Gebruiksaanwijzing

Chronotherm Vision

Moderne, touchscreen klokthermostaat met 7-daags programma

Honeywell



Functies en toetsen

- 1. Met deze toetsen kunt u bepalen welke dag van de week u wilt instellen.
- 2. Met deze toets kunt u overschakelen naar het apart instelbare vrije dag programma.
- 3. Op het scherm zijn continu de kamertemperatuur, de ingestelde temperatuur, de tijd en dag van de week af te lezen.
- 4. Met deze toets activeert u de unieke vakantiefunctie.
- 5. Via deze toets kunt de ingestelde perioden bekijken en indien gewenst wijzigen.
- 6. Hiermee kunt u voor onbepaalde tijd een vaste temperatuur instellen.
- 7. Met de periodetoetsen kiest u de periode waarvan u de begintijd en gewenste temperatuur wilt bekijken of wijzigen.
- 8. Via deze toetsen kunt u de klok gelijk zetten en de periodetijden instellen.
- 9. Buitentemperatuuruitlezing (optioneel).
- 10. Hier wordt aangegeven of de Chronotherm Vision de temperatuur volgens het ingestelde programma regelt.
- 11. Met deze toetsen kunt u op ieder gewenst moment de temperatuurinstelling wijzigen.
- 12. Hier wordt aangegeven dat de thermostaat beveiligd is tegen bediening door onbevoegden.

Gefeliciteerd...

U bent eigenaar geworden van de Chronotherm Vision, de meest geavanceerde touchscreen klokthermostaat van Honeywell. Met de Chronotherm Vision klokthermostaat kunt u praktisch al uw wensen op het gebied van de temperatuurregeling in uw woning realiseren. Voor maximaal zes perioden per dag kunt u een temperatuur instellen. Iedere dag van de week is afzonderlijk programmeerbaar. De gewenste temperatuur kunt u op een halve graad nauw-keurig instellen. De Chronotherm Vision is uitgerust met een zelflerend aanwarmgedrag, dat ervoor zorgt dat de gewenste temperatuur wordt bereikt op het tijdstip dat door u is gepro-grammeerd. De bediening is uiterst eenvoudig. Honeywell heeft meer dan honderd jaar ervaring met het ontwikkelen van thermostaten. Dankzij deze ervaring, gecombineerd met de modern-ste technologie, bent u altijd verzekerd van topcomfort in uw woning.

Met behulp van deze gebruiksaanwijzing leert u stap voor stap uw klokthermostaat te programmeren en wordt aan de hand van voorbeelden uitgelegd hoe u uw thermostaat het meest effectief kunt benutten.

Honeywell

Inhoud

Voordat u uw thermostaat in gebruik neemt!	З
Extra uitbreidingen	5
In bedrijf nemen van uw thermostaat	6 7
Uw thermostaat programmeren	~

Het programmeren van een of meerdere dagen	8
De ingestelde perioden opslaan	9
Instellen van overige dag(en) en de vrije dag	9
Een periode in- of uitschakelen	10
De ingestelde begintijden en temperaturen	
van een periode controleren	11

Het bedienen van uw thermostaat

Tijdelijk wijzigen van de temperatuurinstelling 12
Temperatuur continu functie
Vrije dag functie
Vakantie functie14
Uitlezen buitentemperatuur14
TELE-functie

Programmeervoorbeelden16
Het opstellen van uw programma18
Onderhoud van uw thermostaat Het vervangen van de batterijen
Het gebruikersmenu
Storingswijzer
Garantievoorwaarden

Chronotherm Vision gebruiksaanwijzing

Inhoud

Voordat u de thermostaat in gebruik neemt!

De Chronotherm Vision bezit een aantal specifieke eigenschappen, waardoor deze zich onderscheidt van andere klokthermostaten. In deze inleiding worden deze eigenschappen toegelicht. Om de mogelijkheden van de Chronotherm Vision optimaal te kunnen benutten, raden wij u aan deze inleiding goed door te nemen.

Optimaal comfort door zelflerend aanwarmgedrag

De Chronotherm Vision zorgt er voor dat de ingestelde temperatuur wordt bereikt op het door u geprogrammeerde tijdstip. Wanneer u bijvoorbeeld om 09:00 uur 20 °C heeft geprogrammeerd, zorgt de Chronotherm Vision er voor dat het om 09:00 uur ook werkelijk 20 °C is. Om dit te bereiken controleert de Chronotherm Vision iedere dag opnieuw hoeveel tijd er nodig is, voor het aanwarmen van uw huis. Aan de hand daarvan berekent de Chronotherm Vision het tijdstip waarop het cv-toestel de volgende dag met aanwarmen moet beginnen. Tijdens een koude winterdag begint de thermostaat eerder met aanwarmen dan in de lente of herfst. Het is dus niet nodig om zelf de aanwarmtijden te veranderen in de loop van het

stookseizoen. Nadat de thermostaat is aangesloten, duurt het enkele dagen voordat het optimale aanwarmtijdstip is berekend.

De thermostaat met een menselijk trekje

De Chronotherm Vision houdt bij het aanwarmen van de woning rekening met de temperatuur, zoals die door de mens wordt waargenomen. Wanneer u 's ochtends opstaat in een ruimte waarin de luchttemperatuur is opgewarmd tot bijvoorbeeld 20 °C, zult u toch het gevoel hebben dat het kouder is. Dit verschijnsel wordt koude straling genoemd. De muren en het meubilair hebben namelijk nog niet de temperatuur van de lucht aangenomen, maar zijn kouder. Daardoor voelt de ruimte ook kouder aan. De Chronotherm Vision meet de kamertemperatuur zodanig dat niet alleen de lucht maar ook de koudere wanden en het meubilair van invloed zijn. Hierdoor is de Chronotherm Vision is staat deze lagere gevoelstemperatuur te compenseren totdat de gehele kamer werkelijk op temperatuur is. Hierdoor kunt u ook bij het opstaan genieten van optimaal comfort.

