

Infokaart Verwarming en ventilatie

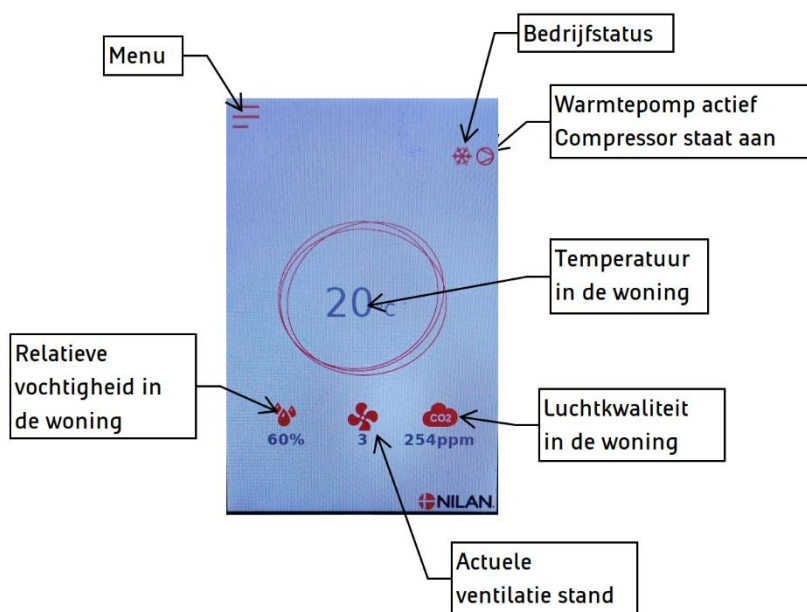
Jouw woning beschikt over een nieuwe, unieke klimaatinstallatie. Deze installatie wordt voor het eerst op deze manier toegepast in Nederland. In tegenstelling tot de systemen die wij gewend zijn, zoals een cv-ketel met radiatoren of vloerverwarming, werkt deze installatie op basis van luchtverwarming en –koeling. De installatie omvat verschillende systemen en componenten die bedoeld zijn om het binnenklimaat zo optimaal mogelijk geautomatiseerd te regelen. Het creëert een aangename en gezonde leefomgeving, ongeacht de weersomstandigheden van buiten. De installatie biedt controle over de temperatuur, luchtvochtigheid, luchtkwaliteit en luchtstroom in de verschillende ruimtes van de woning. Dit draagt bij aan comfort en welzijn.

De installatie is ontworpen met het oog op energie-efficiëntie. Hierbij wordt gebruikgemaakt van geavanceerde technologieën, om het energieverbruik te optimaliseren en de kosten te verlagen.

In het gebruik is deze klimaatinstallatie anders dan installaties die je waarschijnlijk tot op heden gewend bent. Een juist gebruik van de installatie, zorgt voor een optimale werking.

SYMBOLEN DISPLAY

 Menupictogram	Actuele bedrijfsstatuspictogrammen
 Stoppictogram: Geeft aan dat het apparaat is uitgeschakeld.	 Compressor pictogram: Geeft aan dat de compressor actief is.
 Gebruikersselectie pictogram: Geeft aan dat de gebruikersselectiefunctie actief is.	 Verwarmingspictogram: Geeft aan dat het apparaat de toevoerlucht opwarmt via de compressor of het na-verwarmingselement.
 Weekprogrammapictogram: Geeft aan dat de functie van het weekprogramma actief is. <i>Wordt afgeraden wanneer je regelmatig thuis bent.</i>	 Koelingspictogram: Geeft aan dat het apparaat de toevoerlucht koelt via de compressor of de bypass.
 Alarmpictogram: Wordt weergegeven tijdens alarmen van storingen of bij andere waarschuwingen. Bijvoorbeeld dat de filter vervangen/verschoond dient te worden.	 Sanitair warm water pictogram: Verschijnt wanneer het apparaat warm water produceert.
	 Bliksem wordt weergegeven wanneer de aanvullende elektrische verwarming actief is. Deze staat standaard UIT.
	 Ijsvrij pictogram: Verschijnt wanneer de warmtepomp ontdooit.



BEDIENINGSDISPLAY WOONKAMER

Deze knop zit linksboven op het display en heb je alleen nodig bij het reinigen of vervangen van de filters en indien je het toestel moet uitschakelen.

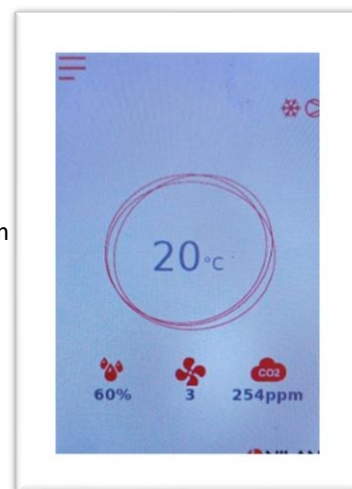


TEMPERATUUR WIJZIGEN



Het omcirkelde symbool op de rechter afbeelding geeft de werkelijke temperatuur van de afgezogen ventilatielucht van de woning weer. Als je de getoonde temperatuur licht aanraakt, kun je deze verhogen of verlagen door op het pijltje naar boven of beneden te drukken. Druk daarna op het symbool rechtsonder om te bevestigen of linksonder om te annuleren.

De waterdruppels tonen de gemiddelde luchtvochtigheid over een periode van 24 uur. Dit wordt automatisch door het systeem geregeld en kan niet handmatig worden aangepast. Het middelste symbool geeft de ventilatiesnelheid aan.



Waarschuwing

Het regelmatig wijzigen van de temperatuurinstelling kan van invloed zijn op het comfort en uiteindelijk leiden tot een hoger stroomverbruik.

VENTILATIESTAND WIJZIGEN

Druk op het huidige ventilatorsnelheidsniveau en de ingestelde ventilatorsnelheid wordt weergegeven. De ventilatorsnelheid kan gewijzigd worden met behulp van de pijlen omhoog en omlaag. Druk vervolgens op het bevestigingssymbool rechtsonder of het annuleringsymbool linksonder.

De instellingen zijn in principe zo ingesteld dat je hier eigenlijk niets meer aan hoeft te doen. Als gebruiker is het de bedoeling dat je geen omkijken hebt naar het systeem.

Waarschuwing

Zorg ervoor dat de ventilatie aan de gang blijft wanneer je een weekend of langer niet in de woning aanwezig bent, anders kan er vocht of condens in de ventilatie kanalen komen wat schade aan de woning of het meubilair kan veroorzaken. Je kunt dit vergelijken met een gasketel die in stand-by modus staat en ook nooit helemaal wordt uitgeschakeld.

