



Altijd inzicht in de status van het ventilatiesysteem

HRC DISPLAY INBOUW 15RF

MAAK KENNIS MET DE HRC DISPLAY INBOUW 15RF, ONZE ACCESSOIRE-AANWINST, WAARMEE JE HET VERBONDEN BALANSVENTILATIESYSTEEM 24/7 KUNT UITLEZEN EN INSTELLEN. DOOR DE VENTILATORSNELHEID AAN TE PASSEN, CONTROLEER JE HEEL EENVOUDIG EN DRAADLOOS JOUW BINNENKLIMAAT.

Het instellen en uitlezen van de instellingen van het terugwinningsapparaat, doe je met de capacitieve aanraaktoetsen op het display, waarbij het servicemenu tijdens en na installatie voor HRC-instellingen kan worden gebruikt. Bij een storing of een probleem met het balansventilatiesysteem, laat het Lcd-scherm een nauwkeurige melding zien. Vanaf 2019 wordt dit scherm door al onze HRC-producten ondersteund.

De voordelen van de HRC Display inbouw 15RF

- RF-communicatie
- Nauwkeurig uitlezen van de actuele luchtdebiet.
- Eenvoudige installatie en inbedrijfstelling van de HRC
- 5 capacitieve toetsen
- Gevoed door 230 Volt 50 Hertz
- Scherm: LCD met achtergrondverlichting
- Servicemenu voor HRC
- Laag stroomverbruik, minder dan 1 Watt
- Beveiliging: IP44 voor inbouw
- Het menu en de besturing zijn eenvoudig in gebruik

Overzicht voor- en achterzijde

Er zijn 5 capacatieve toetsen met de functies OK, OMHOOG, OMLAAG, MENU en TERUG:

OK-toets

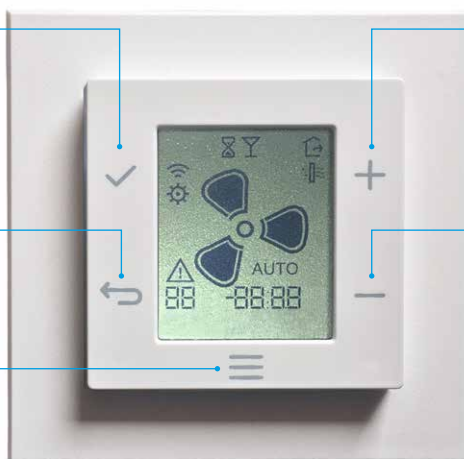
Druk deze in om de geselecteerde modus te starten of activeren

TERUG-toets

Druk deze in om terug te keren naar het standaardscherm.

MENU-toets

Druk deze in om door de beschikbare menu-instellingen te bladeren



OMHOOG-toets

Selecteer de ventilatie-modus of in servicemenu.
Druk deze in om het aantal of het item op het scherm te verhogen

OMLAAG-toets

Selecteer de ventilatie-modus of in servicemenu.
Druk deze in om het aantal of het item op het scherm te verlagen

Montagegaten

De montagegaten dienen om de module in een inbouwdoos te schroeven.

Installatie mogelijk op bijna alle Europese stopcontacten (met uitzondering van VK en Italië)



Stroomvoorziening

230 VAC, 50 Hz
Stroomverbruik: minder dan 1 Watt (in standby-modus)

Technische gegevens

Materiaal

Behuizing voor- en achterzijde: PC Cover en frame ABS

Afmetingen

55 mm x 55 mm x 35 mm (L x B x H)

Communicatie

RF om met de HRC te communiceren.

Omgevingsomstandigheden

Temperatuur:

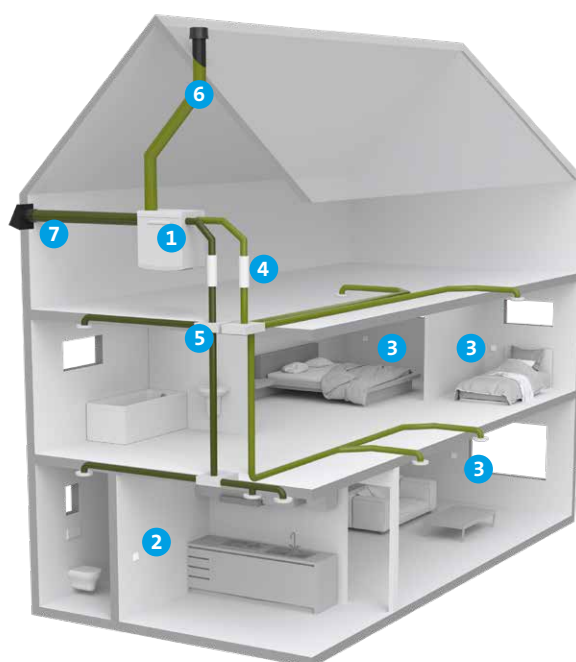
- in werkende toestand: 0 tot 40°C.
 - bij transport: -20 tot 60°C.
- Relatieve vochtigheid: 5 - 95%, niet condenserend

Gebruikersinterface

Capacatieve toets: 5
Kijkrichting HTN LCD: 12 uur LED achtergrondverlichting: wit

Certificering

LVD 2014/35/EU
EMC-richtlijn 2014/30/EU RED-richtlijn 2014/53/EU RohS-richtlijn 2002/95/EG
WEEE-richtlijn 2002/96/EG



- 1 HRC balansventilatiesysteem
- 2 Afstandsbediening 15RF of HRC Display inbouw 15RF
- 3 CO₂ Ruimte- of inbouwsensor 15RF
- 4 Geluidsdempers
- 5 Luchtverdeelsysteem
- 6 Dakdoorvoer incl. luchtdichte aansluiting
- 7 Geveldoorvoer incl. luchtdichte aansluiting

Voor meer informatie over dit product, kijk op www.orcon.nl