



Beknopte handleiding van de hoofdthermostaat

We lichten toe hoe u:

- de vloerverwarming automatisch, of continu in de dag- of nachtstand zet,
- simpel de gewenste temperatuur bijstelt
- de temperatuur van de dag- en nachtstand instelt, en
- het klokprogramma aanpast.

Let op: Heeft u naast de FEK hoofdthermostaat een aanvullende ruimtethermostaat, dan heeft het instellen van de hoofdthermostaat geen invloed op de vloerverwarming. Hiervoor bedient u uw aanvullende ruimtethermostaat.

Automatisch, dag- en nachtstand

De vloerverwarming is een verschillende standen te zetten. Door op de thermostaat (met het klepje gesloten) herhaaldelijk op de middelste toets te drukken verandert u de stand van de vloerverwarming. De vloerverwarming heeft de volgende mogelijkheden:



Standby, de vloerverwarming staat UIT.



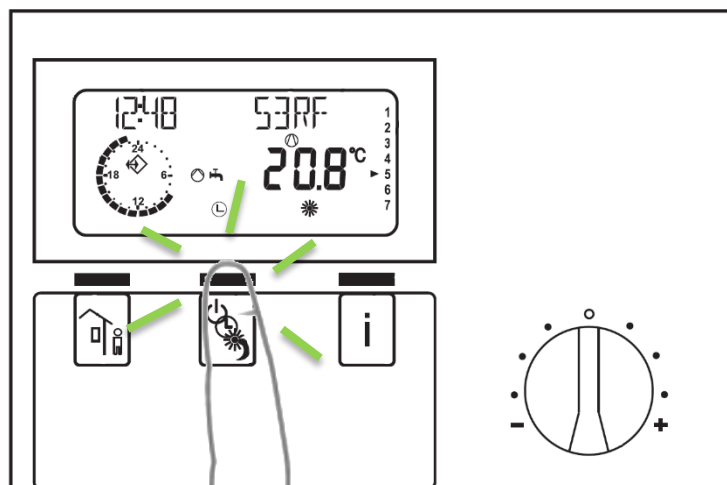
Automatisch (aanbevolen). De vloerverwarming wisselt op basis van instelbare kloktijden tussen de dagstand en nachtstand. De kloktijden in de dagstand zijn gekleurd op het afgebeelde uurwerk weergegeven. Kloktijden in de nachtstand zijn *on*gekleurd.



Dagstand. De vloerverwarming staat in de dagstand. Alle tijdstippen in de dagstand worden als gekleurde blokjes op het uurwerk weergegeven. De temperatuur van de dagstand staat standaard ingesteld op 22°C. Deze is door u aan te passen.



Nachtstand. De vloerverwarming staat in de nachtstand. Alle tijdstippen in de nachtstand worden als ongekleurde blokjes op het uurwerk weergegeven. De temperatuur van de nachtstand staat standaard ingesteld op 20°C. Deze is ook door u aan te passen. Vloerkoeling verschijnt ook als nachtstand op het display.

