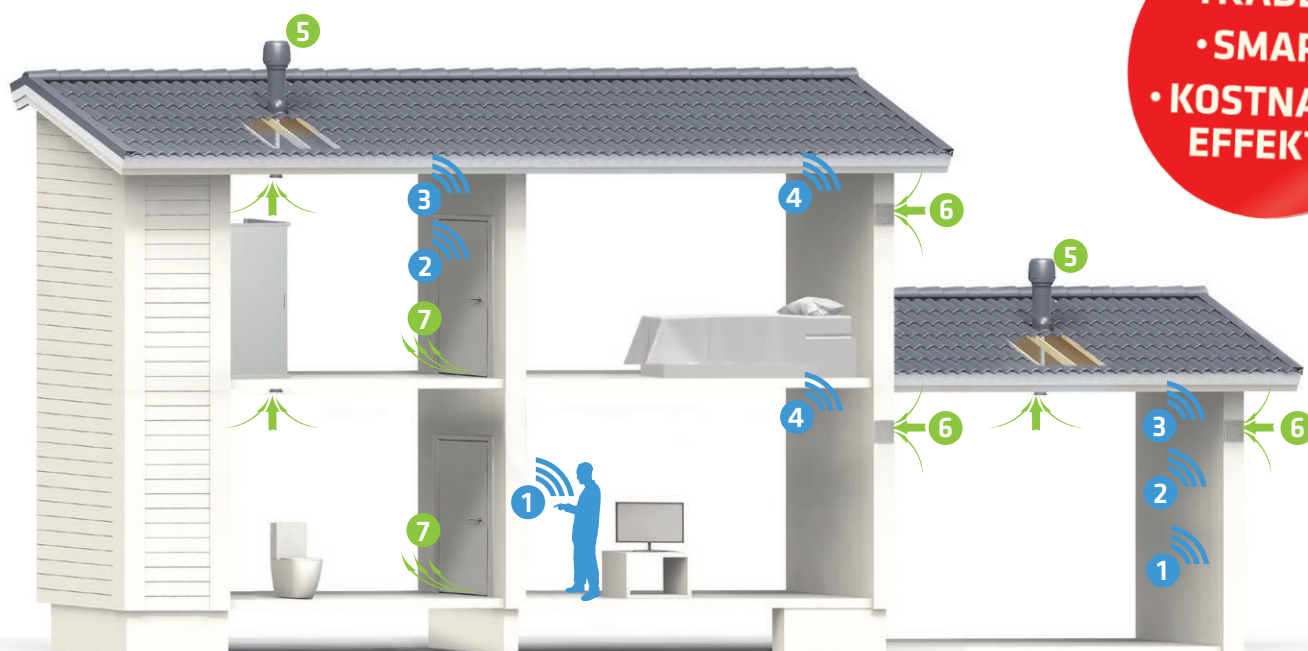


ECO IDEAL WIRELESS



• TRÅDLÖS
• SMART
• KOSTNADS-
EFFEKTIV



VILPE[®] ECo Ideal Wireless styr ventilationen automatiskt

Systemet VILPE[®] ECo Ideal Wireless ställer automatiskt in ventilationen i enlighet med den rådande luftkvaliteten. Trådlösa givare mäter den relativa luftfuktigheten (RH) och koldioxiden (CO₂) i luften och skickar denna information till styrenheten. Ventilationen regleras sedan för att få en god luftkvalitet utan att det går åt för mycket energi.

Antingen du renoverar eller bygger nytt, är det behovsstyrda och energibesparande trådlösa systemet VILPE[®] ECo Ideal ett utmärkt val för dig som vill ha en enkel och prisvärd lösning på ditt ventilationsbehov.

VILPE[®] ECo Ideal Wireless är en perfekt lösning om du vill byta ut den befintliga naturliga ventilationen mot ett mekaniskt ventilationssystem. VILPE[®] ECo Ideal Wireless är också ett enkelt och prisvärt sätt att bygga om ett mekaniskt ventilationssystem till ett behovsstyrt ventilationssystem som sparar både energi och pengar. VILPE[®] ECo Ideal Wireless är lämplig både i äldre och nya hus. Det är också en bra lösning för ventilation i lager och garage.

Ventilationssystemet VILPE[®] ECo Ideal Wireless består av styrenheten VILPE[®] ECo Ideal Wireless och en HR-givare, samt vid behov en CO₂-givare. VILPE[®] ECo Ideal Wireless används tillsammans med takfläkten VILPE[®] ECo (samt en potentiell VILPE[®] takgenomföring).