Gemak dient de mens: tot zes perioden per dag programmeerbaar

Gedurende de dag heeft u, afhankelijk van uw leefpatroon, verschillende warmtebehoeften. U kunt natuurlijk op gewenste tijden de temperatuur even hoger of lager zetten, maar het is wel zo behaagliik als bii thuiskomst het huis al comfortabel warm is. Daarnaast is het zonde van de energie wanneer iemand vergeet de verwarming lager te zetten. Gelukkig regelt de Chronotherm Vision de temperatuur in uw woning volledig automatisch. Zo kunt u de begintijd en de temperatuur instellen voor wanneer u opstaat, vertrekt (bijvoorbeeld naar uw werk), weer thuiskomt en gaat slapen. Dit zijn de vier standaard perioden van de Chronotherm Vision (OPSTAAN, VERTREKKEN, THUISKOMEN, SLAPEN). ledere dag van de week is afzonderlijk programmeerbaar. Mochten vier perioden per dag niet voldoende zijn, dan kunt u het aantal perioden per dag eenvoudig uitbreiden met de extra perioden, VERTREKKEN 2 en THUISKOMEN 2, zodat u bijvoorbeeld ook tussen de middag in een warm huis kunt thuiskomen. Uiteraard kunt u er ook voor kiezen om minder dan vier perioden te gebruiken.

Zeer eenvoudige bediening en programmering

Via het grote en duidelijk afleesbare touchscreen scherm biedt de Chronotherm Vision u een zeer eenvoudige bediening. De menu gestuurde programmering zorgt ervoor dat alleen de informatie en toetsen worden weergegeven die noodzakelijk zijn voor het invoeren van de gewenste instelling. Hierdoor verkrijgt u een overzichtelijke bediening waar u stap voor stap doorheen begeleid wordt.

Extra gemak

De Chronotherm Vision biedt de mogelijkheid om meerdere dagen gelijktijdig te programmeren. Dit programmeert snel en gemakkelijk.

Vrije dag functie

Heeft u één of meerdere vrije dagen, dan kunt u met één druk op de knop het vrije dag programma activeren. De perioden voor de vrije dag kunnen apart ingesteld worden. Zie voor het activeren van de vrije dag functie, paragraaf **Vrije dag functie op blz. 13**.

Voordat u de thermostaat in gebruik neemt!

Vakantiefunctie

Tijdens een vakantie kunt u, dankzij de vakantiefunctie, eenvoudig van uw normale programma afwijken. Wanneer u enkele dagen van huis gaat, biedt de vakantiefunctie u de mogelijkheid om de temperatuur tijdens uw afwezigheid lager in te stellen. Deze temperatuur wordt aangehouden tot de door u ingevoerde dag en tijdstip van thuiskomst. Bij de vakantiefunctie kunt u het aantal dagen dat u van huis bent en het tijdstip van thuiskomst instellen. Na beëindiging van de ingestelde vakantieperiode wordt het persoonlijke programma weer actief.

Tijdelijke temperatuurinstelling

De Chronotherm Vision biedt u de mogelijkheid indien u voor een bepaalde tijd een lagere temperatuur wenst (bijvoorbeeld bij boodschappen doen) of juist een hogere temperatuur (bijvoorbeeld bij overwerk), een afwijkende temperatuur in te stellen. Deze temperatuur wordt aangehouden tot het door u ingevoerde tijdstip. Na beëindiging wordt het programma weer actief.

Vlamsymbool 0

Zodra de Chronotherm Vision de brander van het cv-toestel inschakelt, zal er links van de ingestelde temperatuur een vlamsymbool worden weergeven. Zo kunt u op ieder gewenst moment controleren of uw cv-toestel is ingeschakeld.

Batterijen

Voordat u de Chronotherm Vision gaat gebruiken, dient u drie alkaline batterijen (type AAA) te plaatsen. De levensduur van de batterijen bedraagt tenminste één jaar. U wordt ongeveer 30 dagen van te voren worden gewaarschuwd dat de batterijen moeten worden vervangen (zie ook paragraaf Het vervangen van de batterijen op blz. 21).

Opslaan van instellingen

De Chronotherm Vision is uitgerust met een zogenaamde EEPROM die alle instellingen bewaart. Ook als de batterijen leeg zijn, blijft het programma dus behouden. Alleen tijdelijke instellingen worden niet bewaard.

Automatische zomer-/wintertijd aanpassing

De Chronotherm Vision is voorzien van een interne klok, welke de ingestelde tijd zeer nauwkeurig bijhoudt. Bovendien kan in de Chronotherm Vision de datum worden ingevoerd. Hierdoor wordt op het juiste moment, geheel automatisch, de klok één uur naar voren of naar achteren worden verzet.

Groot verlicht scherm

De kamertemperatuur, de ingestelde temperatuur en de tijd zijn zeer eenvoudige uit te lezen van het grote scherm. Bovendien wordt bij iedere toetsindruk, gedurende enkele seconden, het scherm verlicht. Dus ook 's avonds of in een donkere hoek is de informatie op het scherm goed zichtbaar.

Vergrendelen van het touchscreen scherm

Het touchscreen scherm van de Chronotherm Vision kan gedeeltelijk of geheel worden vergrendeld. Dit kan bijvoorbeeld van pas komen als de thermostaat op een locatie hangt waar de temperatuur uitsluitend tijdelijk mag worden gewijzigd of zelfs in het geheel niet mag worden aangepast.

Programmeerbaar in uw luie stoel

De Chronotherm Vision kan om te programmeren worden losgenomen van de grondplaat. U kunt hem dus rustig in uw luie stoel programmeren en zodra alle instellingen zijn ingevoerd, weer terugplaatsen op de grondplaat aan de muur.

Voordat u de thermostaat in gebruik neemt!

Extra uitbreidingen

Temperatuurinstelling wijzigen op afstand

Door middel van de zogenaamde TELE-functie biedt de Chronotherm Vision de mogelijkheid om de temperatuurinstelling op afstand, bijvoorbeeld via de telefoon, te wijzigen. Afhankelijk van uw wensen dient u voor deze functie externe apparatuur aan te schaffen. Vraag de Honeywell Infolijn (zie achterflap) of uw installateur naar de toepassingsmogelijkheden. Op blz. 15 vindt u meer informatie over het gebruik en de mogelijkheden van de TELE-functie.

Het uitlezen van de buitentemperatuur

De Chronotherm Vision biedt de mogelijkheid om de buitentemperatuur op het scherm af te lezen. Hiertoe dient wel een aparte buitentemperatuurvoeler (Honeywell C7089U) te worden aangesloten. Raadpleeg voor specifieke informatie uw installateur of vraag de Honeywell Infolijn (zie achterflap) naar de toepassingsmogelijkheden.

Externe binnentemperatuur voor temperatuurmeting op afstand

Op de Chronotherm Vision kan een binnentemperatuurvoeler (Honeywell C7189U) worden aangesloten voor temperatuurmeting op afstand. Dit kan bijvoorbeeld nodig zijn indien de temperatuur moet worden geregeld in een openbare ruimte, maar de thermostaat zelf niet in deze ruimte kan worden opgehangen. Raadpleeg voor specifieke informatie uw installateur of vraag de Honeywell Infolijn (zie achterflap) naar de toepassingsmogelijkheden.



