



Trio



Gebruikershandleiding (NL / BE)



Lees en bewaar dit document zorgvuldig



NL

Inhoudsopgave

	blz
Woord vooraf	2
1. Inleiding	3
2. VEILIGHEID	3
2.1 Algemeen	3
2.2 Voorzorgsmaatregelen / veiligheidsinstructies	3
3. Ingebruikname	3
3.1 Eerste keer	3
3.2 Bescherming	4
3.3 Verkleuring van wanden en plafonds	4
4. Bediening	4
4.1 Aansteken	4
4.2 Vlamhoogte	5
4.3 Waakvlamstand	5
4.4 Uitschakelen	6
4.5 Draadloze afstandsbediening	6
5. Onderhoud	8
6. Milieu	8
6.1 Algemeen	8
6.2 Toestel	9
7. Garantie	9

Woord vooraf

Als fabrikant van gasverwarmingstoestellen ontwikkelt en produceert DRU producten volgens de hoogst mogelijke kwaliteits-, prestatie- en veiligheidseisen. U kunt hierdoor rekenen op jarenlang gebruiksplezier.

Dit toestel is voorzien van een CE merk. Gastoestellen die voldoen aan de eisen voor veiligheid, milieu en energiegebruik, de zogenaamde essentiële eisen, uit de Europese Gastoestellenrichtlijn hebben het recht het CE-merk te dragen.

U dient de installatie en het onderhoud van uw toestel te laten uitvoeren door een vakbekwame installateur op het gebied van gas sfeerverwarming.

Bij het toestel worden twee handleidingen geleverd: de installatiehandleiding en de gebruikershandleiding.

De gebruikershandleiding geeft u de informatie die u nodig hebt om het toestel goed en veilig te laten functioneren.

U dient deze gebruikershandleiding zorgvuldig te lezen alvorens het toestel in gebruik te nemen.

U dient de gebruikershandleiding én de installatiehandleiding zorgvuldig te bewaren.

Als gebruiker mag u uitsluitend de werkzaamheden uitvoeren die in de gebruikershandleiding worden genoemd. Voor de overige werkzaamheden schakelt u een vakbekwame installateur in.

Neem bij vragen of twijfel altijd contact op met uw installateur.

In de handleidingen worden de volgende markeringen gebruikt om belangrijke informatie aan te geven:



Uit te voeren acties

!Tip

Suggesties en adviezen

!Let op

Deze instructies zijn noodzakelijk ter voorkoming van mogelijke problemen bij gebruik



Let op

Deze instructies zijn noodzakelijk ter voorkoming van brand, persoonlijk letsel of andere ernstige schade

1. Inleiding

De TRIO is een vrijstaand, gesloten gas sfeerverwarmingstoestel

Een gesloten toestel onttrekt de verbrandingslucht niet aan de leefomgeving, maar haalt deze van buiten. Dit gebeurt met een gecombineerd verbrandingsgasafvoersysteem/verbrandingsluchttoevoersysteem. Dit systeem kan zowel door de gevel als door het dak worden aangebracht.

Het gecombineerde verbrandingsgasafvoersysteem / verbrandingsluchttoevoersysteem is leverbaar in de kleur van het toestel.

Bij het toestel wordt een draadloze afstandsbediening geleverd; deze werkt op batterijen.

2. VEILIGHEID

2.1 Algemeen



Let op

- Leest u dit hoofdstuk over veiligheid zorgvuldig door;
- Houdt u zich aan de maatregelen/instructies in deze handleiding.

2.2 Voorzorgsmaatregelen / veiligheidsinstructies

Volg de onderstaande maatregelen/voorschriften nauwkeurig op:



laat de installatie en het onderhoud van het toestel uitvoeren door een vakbekwame installateur op het gebied van gas sfeerverwarming;



breng zelf geen wijzigingen aan het toestel aan;



laat het onderhoud minimaal 1x per jaar uitvoeren;



sluit de gaskraan als het toestel met een plof/slecht ontsteekt en waarschuw de installateur;



sluit de gaskraan bij storingen/slecht functioneren van het toestel en neem contact op met de installateur;

4. Bediening

4.1 Aansteken

Knop A, waarmee het toestel wordt aangestoken, zit op het gasregelblok (zie Foto 1). Het gasregelblok bevindt zich achter de deur in de ruimte onderin het toestel.



Let op - Wacht altijd 5 min. na het doven van de waakvlam voordat u het toestel opnieuw aansteekt;

- Sluit de gaskraan bij storingen/slecht ontsteken en waarschuw de installateur. Volg de onderstaande stappen voor het aansteken van uw toestel:




Druk knop A in en houd deze ingedrukt.



Draai knop A linksom tot aan de 'kleine vlam' stand (◊).

!Tip

Bij het  symbool vonkt de ontstekingspen.



Controleer of de waakvlam brandt.



Houd knop A nog ca. 5 seconden geheel ingedrukt.



Laat knop A los en controleer of de waakvlam blijft branden.



Draai knop A vervolgens naar de 'grote vlam' stand (◐): de hoofdbrander wordt nu ingeschakeld.

