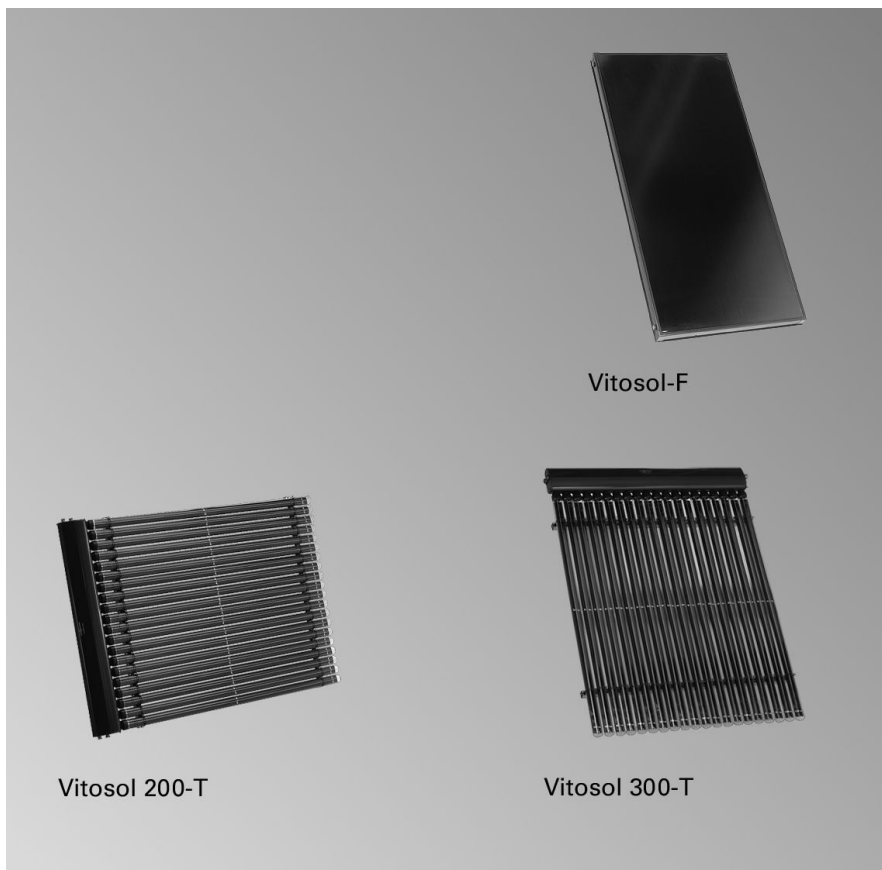


Instrukcja obsługi
dla użytkownika instalacji

VIESSMANN



VITOSOL



Vitosol-F

Vitosol 200-T

Vitosol 300-T

Wskazówki bezpieczeństwa

Dla własnego bezpieczeństwa



Prosimy o dokładne przestrzeganie wskazówek bezpieczeństwa w celu wykluczenia ryzyka utraty zdrowia oraz powstania szkód materialnych.

Objaśnienia do wskazówek bezpieczeństwa



Niebezpieczeństwo

Ten znak ostrzega przed niebezpieczeństwem zranienia.



Uwaga

Ten znak ostrzega przed stratami materialnymi i zanieczyszczeniem środowiska.

Przeznaczenie

Niniejsza instrukcja obsługi skierowana jest do osób obsługujących instalację solarną.

Urządzenie **nie** może być obsługiwane przez dzieci i osoby nieposiadające odpowiedniego przeszkolenia.



Uwaga

Dzieci należy nadzorować.
Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem.



Niebezpieczeństwo

Niefachowo przeprowadzone prace przy instalacji mogą doprowadzić do wypadków zagrażających życiu.

Prace na podzespołach elektrycznych mogą być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.

Zachowanie w razie pożaru



Niebezpieczeństwo

Podczas pożaru istnieje niebezpieczeństwo poparzenia i eksplozji.

- Wyłączyć urządzenie.
- Używać tylko atestowanych gaśnic klasy pożarowej ABC.

