

Ontdek alles over de BUVA Q-Stream evolution

BUVA Q-Stream evolution

- Gegarandeerd het beste draadloze protocol in de markt
- Betrouwbare sensoren, ook op lange termijn
- Eenvoudige draadloze én bedrade bediening
- Compact ontwerp
- Stille werking
- Hoog luchtdebiet
- Standaard voorzien van vochtsensor



Werking van een woonhuisventilator

De Q-Stream evolution zuigt lucht vanuit de woning af. In de meeste gevallen wordt deze lucht afgezogen vanuit de toilet- en badruimte en keuken. In het stookseizoen is de lucht die uit de woning wordt afgezogen warmer dan de buitenlucht. Om deze reden is het belangrijk om niet teveel te ventileren. Doordat dit systeem standaard werkt op vochtsturing en kan worden uitgebreid van CO₂-sensoren en bedieningen heeft u altijd de ideale mix tussen gezonde lucht en een zo'n laag mogelijk energieverbruik.

De Q-Stream evolution geeft de meeste energiewinst als deze wordt toegepast met de BUVA Streamroosters voor de toevoer. Op deze manier heeft u het best werkende systeem in de markt. Al onze roosters zijn zelfregelend, waardoor u ook hier de ideale

Eén s

Eén systeem met v
Tijdens de ontwikkk
zich ten doel geste
is voor vrijwel alle v
hiervan is dat zowe
uit één apparaat da
een consument/ge
mechanische venti
installateur altijd z
De Q-Stream evolu
hoge kanaalweers





Seriële verbinding

Via de seriële verbinding wordt het ventilatiesysteem in het systeem in de Q-Stream evolueert tot de MV-box, de bedieningsinstellingen worden automatisch nadraaitijd van de ventilator de slaapkamer? Bij de installateur!

Specific

Druk/Ca



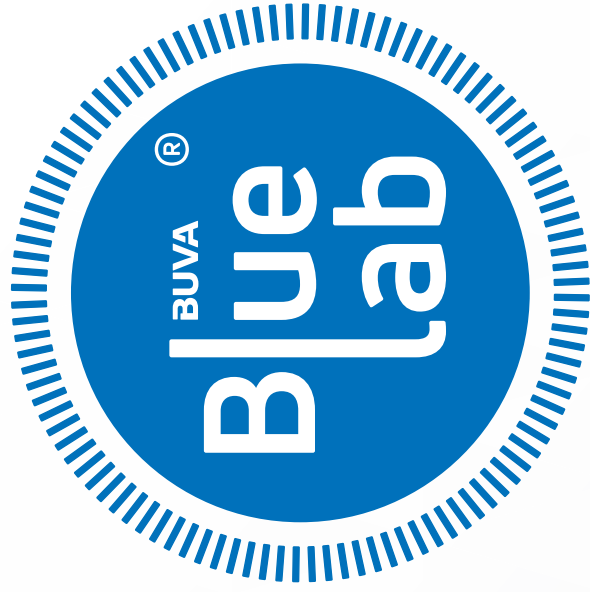
BUVA SmartSense bedien

De BUVA SmartSense is een unieke CO₂-ruimtesensorbediening die zowel de BUVA Q-Stream woonhuisventilator als de BUVA EcoStream WTW-unit kan aansturen. In de automatische stand zorgt de bediening ervoor dat er meer binnenlucht wordt afgezogen zodra het CO₂-niveau te hoog wordt. Daarnaast is er een nachtstand, zodat gedurende de nacht verhoogde ventilatie plaatsvindt. Verder heeft de bediening tevens een booster- en vakantiestand.

Misschien wel de belangrijkste functie van de bediening is het inregelen. U kunt namelijk de Q-Stream evolution volledig inregelen vanaf de bediening. Dit onderscheidt de Q-Stream evolution van alle andere MV-boxen.

De sensoren en bedieningen zijn identiek qua vormgeving. Er zijn drie verschillende bedieningen en twee verschillende CO₂-sensen. Te weten:





Binnen BUVA BlueLab nemen wij onze partners mee in de ontwikkeling van de markt en de wereld. Er kunnen seminars bijgewoond worden, producttrainingen gevolgd worden of krijg toegangskaarten tot verschillende bouwbeurzen.

Door het leveren van complete modulaire

Ontdek alles over de BUVA



Duurzaam geproduceerde warmte

- BUVA EcoClimate lucht/water warmtepomp
- BUVA EcoClimate hybride warmtepomp
- BUVA EcoHeat cv-ketel

Incl

-
-
-



Gezonde binnenlucht

- BUVA EcoStream warmteterugwinunit
- BUVA Q-Stream ventilatiebox

BUVA SmartVentilatiebox