/uit knop. Zodra het toestel aan staat verschijnt de tijd en de gewenste temperatuur. Wanneer het apparaat uit staat, wordt op het scherm "ST b", het uur en de dag van de week getoond.

AAN



UIT



### BEDRIJFMODUS

Het apparaat werkt in verschillende modi. Druk op de modusknop om de gewenste modus te selecteren.

						2h
Automatisch	Pilootdraad	Comfort	Nacht	Vorstvrij	Afwezig	Timer: 2h

### AUTOMATISCHE MODUS

In de Chronomodus kan het apparaat geprogrammeerd worden met vooraf gedefinieerde programma's (P1 en P2) of volgens een eigen programma dat u kan personaliseren (P3).

Programma	Betekenis
P1	Dagen 1 - 5: comforttemperatuur van 8h00 tot 18h00 Overige uren: nachttemperatuur
P2	Dagen 1 - 5: comforttemperatuur van 6h00 tot 9h00 en van 17h00 tot 23h00 Dagen 6 - 7: comforttemperatuur van 7h00 tot 23h00 Overige uren: nachttemperatuur
P3	Programma volgens uw voorkeuren, instellen zie: 5. Programmatie

## PILOOTDRAAD

In deze modus is het mogelijk het apparaat te bedienen aan de hand van een externe thermostaat met pilootdraadsturing. De 6 commando's zijn Conf., Eco., Conf. -1, Conf. -2, vorstbeveiliging en stop verwarming (zie tabel in 3 Elektrische aansluiting).

1. Druk op de modusknop totdat het symbool Pilootdraad verschijnt.
2. Het apparaat werkt dan volgens de commando's die worden ontvangen van de externe thermostaat.
3. Wanneer het apparaat een Eco-commando ontvangt op de pilootdraad, wordt de temperatuur verlaagd met 3,5°C lager dan in de Comfortmodus (deze verlaging is niet instelbaar).

Het apparaat moet uitgerust worden met een elektronische thermostaat met 6 standen. Wijzigingen op de thermostaat worden niet onmiddellijk op het apparaat uitgevoerd: u moet ongeveer 15 seconden wachten voor de verandering. (Behalve in het geval van uitschakeling, dan is de wijziging onmiddellijk).

## COMFORT-MODUS

Met de comfortmodus is het mogelijk het apparaat in te stellen op de gewenste temperatuur. Hiermee kan het apparaat werken in de modus Chrono, Pilootdraad en Comfort.

1. Druk op de modusknop tot het symbool van Comfort verschijnt.
2. Druk op de + of - knop om de gewenste temperatuur in te stellen.



**Opmerking: om verspilling te vermijden, wordt een temperatuur van 19°C aangeraden wanneer de ruimte bezet is.**

## NACHTMODUS

In deze modus kan het apparaat worden ingesteld op een zuinige temperatuur.

1. Druk op de modusknop tot het symbool van Nacht verschijnt.
2. Druk op de + of - knop om de gewenste temperatuur in te stellen.

De Nachtmodustemperatuur kan worden ingesteld tussen 7 °C en de Comfortmodus-temperatuur - 0,5 °C. Bijvoorbeeld: de Comfortmodus = 19 °C, dan is de maximale Nachtmodus = 18,5 °C.



**Opmerking: het is aan te raden deze modus te gebruiken bij afwezigheden tussen 2 en 24 uur en/of tijdens de nacht.**

## VORSTVRIJE MODUS

In deze modus wordt een temperatuur van 7 °C bewaakt.

1. Druk op de modusknop tot het symbool van Vorstbeveiliging verschijnt.



**Opmerking: het is aan te raden deze modus te gebruiken bij afwezigheid voor een langere tijd (meer dan 24 uur).**

## AFWEZIGHEIDSMODUS

In deze modus werkt het apparaat automatisch bij een aantal dagen afwezigheid om de ruimte op een vorstvrije temperatuur te houden.

1. Druk op de modusknop tot het symbool van Afwezigheid verschijnt.
2. Druk op de + of - knop het aantal dagen afwezigheid in te stellen.

Wanneer het scherm stopt met knipperen, is de Afwezigheidsmodus geactiveerd. Aan het einde van deze periode keert het apparaat terug naar de comfortmodus.

## TIMER 2H


Met deze modus is het mogelijk de kamertemperatuur snel te verhogen of handdoeken te drogen tot 2 uur lang.

