



Verstappen van Amelsvoort b.v.

BIJLAGE 1



Flamco LogoEco Mix

Storingen (eindgebruiker)

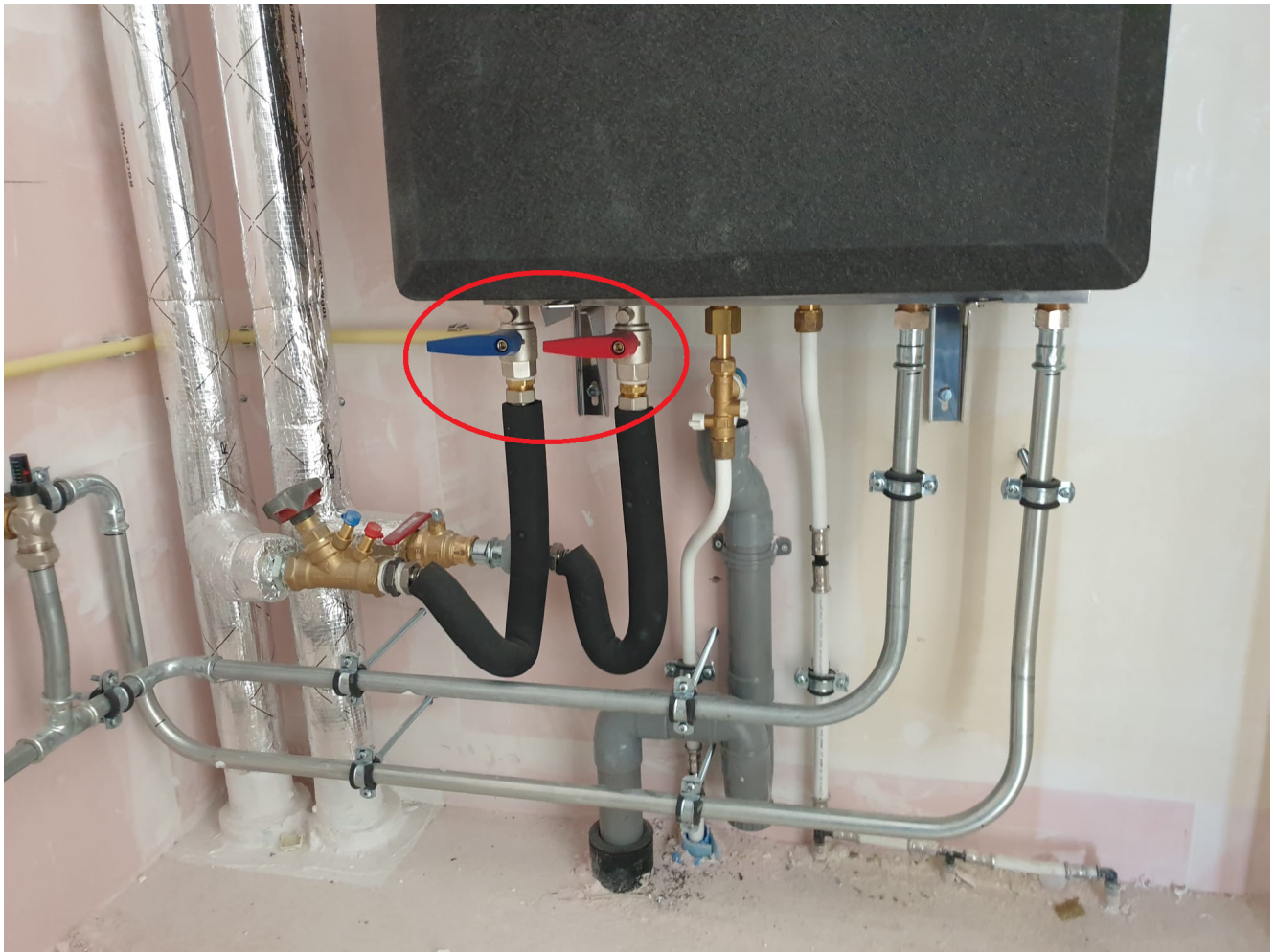
STATUS INDICATIE LED LAMPJE

Groen knipperen	: Afleverset staat in normaal stand (in rust of in CV stand)
Blauw knipperen	: Afleverset staat in warm tapwater stand
Rood knipperen	: Afleverset staat in storing
Wit continu	: Afleverset staat in service modus (alleen voor de warmteleverancier)
Geen LED	: Afleverset staat uit



Verstappen van Amelsvoort b.v.

BIJLAGE 2





Verstappen van Amelsvoort b.v.

