

# ELEKTRISCHE RADIATOREN OVERZICHT BESCHIKBARE UITVOERINGEN

## ELEKTRISCH VERWARMEN EEN DUURZAAM ALTERNATIEF

In hedendaagse goed geïsoleerde huizen, vaak uitgerust met fotovoltaïsche zonnepanelen, vormt elektrische verwarming een kostenefficiënte, gebruiksvriendelijke en vooral duurzame oplossing.

Op specifieke plaatsen zoals de badkamer waar een hogere comforttemperatuur gewenst is, kan u met een elektrische radiator snel inspelen op de warmtevraag. Met hun snelle reactietijd koppelen de elektrische radiatoren alle voordelen van elektrisch verwarmingscomfort aan een uitgepuurd design.

De elektrische radiatoren kunnen op 3 manieren aangestuurd worden:



Manueel



Met WiFi via Vasco Climate Control App



Via domotica aansturing



BEAMS MONO-EL (BEAMS MONO-EL)	ONI-EL (O-P-EL, O-NP-EL)	NIVA-EL (NIVA-EL)	IRIS (HD-EL, HDR-EL)	AGAVE (HR-EL)	ASTER (HF-EL)	CARRÉ BAD (CB-EL)	ZANA BAD (ZBD-EL)	VIOLA (M11-ZB-EL)	E-PANEL HORIZONTAAL (EP-H-FL, EP-H-RIE)	E-PANEL VERTICAAL (EP-V-FL)	E-TECH (E-TECH)	IRIS BLOWER (HD-EL-BL)	AGAVE BLOWER (HR-EL-BL)	ASTER BLOWER (HF-EL-BL)	CARRÉ BAD BLOWER (CB-EL-BL)	NIVA BLOWER (N11-EL-BL)	NIVA MIXED HYBRIDE (N11-EL-MIX)	IRIS BLOWER MIXED HYBRIDE (HDM-BL-MIX)	ASTER BLOWER MIXED HYBRIDE (HF-BL-MIX)
-------------------------------	--------------------------	-------------------	----------------------	---------------	---------------	-------------------	-------------------	-------------------	---	-----------------------------	-----------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------------	-------------------------	---------------------------------	--	--

<b>MANUELE AANSTURING</b>																				
Radiator + RF-thermostaat <b>(in de prijs inbegrepen)</b> De radiator is enkel te bedienen via de meegeleverde RF-thermostaat (wit)		•	•	•																
Radiator zonder RF-thermostaat Indien u meerdere radiatoren met één en dezelfde RF-thermostaat wilt bedienen, is het voldoende om één radiator in de uitvoering 00 te bestellen en de andere(n) in de uitvoering 14.		•	•	•														•		
Radiator + E-Volve E-V-Basic (wit of grijs) <b>(E-Volve E-V-Basic apart te bestellen)</b> <b>(Koppeling met RF-thermostaat niet mogelijk)</b>				•	•	•	•	•	•											
Radiator + E-Volve E-V-RF (wit of grijs) <b>(E-Volve E-V-RF apart te bestellen)</b>				•	•	•	•	•	•											
Radiator met ingebouwde regeling <b>(in de prijs inbegrepen)</b>									•	•										
Radiator (wit, zwart, zwart met aluminium frame) + WRX-thermostaat (wit of zwart) <b>(WRX-thermostaat inbegrepen)</b>											•									
Radiator met Blower (wit of grijs) + RF-thermostaat (in optie) <b>(RF-thermostaat apart te bestellen)</b>												•	•	•	•					
CV-radiator met Blower (wit of grijs) + RF-thermostaat (in optie) <b>(RF-thermostaat apart te bestellen)</b>																		•	•	
<b>MET WIFI VIA VASCO CLIMATE CONTROL APP</b>																				
De radiator (met kabel) is enkel te bedienen via de optionele E-Volve E-V-WIFI (wit of grijs) <b>(E-Volve E-V-WIFI apart te bestellen)</b>		•	•	•						•	•									•
De radiator is enkel te bedienen via de E-Volve E-V-WIFI (wit of grijs) <b>(E-Volve E-V-WIFI apart te bestellen)</b> <b>(inclusief meegeleverde BAS connector)</b>				•	•	•	•	•	•											
<b>VIA DOMOTICA AANSTURING</b>																				
Radiator zonder regeling, met kabel		•	•	•						•	•									•
Radiator zonder regeling + BAS connector (wit of grijs) <b>(BAS connector apart te bestellen)</b>				•	•	•	•	•	•											