

# INSTALLATIE VAN UW SPECIALE ATERNO-BADKAMERRADIATOR FXSB 800W • 1000W • 1200W

## Installatie van uw radiator

### A • Plaatsing

#### OPGELET

Kies de plaats van uw radiator zorgvuldig uit. Zorg ervoor dat de warmte van de radiator zich goed kan verspreiden en neem de veiligheidsmaatregelen, zoals beschreven in paragraaf B, in acht.

### B • Kenmerken

Dit apparaat is :

klasse II  IP 24   
 beschermd tegen opspattend water   
 en beschikt over een technisch label van het Franse CSTB

De radiator kan geïnstalleerd worden in volume 2 van een badkamer, maar moet zo geplaatst worden dat de bedieningsknoppen buiten het bereik zijn van een persoon die het bad gebruikt (volume 1).

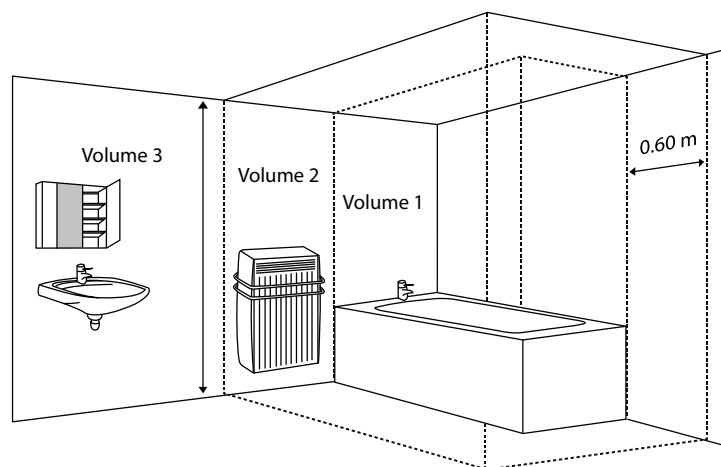
### C • Bevestiging

Onze ATERNO-radiatoren worden geleverd met bevestigingshouders : twee houders bovenaan en twee onderaan.  
 De radiatoren moeten stevig aan de muur bevestigd worden met twee schroeven voor de houder bovenaan en twee schroeven voor de houder onderaan. Gebruik indien nodig speciale schroeven.

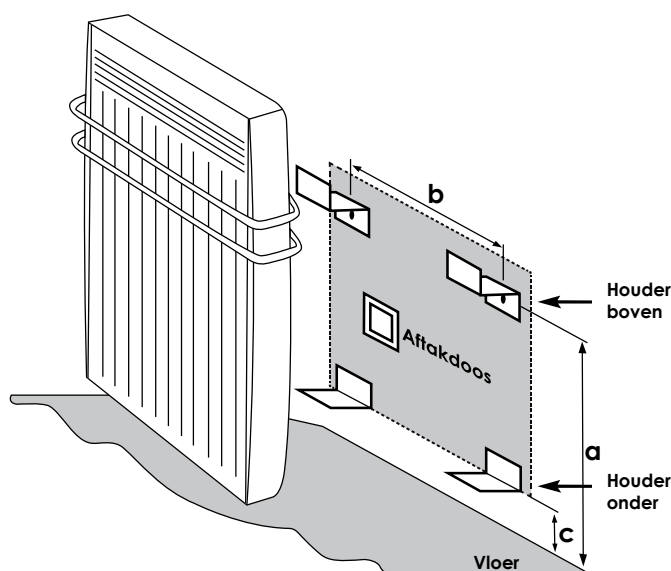
**Gebruik enkel de meegeleverde houders en respecteer de minimale hoogte van 100 mm van de vloer tot de onderkant van de radiator.**

Raadpleeg de afbeelding hiernaast en de tabel hieronder om u te helpen bij het boren van de gaten (boor Ø 8).

Model	a	b	c
FXSB 800 W	595 mm	152 mm	100 mm
FXSB 1000W	720 mm	225 mm	100 mm
FXSB 1200 W	720 mm	225 mm	100 mm



**GEEN ENKEL MEUBEL, SCHAP OF VOORWERP  
MAG ZICH OP MINDER DAN 100 CM VAN DE  
RADIATOR BEVINDEN.**



CE Conformiteitsattest :  
 We verklaren dat dit product  
 conform de CEM 89/336-norm is.