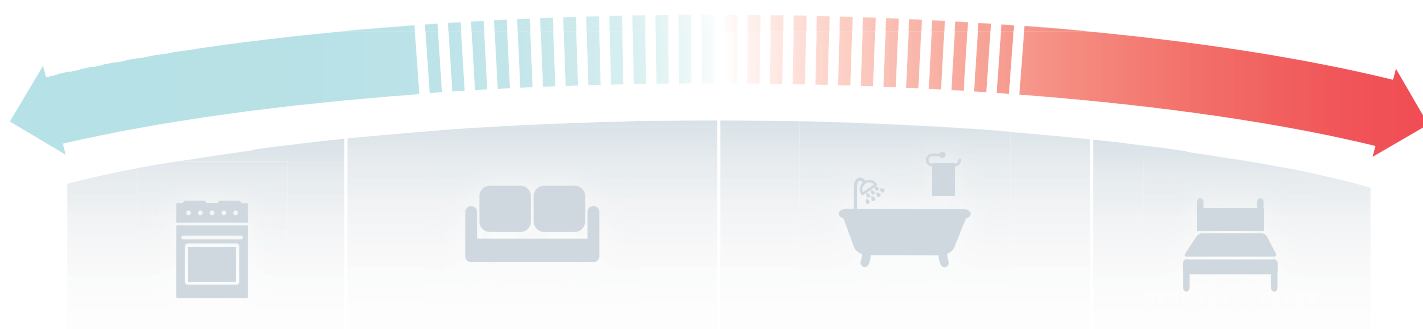


bijlage 3

Honeywell Home

evohome

NL Gebruikshandleiding



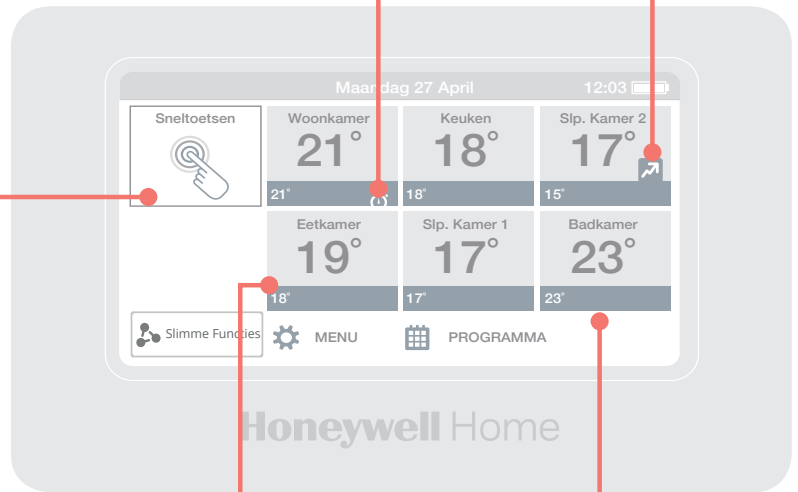
evohome is eenvoudig

Iconen gids

 Open raam gedetecteerd	 Tijdelijke Instelling	 Wijziging continu		
 Bediening via App	 Eco/Boost	 Sneltoets Afwezig	 Adaptieve start actief	 Optimale stop actief
 Sneltoets Vrije dag	 Sneltoets Verwarming uit	 Sneltoets Speciale dag	 Koudweer	 Warmweer

Zone wijziging aanduiding

Slimme functies



Sneltoetsen






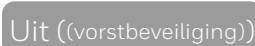
 Eco/Boost	 Verwarming uit
 Afwezig	 Speciale dag
 Vrije dag	

Zone Alarmen


Batterij
bijna leeg


Fout

Ingestelde temperatuur

- 
- 
- 
- 
- 
- 

Verwarmen met **evohome**



U kunt ook op de knop **WIJZIG PROGRAMMA** drukken in het scherm om een nieuw verwarmingsprogramma in te stellen



Ik wil voor het eerst een nieuw verwarmingsprogramma instellen

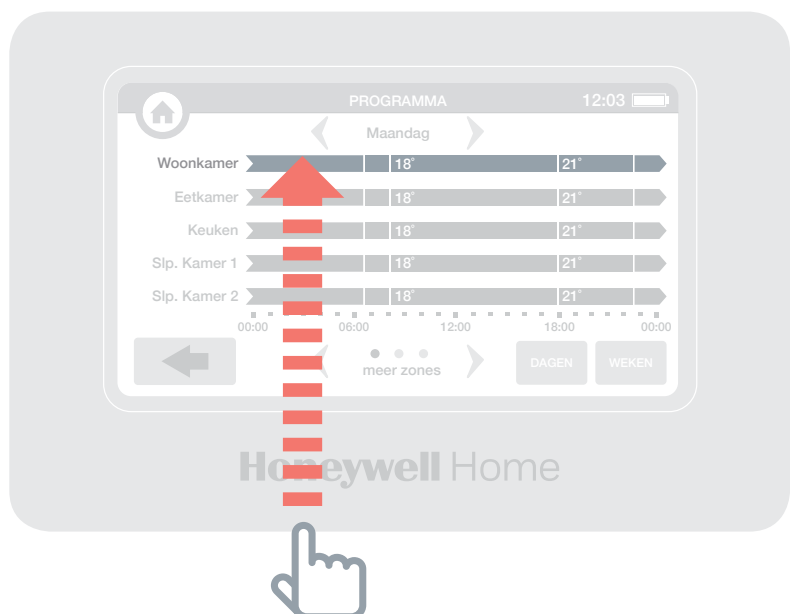


- 1 Druk op PROGRAMMA
- 2 Druk op één van de zonenamen
- 3 Gebruik de programmeerhulp

