

## Bedienings Handleiding ModuSet.

### Met klokthermostaat

Stel de klokthermostaat in op het voor u geschikte programma. De klokthermostaat is een ruimte-thermostaat, de temperatuurinstellingen zijn dus de ruimtetemperaturen. Raadpleeg de handleiding van de klokthermostaat. Houdt u rekening met de opwarmtijd.

### Met schakelklok.

Stel de schakelklok naar wens in. Raadpleeg hiervoor de handleiding van de schakelklok. Houdt u rekening met de opwarmtijd.

### Temperatuurinstellingen op de ModuSet.

Op de ModuSet bevinden zich 2 draaiknoppen, voor dag- en nachttemperatuur. Dit zijn de instellingen voor de temperatuur van de vloer.

Voor **bijverwarming** mag de temperatuur van de vloer niet te hoog worden ingesteld. Anders neemt de vloerverwarming de taak als hoofdverwarming over. Als richtsnoer geldt dat een vloertemperatuur in de dagstand van zo'n 20-23 graden ongeveer juist zal zijn. In de nachtstand kan dan 17-19 graden worden ingesteld. Enig experimenteren geeft vaak de meest optimale resultaten.

Zeker in de overgangperiodes (voorjaar en herfst) kunt u overwegen om de vloerverwarming juist ook als hoofdverwarming te gebruiken. De bovengenoemde temperaturen zijn daarvoor ook geschikt maar ook hier geldt dat u met wat experimenteren het optimale resultaat kunt bereiken.

Voor **Hoofdverwarming** met gebruik van een klokthermostaat stelt u de vloertemperatuur voor de dag 2-6 graden hoger in dan de ruimtetemperatuurinstelling op de klokthermostaat. Dit is de **max.** vloertemperatuur die tijdens bedrijf wordt gehaald.

De Nacht instelling is de **minimum** vloertemperatuur instelling. Zet u deze op een waarde gelijk of iets onder de nachttemperatuur instelling van de klokthermostaat.

Bij niet gebruiken van de vloerverwarming, bv. in de zomer, kunt u het beste de zekeringschakelaar van de ModuSet uit zetten.

### Weersafhankelijke regeling

Wanneer u gebruik maakt van de (optionele) weersafhankelijke regeling op de Moduset, dan stelt u de temperaturen ook in zoals hierboven aangegeven. De buitensensor zorgt ervoor dat als het warmer wordt de vloertemperatuur automatisch wordt verlaagd terwijl bij kouder weer de vloertemperatuur weer terugkomt op de ingestelde waardes. De vloertemperatuurverlaging door de buitensensor is bij zomerse buitentemperaturen ongeveer 7-9 graden. bij buitentemperaturen van -5 graden of lager wordt de op de ModuSet ingestelde temperatuur bereikt.

### Indicatielampjes

Deze geven aan welke temperatuurstand van de Moduset op dat moment in gebruik is. Wanneer het Sensor lampje brandt betekent dit dat de sensor defect is of niet goed aangesloten.

Raadpleeg in dat geval uw installateur of **Arconell**.