1. Druk op de modusknop tot het symbool 2h verschijnt.



## VERGRENDELEN

Deze modus wordt gebruikt om de toegang tot de instellingen van het apparaat te blokkeren en om ongewenste wijzigingen te voorkomen. In deze modus kan enkel de verwarming uitgeschakeld worden.

1. Druk 3 seconden op + en - knoppen om de vergrendelingsmodus te activeren. Het symbool  verschijnt op het scherm.
2. Om de vergrendeling uit te schakelen, druk opnieuw 3 seconden op + en - knoppen.

Als het apparaat uit staat en het symbool  aanwezig is op het scherm, moet het scherm eerst ontgrendeld worden door op de + en - knoppen gedurende 3 seconden in te drukken voordat het apparaat opnieuw kan opgestart worden.

## 5 Programmatie

Om het apparaat te programmeren moet het toestel UIT staan.

1. Druk 3 seconden op de knop Modus. Op het scherm verschijnt SET.
2. Druk op + om de gewenste instelling te selecteren:

- tEd = instellingen dag en tijd
- Prog = instellingen weekprogramma P3
- Func = instellingen functies



## INSTELLINGEN DAG EN TIJD

1. Druk op de Modus knop om deze instellingen te openen.
  2. Druk op de + of - knoppen om de dag van de week te wijzigen.
  3. Druk op de Modus knop om te bevestigen en de tijd verschijnt op het scherm.
  4. Druk op de + of - knoppen om het uur te wijzigen.
  5. Druk op de Modus knop om de uur te bevestigen.
  6. Druk op de + of - knoppen om de minuten te wijzigen.
  7. Druk op de Modus knop om de minuten te bevestigen.
- Zodra de dag en tijd zijn ingesteld, bevestigt een dubbele pieptoon dat de gegevens zijn opgeslagen en keert u terug naar het startscherm.

## INSTELLINGEN P3

1. Druk op de Modus knop om deze instellingen te openen. De programmatie start bij de 1e dag van de week om 0h00 en gaat tot 24h00.
2. Druk op de + knop om de Comfortmodus te activeren: volle zone (in dit voorbeeld: 0h-1h, 2h-3h, 4h-5h, ... , 22h-23h)
3. Druk op de - knop om de Nachtmodus te activeren: lege zone (in dit voorbeeld: 1h-2h, 3h-4h, 5h-6h, ... , 23h-24h)
4. Druk op de Modus knop om te bevestigen en naar de volgende dag te gaan. Voer dezelfde handelingen uit voor elke dag van de week. Zodra alle 7 dagen zijn ingesteld, bevestigt een dubbele pieptoon dat de gegevens zijn opgeslagen en keert u terug naar het startscherm.



## OPENRAAM- DETECTIE

Deze functie schakelt de verwarming automatisch uit als er een plotselinge temperatuurdaling in de ruimte wordt waargenomen, bijvoorbeeld door een open raam of deur.

1. Selecteer Func en bevestig door op de Modus knop te drukken
2. Druk hierna opnieuw op de Modus knop tot "fenêtre ouverte" verschijnt.
3. Druk op de + knop om deze functie te activeren of op de - knop om te deactiveren.
4. Druk op de Modus knop om te bevestigen.

Bij de normale werking van het apparaat het symbool van de openraamdetectie knippert, betekent dit dat het apparaat automatisch is uitgeschakeld na een detectie.

Met deze functie kan het apparaat vooraf worden ingeschakeld, tijdens de werking in automatische modus, om de gewenste temperatuur in de kamer te garanderen op het begintijdstip van de geprogrammeerde tijd. (De functie heeft minstens twee dagen nodig om de maximale efficiëntie te bereiken).

1. Selecteer Func en bevestig door op de Modus knop te drukken
2. Druk hierna opnieuw op de Modus knop tot "ASC" verschijnt.
3. Druk op de + knop om deze functie te activeren of op de - knop om te deactiveren.
4. Druk op de Modus knop om te bevestigen.

Een dubbele pieptoon bevestigt dat de gegevens zijn opgeslagen en u keert terug naar het startscherm.