**ATERNO**  
 ELEKTRISCHE CENTRALE VERWARMING

Adres België : Louizalaan 149/24 1050 BRUSSEL  
 Tel België : 02 535 75 94 - Fax : 02 535 75 95  
 Adresse France : Rue Forlen - 67118 Geispolsheim Gare  
 BP 60329 - 67411 Illkirch Cedex  
 Tel France : 03 88 55 15 15 - Fax : 03 88 55 15 10

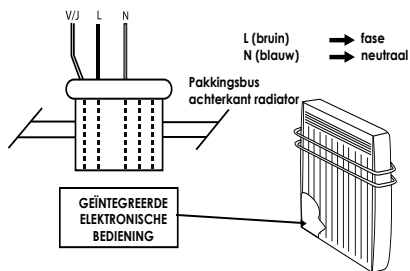
# INSTALLATIE VAN UW SPECIALE ATERNO-BADKAMERRADIATOR FXSB 800W • 1000W • 1200W

## Elektrische aansluiting

### Instructies voor de aansluiting

- In alle gevallen moet uw elektrische aansluiting conform de elektrische normen zijn
- Zorg ervoor dat de stroom afgesloten is (hoofdzekering uitgeschakeld)

Het toestel wordt verticaal geïnstalleerd en aangesloten op een vaste plaats. Bovendien moet bij de installatie een meerpoleige stroomonderbreker voorzien worden met minstens 3 mm contactopening. Gebruik de oorspronkelijke geïnstalleerde flexibele kabel en sluit hem aan op het netwerk door middel van een aansluitingsdoos. (kabel 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> HO5VVF)



### Opmerking :

De aansluitingsdoos moet zich bij voorkeur bevinden in de zone achter de radiator zodat ze niet zichtbaar is als het toestel geïnstalleerd is. Verifieer de correcte aansluiting van de kabels op de aansluitingsklemmen. Het toestel mag niet aangesloten worden op de aarding, want het is dubbel geïsoleerd.

Als de stroomkabel beschadigd is, moet hij vervangen worden door de kabel die aanbevolen wordt door de dienst-na-verkoop. De vervanging van het snoer moet gebeuren door een bevoegd hersteller, omdat de vervanging risico's inhoudt.

Dit toestel mag niet gebruikt worden door personen met een fysieke, zintuiglijke of mentale beperking, of personen met onvoldoende kennis of ervaring, behalve als hun veiligheid gewaarborgd wordt door een bevoegde derde die hun toezicht of bijstand verleent met betrekking tot het gebruik van het

toestel. Vermijd dat kinderen met het toestel spelen.

### Accessoires :

Twee handdoekhouders worden meegeleverd om de radiator als handdoekdroger te gebruiken (badkamer, keuken). Gebruik de schroeven aan de achterkant van het toestel om ze te bevestigen.

### Voor uw veiligheid

## OPGELET

### voor uw veiligheid :

- Dek het het toestel niet af (gordijnen, kleding ...) vanwege brandgevaar.
- Gebruik het toestel niet in een nis.
- Installeer de radiator niet vlak onder een stopcontact.
- Open het toestel niet.
- Gebruik het toestel niet buiten (werf, schuur).
- Plaats meubels niet te dicht bij het toestel.

### Activering :

Hebt u uw toestel bevestigd? Hebt u uw elektrische aansluiting gerealiseerd? Ja... In dat geval kan u het toestel op de netstroom aansluiten. Stel uw thermostaat in op de gewenste temperatuur en uw radiator zal geleidelijk een aangename warmte afgeven, zonder geluidsoverlast. De thermostaat van uw ATERNO-radiator doet de rest. Hij schakelt de stroom automatisch uit als de kamer de juiste temperatuur heeft bereikt.

### Uw garantie :

Voor al onze toestellen geldt 10 jaar garantie op elk defect (onderdelen, werken en verplaatsing) in Frankrijk. Voor thermostaten en programmeerklokken geldt 3 jaar garantie\*.

