



## Gebruiksaanwijzing

### In bedrijf stellen

Als de Honeywell Round in bedrijf wordt gesteld dan geeft het uitleesvenster gedurende enkele seconden achtereenvolgens weer:



Alle segmenten



De code van de micro-processor (hier voorbeeld)



de ingestelde temperatuur (knipperend)



de heersende temperatuur (hier voorbeeld)

### Ruimtetemperatuur

De **ruimtetemperatuur** wordt standaard in het venster weergegeven. De thermostaat meet de **ruimtetemperatuur** continu in de ruimte waar hij hangt.



### Ingestelde temperatuur

De ingestelde temperatuur is de gewenste temperatuur in de ruimte waar de thermostaat hangt. U stelt de thermostaat hierop in. De thermostaat zal zo nauwkeurig mogelijk de **ingestelde temperatuur** voor die ruimte handhaven.

U kunt de **ingestelde temperatuur** controleren door de draai-/instelring één voelbare klik linksom of rechtsom te draaien. U ziet de **ingestelde temperatuur** dan knipperen. Na vijf seconden verschijnt de **ruimtetemperatuur** weer in het venster.

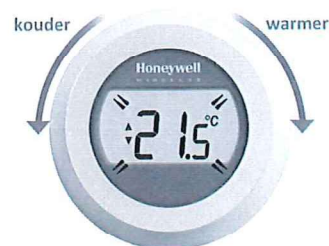
NB: Bij de eerste inbedrijfstelling bedraagt de ingestelde temperatuur standaard 17°C.  
Na spanninguitval zal altijd de laatst ingestelde temperatuur weer actief zijn.



### De temperatuurinstelling wijzigen

Wanneer u het warmer of kouder wilt hebben dan kunt u de temperatuurinstelling wijzigen. U doet dit door de draai-/instelring te verdraaien. Bij iedere klik linksom verlaagt u de ingestelde temperatuur met een halve graad. Iedere klik rechtsom verhoogt de ingestelde temperatuur met een halve graad.

U ziet de ingestelde temperatuur knipperen in het venster. Bij de gewenste temperatuur laat u de ring los. Na vijf seconden verschijnt dan weer de ruimtetemperatuur in het venster. De thermostaat zal de temperatuur in de ruimte zo nauwkeurig mogelijk aanpassen naar de zojuist ingestelde temperatuur.



### Nachtverlaging

Bij afwezigheid en 's nachts kan de thermostaat het best op een lagere temperatuur worden ingesteld. Zo wordt er energie bespaard. In het algemeen wordt een verlaging van maximaal 5°C aanbevolen. Onder invloed van de opwarmcapaciteit van de installatie en de mate van isolatie van de woning kan een andere temperatuurverlaging gewenst zijn.

## Batterijen vervangen

Wanneer het symbool  in het scherm wordt weergegeven, moeten de batterijen vervangen worden. Verwijder de thermostaat van de montageplaat, verwijder de lege batterijen en plaats de nieuwe terug in de grondplaat. Breng de thermostaat weer aan op de montageplaat

*N.B.: Gooi lege batterijen niet weg maar lever deze in als KCA.*

## Storingswijzer



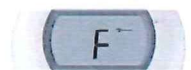
Normaal bedrijf.

De Round Wireless communiceert draadloos met andere draadloze apparatuur. Wanneer deze aan elkaar zijn toegewezen zal het  symbool standaard in uitleesvenster worden weergegeven.



Geen voeding naar de thermostaat.

Controleer of het beschermfolie van de batterijen is verwijderd. Vervang eventueel de batterijen.



Het cv-toestel heeft een storing.

Er verschijnt een "F" eventueel gevolgd door een één- of tweecijferige code. Raadpleeg de handleiding van het cv-toestel voor een verklaring van deze code.



RF communicatie storing.

Controleer de netvoeding van de ketelmodule of de sterkte van het RF signaal. Raadpleeg uw installateur.



Thermostaat defect.

De thermostaat moet worden vervangen.

### Meer weten?

Honeywell Infolijn: 020 - 56 56 392  
E-mail: [infolijn@honeywell.com](mailto:infolijn@honeywell.com)

### Honeywell B.V.

Postbus 12683  
1100 AR Amsterdam Z.O.  
Tel.: 020 - 56 56 911  
[www.honeywell.nl](http://www.honeywell.nl)

# Honeywell