!Let op Afhankelijk van de stand van knop B op het gasregelblok (zie Foto 1) ontsteekt de hoofdbrander met hogere of lagere vlammen.

Als knop B in de ◐ stand staat zijn de vlammen het hoogst.

Staat knop B in de ● stand of voorbij de ● stand gedraaid (rechtsom) dan brandt alleen de waakvlam.

De hoogte van de vlammen neemt dus af gaande van de ◐ stand naar de ● stand.



Let op - Als de waakvlam na 3 pogingen niet brandt, sluit u de gaskraan en waarschuw u de installateur;

- Als knop A naar de ◐ stand wordt gedraaid, moet de hoofdbrander binnen circa 10 seconden grotendeels ontstoken zijn. Als dit niet gebeurt, draait u de gaskraan dicht en waarschuw u de installateur.

- Als knop B in de waakvlamstand staat (● stand of verder rechtsom gedraaid) kan de hoofdbrander niet ontstoken worden;

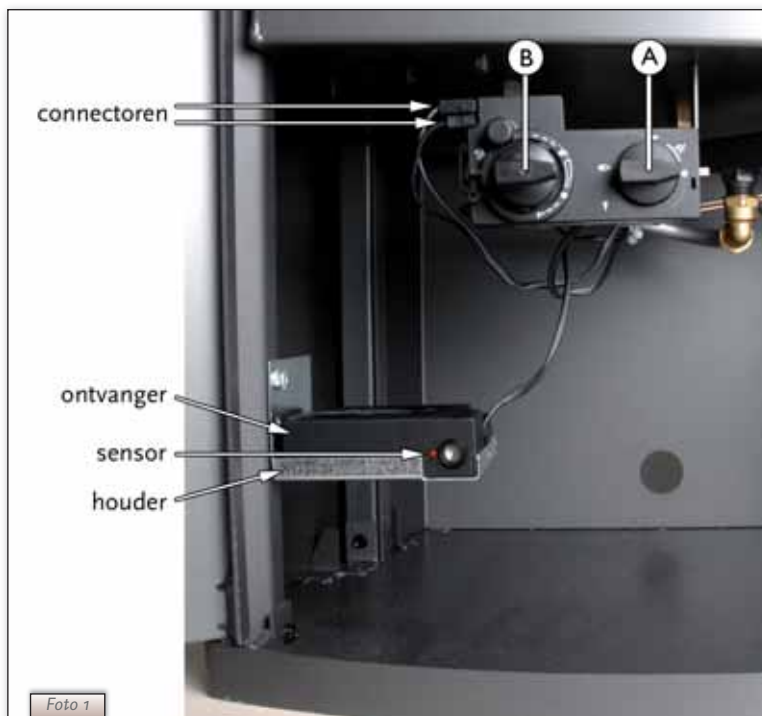
- Als het toestel met een plof ontsteekt sluit u de gaskraan en waarschuw u de installateur.

4.2 Vlamhoogte

De vlamhoogte wordt ingesteld met knop B op het gasregelblok (zie Foto 1). Knop B kan zowel met de afstandsbediening (zie de betreffende paragraaf 4.5.1, Afstandsbediening) als handmatig worden bediend.

Als knop B in de ◐ stand staat zijn de vlammen het hoogst.

Naar rechts draaien verkleint de vlammen tot aan de waakvlamstand (● stand of verder rechtsom gedraaid).



- ! Let op** - Als de vlammen worden verhoogd vanaf de waakvlamstand dan moet de hoofdbrander binnen circa 10 seconden grotendeels ontstoken zijn. Als dit niet gebeurt, draait u de gaskraan dicht en waarschuwt u de installateur
- Als het toestel met een plof ontsteekt sluit u de gaskraan en waarschuwt u de installateur.

!Tip Het draaien van Knop B moet met enige kracht gebeuren; het 'tikken' is normaal

4.3 Waakvlamstand

Het toestel blijft in de waakvlamstand branden als knop A in de 'kleine vlam' stand (◐) gezet wordt; ongeacht de stand van knop B. De gastoevoer naar de hoofdbrander is hiermee afgesloten.

➡ Zet knop A in de ◐ stand.

4.4 Uitschakelen

Het toestel wordt uitgeschakeld door knop A in de ● stand te zetten. De waakvlam gaat dan uit.

➡ Zet knop A in de ● stand.

4.5 Draadloze afstandsbediening

De draadloze afstandsbediening bestaat uit een afstandsbediening en een ontvanger.

Met behulp van de afstandsbediening, die de ontvanger aanstuurt, kan de vlamhoogte geregeld worden.

De ontvanger en de afstandsbediening worden gevoed met batterijen. Voor de ontvanger zijn 4 penlite (type AA) batterijen nodig; voor de afstandsbediening een 9V-blokbat-terij. De levensduur van de batterijen is bij normaal gebruik ongeveer een jaar.