1



2





U kunt ook op de knop **WIJZIG PROGRAMMA** drukken in het scherm om een nieuw verwarmingsprogramma in te stellen



Ik wil het verwarmingsprogramma voor een kamer of zone wijzigen

- 1 Druk op PROGRAMMA
- 2 Druk op de naam van de zone die u wilt wijzigen
- 3 Druk op Direct wijzigen
- 4 Druk op het onderdeel van het programma dat u wilt wijzigen en gebruik vervolgens de pijltoetsen omhoog en omlaag om de tijd of temperatuur te wijzigen

4



Verwarmen met **evohome**

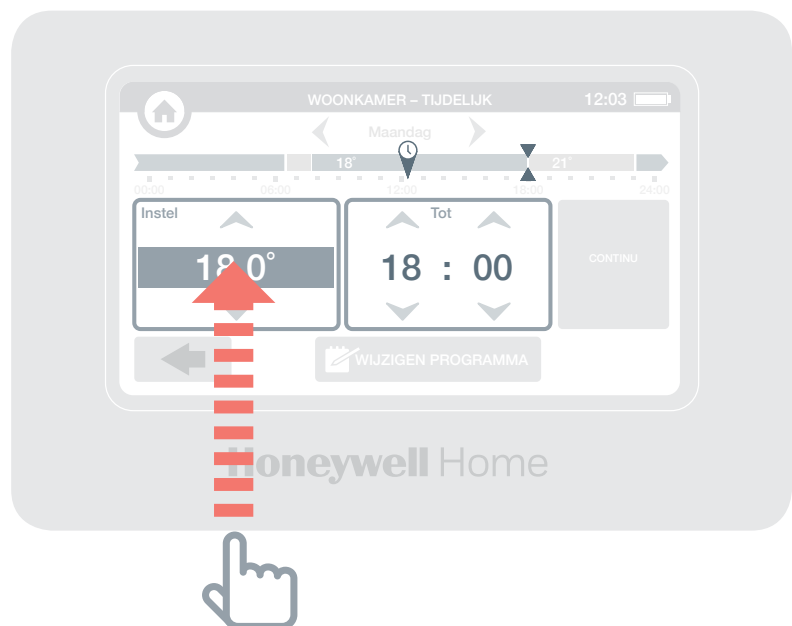


Ik wil de temperatuur voor een zone verhogen of verlagen

- 1 Op het startscherm drukt u op de betreffende zone die u wilt wijzigen
- 2 Gebruik de pijltoetsen omhoog of omlaag om de tijd of temperatuur te wijzigen

U kunt voor deze zone uw nieuwe instellingen ook blijvend maken, voor een langere periode.

2





Door de ECO/BOOST sneltoets ingedrukt te houden kunt u ook de tijdsduur van de **BESPARING-ECO** periode instellen, namelijk tussen 1 en 24 uur.



Druk op de toets **Annuleren** om de Sneltoets actie af te breken



Ik wil overal in mijn huis de temperatuur iets lager zetten

- 1 Druk op Sneltoetsen
- 2 Druk op ECO/BOOST

Zo verlaagt u de temperatuur in alle zones met 3 graden.

1



2



Verwarmen met **evohome**



Door de AFWEZIG sneltoets ingedrukt te houden kunt u ook de tijdsduur van de AFWEZIG periode instellen, namelijk tussen 1 en 99 dagen.



Druk op de toets Annuleren om de Sneltoets actie af te breken



Ik wil de verwarming lager zetten terwijl ik langer dan een dag van huis ben

- 1 Druk op Sneltoetsen
- 2 Druk op AFWEZIG

Dit verlaagt de temperatuur in alle zones tot 15 graden. Wanneer u terug bent annuleert u gewoon de actie door in het startscherm erop te drukken.

2





Door de VRIJE DAG sneltoets ingedrukt te houden kunt u ook de tijdsduur van de VRIJE DAG periode instellen, namelijk tussen 1 en 99 dagen.



Druk op de toets Annuleren om de Sneltoets actie af te breken



Ik wil verwarming wanneer ik een dagje vrij ben en thuis blijf

- 1 Druk op Sneltoetsen
- 2 Druk op VRIJE DAG

Deze functie is handig wanneer u thuis blijft op een dag waarop u normaal gesproken niet thuis zou zijn.

