

Uitleg kamerthermostaat

In dit informatieblad vindt u een algemene omschrijving voor het bedienen van de kamerthermostaat.

In de door u gehuurde woning is een individuele cv-installatie geïnstalleerd. De gewenste temperatuur brengt u tot stand met behulp van de kamerthermostaat. We maken onderscheid tussen elektronische en analoge kamerthermostaten.

Werking elektronische kamerthermostaat

Wij maken gebruik van diverse elektronische kamerthermostaten. U vindt hieronder een beschrijving van de vierkante thermostaat met drukknoppen (voorbeeld 1) en de ronde thermostaat met instelring (voorbeeld 2).



Voorbeeld 1



Voorbeeld 2

De vierkante kamerthermostaat is uitgerust met twee bedieningsknoppen. Eén bedieningsknop is voorzien van een rode pijl die omhoog wijst. Deze is om de temperatuur in uw woning te verhogen. De andere bedieningsknop is voorzien van een blauwe pijl die omlaag wijst, hiermee kan u de temperatuur lager instellen.

De digitale cijferaanuiding geeft de volgende informatie weer:

1. de heersende ruimtetemperatuur tijdens normaal bedrijf of, de ingestelde temperatuur indien u een van de toetsen bedient;
2. het vlamsymbool geeft aan dat de ketel in bedrijf is;
3. het thermometersymbool wordt zichtbaar als de temperatuurinstelling wordt weergegeven.

De ronde kamerthermostaat (voorbeeld 2) is uitgerust met een instelring. Door de ring naar rechts te draaien stelt u een hogere temperatuur. Als u de ring naar links draait stelt u een lagere temperatuur in.

De digitale cijferaanuiding geeft de volgende informatie weer:

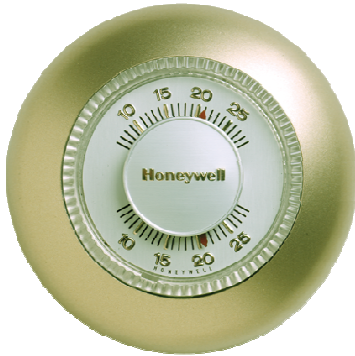
1. de heersende ruimtetemperatuur tijdens normaal bedrijf of, de ingestelde temperatuur indien u een van de toetsen bedient;
2. het vlamsymbool geeft aan dat de ketel in bedrijf is;
3. eenvoudig en gebruiksvriendelijk wijzigen van de ingestelde temperatuur door verdraaiing van de instelring.

Zodra u de kamerthermostaat gaat bedienen om de temperatuur te verhogen of te verlagen, zal deze de ingestelde waarde aangeven. U kunt de temperatuur per 0,5°C instellen. Op het moment dat u niet aan de kamerthermostaat komt, zal deze de temperatuur in de woonkamer aangeven.

Werking analoge kamerthermostaat

Deze kamerthermostaat (voorbeeld 3) is voorzien van 2 schaalverdelingen en wel met de volgende functies:

- Bij de bovenste schaalverdeling leest u de gewenste en in te stellen kamertemperatuur af
- Bij de onderste schaalverdeling leest u de heersende woonkamertemperatuur af



Voorbeeld 3

Het instellen van de gewenste temperatuur gaat als volgt te werk: Aan de voorzijde van de thermostaat bevindt zich een doorzichtige draairing. Door de ring naar rechts te draaien stelt u een hogere temperatuur in (schaalverdeling van 5°C tot 29°C. Door de ring naar links te draaien stelt u een lagere temperatuur in.