C7189U



Chronotherm Vision gebruiksaanwijzing

In bedrijf nemen van uw thermostaat

Let op:

- Druk de touchscreentoetsen uitsluitend in met de top van uw vinger. Scherpe voorwerpen zoals een pen of potlood kunnen het touchscreen beschadigen!
- Controleer altijd het scherm om te zien of een toets daadwerkelijk goed is ingedrukt.

Zodra de batterijen in de houder van de Chronotherm Vision zijn geplaatst zal de thermostaat opstarten met het beginscherm.



De eerste stap om uw thermostaat gebruiksklaar te maken gebeurt via dit scherm en is het instellen van het actuele jaar, maand en dag.

- Stel met de correr en de toetsen het juiste jaartal in.
- Stel met de 🔺 en de 💌 toetsen de juiste maand in.
- Stel met de A en de V toetsen de juiste dag in.

Bevestig de instellingen door op de KLAR toets te drukken.

Vervolgens wordt onderstaand scherm weergegeven en dient de juiste tijd te worden ingesteld.



- Stel met de vonum en de TERE toetsen de juiste tijd in.

N.B.: Indien u de vorunt of de TRUS toets voor een langere periode ingedrukt houdt zal de tijd in stappen van 10 minuten verspringen.

Bevestig de instellingen door op de <u>KUMR</u> toets te drukken. Het 'begin' scherm wordt nu weergegeven en de Chronotherm Vision zal nu werken volgens het fabrieksprogramma.



Het fabrieksprogramma is vanuit de fabriek standaard ingevoerd. De instellingen van het fabrieksprogramma vindt u op de volgende bladzijde, onder de kop **Het fabrieksprogramma**.

Let op:

Het instellen van de datum en tijd hoeft slechts éénmalig ingevoerd te worden, namelijk de eerste keer dat de batterijen worden geplaatst en het 'voor gebruik verwijderen'-stripje is verwijderd.

In bedrijf nemen van uw thermostaat

Het fabrieksprogramma

De instellingen van het fabrieksprogramma vindt u in onderstaande tabellen. Indien u geen persoonlijk programma invoert wordt het fabrieksprogramma gebruikt.

Het fabrieksprogramma bij twee perioden per dag:

Periode	maandag t/m vrijdag		zaterdag en z	ondag
OPSTAAN	07:00	19 °C	08:00	19 °C
SLAPEN	22:30	15 °C	22:30	15 °C

Het fabrieksprogramma bij vier perioden per dag:

Periode	maandag t/m	n vrijdag	zaterdag en a	zondag
OPSTAAN	07:00	19 °C	08:00	19 °C
VERTREKKEN	:		:	
THUISKOMEN	:		:	
SLAPEN	22:30	15 °C	22:30	15 °C

Het fabrieksprogramma bij zes perioden per dag:

Periode	maandag t/m vrijdag		zaterdag en z	ondag
OPSTAAN	07:00	19 °C	08:00	19 °C
VERTREKKEN 1	:		:	
THUISKOMEN 1	:		:	
VERTREKKEN 2	:		:	
THUISKOMEN 2	:		:	
SLAPEN	22:30	15 °C	22:30	15 °C

N.B.: Ook het 'vrije dag'-programma heeft een fabrieksprogramma en dit is gelijk aan het fabrieksprogramma voor zaterdag en zondag. Zie blz. 9 voor **Het programmeren van het vrije dag programma**.

Beginnen met programmeren: bepaal of u twee, vier of zes perioden per dag wilt gebruiken

Voordat u begint met het invoeren van uw programma, is het raadzaam eerst te bepalen of u twee, vier of zes perioden per dag wilt programmeren.

De Chronotherm Vision is standaard ingesteld op **vier** perioden: OPSTAAN, VERTREKKEN, THUISKOMEN

en SLAPEN. Het activeren van twee of zes perioden wordt via het gebruikersmenu gedaan.

Zie ook het gebruikersmenu, instellingscode **0540** op blz. 22.

Het programmeren van één of meerdere dagen

Hieronder leest u hoe u voor één of meerdere dagen twee, vier, dan wel zes perioden kunt programmeren. De programmavoorbeelden op blz. 16 en 17 kunnen u eventueel helpen bij het opstellen van uw persoonlijke programma.

N.B.: Indien gekozen is voor twee perioden, worden de perioden THUISKOMEN en VERTREKKEN niet weergegeven.

Het programmeermenu activeren:

Het basis scherm wordt weergegeven:



Druk op de ROGRW toets en vervolgens op de Wilzs toets. Het onderstaande scherm wordt weergegeven.

	WC RE DAGEN	VR JK	ZA	zo
VRILE DAG				
_	 	 		
	~		h	ERSTEL

De gewenste dagen selecteren:

U heeft nu de mogelijkheid om één of meerdere dagen te selecteren die u wilt programmeren. De perioden van de geselecteerde dagen krijgen dezelfde begintijd en temperatuurinstelling.

Druk op de "dag"- toetsen die u wilt programmeren. Bijvoorbeeld [MA], [m] en [W0].

Links van de dagafkorting verschijnt een ✓ om aan te geven dat de betreffende dag geselecteerd is. Ook wordt de periode OPSTAAN knipperend weergegeven en de huidige instellingen van deze periode. Het onderstaande scherm wordt weergegeven.



De periode OPSTAAN instellen:

- Druk op de korr of tests om de gewenste begintijd in te stellen.
- Druk op de water of votes om de gewenste temperatuur in te stellen.

De periode OPSTAAN is nu ingesteld.

N.B.: Ongeveer 30 seconden na de laatste toetsindruk wordt het beginscherm weer weergegeven. De ingestelde periode(n) worden dan **niet** opgeslagen.

De periode VERTREKKEN instellen:

- Druk op de $\frac{VERTREK}{K=N}$ toets.

De periode VERTREKKEN wordt knipperend weergegeven met huidige instellingen van deze periode.



- Druk op de correr of toets om de gewenste begintijd in te stellen.
- Druk op de MARMER of VUER toets om de gewenste temperatuur in te stellen.

De periode VERTREKKEN is nu ingesteld.

N.B.: Bij zes perioden verschijnt achter VERTREKKEN een 1 als op de $\left[\begin{array}{c} \text{VERTREK}\\ \text{KEN} \end{array} \right]$ toets gedrukt wordt. Druk de $\left[\begin{array}{c} \text{VERTREK}\\ \text{EVI} \end{array} \right]$ toets nogmaals in om de periode VERTREKKEN 2 te selecteren.