4.5.1 Afstandsbediening

4.5.1.1 Vlamhoogte

De vlamhoogte wordt geregeld met behulp van de knoppen ▼ en ▲ op de afstandsbediening (zie Foto 2):

➡ **Druk op de knop ▼ om de vlamhoogte te verlagen.**

Bij het ingedrukt houden van knop ▼ komt het toestel in de waakvlamstand (knop B op het gasregelblok in ● stand of verder rechtsom).

➡ **Druk op de knop ▲ om de vlamhoogte te verhogen.**



Let op

- Bij het ingedrukt houden van de knop ▲ op de afstandsbediening moet de hoofdbrander binnen circa 10 seconden grotendeels ontstoken zijn. Als dit niet gebeurt, draait u de gaskraan dicht en waarschuwt u de installateur;
- Als het toestel met een plof ontsteekt sluit u de gaskraan en waarschuwt u de installateur.

4.5.1.2 Temperatuurweergave

Op het display is de ruimtetemperatuur af te lezen. De temperatuur kan in graden Celsius (°C) of in graden Fahrenheit (°F) weergegeven worden.

➡ **Druk de knoppen ▲ en ▼ gelijktijdig in totdat op het display de gewenste weergave verschijnt.**

4.5.1.3 Vervangen batterij

U kunt de batterij als volgt vervangen (zie Foto 3):

➡ **Verwijder de deksel aan de achterzijde van de afstandsbediening.**

➡ **Koppel de 9V-blokbat-terij los van / sluit de 9V blokbat-terij aan op de connector.**



Foto 2

!Let op - Let op de "+" en "-" polen van de batterij en de connector;

- Gebruik alkaline batterijen.

▮▮▮▮ Plaats de batterij in de houder.

▮▮▮▮ Sluit de deksel.

!Let op Batterijen vallen onder "klein chemisch afval" en mogen dus niet bij het huisvuil

4.5.2 Ontvanger

De ontvanger bevindt zich achter de deur in de ruimte onderin het toestel. (zie Foto 4).

4.5.2.1 Vervangen batterijen

U kunt de batterijen als volgt vervangen (zie Foto 5):

▮▮▮▮ Open de deur.

▮▮▮▮ Neem de ontvanger uit de houder.

▮▮▮▮ Schuif de deksel eraf.

▮▮▮▮ Verwijder en plaats de 4 penlite (type AA) batterijen.

!Let op - Vermijd kortsluiting tussen de batterijen en metalen voorwerpen/delen;

- Let op de "+" en "-" polen van de batterijen en de houder;

- Gebruik alkaline batterijen.

▮▮▮▮ Schuif de deksel terug.

▮▮▮▮ Plaats de ontvanger in de houder met de sensor naar voren gericht zoals aangegeven op Foto 4.

!Let op Zorg ervoor dat de ontstekingskabel niet over/langs metalen delen ligt: dit verzwakt de vonk.

!Let op Batterijen vallen onder "klein chemisch afval" en mogen dus niet bij het huisvuil.



Foto 3



Foto 4



Foto 5

5. Onderhoud

Het toestel dient minimaal één keer per jaar op zijn goede en veilige werking gecontroleerd te worden.



- Let op**
- Laat het onderhoud van uw toestel uitsluitend uitvoeren door een vakbekwame installateur op het gebied van gas sfeerverwarming;
 - Laat een gescheurde of gebroken ruit meteen vervangen;
 - Breng zelf geen wijzigingen aan het toestel aan.

!Let op Als gebruiker mag u het toestel alleen aan de buitenkant schoonmaken:

- Gebruik geen bijtende of schurende schoonmaakmiddelen;
- Lakbeschadigingen, die het gevolg zijn van voorwerpen die op/tegen de mantel van het toestel zijn gevallen/geplaatst, vallen niet onder de garantie.

6. Milieu

6.1 Algemeen

Verpakkingsmaterialen moeten afgevoerd worden via de reguliere weg. Batterijen vallen onder klein chemisch afval en horen in de daarvoor bestemde containers te worden geplaatst.

6.2 Toestel

Aan het einde van de levensduur moet u het toestel op een verantwoorde wijze laten verwerken, zodat het toestel of onderdelen daarvan kunnen worden hergebruikt.

- ➡ **Zet het toestel niet bij het ongesorteerde afval, maar lever het in bij een erkend inzamelpunt.**
- ➡ **Neem contact op met uw gemeente voor informatie over beschikbare inleverings- en inzamelsystemen.**

6.2.1 Verwijderen toestel



Let op Voer de volgende handelingen uit voordat u tot verwijderen overgaat:

- Sluit eerst de gaskraan;
- Draai vervolgens de koppeling tussen toestel en gaskraan los.

➡ **Verwijder het toestel**

7. Garantie

De garantie op uw DRU toestel wordt verleend via uw leverancier. In geval van storingen dient u altijd met hem contact op te nemen. Uw leverancier zal DRU inschakelen indien hij dit noodzakelijk acht. De fabrieksgarantie op uw toestel bedraagt 2 jaar na datum van aankoop.

Notities

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

Nederlands



DRU Verwarming B.V.
The Netherlands
Postbus 1021, NL-6920 BA Duiven
Ratio 8, NL-6921 RW Duiven