## 6 Probleemoplossing

Fout	Te controleren	Actie
Het apparaat wordt niet warm	Controleer of de display actief is.	Druk op de aan/uit knop. Druk op de Modus knop totdat de Comfort modus weergegeven wordt.
	Wanneer het scherm nog steeds niet aan gaat.	Controleer of de stroomonderbrekers ingeschakeld zijn en druk op de aan/uit knop.
	Zorg dat je in de Comfortmodus staat.	Druk op de Modus knop totdat de Comfort modus weergegeven wordt.
	Controleer de openraamdetectie en of er een raam of deur open is in de ruimte.	Sluit de deur en/of het raam, reset de functie.
	De display is actief en de warmteindicator is uit.	Controleer de instelwaarde. De omgevingstemperatuur is hoog genoeg. Het apparaat staat niet in Comfortmodus.
Het apparaat warmt constant	Controleer of de temperatuurinstelling niet is gewijzigd.	Stel de temperatuur opnieuw in.
	Controleer of het apparaat niet in de buurt van een open deur en/of in de tocht staat.	Sluit de deur of verwijder de tocht.
Het apparaat volgt het programma niet	Controleer of hij in de Automatische modus staat.	Stel het apparaat in de Automatische modus.
	Controleer het programma.	Pas het programma aan.

**Neem in alle andere gevallen contact op met uw installateur.**

## 7 Onderhoud en advies

Om de prestaties van het apparaat te behouden, moet het regelmatig gestofzuigd worden om het stof te verwijderen.

Gebruik bij voorkeur schoonmaakmiddelen voor alle doeleinden op basis van oppervlakte-actieve stoffen (zeep,...) en een microvezeldoek. Voor eenvoudig afstoffen is een doek voldoende.

**Gebruik nooit schuurmiddelen of producten op acetonbasis die de coating van het apparaat kunnen beschadigen.**

Aanbevelingen en advies:

Wanneer het apparaat voor het eerst wordt opgewarmd, kan er een geur vrijkomen, maar deze verdwijnt na een paar minuten.

Als je installatie uitgerust is met een lastscheidingschakelaar: omdat de lastscheiding voorrang heeft, is het mogelijk dat het apparaat niet verwarmt, bij kortstondig oververbruik (wasmachine + oven + strijkijzer...). Dit is normaal. Zodra het normale stroomverbruik is hersteld, zal het apparaat weer opstarten. Ontworpen voor aansluiting op een 230V ~ 50Hz netvoeding.

**Alle werkzaamheden aan het apparaat moeten worden uitgevoerd door een gekwalificeerde vakman.**

## 8 Kenmerken

	Vermogen (W)	Stroom (A)	Hoogte (mm)	Breedte (mm)	Installatiediepte (mm)
NAO 750	750	3,3	1322	500	95

## 9 Apparaatidentificatie

**BELANGRIJK: de eigenschappen van het apparaat zijn aangegeven op het typeplaatje.**



Dit conformiteitsmerk, uitgegeven door L.C.I.E. (Laboratoire Central des Industries de l'Electriques) garandeert dat deze apparaten aan alle normen en veiligheidsvoorschriften voldoen.



Dit conformiteitsmerk, uitgegeven door L.C.I.E. (Laboratoire Central des Industries de l'Electriques) garandeert ook dat de prestaties voldoen aan de normen om de functie uit te oefenen.



Garandeert een gemiddeld prestatieniveau

of



Garandeert een maximaal prestatieniveau

of



Bevat ook energiebesparende functies

of



Bevat ook aanwezigheids-afwezigheidsdetectie



Het aanbrengen van dit merkteken door de fabrikant garandeert dat het apparaat voldoet aan de veiligheidsrichtlijnen van de Europese Gemeenschap (Laagspanningsrichtlijn – LVD) van elektromagnetische compatibiliteit (EMC) en de beperking van gevaarlijke stoffen (RoHS).

classe II



Apparaat van klasse 2: betekent dat het apparaat dubbel geïsoleerd is en niet mag worden aangesloten op de aardleiding.

IP....

Beschermingsindex van de behuizing van het apparaat tegen het binnendringen van vaste en vloeibare onderdelen en vloeistoffen.



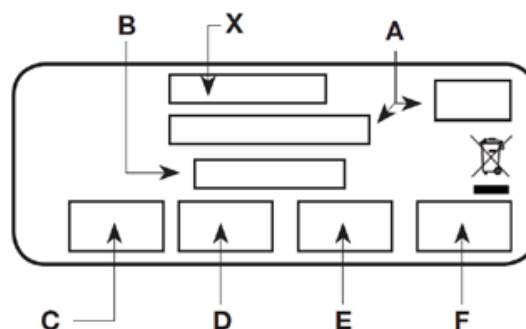
**Elektrisch afval mag niet worden weggegooid met het huishoudelijk afval, maar gerecycleerd worden in de daarvoor bestemde centra.**

**Batterijen mogen niet worden weggegooid bij het huishoudelijk afval, maar gerecycleerd worden in de daarvoor bestemde centra.**

Het indentificatielabel bevindt zich rechtsonder van uw apparaat, het wordt gebruikt om uw apparaat te identificeren.