VILPE[®] ECO IDEAL WIRELESS - BASPAKET:

- 1 Användarkontroll (UP)
- 2 Styrenhet (CU)
- 3 Fuktgivare (RH)

ÖVRIGA DELAR SOM INGÅR I KOMBINATIONEN:

- 5 VILPE[®] ECo takfläkt + takgenomföring
- 6 Tilluftsventiler
- 7 Överluft

VILPE[®] ECO IDEAL WIRELESS - TILLÄGGSKOMPONENTER:

- 3 Fuktgivare (RH)
- 4 Koldioxidgivare (CO₂)

MER INFORMATION:

> [VILPE.COM/ECO](https://www.vilpe.com/eco)

VILPE® ECo Ideal Wireless för behovsstyrd ventilation

VILPE® ECo Ideal Wireless är en kostnadseffektiv lösning som betalar sig snabbare än mer komplexa ventilationslösningar. Totalkostnaden för VILPE® ECo Ideal Wireless är upp till 70 procent lägre än vad det kostar att installera en komplett anläggning för värmeåtervinning (luftkonditionering).

VILPE® ECo Ideal Wireless går snabbt och enkelt att anpassa. Ingen extra kabeldragning krävs vid installation av den trådlösa kommunikationslösningen. Inga konstruktioner eller trummor behöver rivs och alla befintliga konstruktioner kan alltså behållas intakta. Befintliga ventilationskanaler eller rökgångar kan också användas som en del i installationen.

Systemkomponenternas placering (se bild på föregående sida)

- 1 Användarpanelen installeras där den är lätt att komma åt, exempelvis vid husets entré.
- 2 Styrenheten (mottagare) monteras i närheten av takfläkten, till exempel i innertaket eller på en vägg, så att den har god kontakt med VILPE® ECo takfläkt.
- 3 RH-givaren installeras i utrymmen där det finns ökad risk för fukt, exempelvis i badrum, på toaletter, i kök eller sovrum.
- 4 CO₂-givaren är avsedd för installation i vardagsrum eller sovrum.
- 5 VILPE® ECo takfläkt installeras i taket med hjälp av en VILPE® genomföring. Genomföringar finns tillgängliga för alla vanligt förekommande material och profiler på marknaden. Det finns ett verktyg som underlättar valet av genomföring på vår webbplats: VILPE.COM.

Produkt nummer

NAMN

BASPAKET:

VILPE® ECO IDEAL WIRELESS VENTILATION CONTROL

Användarpanel (UP)
Styrenhet (CU)
Fuktgivare (RH)

TILLBEHÖR:

VILPE® ECO IDEAL WIRELESS RH - FUKTGIVARE

VILPE® ECO IDEAL WIRELESS CO₂ - KOLDIOXIDGIVARE

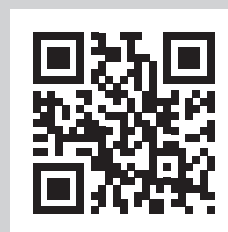
PRODUKT NUMMER

735030

735031

735032

MER INFORMATION:



> VILPE.COM/ECO



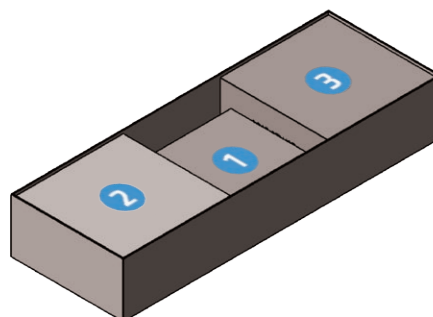
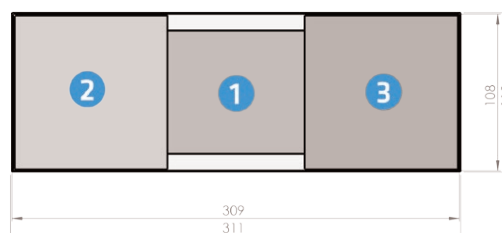
Förpackning

Ventilationsstyrsystemet VILPE® ECo Ideal Wireless innehåller följande:

Användarpanel (UP), 1 st

Styrenhet (CU), 1 st

Fuktgivare (RH), 1 st



Säljs separat:

VILPE® ECo Ideal Wireless RH Fuktgivare (mäter relativ luftfuktighet)

VILPE® ECo Ideal Wireless CO₂ Koldioxidgivare (mäter koldioxid)