2



Verwarmen met **evohome**



Ik wil verwarming voor alle zones uitschakelen

- 1 Druk op Sneltoetsen
- 2 Druk op VERWARMING UIT

Om terug te keren naar het normale programma drukt u in het startscherm nogmaals op de VERWARMING UIT sneltoets.

2



Het menu instellingen



Via het menu instellingen kunt u uw bedieningsinterface beheren en uw instellingen personaliseren



INSTELLINGEN – wijzigen van datum, tijd, taal, display instellingen en beveiligingswachtwoord (standaard 0000)



ZONE INSTELLINGEN – wijzigen van zonenam of zonevolgorde op het display startscherm, resetten van een zoneprogramma naar fabrieksprogramma.



SNELTOETSEN – instellen van de sneltoets functies



WiFi INSTELLINGEN – bekijken, wijzigen of configureren van uw WiFi netwerk instellingen



SLIM WEER – bekijken of wijzigen van de Optimalisatie instellingen van uw verwarmingschema



FOUTMELDING LOGBOEK – toont alarmeren of waarschuwingen die in uw systeem worden ontdekt.

Batterijen



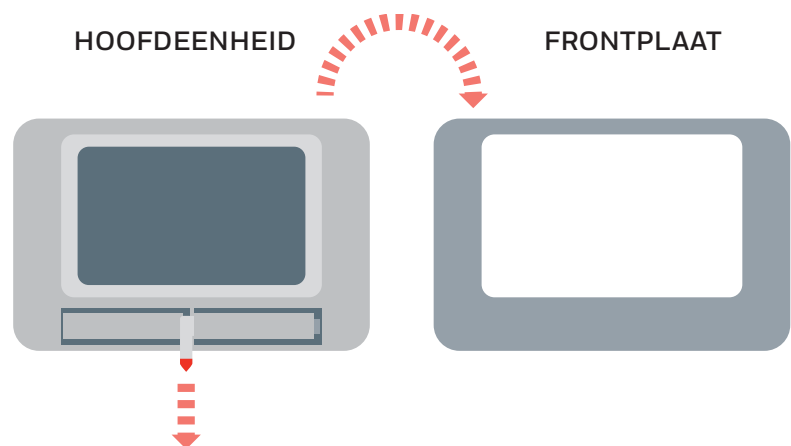
Help mee het milieu beschermen. Biedt lege batterijen als gescheiden afval ter recycling aan.



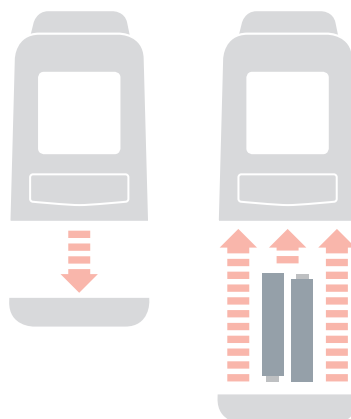
Batterijen evohome bedieningsinterface

De evohome bedieningsinterface maakt gebruik van oplaadbare batterijen die u niet hoeft te vervangen. Voor het opladen van de batterijen plaatst u het evohome-bedieningspaneel terug op het tafelstandaard of de wandmontageplaat.

Indien noodzakelijk, batterijen uitsluitend vervangen door AA 1.2V Ni-MH 2000-2400mAh batterijen.



Vervangen van de batterijen van de Radiatorregelaar (HR91 of HR92)



evohome is connected



Overall toegang tot evohome

Sluit evohome direct op uw WiFi-netwerk aan. Zo kunt u via de gratis app op smartphone of tablet het comfort vanaf elke locatie bedienen. Dus als u van huis bent en u wilt de verwarming uit of aan zetten, hoger of lager, hebt u altijd de controle!

Ga naar getconnected.honeywellhome.com
Creëer een account, registreer de evohome regelaar en download d'
Total Connect Comfort Intl' app.



Maak uw keuze

Download de app

De benodigde MAC ID en CRC vindt u op:

- Een label achter op de frontplaat van de evohome regelaar
- Op het scherm tijdens het instellen van de WiFi
- In het menu **INSTELLINGEN** > **WiFi INSTELLINGEN** na afronding van de set-up



MAC ID

CRC

evohome

For more information on Smart Heat Zoning for your home, visit:
www.getconnected.honeywellhome.com



resideo

Pittway Sarl, Z.A. La Pièce 4,
1180 Rolle, Switzerland

www.resideo.com Country of origin : UK

© 2020 Resideo Technologies, Inc. All rights reserved.

The Honeywell Home trademark is used under license from Honeywell International Inc.

This product is manufactured by Resideo Technologies, Inc. and its affiliates.

32303498-001 C



Verstappen van Amelsvoort b.v.

BIJLAGE 4

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 temperatuurstelling wijzigen

Wanneer u het warmer of kouder wilt hebben dan kunt u de temperatuurstelling 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.



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 RoundWireless 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.

