



**HUDSON REED
NL**

**KALIBREREN VAN DE TEMPERATUUR –
TRADITIONELE DOUCHEKRANEN**

Hudson Reed

Algemene Handleiding Kalibreren van de Temperatuur - Traditionele Douchekeuranen

Date: 9th June 2010
Version: v 2
Author: Hudson Reed NL

Hudson Reed
Unit 1&2 Dawson Court
Billington Road
Burnley
Lancashire
BB11 5UB
United Kingdom
Tel:0044 1282 477 980

Inhoud

1. Introductie / Technische Informatie	4
2. Kalibreren van de temperatuur	Error! Bookmark not defined.
3. Garantie en Onderhoud	9

1. Introductie / Technische Informatie

De Hudson Reed Handleidingen en de volledige inhoud zijn het eigendom van Hudson Reed. Niets uit deze handleiding mag worden gereproduceerd of gecopieerd zonder schriftelijke toestemming van Hudson Reed NL.

Uw kraan kan qua ontwerp variëren van de foto op de voorpagina van deze handleiding, maar de procedure is het zelfde.

Al onze kranen en aansluitingen voldoet aan de BS5412, EN200 en/of WRc/NSF standaarden.

De aanbevolen waterdruk voor maximale prestaties is 2bar. Vermijd drukverschillen tussen de warm en koud water toevoer.

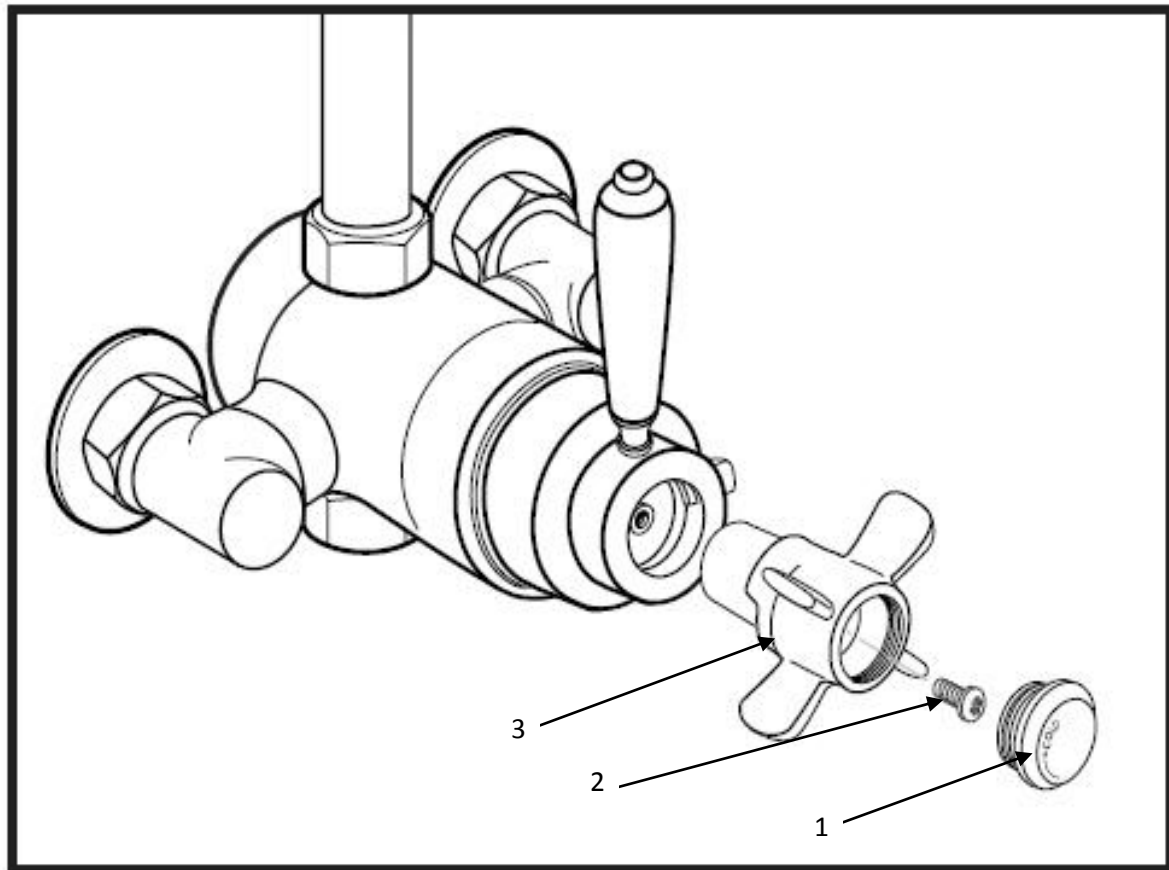
NB: Lees deze installatie instructies goed door, en bewaar deze in een veilige plek indien u het in de toekomst nodig zou hebben.

