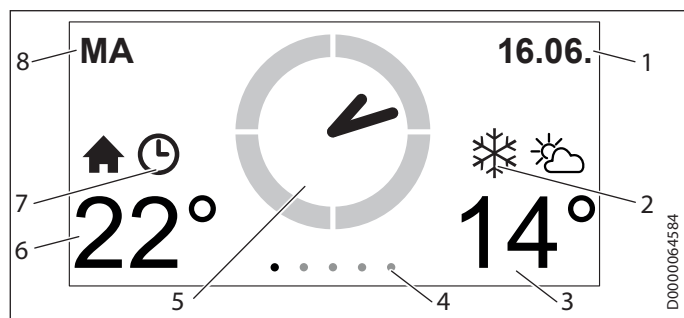




4.2 Startscherm



- | | |
|---------------------|--|
| 1 Datum | 6 Kamertemperatuur/rel. luchtvochtigheid |
| 2 Vorst | 7 Actieve bedrijfsmodus |
| 3 Buitentemperatuur | 8 Dag van de week |
| 4 Menuniveau | |
| 5 Tijd | |

Symbolen

Symbool	Betekenis
	Binnentemperatuur Symbool voor de binnentemperatuur
	Vorst Indien de buitentemperatuur lager is dan 3 °C, verschijnt het sneeuwvlokjessymbool.
	Buitentemperatuur Symbool voor de buitentemperatuur
	Comfortwerking Het verwarmingscircuit bevindt zich in de gekozen bedrijfsmodus.
	ECO-bedrijf Het verwarmingscircuit bevindt zich in de gekozen bedrijfsmodus.
	Stand-bywerking Het symbool licht op: Het verwarmingscircuit bevindt zich in de gekozen bedrijfsmodus. Het symbool knippert: De warmtepomp bevindt zich in de gekozen bedrijfsmodus.
	Programmawerking Het verwarmingscircuit bevindt zich in de gekozen bedrijfsmodus.

5. Menu

Info
Wanneer de warmtepompmanager in het zomerbedrijf staat, hebben de instellingen op het toestel geen effect.

Info
Wanneer op de warmtepompmanager de stand-bywerking ingesteld is, kan de werkwijze niet worden gewijzigd met het toestel. Het symbool "Stand-bywerking" knippert op het display.

Info
Wanneer de gebruiker langer dan 1 minuut niets doet (d.w.z. geen draaibeweging maakt en niet op "MENU" of "OK" tikt), keert het display van het toestel automatisch terug naar het startscherm.

Info
Wanneer de gebruiker langer dan 10 minuten niets doet (d.w.z. geen draaibeweging maakt en niet op "MENU" of "OK" tikt), keert het display van het toestel automatisch uit de menustructuur terug naar het startscherm.
Eerder uitgevoerde parameterwijzigingen die nog niet met "OK" zijn bevestigd, gaan verloren. De parameters behouden de waarden die tot dusver werden opgeslagen.

- Navigeer met de sensortoetsen naar het gewenste menu.
- Beweeg de vinger over het aanraakwiel om, afhankelijk van het menu, verschillende instellingen uit te voeren.

Menu	Functie van het aanraakwiel
Startscherm	Pas de comforttemperatuur aan in de ruimten van het toegewezen verwarmingscircuit. Wanneer de WPM naar het ECO-bedrijf heeft geschakeld, kan de temperatuur niet gewijzigd worden.
ECO	Stel een tijdspanne in waarin de verwarmingsmodus in verlaagde werking plaatsvindt (ECO-temperatuur).
BEDRIJFSMODUS	Ga naar de werkwijze van het verwarmingscircuit.

Symbool	Betekenis
	Comfortwerking Het verwarmingscircuit wordt constant op de comforttemperatuur gehouden.
	ECO-bedrijf Het verwarmingscircuit wordt constant op de ECO-temperatuur gehouden.
	Stand-bywerking De vorstbeschermingsfunctie is actief. De CV-aanvoer wordt berekend op basis van een gevraagde kamertemperatuur van 5 °C.