Onderhoudsinstructies DucoBox Energy Premium

Om een goede werking van het ventilatie systeem te garanderen moet de unit op periodieke tijdstippen op een aantal punten geïnspecteerd en onderhouden worden. Een goed onderhouden toestel heeft een positieve invloed op het rendement, draait stiller en heeft een langere levensduur. Bij onregelmatigheden contacteert u uw installateur.



Haal steeds de stekker uit het stopcontact of maak het toestel spanningsloos voor onderhoud of herstellingen uitgevoerd worden.

1.A A. Overzicht

Door de gebruiker

Item	Wat	Periode	Actie
Filters	Controle op vervuiling	3 maanden	Reinigen van de filters
	Vervangen van de filters	6 maanden	Vervangen van de filters
Ventielen / roosters	Controle op vervuiling	6 maanden	Reinigen van de ventielen
Toestel	Controle op afwijkende geluiden	1 jaar	Informeer de installateur

Door de installateur

Item	Wat	Periode	Actie
Toestel	Controle op afwijkende geluiden	1 jaar	Controleer de ventilatoren en klep(pen).
Condens afvoer	Controle op goed werkende condens afvoer + reinigen	1 Jaar	Reinigen van de condens afvoer
Filters	Vervangen van de filters	1 jaar	Vervangen van de filters, indien nodig
Ventielen / roosters	Controle op vervuiling	1 jaar	Reinigen van de ventielen, indien nodig
Ventilatoren	Controle + reinigen van de ventilatoren	4 jaar	Reinigen van de ventilatoren
Warmtewisselaar	Controle + reinigen van de warmtewisselaar	2 jaar	Reinigen van warmtewisselaar
Bypass-klep	Controle werking bypass	4 jaar	Bypass-klep aansturen + reinigen
Vorstbeveiliging	Controle + reinigen	4 jaar	Reinigen van de vorstbeveiligingsmodule
Behuizing	Controle	4 jaar	Controle + behandelen beschadigingen of corrosieverschijnselen
Kanalen	Toevoerkanalen reinigen	5-6 jaar	Kanalen net reinigen
	Afvoerkanalen reinigen	8 jaar	Kanalen net reinigen

1.B Gebruiker

Filters

Zie **gebruikershandleiding Duco ventilatiesystemen** op www.duco.eu.

Ventielen

Zie **Onderhoudsinstructies Duco ventilatiesystemen** en **Onderhoudsinstructie DucoVent Design**.

Toestel

Het is aan te raden bij elke storing of abnormale werking uw installateur te raadplegen en de herstelling niet zelf uit te voeren.

1.C C. Installateur

Toestel

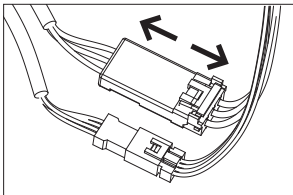
1. Controleer de buitenzijde op beschadigingen. Voor deze controle moet de DucoBox Energy Premium aan staan. **Blijf weg bij bewegende delen en pas op voor elektrische kabels.**
2. Zet het toestel in de 3 standen en controleer of de DucoBox Energy Premium goed op- en aftoert om de toerenregeling te testen.

Warmtewisselaar

1. Schakel het toestel uit.
2. Verwijder de schroeven en haal de voorplaat van het toestel.
3. **Markeer de positie van de warmtewisselaar**, zodat je deze achteraf terug op dezelfde positie terug kan plaatsen.
4. Trek de warmtewisselaar aan de voorziene band uit het toestel. **Knip de band niet door**, deze dient om de wisselaar uit het toestel te trekken.
5. Controleer de wisselaar op vervuiling.
6. Om stof of vuil te verwijderen dompelen we de wisselaar enkele malen in warm water, we kunnen de wisselaar spoelen met warm leidingwater (max 40 °C).
7. Schud de wisselaar droog.
8. Monteer de wisselaar terug in de unit wanneer deze voldoende droog is.
9. Monteer de voorplaat terug op het toestel. Schroef deze voldoende vast zodat het toestel luchtdicht afgesloten wordt.

Ventilatoren

1. Schakel het toestel uit.
2. Verwijder de schroeven en haal de voorplaat van het toestel.
3. Koppel de twee fiches van de ventilator los en schuif de ventilator uit het toestel door deze naar u toe te trekken.



4. Controleer de behuizing en de ventilatorschoepen op vervuiling en beschadigingen.
5. Gebruik een zachte borstel om de behuizing en ventilatorschoepen schoon te maken.
6. Gebruik een stofzuiger om alle stof te verwijderen.
7. Koppel de twee fiches van de ventilator opnieuw aan.
8. Monteer de voorplaat terug op het toestel. Schroef deze voldoende vast zodat het toestel luchtdicht afgesloten wordt.

Modulerende bypass

1. Schakel het toestel uit.
2. Verwijder de schroeven en haal de voorplaat van het toestel.
3. **Markeer de positie van de warmtewisselaar**, zodat je deze achteraf terug op dezelfde positie terug kan plaatsen.