\* De garantie vervalt in geval van onoordeelkundig gebruik, bijvoorbeeld wanneer het toestel geopend wordt zonder toestemming van de constructeur. Deze garantie dekt geen accessoires, bestelde stukken en beschermingsstukken. De garantie vervalt in geval van oneigenlijk en/of verkeerd gebruik (slechte aansluiting, gebruik voor andere doeleinden).

## Installatie van de omgevingthermostaat

### Plaatsing

## OPGELET

De thermostaat van uw ATERNO-radiator is een omgevingthermostaat. Voor de installatie op de door u gekozen plek moet u verifiëren of er geen enkele warmtebron of koudeluchttoevoer van buitenaf de werking beïnvloedt.

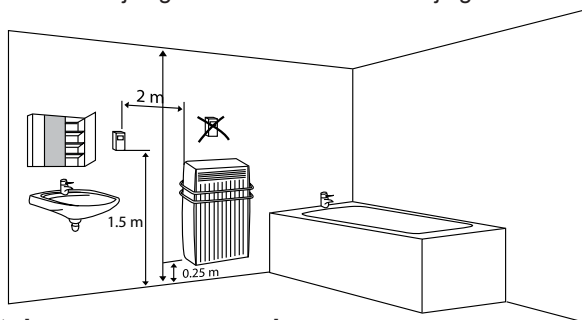
### Plaats uw thermostaat niet: :

- aan de binnenkant van een buitenmuur.
- onder een ventilator.
- op een keukenmuur (achter de oven).
- boven een verlichtingstoestel.
- op een plek waar zon binnen schijnt.
- naast een schouw of schoorsteenpijp.
- in volume 1 (zie afbeelding op de achterkant).

De omgevingthermostaat moet in de mate van het mogelijke geplaatst worden: :

- uit de buurt van een radiator (op minimaal 2 m)
- op 1,50 hoogte van de vloer (zie afbeelding)

Gebruiksaanwijzing van de thermostaat in bijlage.



### Het drogen van wasgoed

Dit toestel is enkel bestemd voor het drogen van wasgoed dat met water gewassen werd. Zorg dat de houders niet overbelast worden. Hang slechts één handdoek op de houder :

- een kleine op de onderste houder of
- een grote op de bovenste houder.

### Eventuele stroompannes

#### 1. Uw radiator warmt niet op

- Is er stroom op het stopcontact of op de stroombron ?  
NEEN: verifieer het circuit, de zekeringen, de hoofdzekering, tijdelijke stroomafsluiting ...  
JA:  
- Is de elektrische aansluiting correct ?  
- Staat de thermostaat op de juiste temperatuur ?  
- Werkt de thermostaat ?

Contacteer onze technische dienst op het nummer +33 (0)388551515 als alles correct geïnstalleerd is.

#### 2. De hoofdzekering slaat door na de activering

JA: Maak de zekeringen en hoofdzekering los en plaats ze terug tot de hoofdzekering doorslaat. Zo kan u opsporen waar in het circuit zich het probleem voordoet. Zodra u het circuit gelokaliseerd heeft, moet u verifiëren welke toestellen op dit circuit geïnstalleerd zijn. Contacteer indien nodig uw elektricien.

#### 3. De hoofdzekering slaat door na een bepaalde tijd of slechts bij ernstige koude.

• Is de stroomvoorziening voldoende ?  
NEEN: - Neem contact op met uw energieleverancier  
JA: - Neem contact op met ATERNO. Hebt u gedacht aan een tijdelijke stroomafsluiting?

#### 4. De zekering smelt door of de groepsschakelaar slaat door.

• Is het circuit overbelast?  
Doe indien nodig een beroep op uw elektricien. Vervang de zekering niet en activeer de zekering niet opnieuw zonder de oorsprong van de panne op te sporen.

#### • Is het circuit normaal gekalibreerd (correcte indeling, juiste stroomsterkte?)

JA: Een van de toestellen die aangesloten zijn op het circuit is defect. Neem indien nodig contact op met uw elektricien.

#### Uw garantie

Voor al onze toestellen geldt 10 jaar garantie op elk defect (onderdelen, werken en verplaatsing) in Frankrijk. Voor thermostaten en programmeerklokken geldt 3 jaar garantie\*.