



Innovative and Easy

## VILPE® ECo IDEAL WIRELESS

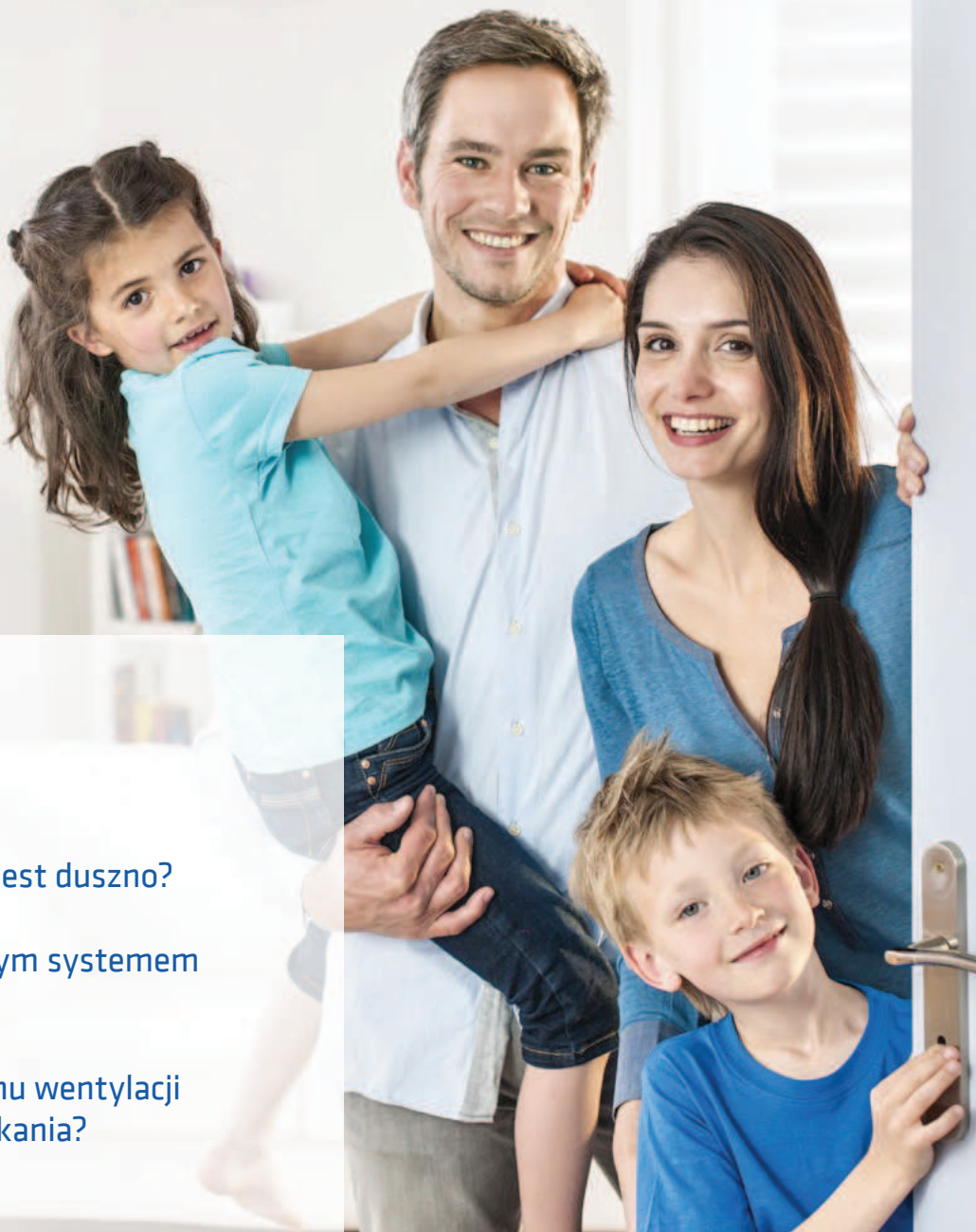


Męczy cię nadmierna wilgoć  
w łazience lub w kuchni?

Latem w twoim mieszkaniu jest duszno?

Nie masz kontroli nad obecnym systemem  
wentylacji w domu?

Rozważasz instalację systemu wentylacji  
dla nowego domu, lub mieszkania?



SKANDYNAWSKI SYSTEM  
INTELIGENTNEJ WENTYLACJI  
BEZPRZEWODOWEJ

## INTELIGENTNY • EKONOMICZNY • EKOLOGICZNY

### DŁA CZEGO WENTYLACJA KONTROLOWANA?

System VILPE® Eco Ideal Wireless to intelligentna metoda wentylacji kontrolowanej na żądanie, która automatycznie utrzymuje doskoną jakość powietrza w każdej przestrzeni, bezingerencji człowieka. System składa się z wentylatora dachowego oraz bezprzewodowych czujników, które mierzą wilgotność i CO<sub>2</sub> w względna (RH) oraz poziom dwutlenku węgla (CO<sub>2</sub>) w powietrzu i przesyłają wyniki pomiarów do jednostki sterującej. Następnie stopień wentylacji jest regulowany w celu zapewnienia dobrzej jakości powietrza bez nadmiernego poboru energii.

