

MyVallox Control



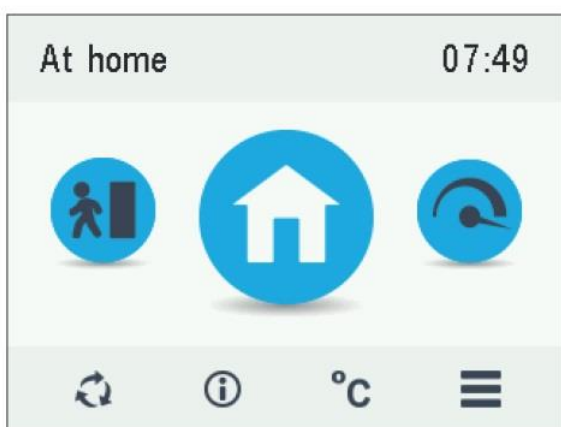
MyVallox – regulatory w standardzie w modelach MV

ŁATWY W UŻYCIU

Nowy system sterowania podporządkowany jest Państwa wymaganiom.



Punktem wyjścia jest zawsze wentylacja podstawowa. Będzie zwiększana lub zmniejszana w zależności od potrzeby.



Przejrzysty wyświetlacz ułatwia użycie.

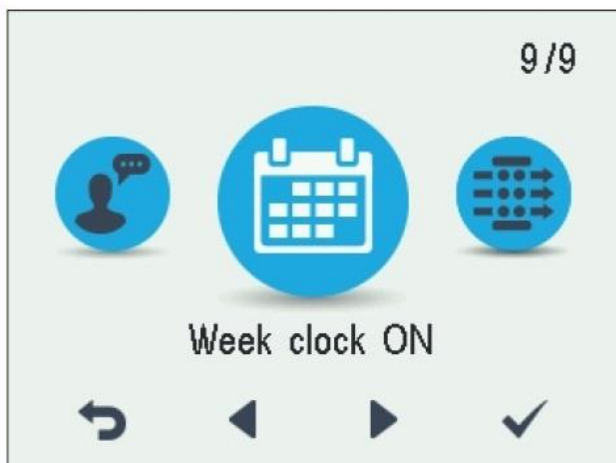
SZEROKI WYBÓR METOD STEROWANIA

Regulator MyVallox pracuje ze sterownikiem, który jest dostarczany razem z urządzeniem. Dodatkowo można sterować urządzeniem w sieci domowej: podłączając urządzenie do komputera kablem sieciowym można je odnaleźć na liście urządzeń. Następnie można ustawić wszystkie parametry urządzenia wentylacyjnego za pośrednictwem komputera.

Rejestrując się w serwisie MyVallox Cloud – można kontrolować centralę z każdego miejsca na świecie, które posiada Internet. Gdy zapomni się o ustawieniu urządzenia na tryb „poza domem” przyjeżdżając na wakacje, można tego dokonać używając smartphona, tabletu lub komputera.

Oprócz wymienionych wyżej sposobów sterowania, jednostka może być podłączona do domowej automatyki poprzez interfejs Mod-Bus lub używając konwertera KNX.



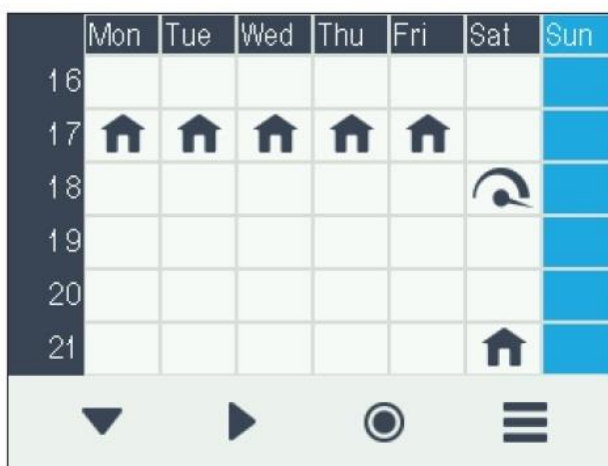
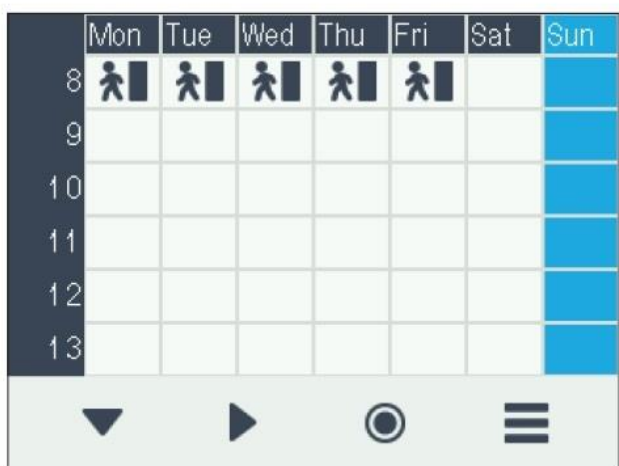


ZAUTOMATYZOWANA WENTYLACJA

Sterowanie wentylacją jest zautomatyzowane. Dzięki czujnikowi wilgotności automatycznie zwiększa się przepływ powietrza w przypadku nadmiaru wilgoci wewnątrz domu. Przepływ powietrza wróci do normalnego poziomu gdy poziom wilgotności zostanie znormalizowany.

Ponadto można podłączyć czujnik dwutlenku węgla lub dodatkowe czujniki wilgotności, co sprawi, że sterowanie wentylacją zostanie w pełni zautomatyzowane.

Można również kontrolować urządzenie MyVallox MV za pomocą programu „week clock” („zegar tygodniowy”). Przykładowo gdy wszyscy domownicy w dni powszednie są poza domem w godzinach 8-16, jednostka ustawi się na tryb „away mode” („poza domem”). Urządzenie automatycznie powróci do trybu „Home mode” („W domu”) o godzinie 16.



ŁATWY W UŻYTKOWANIU

Nowa regulacja MyVallox ułatwia użytkowanie urządzenia. Przy każdej metodzie sterowania pojawia się asystent pomocy aby usprawnić obsługę tak łatwo i szybko jak to tylko możliwe.