Menu	Functie van het aanraakwiel
	Programmawerking Het verwarmen gebeurt volgens het uurprogramma (zie menuoptie INSTELLINGEN/VERWARMINGSPROGRAMMA). Wisselen tussen comforttemperatuur en ECO-temperatuur
INFO	Roep informatie op over de actuele temperaturen en de luchtvochtigheid.
INSTELLINGEN	Open het menu INSTELLINGEN.
Menuoptie	Beschrijving
<input checked="" type="checkbox"/> INFO	
<input type="checkbox"/> SOFTWARE BEDIENINGSPANEEL	De softwareversie die op het toestel geïnstalleerd is.
<input type="checkbox"/> VERWARMINGSCIRCUIT	Het verwarmingscircuit waarvoor het toestel geïnstalleerd is.
<input checked="" type="checkbox"/> VERWARMINGSPROGRAMMA	Stel de tijden in, waarin tot de comforttemperatuur moet worden verwarmd. In de tussenliggende periodes wordt er verwarmd tot de ECO-temperatuur. De waarden voor de gevraagde temperatuur kunt u op het toestel instellen onder de menuoptie INSTELLINGEN/VERWARMEN/COMFORT TEMPERATUUR en ECO TEMPERATUUR. Wanneer u de gevraagde waarden op het toestel instelt, kunnen de menuopties niet meer via de warmtepompmanager worden ingesteld.
<input checked="" type="checkbox"/> INSTELLINGEN	Sommige menuopties zijn beschermd met een code. De code die in de fabriek geprogrammeerd is, is 1 0 0 0. Laat deze menuopties door uw installateur instellen.
<input type="checkbox"/> WEERGAVE	Door de code in te voeren, ontgrendelt u de gecodeerde parameters voor een bepaalde periode.
<input type="checkbox"/> ALGEMEEN	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> TAAL	Stel de gewenste systeemtaal in.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> CONTRAST	Stel het gewenste contrast voor de displayweergave in.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> CONTRAST	Stel in hoe helder het display oplicht, wanneer u het toestel bedient.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> CONTRAST UIT	Stel in hoe helder het display oplicht, wanneer u het toestel niet bedient.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> KAMERTEMP CORRECTIE	Stel deze parameter in, wanneer de temperatuursensor van het toestel vanwege de plaats waar hij is gemonteerd, niet correct de kamertemperatuur meet.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> CORRECTIE REL LUCHTVOCHTIGHEID	Gebruik deze parameter, wanneer de vochtigheidssensor van het toestel vanwege de plaats waar hij is gemonteerd, niet correct de relatieve luchtvochtigheid meet.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> TOUCHGEVOELIGHEID	Stel de aanraakgevoeligheid van het aanraakwiel en van de sensortoetsen in.

Menu	Functie van het aanraakwiel
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> MIN/MAX WISSEN	Wis de minimale en maximale waarden (menu INFO).
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> FA-BRIEKSINSTELLING	Reset het toestel weer naar de leveringstoestand.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> VERWARMEN	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> COMFORT TEMPERATUUR	Stel de gewenste kamertemperatuur in.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ECO TEMPERATUUR	Stel de gewenste kamertemperatuur in.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> RUIMTE-INVLOED	0 = De kamersensor registreert alleen maar de temperatuur. > 0 = De kamersensor regelt ook de kamertemperatuur. Hoe hoger de waarde is, des te meer invloed de kamersensor heeft. Wanneer de gevraagde temperatuur niet wordt bereikt, schakelt de verwarmingscircuitpomp uit.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> STIJGING VERWARMINGSCURVE	Uw installateur heeft voor elk verwarmingscircuit een stooklijn ingesteld die afgestemd is op het gebouw en de installatie. Bij verwarmingscircuit 1 is de stooklijn gebaseerd op de retourtemperatuur van de warmtepomp; bij verwarmingscircuit 2 op de aanvoertemperatuur van de mengklep. Pas de stooklijn, indien nodig, aan.
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> WEERGAVE STOOKLIJN	Geef de momenteel ingestelde stooklijn weer.

6. Verzorging

Voor de verzorging van de kunststofonderdelen volstaat een vochtige doek. Gebruik geen schurende reinigingsmiddelen of reinigingsmiddelen met oplosmiddelen.

7. Problemen verhelpen

Waarschuw de installateur, wanneer u de oorzaak niet zelf kunt verhelpen. Hij kan u sneller en beter helpen, als u hem het nummer op het typeplaatje doorgeeft (000000-0000-000000).