

Regulacja ogrzewania on-line z ViCare App

Bezpieczeństwo, oszczędność kosztów, wsparcie fachowców

Nowy moduł Vitoconnect 100 OPTO1 do kotłów Vitodens marki Viessmann poprzez aplikację mobilną ViCare App i przy wsparciu funkcji „asystenta” ułatwia użytkownikom samodzielne zarządzanie instalacją grzewczą w domu. Klientom, którzy zdalny nadzór nad instalacją chcą dodatkowo powierzyć fachowcom, taka usługa może być oferowana przy wykorzystaniu aplikacji Vitoguide.

Aplikacja mobilna ViCare stwarza nowe możliwości obsługi systemu ogrzewania przez internet. Jej graficzny interfejs pozwala na całkowicie intuicyjną obsługę.

Automatyczne oszczędzanie energii

Aplikacja ViCare została zaprojektowana do obsługi jednego urządzenia grzewczego. Jednym ruchem palca ustawia się żądaną temperaturę w pomieszczeniu czy przełącza instalację np. z normalnego trybu ogrzewania na tryb „party” (czyli „ciepło przez całą noc”). Kiedy użytkownik wychodzi z domu, za pomocą jednego polecenia, łatwo i szybko może przestawić ogrzewanie na niższą temperaturę, oszczędzając w ten sposób energię cieplną i minimalizując swoje zaangażowanie w zarządzanie ogrzewaniem w domu. Natomiast funkcja asystenta pozwala użytkownikowi na zaprogramowanie różnych okresów ogrzewania w poszczególne dni. Dodatkowo, w ramach funkcji asystenta, osobny przycisk na ekranie startowym wyświetla liczne wskazówki dotyczące możliwości zaoszczędzenia energii.

Praca instalacji zawsze pod kontrolą

Aby ułatwić użytkownikom błyskawiczną ocenę sytuacji oraz ewentualnie wskazać potrzebę kontaktu z serwisem, stan in-



Vitoconnect 100 OPTO1 do bezprzewodowego połączenia kotła lub pompy ciepła z routerem WiFi



ViCare przy obsłudze kotła grzewczego komunikuje się z modulem WLAN Vitoconnect 100 OPTO1. Po zezwoleniu przez użytkownika instalacji, firma Viessmann lub jej Partner ma przez aplikację Vitoguide ciągły wgląd w instalację grzewczą klienta

stalacji grzewczej zarządzanej przy wykorzystaniu aplikacji ViCare jest dodatkowo charakteryzowany przez określone kolory. Użytkownik jednym spojrzeniem może ocenić, czy wszystkie parametry instalacji grzewczej pozostają w zielonym obszarze, który oznacza poprawne jej działanie. Żółte pole sygnalizuje zbliżający się termin przeglądu, natomiast przy kolorze czerwonym aplikacja zgłasza usterki, ponieważ dzieje się coś złego w instalacji. Wyświetlany jest wówczas automatycznie kontakt do firmy Viessmann lub jej Partnera. Aby aplikacja wyświetliła kontakt do Partnera Viessmann, należy wcześniej wprowadzić jego dane kontaktowe.

Użytkownicy urządzeń grzewczych Viessmann mają również możliwość powierzenia zdalnego monitoringu instalacji w swoim domu fachowcom,



ViCare umożliwia również bezpośredni kontakt z fachowcem – na wszelki wypadek

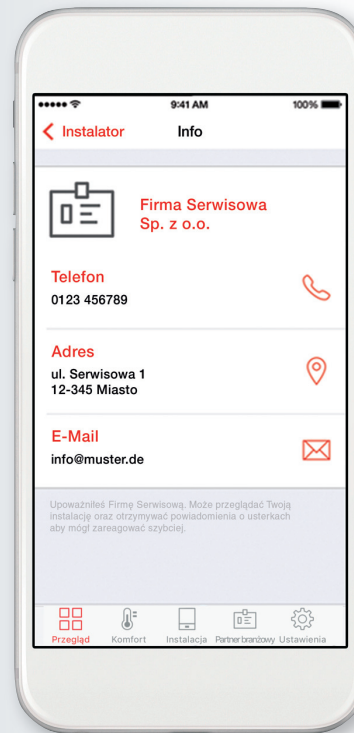
wyposażonych w system Vitoguide. Dzięki czemu wybrana firma będzie mieć ciągły wgląd w instalację grzewczą.



Zielony kolor w aplikacji świadczy o prawidłowej pracy instalacji grzewczej



Aplikacja pozwala ustawić niższą temperaturę grzania lub włączyć tryb pracy, np. "w podróży", jednym dotknięciem



W przypadku awarii instalacji w aplikacji pojawia się kontakt do firmy Viessmann lub jej Partnera

Moduł WLAN Vitoconnect 100

Interfejs między kotłem grzewczym a aplikacją mobilną ViCare stanowi moduł WLAN Vitoconnect 100. Przyłącza się go bezpośrednio do regulatora Vitotronic za pomocą przewodu. Adapter o wymiarach 10 x 10 cm przewidziany jest do montażu naściennego. Moduł Vitoconnect 100 podłącza się do internetu i rejestruje w trybie plug & play. W tym celu wystarczy zeskanować smartfonem załączony do modułu kod QR.

Vitoconnect 100 jest kompatybilny z urządzeniami mobilnymi z systemami operacyjnymi iOS 8.0 i Android 4.4. Kontrolki LED sygnalizują wymianę danych między regulatorem kotła a internetem, ułatwiając diagnozę podczas uruchomienia.



Zeskanuj kod i dowiedz się więcej na temat aplikacji mobilnych firmy Viessmann.

Obsługa także do istniejących instalacji

Aplikacja ViCare obsługuje również już istniejące instalacje grzewcze firmy Viessmann. Większość gazowych i olejowych kotłów grzewczych wyposażonych w regulatory Vitotronic, które były instalowane od 2004 r., można teraz komfortowo, łatwo, szybko i z dowolnego miejsca obsługiwać on-line za pomocą aplikacji ViCare.

Vitoconnect już obsługuje pompy ciepła, urządzenia hybrydowe (Vitocaldens), kotły na paliwo stałe wyposażone w regulator Vitotronic.

Komfort w standardzie

Nowością w ofercie firmy Viessmann jest szeroka gama urządzeń grzewczych wyposażonych standardowo w moduł Vitoconnect. Są to:

- **Vitodens** – kotły grzewcze oraz kompaktowe centrale grzewcze ze zintegrowanym podgrzewaczem c.w.u.
- **Vitocrossal 300** – kondensacyjny, stojący kocioł gazowy

- **Vitocal** – pompy ciepła (solanka-woda, typu Split, czy powietrze-woda)
- **Vitoladens/Vitolacaldens** – hybrydowe centrale grzewcze ze zintegrowaną pompą ciepła typu split oraz gazowym lub olejowym kotłem kondensacyjnym oraz pojemnościowym podgrzewaczem wody użytkowej.

Zyskaj dodatkowy rok gwarancji na kocioł lub pompę ciepła

Zacznij sterować swoją instalacją za pomocą aplikacji ViCare i Vitoconnect – zaprosz firmę Viessmann jako partnera serwisowego poprzez ViCare a otrzymasz gratis dodatkowy rok gwarancji na kocioł kondensacyjny lub pompę ciepła! Szczegóły na naszej stronie internetowej: www.viessmann.pl/vicare