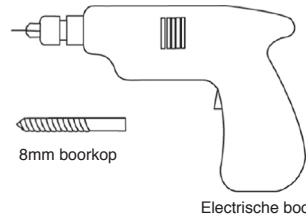
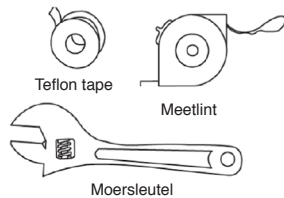
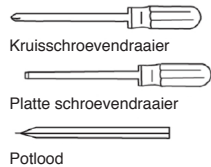


## Installatie instructies - Wandmontage verticale design radiator.

We raden je aan om deze handleiding goed door te lezen voordat je begint met installeren.

- Deze design radiator is ontworpen om te dienen als verwarming en dient aangesloten te worden op het centrale verwarmingssysteem.
- Installatie moet worden uitgevoerd door een gekwalificeerd persoon dat bekend is en ervaring heeft met het installeren van dit soort design radiatoren.
- Voor het verwijderen van de verpakking moet je er voor zorgen dat je de juiste maat, type, en kleur radiator hebt ontvangen.
- Gooi de verpakking pas weg wanneer je de muurbeugels en bevestigings onderdelen hebt gevonden.
- Gebruik tijdens installatie de juiste veiligheidsmiddelen (handschoenen, veiligheidsbril, veiligheidsschoenen enz.).

### Benodigd gereedschap



**Extra opties**  
(verkrijgbaar op onze website)

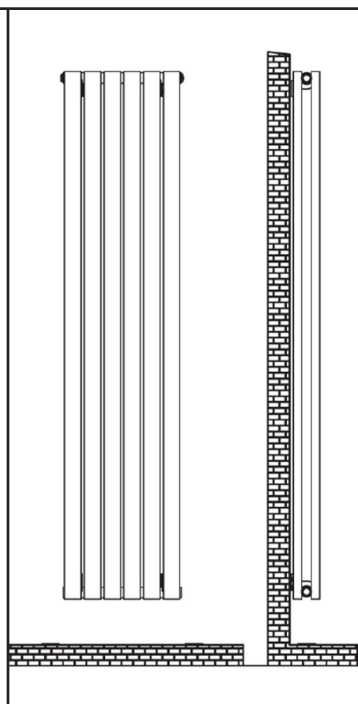


### Gebruikershandleiding

Inhoud

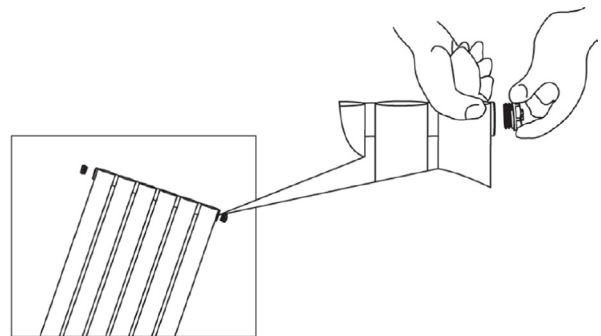
Ref	Icoon	Omschrijving	Aantal
Ref 1		Radiatorstop	1
Ref 2		Ontluchter	1
Ref 3		Muurplug voor volle materialen	8
Ref 4		Lange schroef	8
Ref 5		Beugel	4
Ref 6		Schroefdeksel*	8
Ref 7		Steunkap	8

\*montage onderdelen kunnen variëren



### A

A. Plaats de radiatorstop (Ref 1) en ontluchter (Ref 2) in de correcte positie.

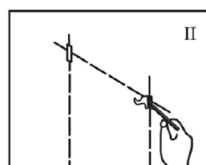
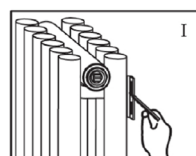
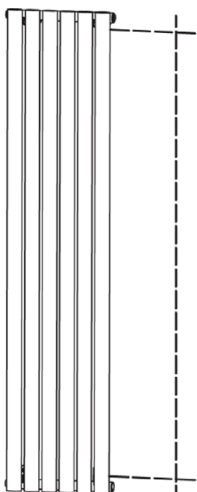


**LET OP:** Niet te strak aandraaien, dit kan de schroefdraad beschadigen.

### B

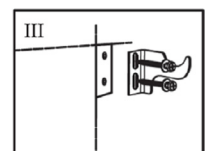
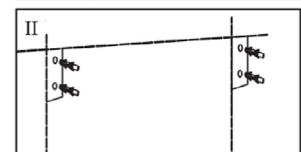
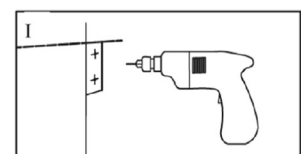
B. 1. Kies een geschikte positie en markeer de bevestigingspunten met een potlood.

2. Zorg ervoor dat de beugels tussen de kolommen van de radiator passen en dat ze de juiste verticale afstand hebben (dit is gelijk aan de afstand tussen de horizontale dwarsbalken).