De periode THUISKOMEN instellen:

- Druk op de KOMEN toets.

De periode THUISKOMEN wordt knipperend weergegeven met de huidige instellingen van deze periode.



- Druk op de wordt of toetsen om de gewenste begintijd in te stellen.
- Druk op de *WINER* of *WRNER* toetsen om de gewenste temperatuur in te stellen.

De periode THUISKOMEN is nu ingesteld.

N.B.: Bij zes perioden verschijnt achter THUISKOMEN een 1 als op de $\begin{bmatrix} T+UB\\ HUBH \end{bmatrix}$ toets gedrukt wordt. Druk de $\begin{bmatrix} T+UB\\ HUBH \end{bmatrix}$ toets nogmaals in om de periode THUISKOMEN 2 te selecteren.

De periode SLAPEN instellen:

- Druk op de [SLAPEN] toets.

De periode SLAPEN wordt knipperend weergegeven met huidige instellingen van deze periode.



- Druk op de control of terus toetsen om de gewenste begintijd in te stellen.
- Druk op de water of water to totsen om de gewenste temperatuur in te stellen.

De periode SLAPEN is nu ingesteld.

Let op:

U kunt de periode SLAPEN uiterlijk om 02:00 uur 's nachts laten ingaan.

De ingestelde perioden opslaan:

Wanneer u klaar bent met het instellen van de perioden voor de geselecteerde dagen, kunt u deze instellingen opslaan.

- Druk op de <u>INARR</u> toets. Op het scherm verschijnt de tekst **OPSLAAN WIJZIGINGEN** en de afkorting van de dagen die geselecteerd zijn.



De instellingen voor de geselecteerde dagen zijn nu opgeslagen. Vervolgens verschijnt het beginscherm en zal de thermostaat direct gebruik maken van de nieuwe instellingen.

De ingestelde perioden NIET opslaan:

Als u tijdens het programmeren een fout heeft gemaakt en u wilt de gewijzigde instellingen niet opslaan, kunt u op de HERTE toets drukken of gedurende 30 seconden géén toets indrukken. Het beginscherm zal verschijnen en alle wijzigingen zijn ongedaan gemaakt.

Instellen van overige dag(en) en de vrije dag:

Om de overige dagen van de week in te stellen, kunt u de hiervoor beschreven handelingen herhalen. Als bijvoorbeeld de dagen maandag t/m vrijdag geprogrammeerd zijn, kunt u nu de perioden voor zaterdag en zondag instellen.

Tenslotte kunt u een apart programma instellen voor de vrije dag functie. Ook hiervoor kunt de handelingen zoals hiervoor beschreven herhalen.

Het vrije dag programma wordt gebruikt zodra de vrije dag functie wordt geactiveerd. Op blz. 13 vindt u informatie over het activeren van de vrije dag functie.

Een periode uitschakelen:

U kunt ook een periode uitschakelen. De thermostaat slaat geen acht op een uitgeschakelde periode. Als iemand bijvoorbeeld op woensdag de gehele dag thuis is kunt u de perioden VERTREKKEN en THUIS-KOMEN uitschakelen. De thermostaat blijft dan de temperatuur regelen op de OPSTAAN temperatuur totdat de SLAPEN periode actief wordt.

- Druk op de Ercerani toets en vervolgens op



- Selecteer de gewenste dag(en) door op de "dag"- toets(en) te drukken.
- Druk op de periode die u wilt uitschakelen. In dit voorbeeld de periode VERTREKKEN.
- Druk vervolgens op de PERODE toets.
 De temperatuur instelling en begintijd van de periode worden als --- weergegeven om aan te geven dat de periode uitgeschakeld wordt.



- Druk op de AAR toets.

Op het scherm verschijnt de tekst **OPSLAAN WIJZI-GINGEN** en de afkortingen van de geselecteerde dag(en). De geselecteerde periode is nu uitgeschakeld.

Herhaal bovenstaande handelingen voor het uitschakelen van andere perioden.

Na het verschijnen van het beginscherm zal de thermostaat de uitgeschakelde periode(n) overslaan.

Een periode inschakelen:

U kunt een uitgeschakelde periode uiteraard ook inschakelen.

- Druk op de Processi toets en vervolgens op de United toets.
- Selecteer de gewenste dag(en) door op de "dag"toets(en) te drukken. Bijvoorbeeld wc.
- Druk op de toets van de periode die u wilt inschakelen. VETREK in dit voorbeeld.



- Druk op de vorum of toets om de gewenste begintijd in te stellen.
- Druk op de ware of toetsen om de gewenste temperatuur in te stellen.



Op het scherm verschijnt de tekst **OPSLAAN WIJZI-GINGEN** en de afkortingen van de geselecteerde dag(en). De geselecteerde periode is nu ingeschakeld. Vervolgens verschijnt het beginscherm en zal de thermostaat het ingestelde programma volgen.

10

De ingestelde begintijden en temperaturen van een periode controleren:

U kunt altijd zeer eenvoudig de ingestelde tijd en temperatuur van één of meerdere perioden bekijken zonder dat er per ongeluk een wijziging wordt doorgevoerd. Bijvoorbeeld periode OPSTAAN op maandag.

OPSTAAN

- Druk op de RCGRAM toets.
- Druk op de MA toets en vervolgens op de toets.



Om de thermostaat het programma te laten hervatten, drukt u op de and of op de ersen toets. Het beginscherm zal verschijnen.

Indien u een instelling wilt wijzigen, kunt u dit doen door op de wuze toets te drukken en de gewenste wijziging door te voeren.

Het instellen van de tijd:

Tijdens het in bedrijf nemen van uw thermostaat heeft u de tijd al correct ingesteld. De Chronotherm Vision houdt de ingestelde tijd zeer nauwkeurig bij, bovendien wordt de klok, voor de zomer/wintertijd aanpassing, geheel automatisch, versteld. Indien noodzakelijk kunt u de ingestelde tijd aanpassen:

- Druk op de ^{HLOK} toets. De dag afkorting en de huidig ingestelde tijd worden weergeven.



- Stel met de vorum of TERUG de juiste tijd in.

N.B.: Indien u de vonum of voor een langere periode ingedrukt houdt zal de tijd met 10 minuten tegelijk verspringen.

- Druk op de Voeren of op de HERSTEL toets om de nieuwe tijd door te voeren of op de HERSTEL toets om de wijzing ongedaan te maken.

LET OP:

Het juiste jaar, maand en dag zijn al tijdens het in bedrijf nemen ingesteld. Voor het wijzigen van deze instellingen, zie het gebruikersmenu, instellingscodes 0120, 0130 en 0140 op blz. 22.