NB: Wij adviseren al onze klanten om uw product door een gekwalificeerde loodgieter/installateur te laten installeren.

NB: Voordat u met installeren begint check de inhoud van uw bestelling om er zeker van te zijn dat alles compleet is!!

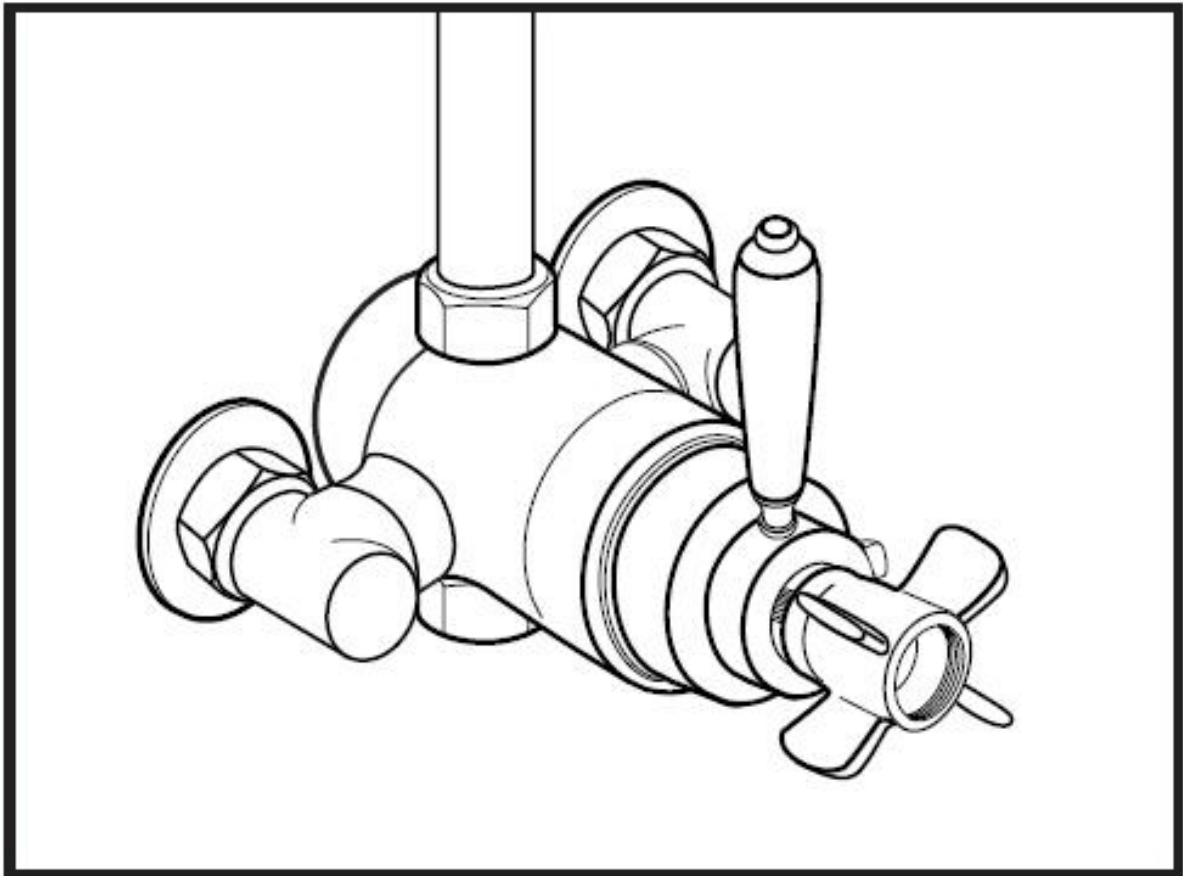
2. Kalibratie Procedure

Stap 1:



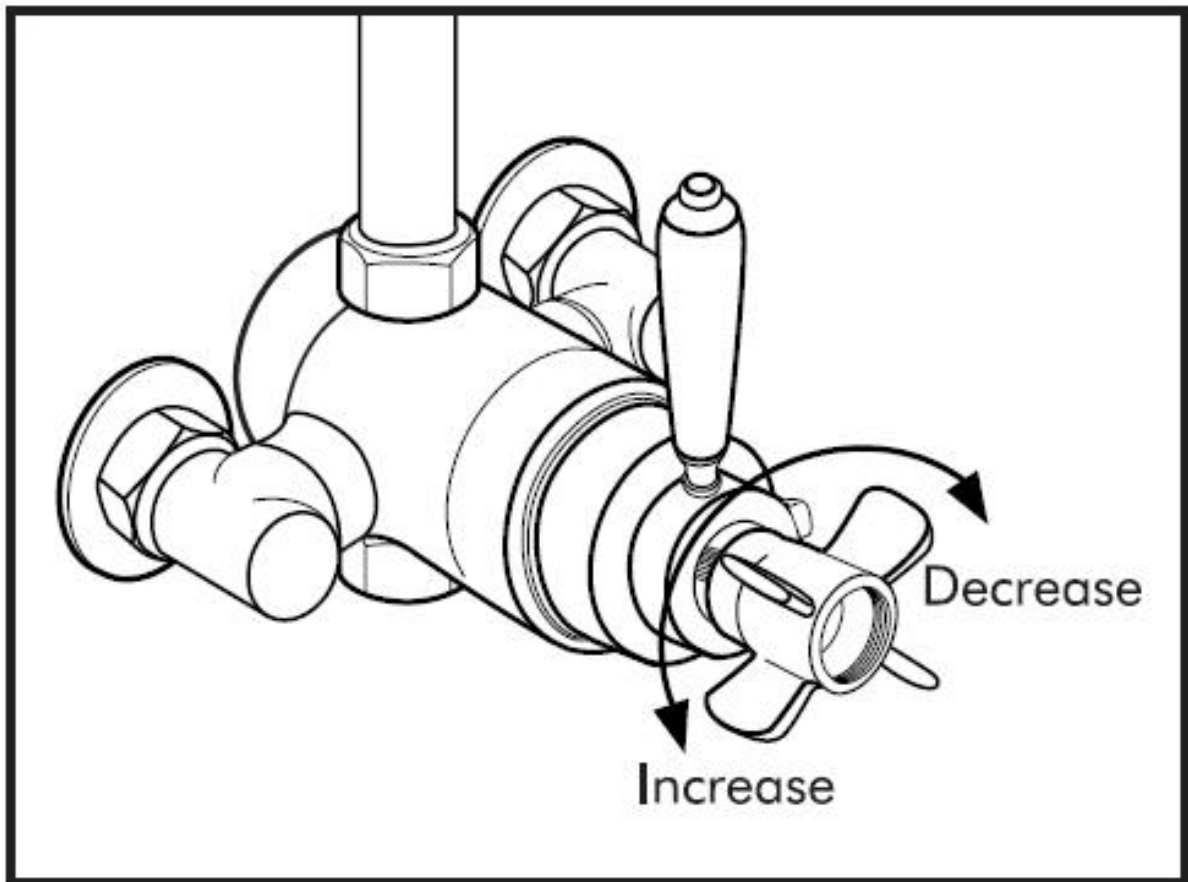
- A. Verwijder het keramisch knopje door dit los te draaien(1)
- B. verwijder de schroef (2)waarmee de kruiskop hendel bevestigd is.
- C. Verwijder de gehele kruiskop hendel (3)van de douchekraan

Stap 2:



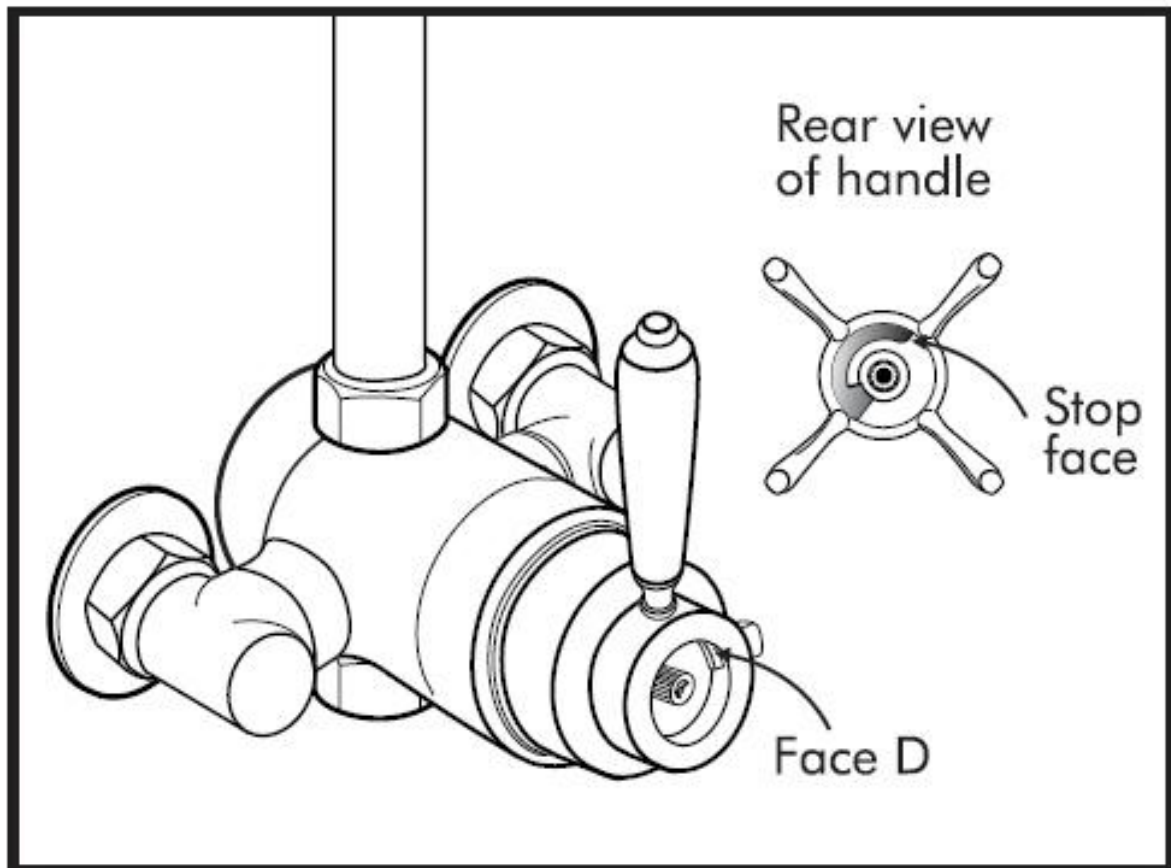
- A. Duw de Kruiskop hendel nou weer terug op de douchekraan , maar zorg ervoor dat de hendel er maar iets in zit, zo'n 4mm, zodat de regelmoer net kan worden omgedraaid en op deze manier de temperatuur kan worden bijgesteld.

Stap 3:



- A. Door de hendel naar links te draaien verhoogt u de temperatuur en door de hendel naar rechts te draaien verlaagd u de temperatuur. Draai de kraan een kwart naar links (indien mogelijk) en wacht 10 seconden voordat u de kraan weer een kwartslag draait. Check de temperatuur van het water mbv een thermometer. Is de temperatuur niet naar wens, volg dan de bovenstaande procedure nogmaals. Is de temperatuur naar wens laat de kraan dan zo'n 2 minuten goed doorstromen zodat de temperatuur zich kan stabiliseren.

Stap 4:



- A. Bevestig de kruiskop volledig op de douchekraan en zorg ervoor dat de stop face (dit is het deel in de hendel dat ervoor zorgt dat de kraan niet verder open kan) aangrenzend is met Face D (een klein uitstekend knopje in de douchekraan) Draai de keramische aanduiding nou weer terug op de kraanhendel.

3. Garantie en Onderhoud

U moet extra voorzichtig zijn tijdens de installatie om schade aan de kraan of afwerking te voorkomen. Om de kraan schoon te houden, moet u ervoor zorgen dat de radiator regelmatig schoongemaakt wordt met een schone zachte vochtige doek. Wij adviseren u om schuursponsjes en schoonmaakmiddelen te vermijden want deze kunnen de kraan verkleuren en/of beschadigen. Wij bieden een garantie tegen fabrieks en materiaal defecten (met uitzondering van bruikbare onderdelen). Deze garantie is alleen geldig indien de kraan geïnstalleerd, onderhouden en gebruikt wordt in overeenstemming met onze instructies/handleiding.

Voor meer vragen neem contact op met ons Klantenservice Centrum.

Tel: 0044 1282 477 980