4. Trek de warmtewisselaar aan de voorziene band uit het toestel. **Knip de band niet door**, deze dient om de wisselaar uit het toestel te trekken. Dit is nodig om goed bij de bypass te kunnen.
5. Controleer de bypass op vervuiling of beschadiging en reinig deze indien nodig.
6. Monteer de wisselaar terug in de unit.
7. Monteer de voorplaat terug op het toestel. Schroef deze voldoende vast zodat het toestel luchtdicht afgesloten wordt.

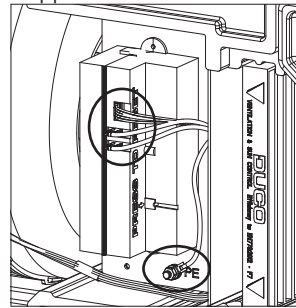
Voorverwarmer

1. Schakel het toestel uit.
2. **Controleer of het toestel spanningsloos staat.**



ELEKTROCUTIEGEVAAR! Ga niet verder indien het toestel nog op spanning staat!

3. Verwijder de schroeven en haal de voorplaat van het toestel.
4. Koppel de voorverwarmer los van de voeding.



5. Schuif de voorverwarmingsmodule uit de unit.
6. Controleer de module op vervuiling of beschadigingen.
7. Reinig de module met een zachte borstel. **Gebruik geen water!**
8. Schuif de module terug in de unit en sluit de voeding terug aan.
9. Monteer de voorplaat terug op het toestel. Schroef deze voldoende vast zodat het toestel luchtdicht afgesloten wordt.

Kanalen

1. Verwijder de ventielen.
2. Controleer de luchtkanalen visueel op vervuiling. Stof en/of vet kunnen zich in het eerste deel van het kanaal vastzetten.
3. Maak de kanalen schoon met een vochtige doek en eventueel een biologische ontvetter of zeepsopje. **Gebruik geen oplosmiddelen!**
4. Bij normaal gebruik dient het leidingnetwerk van de toevoerlucht elke 8 jaar te worden gereinigd en het leidingnetwerk van de afvoerlucht elke 5 à 6 jaar.

Condens afvoer

1. Schakel het toestel uit.
2. Verwijder de schroeven en haal de voorplaat van het toestel.
3. Controleer of er geen water blijft staan in het toestel ter hoogte van de condens afvoer, en giet wat water in de sifon om de werking ervan te controleren. Zo zorgt u er ook voor dat een (standaard) sifon optimaal gevuld is om een luchtdicht geheel te verkrijgen (het water in een sifon kan verdampen bij hogere temperaturen).
4. Controleer het verdere afvoertraject op verstoppingen indien het water niet goed wegloopt.
5. Monteer de voorplaat terug op het toestel. Schroef deze voldoende vast zodat het toestel luchtdicht afgesloten wordt.

AUTOMATISCHE STAND (= aanbevolen)

AUTO

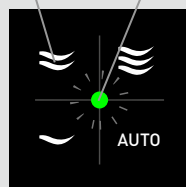
Het ventilatiesysteem streeft automatisch naar een goede luchtkwaliteit aan de hand van CO₂- en/of vochtmetingen (indien sensoren in het systeem zitten). Dit gebeurt op een zo energiezuinig mogelijke manier, door enkel vervuilde lucht af te voeren wanneer nodig. **Zorg dat handmatige ventilatieroosters geopend zijn.**

HANDMATIGE STANDEN

Hierbij wordt de gemeten luchtkwaliteit genegeerd en voert het systeem lucht af volgens onderstaande percentages van de maximale capaciteit. **Zorg bij midden- en hoogstand dat handmatige ventilatieroosters geopend zijn.**

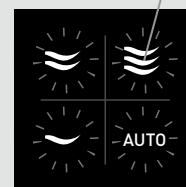
		
Laagstand	Middenstand	Hoogstand
10%*	50%*	100%*

Drukknop LED



BEDIENING MET LED IN HET MIDDEN

Aanraakknop / LED



BEDIENING MET LICHTGEVENDE KNOPPEN

TIJDELIJKE handmatige stand

15 min / 8 h = **1 x**
 30 min / 16 h = **2 x KORT**
 45 min / 24 h = **3 x**



op  /  / 

- Ventilatiesysteem naar gevraagde stand voor:
- 1/2/3** x 15 minuten* voor een systeem **zonder** Tronic-rooster(s)
 - 1/2/3** x 8 uur* voor een systeem **met** Tronic-rooster(s)

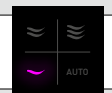
De LED zal **1 seconde** groen oplichten ter bevestiging.

De LED van de gekozen stand zal even **fel wit** oplichten ter bevestiging.