Het wijzigen van de temperatuur instelling:

De Chonotherm Vision biedt u vier verschillende mogelijkheden om de temperatuurinstelling te wijzigen, te weten:

- **Tijdelijk**: De gewenste temperatuur blijft geldig tot een door u te bepalen tijdstip, waarna het programma weer actief wordt.
- Continu: De ingestelde temperatuur blijft continu actief. U maakt van uw klokthermostaat een kamerthermostaat. De Chronotherm Vision werkt niet volgens het programma, maar volgt continu de door u ingestelde temperatuur.
- Vrije dag: De temperatuur wordt, voor het door u ingestelde aantal dagen geregeld, volgens het vrije dag programma.
- **Vakantie**: De ingestelde temperatuur blijft actief voor het door u ingestelde aantal dagen en tijdstip van thuiskomst.

Tijdelijk wijzigen van de temperatuurinstelling:

Tijdens het programma regelt de thermostaat de temperatuur volgens de instelling van de actuele periode. U kunt hier eenvoudig voor een bepaalde tijd van afwijken. Na afloop van die actuele periode zal de temperatuur weer worden geregeld volgens het ingestelde programma.

Stel via de	WARMER	of	toets	de	gewenste tempe-
ratuur in.					



Standaard blijft deze ingestelde temperatuur actief tot de begintijd van de volgende periode. Deze tijd staat weergegeven onder de tekst **Temperatuur Continu tot**. Indien gewenst kan ook de eindtijd, tot wanneer deze tij-

delijke temperatuurinstelling geldig is, worden ingesteld (timer-functie).

Stel via de correction of toets het gewenste eindtijdstip in.

- Druk op de (4AR) toets om de tijdelijke temperatuur instelling te activeren of op de (HERSTE) toets om de wijziging ongedaan te maken. Ongeveer 5 seconden na de laatste toetsindruk wordt de tijdelijke temperatuurinstelling automatisch actief.

De **Volgt Programma** tekst verdwijnt van het scherm en de tekst **Temperatuur Continu tot** wordt weergegeven om aan te geven dat de tijdelijke temperatuur instelling actief is.

N.B.: De $v_{conturn}$ en H_{CON}^{Teven} toetsen worden tot ongeveer 5 seconden na de laatste toetsindruk weergegeven. Als u op het scherm naast de tekst **Temperatuur Continu tot** drukt worden de toetsen opnieuw weergegeven.

Tijdelijke wijziging opheffen:

Toets op de **FRORTW** of **FRORTW** toets. De tekst **Temperatuur Continu tot** verdwijnt en op het scherm wordt nu weer de tekst **Volgt Programma** weergegeven om aan te geven dat het programma actief is.

Temperatuur continu functie:

Via deze functie maakt u van uw klokthermostaat een gewone kamerthermostaat. De Chronotherm Vision werkt niet meer volgens het programma maar volgt continu de temperatuurinstelling die u handmatig instelt. Deze functie kunt u gebruiken als u bijvoorbeeld voor een onbepaalde tijd afwezig bent of voor een onbepaalde tijd een afwijkende temperatuur instelling wenst.



Op het scherm wordt de tekst **Temperatuur Continu** weergegeven.

- Stel via de ware of toets de gewenste temperatuur in.
- Druk op de (1447) toets om de ingestelde temperatuur te activeren of op de (1457) toets om de wijzing ongedaan te maken. Ongeveer 5 seconden na de laatste toetsindruk wordt de permanente temperatuurinstelling automatisch actief.

Temperatuur Continu functie opheffen:

Om de continue temperatuurwijziging op te heffen en weer volgens het ingestelde programma te regelen. Druk op de [MO3RW] of [HERSTEL] toets.

De tekst **Temperatuur Continu** verdwijnt en op het scherm wordt nu weer de tekst **Volgt Programma** weergegeven om aan te geven dat het programma actief is.

Vrije dag functie:

Als u één of meerdere dagen vrij hebt, biedt de Chronotherm Vision u de mogelijkheid om gedurende deze dagen het zogenaamde vrije dag programma te activeren. Dit komt van pas, bijvoorbeeld, tijdens de feeststdagen.

De perioden instellingen voor de vrije dag functie kunnen tijdens het programmeren van de thermostaat worden ingevoerd. Zie bladzijde 9. Na afloop zal automatisch het persoonlijke programma weer actief worden.



Het scherm toont de tekst Volgt Programma Vrije Dag.

- Stel via de **(**) of **(**) toetsen het gewenste aantal dagen in.
- Druk op de ^{14A3} toets om de vrije dag functie te activeren of op de ^{14B3} toets om de wijziging ongedaan te maken. Ongeveer 5 seconden na de laatste toetsindruk wordt de vrije dag functie automatisch actief.

N.B.: De of toetsen worden tot ongeveer 5 seconden na de laatste toetsindruk weergegeven. Als u op het scherm naast de tekst **Dagen** drukt worden de toetsen opnieuw weergegeven.

Indien gewenst kan van de ingestelde temperatuur worden afgeweken door de temperatuur tijdelijk te verhogen. Zie bladzijde 11 voor meer informatie.

Vrije dag functie opheffen:

13

Vakantie functie:

U heeft de mogelijkheid uw thermostaat voor een door u gekozen aantal dagen (maximaal 199) volgens een vaste temperatuurinstelling te laten werken. Dit is handig tijdens bijvoorbeeld een vakantie of een weekend weg. U kunt bovendien het moment van thuiskomst instellen. Na afloop zal automatisch het persoonlijke programma weer actief worden.

- Druk op de MANTE toets.



Op het scherm wordt de tekst Vakantie weergegeven.

- Stel via de warmer of toetsen de gewenste temperatuur in.
- Stel vervolgens via de
 of
 toetsen het
 gewenste aantal dagen in.
- Stel ten slotte via de comm of toetsen het gewenste tijdstip van thuiskomen in.
- Druk op de KLAAR toets om de vakantie instellingen te activeren of op de HERSTEL toets om de wijzing ongedaan te maken. Ongeveer 5 seconden na de laatste toetsindruk wordt de vakantie functie automatisch actief.

De tekst *Vakantie* wordt op het scherm weergegeven om aan te geven dat de vakantiefunctie actief is.

N.B.: De vocaut of TEXC en of votesen worden tot ongeveer 5 seconden na de laatste toetsindruk weergegeven. Als u op het scherm rechts naast de tekst **Tijd van Thuiskomen** of rechts naast de tekst **Dagen** drukt, worden de toetsen opnieuw weergegeven.