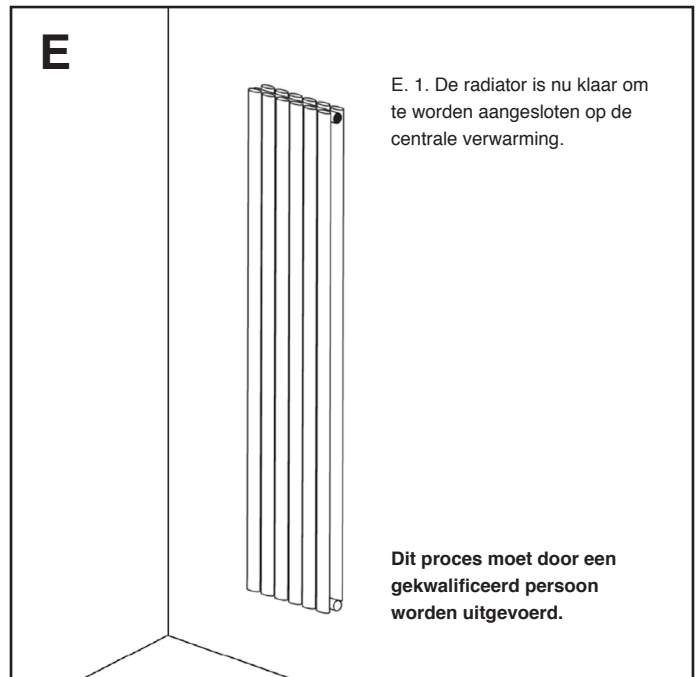
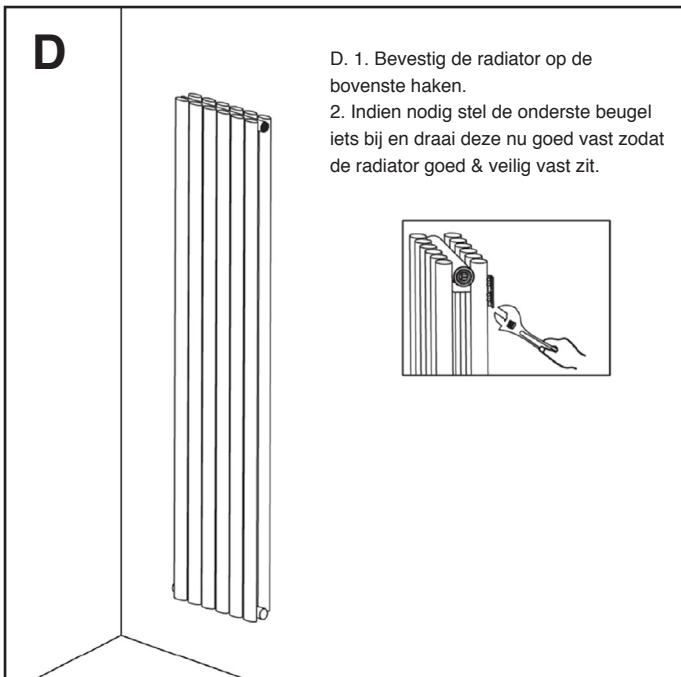


### C

C. 1. Boor een gat op de gemarkeerde plaats m.b.v de 8mm elektrische boor. (Figuur I)  
2. Steek de muurplug (Ref 3) in het 8mm breede gat.  
3. Schuif de lange schroef (Ref 4) door de onderlegging (Ref 6) en beugel (Ref 5) en draai de schroef vast. (figuur III)



**LET OP:** Draai de schroef in de onderste beugels niet te strak aan omdat de positie tijdens installatie iets kan afwijken.



### Onderhoud van de radiator:

Om ervoor te zorgen dat u optimaal en zo lang mogelijk van uw radiator kunt genieten, is het van essentieel belang dat u het verwarmingssysteem eerst goed doorspoelt met een daarvoor bestemd reinigingsmiddel. Na de reiniging van het verwarmingssysteem moet u een hoogwaardige remmer aan het verwarmingssysteem toevoegen om de verwarming te beschermen tegen interne corrosie en kalkvorming. Dit zal de levensduur en efficiënte van de verwarming verhogen. Mocht u deze stappen niet ondernemen dan verhoogt u de kans op eventuele lekkage en vervalt de garantie op uw radiator.

### LET OP:

- Dit product kan alleen worden gebruikt bij PN 1 MPa (10 g / cm<sup>2</sup>, 10 bar). De radiator mag alleen worden gevuld met water en de temperatuur van het water mag niet hoger zijn dan 100 ° C (212 ° F). Zie de onderstaande tabel voor de installatie-eisen.
- Als de temperatuur van het water hoger is dan 48 ° C (of 120 ° F) plak dan een waarschuwingssticker op/naast de radiator om zo verbranding en brandwonden te vermijden.

Vul 3/4 vol	Druk	Temperatuur	Opmerkingen
Vul alleen met water	PN < 1Mpa	0° C < t 100°C	Indien de omgevingstemperatuur lager is dan 1°C dan moet u de radiator aftappen om bevroering te voorkomen.