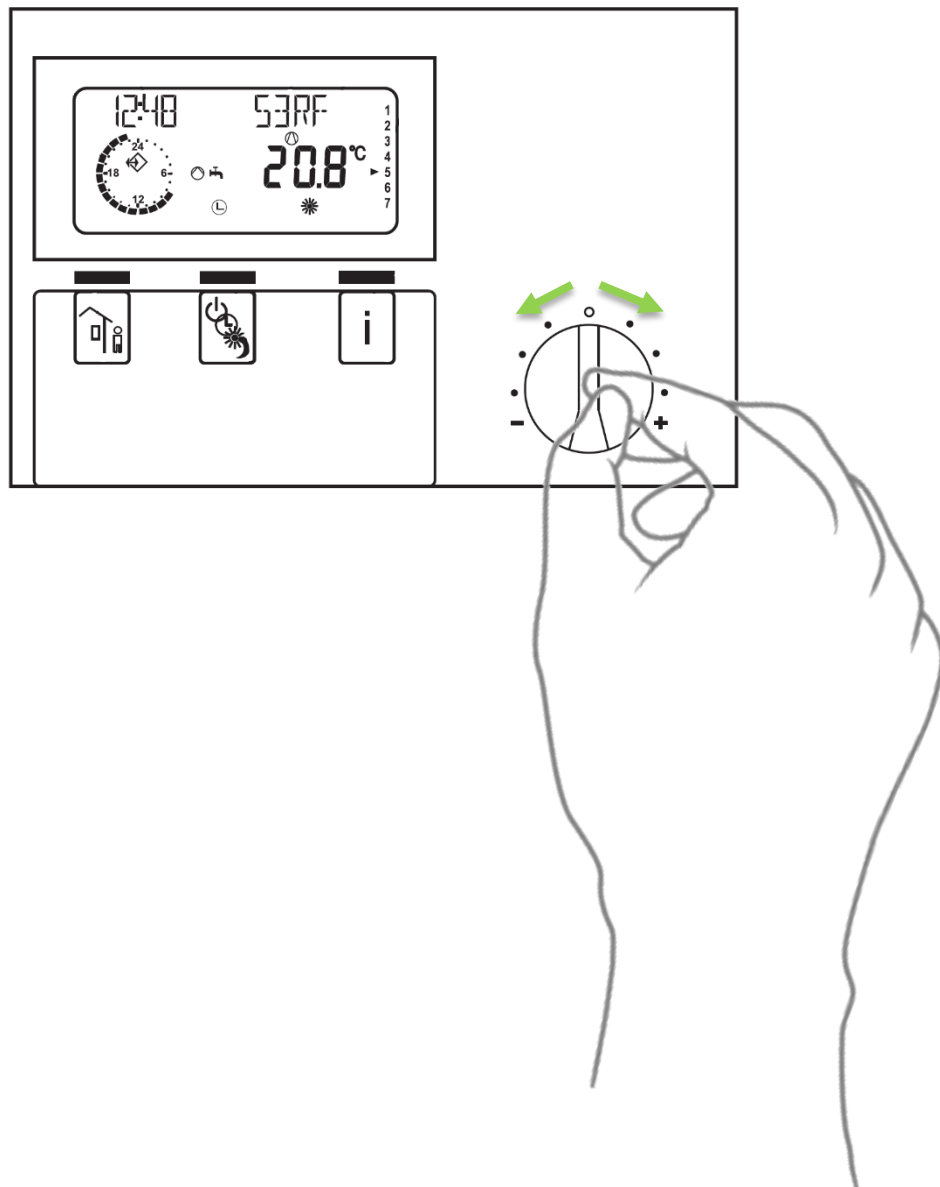


Eenvoudig de temperatuur bijstellen

De draaiknop is de eenvoudigste manier om de ruimtetemperatuur tijdelijk bij te stellen. Dit kan op elke gewenst moment: per bolletje stelt u de gewenste temperatuur $\pm 1^\circ\text{C}$ bij.

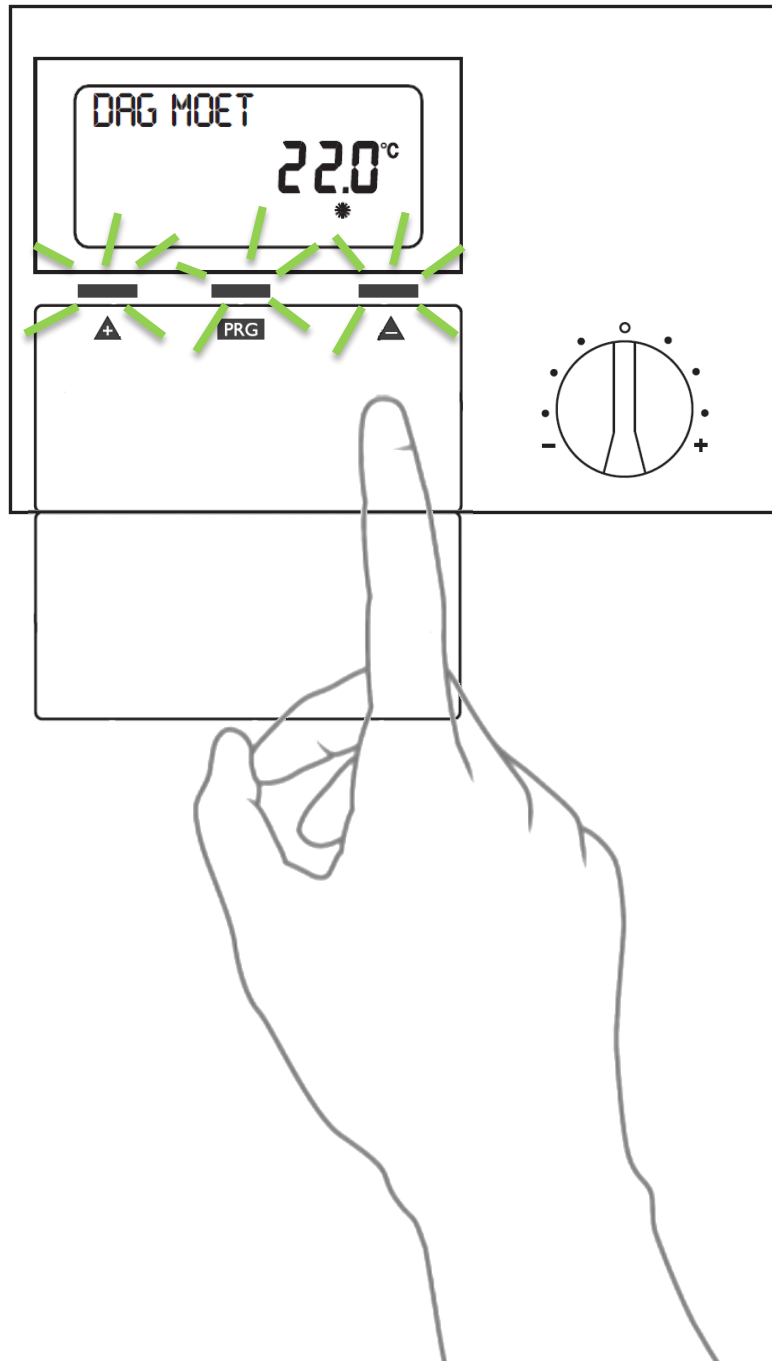
Een voorbeeld, de vloerverwarming staat in de dagstand. Door de knop één bolletje naar rechts te draaien stelt u de temperatuur van 22°C bij naar 23°C .