### DŁA CZEGO WYBRAĆ SYSTEM WENTYLACJI ZDALNEJ STEROWANEJ VILPE® ECO IDEAL WIRELESS?

System VILPE® Eco Ideal Wireless to atrakcyjne cenowo rozwiązań, o krótkim okresie zwrotu kosztów w porównaniu do innych, zaawansowanych rozwiązań wentylacyjnych. Całkowity koszt VILPE® Eco Ideal Wireless jest do 70 procent niższy niż koszt instalacji systemu rekuperacji (HVAC).

System VILPE® Eco Ideal Wireless jest prosty i szybki w montażu także wówczas, gdy dokonujemy modernizacji budynku. Montaż systemu nie wymaga dodatkowego kablowania, ani przebudowy dotychczasowych kanałów wentylacyjnych. Istniejące kanały lub kominy wentylacyjne mogą być zastosowane jako część instalacji.

## PROSTY W INSTALACJI I OBSŁUDZE

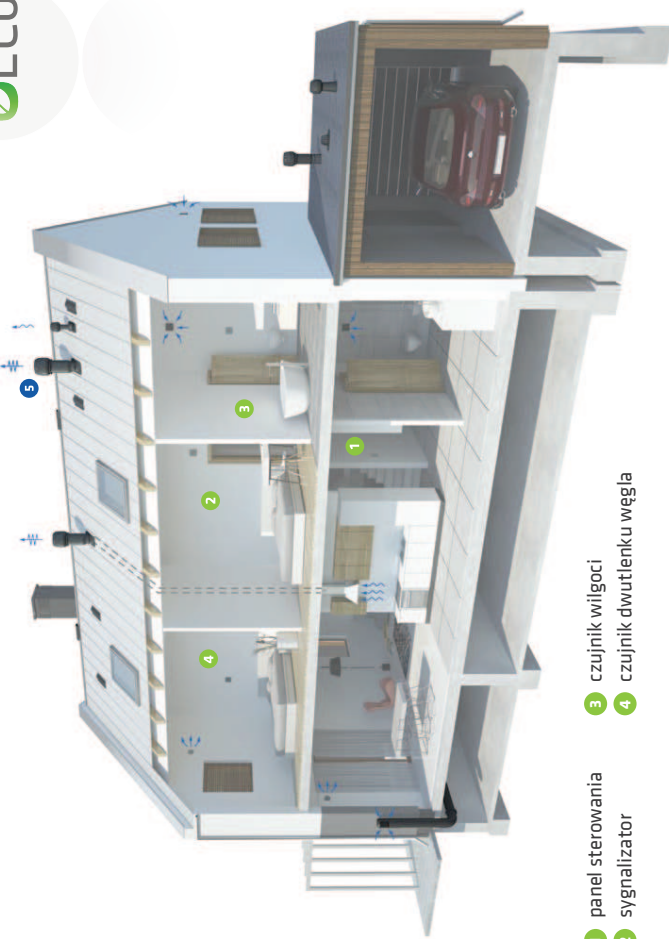
### ZASTOSOWANIE: NOWE ORAZ MODERNIZOWANE BUDYNKI

Zarówno w przypadku renowacji istniejących jak i przy nowych obiektach, zdalnie sterowany, zdalnie sterowany i energoszczędny system kontroli wentylacji VILPE® Eco Ideal Wireless, to doskonały wybór. Wdrożenie systemu spełniającego wszelkie potrzeby wentylacyjne jest łatwiej ekonomiczne. System VILPE® Eco Ideal Wireless jest idealnym rozwiązaniem, przy przekształcaniu istniejącego systemu wentylacji naturalnej w mechaniczny system wentylacji. VILPE® Eco Ideal Wireless to także łatwy i niedrogi sposób, aby zmienić standardowy system wentylacji mechanicznej w system zdalnie sterowany, pozwalający zmniejszać zapotrzebowanie i wydatki na energię. System VILPE® Eco Ideal Wireless może być stosowany zarówno w starych jak i nowych budynkach, znajdujących się zarówno przy wentylacji magazynów i garaży.

### UNIVERSALNE ROZWIĄZANIA

Przy zastosowaniu dodatkowych czujników wilgotności i CO<sub>2</sub> system jest w stanie monitorować kilka pomieszczeń w budynku. Może być także rozbudowany o dodatkowe wentylatory dachowe VILPE® Eco. Dodatkowe czujniki można nabyc osobno.

- 1 panel sterowania
- 2 sygnalizator
- 3 czujnik wilgotności
- 4 czujnik dwutlenku węgla
- 5 wentylator dachowy Eco 190



## WITAJ W ŚWIĘŻYM ŚWIECIE ROZWIAZAŃ VILPE®

## VILPE® ECO IDEAL WIRELESS

SYSTEM BEZPRZEWODOWEGO STEROWANIA WENTYLACJĄ



Komplet bezprzewodowy czujników sterujących:  
czujnik dwutlenku węgla • sygnalizator • czujnik wilgotności • panel sterowania