Het bestaat uit:

- De volledige referentie van het apparaat en de fabricage-index (A) op te geven voor de dienst na verkoop.
- Het vermogen in Watt (B)
- Certificaten van overeenstemming en adres (C-D-E-F)
- Fabrieksnummer (X)



## 10 Garantievoorwaarden

Overeenkomstig de EU-richtlijn 1999/44/EG voorziet Thermelec een minimum garantietermijn van 24 maanden, te rekenen vanaf de leveringsdatum. De garantietermijn blijft onverminderd doorlopen zo het onroerend goed waarin het apparaat werd geïnstalleerd van eigenaar verandert. Wel dient men de handleiding en een kopie van de factuur aan de nieuwe eigenaar door te geven. Herstelling onder garantie heeft geen verlenging van de oorspronkelijke garantietermijn voor het gehele apparaat tot gevolg. Wel zal Thermelec een garantietermijn van 6 maanden respecteren indien het herstelde defect zich binnen deze periode opnieuw voordoet.

De koper kan enkel aanspraak maken op garantie indien:

- De goederen worden aangewend in normale omstandigheden en zijn geïnstalleerd conform de instructies in de handleiding.
- Er geen aanpassingen aan de goederen uitgevoerd werden.
- Er een gedateerd en geldig aankoopbewijs kan worden voorgelegd.

De koper kan geen aanspraak maken op garantie in geval van:

- Gebreken die ontstaan zijn door onzorgvuldig gebruik, indien de richtlijnen van de bijhorende handleiding niet opgevolgd worden, indien het apparaat aangewend wordt voor andere toepassingen dan deze waarvoor het bedoeld is, door gebrekkig onderhoud of door onvakkundige installatie van het apparaat.
- Schade veroorzaakt door uitwendige invloeden zoals: overspanning, mechanische beschadigingen, chemische inwerkingen en wateroverlast.
- Kleine afwijkingen ten opzichte van de vooropgestelde kwaliteit indien deze voor de waarde en de goede werking van het apparaat onbeduidend zouden zijn. De koper wordt geacht zich vooraf voldoende geïnformeerd te hebben over de mogelijkheden en de beperkingen van het apparaat, hetzij op het ogenblik van het verkoopgesprek met de verkoper/installateur, hetzij via de website of de commerciële folders van Thermelec, hetzij via een onderhoud met een Thermelec-afgevaardigde.

Indien door de koper gebreken of storingen aan het apparaat worden vastgesteld dan dient hij dit onmiddellijk te melden aan de verkoper/installateur die dan op zijn beurt de dienst na verkoop van Thermelec op de hoogte brengt. Op deze wijze kan men in specifieke gevallen voorkomen dat het defect verdere schade aan het apparaat of zijn omgeving veroorzaakt.

Transportschade dient binnen 48 u na ontvangst van de goederen gemeld te worden. Bij transportschade zal men steeds de verpakking bewaren. Thermelec is niet verantwoordelijk voor beschadigingen die zijn opgetreden na de levering, hetzij door gebrekkige opslagomstandigheden, werfschade of foutieve behandeling van de goederen.

Het defect apparaat dient ter herstelling of voor de vervanging onder waarborg aan de oorspronkelijke verkoper/installateur aangeboden te worden of eventueel rechtstreeks aan de technische dienst van Thermelec. Thermelec zal kosteloos het apparaat terug in goede staat brengen waarna het kan afgehaald worden op de plaats waar het werd aangeboden.

De verkoper/installateur zal bij een garantiegeval na ontvangst van de gratis wisselstukken de vervangen onderdelen binnen een termijn van 14 kalenderdagen aan Thermelec bezorgen. Op deze wijze kan hij de eventuele facturatie van deze goederen voorkomen.

Voor alle geschillen in verband met dit contract zijn alleen de Rechtbank van Koophandel te Gent en het Vrederecht van Gent gemachtigd.





**THERMELEC NV**

Dendermondesteenweg 258  
9070 Destelbergen  
BE 0416.577.188

**Verkoop en service**

09 228 32 31  
info@thermelec.be  
www.thermelec.be