Bij systemen **met sensoren** keert het ventilatiesysteem na de ingestelde tijd terug naar de 'AUTO' stand ('AUTO' LED wordt wit)



Bij systemen **zonder sensoren** keert het ventilatiesysteem na de ingestelde tijd terug naar de permanente laagstand ('Laagstand' LED wordt magenta)



PERMANENTE handmatige stand

1 x **LANG**



op  /  / 

- Ventilatiesysteem naar gevraagde stand tot een andere stand gekozen wordt door de gebruiker

... tot de LED **5 seconden** groen oplicht.

... tot de 4 LEDs even fel oplichten. De gekozen stand zal daarna **magenta** oplichten.

AFWEZIGHEIDSSTAND

2 x **LANG**



op 

- Ventilatiesysteem naar laagstand tot een andere stand gekozen wordt door de gebruiker




... tot de LED **5 seconden** groen oplicht na elke druk.

... tot de 4 LEDs even fel oplichten na elke druk. De gekozen stand zal daarna **cyaan** oplichten.

* De aangeduide tijden en percentages zijn standaard en kunnen afwijken naargelang de instellingen van de installatie.
 ** Sommige systemen bevatten geen tijdelijke standen voor 2 en 3 x drukken.

BETEKENIS LED-KLEUREN (enkel bij bediening met lichtgevende knoppen)

	Tijdelijke handmatige stand
	Permanente handmatige stand
	Afwezigheidsstand

	Automatische stand
	Voorverwarming bezig in ClimaTop-rooster
	Wachten aub, initialisatie bezig (na heropstart systeem)

Deze handleiding is te gebruiken bij de DucoBox Focus, DucoBox Silent, DucoBox Silent Connect, DucoBox Energy Comfort, DucoBox Energy Premium, DucoBox Eco, DucoBox Hygro Plus, iAV Regelklep en IQ-unit. Gebruikersinstructies op achterzijde.

Uw woning / gebouw is voorzien van een vraaggestuurd mechanisch ventilatiesysteem van Duco. Dit systeem bestaat uit een centraal opgestelde ventilator, een kanalsysteem met ventielen in de keuken, badkamer, toilet en eventueel andere ruimtes. Dit gecombineerd met bepaalde sensoren (CO₂ en vocht) of bedieningen en eventueel met roosters in de ramen, kozijnen of schuifpui voor de toevoer van verse lucht, of via toevoerkanalen.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Algemeen

- De installatie en de in-gebruikname van de unit valt onder aansprakelijkheid van de installateur.
- Alleen een erkende installateur mag het toestel installeren, aansluiten, in bedrijf stellen en onderhoud uitvoeren anders dan in deze handleiding staat omschreven.
- Het toestel kan enkel gebruikt worden met de gepaste Duco accessoires en bedieningen).
- Neem steeds de veiligheidsvoorschriften in de handleiding in acht bij het gebruiken van het apparaat. Bij niet opvolging van deze veiligheidsvoorschriften, waarschuwingen, opmerkingen en instructies kan dit leiden tot schade aan het toestel of tot persoonlijke letsels en hiervoor kan Duco NV niet verantwoordelijk gesteld worden.
- Bewaar de handleiding in de buurt van het toestel.
- Om schade en/of slijtage te voorkomen dienen instructies voor het onderhoud nauwgezet opgevolgd te worden.
- Het is aanbevolen een onderhoudscontract af te sluiten zodat het toestel regelmatig gecontroleerd en gereinigd wordt.
- Het apparaat mag alleen gebruikt worden voor toepassingen waarvoor het apparaat ontworpen is zoals in de handleiding vermeld.
- De ventilatie-eenheid dient permanent te functioneren, dit wil zeggen dat het toestel nooit uitgeschakeld mag worden (wettelijke verplichting volgens landelijke normen). Haal de stekker enkel uit het stopcontact wanneer dit aangegeven staat in de handleiding.
- Het toestel kan gebruikt worden door kinderen ouder dan 8 jaar en personen met fysieke beperkingen, personen met een zintuiglijke of geestelijke beperking of personen met een gebrek aan ervaring en kennis wanneer ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen betreffende het veilig gebruik van het toestel en begrijpen met welke risico's dit gepaard gaat. Kinderen mogen niet spelen met het toestel. Kinderen mogen het toestel niet reinigen en onderhouden zonder toezicht.
- Het toestel is alleen geschikt voor woningbouw en niet voor industrieel gebruik zoals zwembaden en sauna's, tenzij anders

is aangegeven.

- Modificatie van het toestel of in dit document vermelde specificaties is niet toegestaan.
- Zorg ervoor dat bij plaatsing en vóór in gebruik nemen, het inwendige van het toestel proper blijft. Stof en vuil in het toestel en kanalen kan leiden tot klachten van de bewoner.
- Dompel het toestel nooit onder water.
- Ga nooit op het toestel staan. Het toestel mag niet belast worden.

