

Opstookprotocol

TEC warmtepomp



Handleiding opstook protocol TEC warmtepomp



Aanpassen bedrijfsmode

- ➔ Activeer het beeldscherm door op "ESC" te drukken
- ➔ Open de programma module door op "Prg" te drukken
- ➔ Navigeer middels de ↑ en ↓ toetsen naar "**menu D User**"
- ➔ Open dit menu door op "← / enter" te drukken
- ➔ Navigeer middels de ↑ en ↓ toetsen naar menu **S12**
- ➔ Scroll door de waarden van de verschillende parameters door op "← / enter" te drukken
- ➔ Pas de parameter **SF04** middels de ↑ en ↓ toetsen aan naar "**NO**"
- ➔ Bevestig deze parameter door op "← / enter" te drukken

- ➔ Keer terug naar het hoofdmenu door op "ESC" te drukken

Aanpassen aanvoer temperatuur:

- ➔ Open de programma module door op "Prg" te drukken
- ➔ Navigeer middels de ↑ en ↓ toetsen naar "**menu D User**"
- ➔ Open dit menu door op "← / enter" te drukken
- ➔ Navigeer middels de ↑ en ↓ toetsen naar menu **S02**
- ➔ Scroll door de waarden van de verschillende parameters door op "← / enter" te drukken
- ➔ Pas de parameter **ST02** middels de ↑ en ↓ toetsen aan "**naar de gewenst temperatuur**"
- ➔ Bevestig deze parameter door op "← / enter" te drukken

Door bovenstaande stappen te herhalen kan de gewenste temperatuur per dag aangepast worden.

Let op: de ingestelde temperatuur betreft de gewenst retourtemperatuur, de aanvoer temperatuur zal ca. 5 °C hoger liggen.

Terug aanpassen bedrijfsmode

- ➔ Activeer het beeldscherm door op “ESC” te drukken
- ➔ Open de programma module door op “Prg” te drukken
- ➔ Navigeer middels de ↑ en ↓ toetsen naar “**menu D User**”
- ➔ Open dit menu door op “← / enter” te drukken
- ➔ Navigeer middels de ↑ en ↓ toetsen naar menu **S12**
- ➔ Scroll door de waarden van de verschillende parameters door op “← / enter” te drukken
- ➔ Pas de parameter **SF04** middels de ↑ en ↓ toetsen aan naar “**YES**”
- ➔ Bevestig deze parameter door op “← / enter” te drukken

- ➔ Keer terug naar het hoofdmenu door op “ESC” te drukken

Belangrijk:

- Het correct instellen van de parameters en de uitvoering hiervan is geen verantwoordelijkheid van Nijhof installatietechniek. **Het aanpassen van de parameters is voor risico van de bewoner zelf.**
- Het doorlopen van een opstook protocol is niet noodzakelijk voor de werking van een goede werking van de verwarmingsinstallatie.
- De wijze van uitvoer van een opstookprotocol is niet de verantwoording van Nijhof installatie techniek. Deze zal doorgaans verstrekt worden door de vloerleverancier.
- Indien er scheuren of andere abnormaalheden in de vloer ontstaan, door toedoen van het verhogen van de vloertemperatuur, is Nijhof installatietechniek hiervoor niet aansprakelijk.