De gewenste koeltemperatuur is niet met de thermostaat in te stellen. Dit gebeurt automatisch.



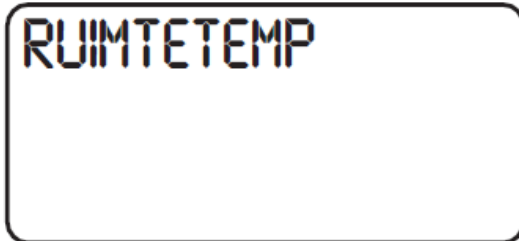
Stel de temperatuur van de dag- en nachtstand in

Voor zowel de dagstand en nachtstand kunt u zelf een temperatuur instellen. De temperatuur van de dagstand staat standaard ingesteld op 22°C, die van de nachtstand op 20°C.



Een voorbeeld, u wilt de nachttemperatuur op 18°C instellen.

1. Open het klepje van de hoofdthermostaat.
2. Gebruik de ▲/▼ -toetsen om **RUIMTETEMP** te vinden. Bevestig met **PRG**-toets.



3. Gebruik de ▲/▼ -toetsen om **NACHT MOET** te vinden. Bevestig met **PRG**-toets.



4. Gebruik de ▲/▼ -toetsen om een temperatuur van **18.0** in te stellen. Bevestig met **PRG**-toets.



5. Sluit het klepje.

Klokprogramma's instellen

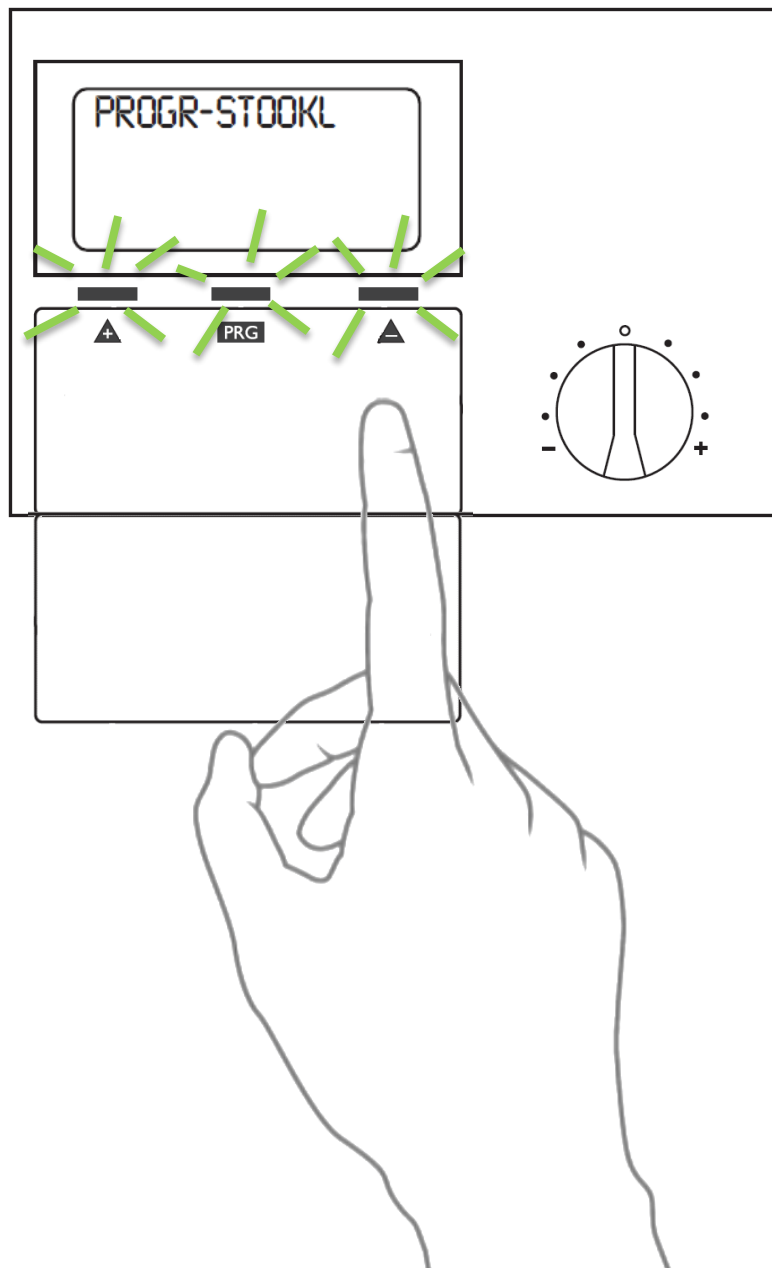
Heeft u de hoofdthermostaat op automatisch staan, dan kunt u gebruik maken van klokprogramma's om de vloerverwarming automatisch van dag- en nachtstand te wisselen. In de automatische stand staat het ⌚-symbool op het display afbeeld.