Locatie/plaatsing

- De eenheid mag niet gebruikt worden op plaatsen waar hij mogelijk door spatwater of waterstralen nat kan worden.
- Gebruik het toestel niet in aanwezigheid van brandbare of vluchtige substanties zoals alcohol, insecticiden, benzine, etc.
- Stel het toestel niet bloot aan weersomstandigheden.
- Plaats geen objecten op het toestel.

Elektrisch

- Zorg ervoor dat de elektrische voeding aangesloten wordt zoals aangegeven op het toestel.
- U dient voorzichtig met elektrische apparaten om te gaan
 - » Raak het toestel nooit aan met natte handen.
 - » Raak het apparaat nooit aan wanneer u blootvoets bent.
- Verzeker u ervan dat het elektrisch systeem waar het toestel op wordt aangesloten voldoet aan de gestelde voorwaarden.
- Zorg ervoor dat het elektrisch circuit niet beschadigd wordt.
- Zorg er steeds voor dat voor de aanvang van werkzaamheden het apparaat spanningsloos is door het voedings snoer uit de wandcontactdoos te halen of door het uitschakelen van de zekering. (Meet na of dit daadwerkelijk gebeurd is!)
- De elektronische onderdelen van de ventilatie-unit kunnen onder elektrische spanning staan. Contacteer bij een defect een professionele installateur en laat reparaties enkel uitvoeren door deskundig personeel.
- Indien het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, de dienst na verkoop of personen met vergelijkbare kwalificaties, om gevaar te voorkomen.
- Trek niet aan het snoer om de stekker uit het stopcontact te verwijderen.
- Controleer of het voltage aangegeven op het typeplaatje overeenkomt met de plaatselijke netspanning voordat u het apparaat aansluit. U vindt het typeplaatje aan de zijkant van het toestel of aan de binnenzijde van de unit wanneer u het deksel losmaakt. De voeding moet binnen in de groep aangesloten worden door een gekwalificeerde elektricien / E- / W-installateur.
- Schakel steeds de zekering uit wanneer het apparaat niet goed werkt of voordat u het apparaat openmaakt voor schoonmaak en contacteer de installateur.
- Het toestel voldoet aan de wettelijke eisen die gesteld worden aan elektrische apparaten.

Ventilatie-technisch

- Raadpleeg steeds de installateur van uw verbrandingstoestel om na te gaan of er geen gevaar is voor het binnendringen van rookgassen in de woning. De onderdruk in de woning kan beperkt worden door er op toe te zien dat raamroosters steeds voldoende open staan.

Aanvullende veiligheidsvoorschriften

- Raadpleeg de installatiehandleiding van het toestel voor aanvullende veiligheidsvoorschriften.

RECYCLEREN

Aan het eind van de levensduur van het toestel is de gebruiker verantwoordelijk voor een veilige demontage van het toestel en voor een afvoer van de componenten, overeenkomstig de ter plaatse geldende wetten of verordeningen.

ONDERHOUD & GARANTIE

Voer de onderhoudstaken steeds uit binnen de aangegeven periode. Als u dit niet doet, gaat dit koste van de prestaties van het ventilatiesysteem. Raadpleeg het document Onderhoudsinstructies Duco Ventilatiesystemen op www.duco.eu voor uitgebreide instructies, en bekijk de instructievideo's op duco.tv. Onderhoudsinstructies voor de DucoBox Energy Comfort, DucoBox Energy Premium en DucoBox Eco vindt u op www.duco.eu.

De zorg voor de uitvoering van de garantie berust in eerste instantie bij de installateur of de leverancier waar de DucoBox is gekocht. Meld u altijd bij de plaatselijke installateur of verkooppunt wanneer u problemen hebt met de installatie en/of de bediening van de DucoBox. Houd het serienummer van uw product bij de hand. Alle garantievoorwaarden omtrent de DucoBox en de Duco ventilatiesystemen kunt u terugvinden op de Duco-website.



VEELGESTELDE VRAGEN

Hoe zet ik het ventilatiesysteem helemaal uit?

Het systeem kan niet volledig uitgezet worden, dit om o.a. schimmelvorming in uw huis te voorkomen. Het systeem kan wel op permanente laagstand gezet worden voor de meest energiezuinige stand.

Moet ik het systeem onderhouden?

Ja, contacteer uw installateur voor een jaarlijks onderhoud.

Wat bij elektriciteitsuitval?

U hoeft niets te doen, het systeem zal automatisch herstarten en correct functioneren.

Kan ik de LED's op de bediening uitzetten?

Ja, druk lang op 'AUTO' om de LED's aan en uit te zetten.

Ik hoor het ventilatiesysteem niet, werkt het wel?

Duco's ventilatiesystemen zijn fluisterstil. U kan controleren of het systeem werkt door het systeem (tijdelijk) op hoogstand te zetten en te voelen aan een ventiel.

Er knippert een LED op een bediening of Tronic-rooster, wat is er aan de hand?

Er is een probleem met het netwerk, raadpleeg uw installateur voor een oplossing.