

Wykaz haseł (ciąg dalszy)

Ogrzewanie pomieszczeń	18	Sprawdzenie	37
– Program roboczy	18	Sprawdzenie informacji	37
– Ustawienia fabryczne	10	Sprawdzenie stanów roboczych	37
– wyłączenie	24	Sprawdzenie	
Opis obiegu grzewczego	34	– Komunikat o konserwacji (komunikat serwisowy)	38
Osuszanie jastychu	19	– Sygnalizacja usterek	39
P		Standardowy tryb grzewczy	10
Panel energetyczny	15	Stan podgrzania pojemnościowego podgrzewacza ciepłej wody użytkowej	16
Pierwsze uruchomienie	10	Starty palnika	38
Piktogramy	52	Status roboczy	66
Podgrzewanie ciepłej wody użytkowej		Struktura menu	54, 62
– Ustawienia fabryczne	10	Sygnalizacja usterek	
Podgrzew ciepłej wody użytkowej		– potwierdzenie	39
– Program roboczy	18	– sprawdzanie	39
– wyłączenie	30	Sygnalizator pracy	42
Podgrzew ciepłej wody użytkowej, jednorazowy	29	Sygnalizator usterek	47
Podświetlenie wyświetlacza	31	Symbole	52
Podwyższona temperatura ciepłej wody użytkowej	29	T	
Pompa		Temperatura	
– Cyrkulacja	70	– normalna temperatura pomieszczenia	22
– Obieg grzewczy	68	– sprawdzanie	37
– Obieg solarny	69	– Temperatura wymagana	70
– Podgrzewacza cwu	70	– zredukowana temperatura pomieszczenia	22
Pompa cyrkulacyjna cwu	70	Temperatura ciepłej wody użytkowej	
– Cykle łączeniowe	30	– ustawia nie	28
– Program czasowy	30	– większa	29
Pompa ładująca podgrzewacz cwu	70	Temperatura dzienna (normalna temperatura pomieszczenia)	10, 22
Pompa ob. grzewcz.	68	Temperatura nočna (zredukowana temperatura pomieszczenia)	10, 22
Poziom krzywej grzewczej	67	Temperatura pomieszczenia	
Praca z obniżeniem temperatury	65	– do standardowego trybu grzewczego	22
Program czasowy		– do zredukowanego trybu grzewczego	22
– Pompa cyrkulacyjna cwu	30	Temperatura wody za niską	46
– Ustawianie	19	Temperatura wody za wysoką	47
Program roboczy		Temperatura wymagana	70
– Objaśnienie pojęć	66	Temperatury podgrzewacza ciepłej wody użytkowej	16
– Ochrona przeciwmrozoza	18	Tryb kontroly	41
– Ogrzewanie, ciepła woda użytkowa	18	Tryb kontroly kominiarza	41
– Specjalne	19		
– Tyko ciepła woda użytkowa	70	U	
Program wakacyjny		Ulbione	18
– przerwanie/usunięcie	27	Umowa konserwacyjna	49
– włączanie	26	Urlop	26
Program zewnętrzny	19	Uruchomienie	10, 43
Przegląd	49	Ustawianie cykli łączeniowych	20
Przełączanie z zewnątrz	19	Ustawianie czasów ogrzewania	20
Przestawienie na czas letni	10	Ustawianie daty	31
Przestawienie na czas zimowy	10	Ustawianie godziny	31
Przestawienie na czas zimowy/letni	10	Ustawianie jasności	31
Przyciski	52	Ustawianie języka	31
Przywracanie ustawień fabrycznych	35	Ustawianie kolejności kotłów	34
R		Ustawianie temperatur	22
Reset	35	Ustawianie trybu ekonomicznego	26
S		Ustawianie trybu pracy komfortowej	
Słownik	65	– Regulacja pojedynczego kotła	25
SM1	38	Ustawienia fabryczne	10
		Ustawienie podstawowe	35

Wykaz haseł

Wykaz haseł (ciąg dalszy)

Ustawienie wstępne.....	10	Wyłącznik zasilania.....	42
Usterka palnika.....	47	Wyświetlacz	
Usuwanie cyklu łączeniowego.....	21	– czyszczenie.....	32
Usuwanie usterek.....	44		
Utrzymywanie w dobrym stanie technicznym.....	49	Z	
Uzysk energii przez instalację solarną.....	16	Zabezpieczenie przed zamrożeniem.....	10, 24
		Zakończenie trybu ekonomicznego.....	26
W		Zakończenie trybu pracy komfortowej.....	25
Włączanie		Zamawianie oleju.....	51
– Eksploatacja w lecie.....	24	Zamawianie oleju opałowego.....	51
– Instalacja grzewcza.....	43	Zawór bezpieczeństwa.....	69
– Kontrola zabezpieczenia przed zamrożeniem.....	42	Zestaw uzupełniający.....	66
– Wyłączenie instalacji.....	24, 42	Zgłoszenie ukończenia prac.....	10
Włączanie urządzeń.....	43	Zgłoszenie ukończenia robót.....	10
Wskazówki dotyczące czyszczenia.....	49	Zimne pomieszczenia.....	44
Wyłączanie		Złącze internetowe.....	34
– Instalacja grzewcza.....	42	Zmiana cyklu łączeniowego.....	21
– Instalacja grzewcza bez zabezpieczenia przed zamrożeniem.....	43	Zmiana przebiegu grzania kotła.....	23
– instalacja grzewcza z kontrolą zabezpieczenia przed zamrażaniem.....	42	Zredukowana temperatura pomieszczenia (temperatura nocna).....	10
– Ogrzewanie pomieszczeń.....	24	Zredukowany tryb grzewczy.....	10
– Podgrzew wody użytkowej.....	30	Zużycie energii.....	16
Wyłączenie instalacji.....	18, 24, 42, 66	Zwalnianie kotła grzewczego.....	31
Wyłączenie z eksploatacji.....	43		



Certyfikacja

RoHS
compliant
2002 / 96 / EC

Osoba kontaktowa

W przypadku pytań lub konieczności wykonania prac konserwacyjnych i naprawczych przy instalacji prosimy zwrócić się do firmy instalatorskiej. Adresy najbliższych firm instalatorskich znajdą Państwo np. w Internecie na stronie www.viessmann.de.



Viessmann Sp. z o.o.
ul. Gen. Ziętka 126
41 - 400 Mysłowice
tel.: (801) 0801 24
(32) 22 20 330
mail: serwis@viessmann.pl
www.viessmann.pl

5798794 Zmiany techniczne zastrzeżone!