Vakantie functie opheffen:

Om de vakantie functie direct op te heffen en weer volgens het ingestelde programma te regelen. Druk op de TOPPH of HERE toets. De tekst **Vakantie** verdwijnt en op het scherm wordt nu weer de tekst **Volgt programma** weergegeven om aan te geven dat het programma actief is.

Uitlezen van de buitentemperatuur

Indien op de aansluitklemmen van de thermostaat een buitentemperatuurvoeler is aangesloten en deze voeler via het installateurmenu is geactiveerd, kunt u de buitentemperatuur op het scherm af lezen. De temperatuur wordt rechts onder in het scherm weergegeven.



Indien de vrije dag of vakantie functie actief is, zal de buitentemperatuur niet meer op het basisscherm worden weergegeven. Er verschijnt een 'extra' toets, namelijk de ^{NFO} toets.

Om de buitentemperatuur in dit geval te kunnen bekijken, druk op de ^{™®} toets.



Na ongeveer 30 seconden wordt het basisscherm weer getoond of druk op de aver toets om direct terug te keren naar het basisscherm.

N.B.: De buitentemperatuurvoeler kan uitsluitend worden aangesloten indien er geen gebruik wordt gemaakt van de binnentemperatuurvoeler op afstand functie of de TELEfunctie. Raadpleeg voor specifieke informatie uw installateur of vraag de Honeywell infolijn (zie achterflap) naar de toepassingsmogelijkheden.

14

De TELE-functie

De TELE-functie werkt in principe net zoals de temperatuur continu-functie. Met dit verschil dat de TELEfunctie niet wordt bediend door een toets op de thermostaat, maar door een externe schakelaar (het TELE-contact). Wanneer het TELE-contact is gesloten, regelt de thermostaat op een vaste instelbare temperatuur (de TELE-temperatuur). Bij het terugschakelen naar het programma vanuit de TELE-functie, blijven eventuele tijdelijke wijzigingen bewaard, zoals bijvoorbeeld de vrije dag-functie of de temperatuur continu-functie. De temperatuur zal dus worden geregeld naar de instelling die actief was voordat de TELEfunctie geactiveerd was.

In principe kan iedere schakelaar met een maakcontact als TELE-contact dienen.

Hieronder ziet u een aantal toepassingsmogelijkheden voor de TELE-functie. Via een passende interface met een maakcontact (geen Honeywell levering) kunt u bijvoorbeeld per telefoon, een PC-programma of een

draadloze afstandsbediening uw thermostaat over laten schakelen op de TELE-temperatuur.

N.B.: De TELE-functie kan uitsluitend worden gebruikt en ingesteld als deze is ingeschakeld via het installateurssmenu. Zie ook het apart bijgeleverde installatievoorschrift voor informatie over de aansluiting en de specificaties van het TELEcontact. Vraag de Honeywell Infolijn (zie achterflap) naar de toepassingsmogelijkheden.



De TELE-temperatuur instellen

Door onderstaande handelingen uit te voeren kunt u de temperatuur instellen die tijdens de TELE-functie door de thermostaat zal worden gebruikt om de temperatuur te regelen.



Druk vervolgens op de $_^{\text{TELE}}$ toets en stel via de warden warden warden warden van de warden van de gewenste TELE-temperatuur in.

Druk op de <u>um</u> toets om de nieuwe TELE-temperatuurinstelling te bevestigen of op de mesmi toets om

de wijziging ongedaan te maken. Ongeveer 30 seconden na de laatste toetsindruk wordt het basisscherm weer getoond.

De TELE-functie activeren

Zodra het externe maakcontact gemaakt is, zal de thermostaat de TELE-functie activeren en wordt de temperatuur geregeld naar de hierboven ingestelde temperatuur. De tekst **Volgt Tele Programma** wordt op het scherm weergegeven om aan te geven dat de TELE-functie actief is

De TELE-functie opheffen

De TELE-functie wordt automatisch opgeheven zodra het TELE-contact wordt verbroken.

N.B.: Om de TELE-functie opnieuw te activeren, moet het TELE-contact eerst verbroken worden. De thermostaat geeft, zolang het contact niet verbroken is, knipperend de tekst **Tele** als herinnering op het scherm weer.

Programmavoorbeelden

Programmeervoorbeeld 1

Vier perioden per dag. Uw weekprogramma zou er als volgt uit kunnen zien:

Maandag t/m vrijdag	Periode	Tijd	Temperatuur
Door de week staat u om 07:00 uur op. Dan wilt u dat het in uw huis 19 °C is.	OPSTAAN	07:00	19 °C
Vervolgens ontbijt u en om 08:00 uur vertrekt u. Er is dan niemand thuis, dus mag de temperatuur dalen naar bijvoorbeeld 15 °C.	VERTREKKEN	08:00	15 °C
Om 17:00 uur komt u weer thuis. Als u binnenkomt wilt u dat het lekker warm is, bijv. 21 °C.	THUISKOMEN	17:00	21 °C
Om 23:00 uur gaat u naar bed, dus om 22:30 uur mag het huis al langzaam afkoelen. 's Nachts wilt u dat het niet kouder wordt dan 15 °C.	SLAPEN	22:30	15 °C

Zaterdag	Periode	Tijd	Temperatuur
Op zaterdag staat u iets later op, om 08:00 uur en 19 °C is dan voor u warm genoeg.	OPSTAAN	08:00	19 °C
De warmtebehoefte van de mens neemt gedurende de dag toe, dus u wilt de temperatuur langzaam laten stijgen. U kunt hier-	VERTREKKEN	12:00	20 °C
voor de perioden VERTREKKEN en THUISKOMEN gebruiken. U wilt bijvoorbeeld dat de temperatuur om 12:00 uur stijgt naar 20 °C en dat het om 18:00 uur 21 °C is.	THUISKOMEN	18:00	21 °C
Zaterdavond gaat u wat later naar bed, 01:30 uur. De temperatuur mag 's nachts dalen tot 15 °C.	SLAPEN	01:30	15 °C
Zondag	Periode	Tijd	Temperatuur
Zondag lijkt veel op zaterdag. U staat echter om 09:00 uur op en gaat weer wat vroeger naar bed, rond 23:00 uur. Dus om 22:30 uur mag het huis beginnen af te koelen.	OPSTAAN VERTREKKEN VERTREKKEN SLAPEN	09:00 12:00 18:00 22:30	19 °C 20 °C 21 °C 15 °C

Programmeervoorbeelden

Programmeervoorbeeld 2

Zes perioden per dag, behalve op zaterdag en zondag. Uw weekprogramma zou er als volgt uit kunnen zien:

Maandag t/m vrijdag	Periode	Tijd	Temperatuur
De eerste staat om 07:00 uur op. U wilt dan dat het 18 °C is.	OPSTAAN	07:00	18 °C
Vervolgens wordt er ontbeten en de laatste vertrekt om 09:00 uur. De temperatuur mag gaan dalen tot bijv. 15 °C.	VERTREKKEN 1	09:00	15 °C
Om 12:00 uur komt er 's middags iemand thuis lunchen. Diegene wil dat het dan 20 °C is.	THUISKOMEN 1	12:00	20 °C
Om 13:00 uur is diegene klaar met lunchen en vertrekt weer. De temperatuur mag weer dalen tot 15 °C.	VERTREKKEN 2	13:00	15 °C
16:00 uur komt de eerste van school. 20 °C wordt gewenst.	THUISKOMEN 2	16:00	20 °C
's Avonds gaat de laatste 23:00 naar bed, dus om 22:30 uur mag het huis beginnen af te koelen. 's Nachts wilt u het niet kouder hebben dan 15 °C.	SLAPEN	22:30	15 °C

Zaterdag (en evt. zondag)	Periode	Tijd	Temperatuur
09:00 uur staat de eerste op. 18 °C is dan voor u warm genoeg.	OPSTAAN	09:00	18 °C
Om 12:00 uur gaan de kinderen sporten en u gaat boodschappen doen. De temperatuur mag zakken tot 15 °C.	VERTREKKEN 1	12:00	15 °C
De perioden THUISKOMEN 1 en VERTREKKEN 2 worden op zaterdag (en zondag) niet gebruikt.	THUISKOMEN 1 VERTREKKEN 2	:	:
Om 14:00 uur komt u weer terug van boodschappen doen. U wilt dat het dan 20 °C is.	THUISKOMEN 2	14:00	20 °C
De laatste gaat 's nachts 01:00 uur naar bed. Om 00:30 uur mag het huis beginnen af te koelen. Het wordt 's nachts niet kouder dan 15 °C	SLAPEN	00:30	15 °C

Op de volgende bladzijden is ruimte gereserveerd om uw persoonlijke programma op te stellen. Dit kan u helpen bij het programmeren.

Het opstellen van uw programma

U kunt de onderstaande tabellen gebruiken bij het opstellen en invoeren van uw eigen programma.

Programma voor maandag

OPSTAAN VERTREKKEN 1 THUISKOMEN1 VERTREKKEN 2 THUISKOMEN 2 SLAPEN	Aanvangstijdstip	Temperatuurinstelling
	Programma voor dinsdag	
OPSTAAN VERTREKKEN 1 THUISKOMEN1 VERTREKKEN 2 THUISKOMEN 2 SLAPEN	Aanvangstijdstip	Temperatuurinstelling
	Programma voor woensdag	
OPSTAAN VERTREKKEN 1 THUISKOMEN1 VERTREKKEN 2 THUISKOMEN 2 SLAPEN	Aanvangstijdstip	Temperatuurinstelling
	Programma voor donderdag	
OPSTAAN VERTREKKEN 1 THUISKOMEN1 VERTREKKEN 2 THUISKOMEN 2 SLAPEN	Aanvangstijdstip	Temperatuurinstelling

Het opstellen van uw programma

U kunt de onderstaande tabellen gebruiken bij het opstellen en invoeren van uw eigen programma.

Programma voor vrijdag

Aanvangstijdstip	Temperatuurinstelling
Programma voor zaterdag	
Aanvangstijdstip	Temperatuurinstelling
Programma voor zondag	
Aanvangstijdstip	Temperatuurinstelling
Programma voor vrije dag	
Aanvangstijdstip	Temperatuurinstelling
	Aanvangstijdstip Programma voor zaterdag Aanvangstijdstip Programma voor zondag Aanvangstijdstip Programma voor zondag Aanvangstijdstip Programma voor vrije dag Aanvangstijdstip

Vergrendelen van de het touchscreen scherm

Het vergrendelen van het touchscreen scherm

De Chronotherm Vision biedt de mogelijkheid het touchscreen scherm niet, gedeeltelijk of volledig te vergrendelen. De vergrendeling kan via het gebruikersmenu worden geactiveerd. Zie instellingscode 0670 op bladzijde 22.

N.B.: Standaard is het touchscreen scherm niet vergrendeld. U kunt dan alle hiervoor beschreven programmeer- en bedieningsmogelijkheden doorvoeren.

Gedeeltelijk vergrendelen touchscreen scherm

Indien het touchscreen scherm gedeeltelijk vergrendeld is, zal de tekst **VERGRENDELD** gedurende 5 seconden op het scherm worden weergegeven als een gebruiker een toets bediend die vergrendeld is. Als een toets wordt bediend die niet vergrendeld is zal de tekst weer verdwijnen.

Als het scherm gedeeltelijk vergrendeld is, kunnen uitsluitend de toetsen werden en worden bediend.



- De temperatuur kan tijdelijk worden gewijzigd. Er kan echter geen tijd worden ingesteld. De tijdelijke wijziging blijft actief totdat de volgende periode actief wordt.
- Er kunnen geen programma wijzigingen worden doorgevoerd.
- De temperatuur continu-, vrije dag- en vakantiefunctie kunnen niet worden geactiveerd of ingesteld.
- Om de tijdelijke temperatuur wijziging op te heffen, druk op de <u>HERSTEL</u> toets.

Volledig vergrendelen touchscreen scherm

Indien het touchscreen scherm volledig vergrendeld is, zal de tekst **VERGRENDELD** continu op het scherm worden weergegeven. Geen enkele toets kan worden bediend.

Het onderhoud van uw thermostaat

Batterijen

Uw thermostaat werkt met drie 'penlight' alkaline batterijen (type AAA). Wanneer in het scherm de tekst **VERVANG BATTERIJ** knipperend wordt weergegeven, raken de batterijen leeg. U heeft dan nog ongeveer 30 dagen voor deze volledig zijn uitgeput.



Als de batterijen 'bijna' leeg zijn zal aleen de tekst VERVANG BATTERIJ continu op het scherm worden weergegeven. De schermverlichting zal dan niet meer functioneren. Ook zal het cv-toestel niet meer worden aangestuurd.

Zodra de batterijen volledig zijn uitgeput, zal het scherm niets meer weergeven. De thermostaat dient dan zo spoedig mogelijk van nieuwe batterijen te worden voor-

zien. Het programma en de datum en tijd instellingen blijven behouden.

Het vervangen van de batterijen

1. Verwijder de Chronotherm Vision van de grondplaat door de thermostaat recht naar voren te trekken. Het Touchscreen scherm schoonmaken U kunt het touchscreen scherm van de Chronotherm Vision schoon maken zonder 'per ongeluk' instellingen in de thermostaat door te voeren.