De volgende mogelijkheden zijn klokprogramma's in te instellen:

- elke afzonderlijke dag van de week (maandag, dinsdag, ..., zondag)
- werkdagen (maandag tot en met vrijdag)
- het weekend (zaterdag en zondag)
- de hele week (maandag tot en met zondag)

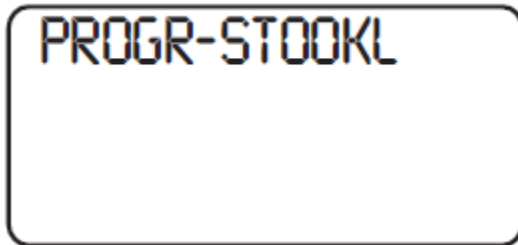
Voor elk van deze mogelijkheden kunt u in drie blokken (I / II / III) de kloktijden voor de dagstand instellen. Op de momenten dat u geen dagstand ingesteld heeft zal de vloerverwarming automatisch naar nachtstand gaan. Houd er met het instellen rekening mee dat uw vloerverwarming relatief traag reageert. Geef de vloerverwarming dus voldoende tijd om op te warmen of af te koelen.

Let op: Het klokprogramma is niet actief als u de vloerverwarming continu op dagstand of nachtstand hebt staan.

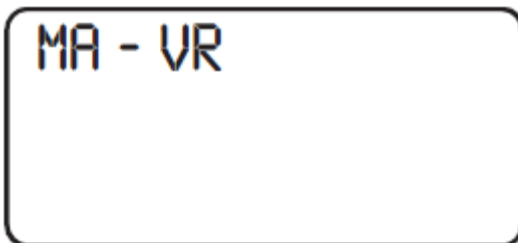


Een voorbeeld, u wilt dat de vloerverwarming gedurende de werkweek iedere dag om 8:30u 's ochtends opwarmt en 's avonds om 21:00u automatisch naar de nachtstand gaat.

1. Open het klepje van de hoofdthermostaat.
2. Gebruik de ▲/▼ -toetsen om **PROGR-STOOKL** te vinden. Bevestig met **PRG**-toets.



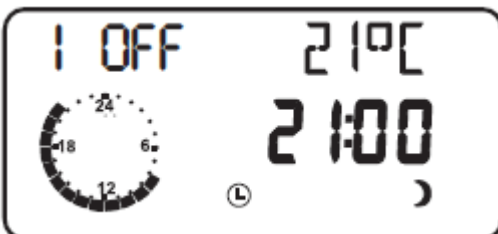
3. Gebruik de ▲/▼ -toetsen om **MA - VR** te vinden. Bevestig met **PRG**-toets.



4. Gebruik de ▲/▼ -toetsen om **8:30** in te stellen. Aan het * symbool ziet u dat u het inschakelmoment van de dagtemperatuur instelt, op dit tijdstip zal de vloerverwarming naar de dagtemperatuur gaan. Bevestig met **PRG**-toets.



5. Gebruik de ▲/▼ -toetsen om **21:00** in te stellen. Aan het)-symbool ziet u dat u het inschakelmoment van de nachttemperatuur instelt, op dit tijdstip zal de vloerverwarming naar de nachttemperatuur gaan. Bevestig met **PRG**-toets.



6. Sluit het klepje, of herhaal stappen 4 en 5 eventueel voor tijdsblokken II en III.