Elementy dodatkowe, części zamienne i szybkozużywające się



Uwaga

Elementy, które nie zostały sprawdzone w połączeniu z instalacją, mogą spowodować jej uszkodzenie lub zakłócić prawidłowe funkcjonowanie.

Montażu lub wymiany może dokonywać tylko firma specjalistyczna.

Pierwsze i ponowne uruchomienie

Pierwsze uruchomienie musi być przeprowadzone przez sprzedawcę urządzenia lub przez wyznaczoną przez niego osobę wykwalifikowaną. Proszę przestrzegać również instrukcji obsługi podłączonych podzespołów. W zimnej instalacji ciśnienie napełniania musi wynosić $1,0 \text{ bar} + 0,1 \times \text{wysokość statyczna}$, a ciśnienie wstępne w naczyniu zbiorczym $0,7 \text{ bar} + 0,1 \times \text{wysokość statyczna}$.

- ! **Uwaga**
W celu uniknięcia uszkodzeń instalacji oraz czynnika grzewczego, po odpowietrzeniu odpowietrzniki muszą zostać zamknięte. Zapobiega to wypłynięciu pary oraz wnikaniu tlenu atmosferycznego.

- ! **Uwaga**
Nadmierna temperatura może prowadzić do uszkodzeń instalacji solarnej. Z tego względu instalacji solarnej nie należy wyłączać w lecie, np. podczas urlopu.

Ubezpieczenie

Ubezpieczenie

Kolektory słoneczne firmy Viessmann są zgodne z normą EN 12975-2 i sprawdzone pod względem odporności na uderzenia powodowane m. in. gradem. Mimo to zalecamy dla własnego zabezpieczenia się na wypadek wystąpienia niezwykle silnych, niszczących zjawisk natury włączyć kolektory do ubezpieczenia domu. Nasza gwarancja nie obejmuje roszczeń z tytułu tego typu szkód.

Pielęgnacja, przegląd techniczny i konserwacja



Proszę przestrzegać instrukcji serwisowej podczas czyszczenia oraz wykonywania prac konserwacyjnych.

- Regularnie kontrolować manometr.
- Usunąć nieszczelne przewody i nieszczelności w instalacji solarnej.
- Co 6 miesięcy kontrolować ciśnienie robocze, spokojną pracę pomp obiegowych, temperaturę wody na zasilaniu i na powrocie oraz funkcje łączeniowe.
- Zaleca się regularne kontrolowanie czynnika grzewczego (ochrona przed zamarzaniem i współczynnik pH).



Instrukcja serwisu

- Kolektory oczyścić z brudu i ze śniegu (wysokość śniegu ponad 50 cm). Wraz ze wzrostem zabrudzenia spada współczynnik sprawności instalacji solarnej.
- Aby zapewnić bezawaryjną, energooszczędną, bezpieczną dla środowiska eksploatację, instalację solarną należy regularnie poddawać konserwacji. W tym celu najlepiej jest zawrzeć umowę na inspekcję i konserwację z firmą instalatorską.

Usterki

Usterki

Przestrzegać instrukcji obsługi podłączonych podzespołów.

Jeżeli usunięcie usterki jest niemożliwe, należy skontaktować się z firmą instalatorską.

Utylizacja

Jeżeli kolektory słoneczne firmy Viessmann nie nadają się do dalszej eksploatacji, mogą one zostać zwrócone i skierowane do recyklingu.

Czynnik grzewczy po zakończeniu użytkowania należy utylizować w komunalnym zakładzie utylizacji odpadów.

Osoba kontaktowa

W przypadku pytań lub konieczności wykonania prac konserwacyjnych i naprawczych przy instalacji grzewczej prosimy zwrócić się do firmy instalatorskiej. Adresy najbliższych firm instalatorskich znajdują się np. w internecie na stronie www.viessmann.com

Viessmann Sp. z o.o.
ul. Karkonoska 65
53-015 Wrocław
tel.: (071) 36 07 100
faks: (071) 36 07 101
www.viessmann.com

5594 554 PL Zmiany techniczne zastrzeżone!

Wydrukowano na papierze ekologicznym,
wybielonym i wolnym od chloru