Druk op de SCHERW toets.

30	MAAX Scherm Schoon

De thermostaat vergrendelt alle toetsen voor 30 seconden. Het scherm kan nu worden schoongemaakt.

Druk na afloop van de 30 seconden, op de toets. Het basisscherm wordt weer getoond. Herhaal bovenstaande handelingen indien het scherm nog niet schoon is.

LET OP:

Spuit geen enkele soort vloeistof direct op het touchscreen scherm of de thermostaat zelf. Als gebruik wordt gemaakt van een huishoudelijke glasreiniger, spuit de vloeistof op een doek. Gebruik deze doek om het touchscreen scherm en de thermostaat schoon te maken.



- 2. Verwijder de oude batterijen uit de houder.
- 3. Plaats de nieuwe batterijen in de houder zoals aangegeven.

N.B.: gebruik altijd alkaline batterijen type AAA.

 Plaats de Chronotherm Vision terug op de grondplaat. Houdt hierbij de connectorblokken op de grondplaat direct onder de contactpennen aan de achterzijde van de thermostaat.



Het gebruikersmenu

De Chronotherm Vision beschikt over een gebruikersmenu waarin diverse instellingen kunnen worden uitgelezen en gewijzigd. U kunt het gebruikersmenu altijd **KLOK** activeren door vanuit het standaard scherm de toets in te drukken en vervolgens, gedurende vijf seconden, de "lege" toets direct **onder** de toets in te drukken. Het nevenstaande scherm wordt weergegeven:



terug naar het beginscherm

Omschrijving	instellings- code	Waarde (default)	instel mogelijkheid
Jaartal: de voorste 2 cijfers van het jaartal	0120	20	20 of 21 (bijv. 20 05)
Jaartal: de achterste 2 cijfers van het jaartal	0130	05	van 01 tot 99 (bijv. 20 05)
Maand: de juiste maand	0140	10	van 1 tot 12
Dag: de juiste dag	0150	27	van 1 tot 31
Programma: wel of geen gebruik van het programma	0160	4	0 = geen gebruik van programma 4 = wel gebruik van programma
Automatische Zomer/wintertijd omschakeling	0330	1	1 = automatische omschakeling 0 = geen omschakeling
Aantal perioden per dag	0540	4	2 = 2 perioden per dag 4 = 4 perioden per dag 6 = 6 perioden per dag
Touchscreen scherm vergrendeling	0670	0	0 = niet vergrendeld 1 = gedeeltelijk vergrendeld 2 = volledig vergrendeld

Om het gebruikersmenu te verlaten. Druk op de dave toets. Het basisscherm wordt weer getoond.

Storingswijzer

Het cv-toestel gaat te vroeg aan (vroeger dan het ingestelde tijd- stip) en het vlamsymbool wordt op het scherm weergegeven.	 Houd er rekening mee dat de thermostaat ervoor zorgt dat de ingestelde temperatuur reeds is bereikt op het ingestelde tijdstip. Om dit te bereiken moet de thermostaat dus eerder met aanwarmen beginnen. Deze aanwarmperiode wordt iedere dag weer opnieuw berekend en zonodig aangepast. Controleer of de tekst <i>Aanwarmen</i> op het scherm wordt weergegeven. Controleer of de ingevoerde begintijden juist zijn. Wijzig, indien gewenst, de periode instellingen.
Op het geprogrammeerde tijd- stip is de temperatuur te hoog of te laag in vergelijking met de geprogrammeerde temperatuur- instelling.	- Dit is een normaal verschijnsel dat gedurende enkele dagen na plaatsing van de thermostaat kan optreden. De thermostaat heeft enkele dagen nodig om de meest ideale aanwarmtijden voor uw woning te bepalen.
Het scherm geeft niets weer.	- De batterijen zijn volledig leeg en moeten worden vervangen.
Het cv-toestel schakelt niet in.	 De zekering in het verwarmingstoestel is defect, vervang deze. Indien het toestel nog niet functioneert, raadpleeg dan uw installateur. Indien het scherm leeg is of knipperend de tekst VERVANG BATTERIJ weergeeft, vervang dan de batterijen (zie blz. 21). Indien de temperatuurinstelling hoger is dan de actuele temperatuur en het scherm geeft het vlamsymbool weer (cv-toestel ingeschakeld), raadpleeg dan uw installateur.
cv-toestel schakelt te vaak in en uit.	- De reactiesnelheid van het verwarmingssysteem is niet in overeenstem- ming met de eigenschappen van de thermostaat. Wijzig eventueel het aan- tal schakelingen per uur. Raadpleeg uw installateur of de Honeywell Infolijn (zie achterflap).
Het scherm geeft het vlam- symbool (cv-toestel ingescha- keld) weer, maar de radiatoren geven geen warmte af.	 Houdt u er rekening mee dat de verwarmingsinstallatie enige tijd nodig heeft om op temperatuur te komen. Controleer of de cv-ketel naar behoren functioneert. Indien deze situatie te lang duurt, raadpleeg dan uw installateur.
De temperatuuraanduiding geeft continu <i>EE</i> weer. De overige segmenten op het scherm worden niet weergege- ven.	 Er is in de thermostaat een interne fout opgetreden. Raadpleeg de Honeywell Infolijn (zie achterflap).

Garantie

Dit Honeywell product werd met veel zorg en inachtneming van de hoogste kwaliteitseisen vervaardigd.

Honeywell garandeert het functioneren van de Chronotherm Vision klokthermostaat gedurende een termijn van drie jaar na de aankoop.

Deze datum moet u kunnen aantonen aan de hand van een geldig aankoopbewijs.

De garantie wordt verleend volgens de Algemene Verkoopvoorwaarden van Honeywell op fabrieksfouten met betrekking tot materiaal, onderdelen en afwerking.

Fouten die het gevolg zijn van verkeerde toepassing of behandeling vallen niet onder de garantie.

Aanspraken op garantie moeten altijd bij uw leverancier van de Chronotherm Vision kenbaar worden gemaakt.

Batterijen zijn uitgesloten van garantie.

Meer weten? Honeywell Infolijn: 020 - 56 56 392 E-mail: infolijn@honeywell.nl

Honeywell B.V. Postbus 12683 1100 AR Amsterdam Z.O. Tel.: 020 - 56 56 392 www.honeywell.nl

NL2P-1285NL01 R1005 © 2005 Honeywell B.V. Wijzigingen voorbehouden. Printed in Mexico.

Honeywell

