

SEZON GRZEWCZY

SEZON GRZEWczy - JAK SIĘ DO NIEGO PRZYGOTOWAĆ?

Sezon grzewczy to bardzo ważny okres dla każdego posiadacza domu. Twoje mieszkanie jest wyposażone w Keemle Smart Home i automatyczne głowice grzejników? Jeśli tak - dowiedz się, co musisz zrobić, by przygotować się do zimy.

Chcesz, aby w tym roku sezon grzewczy nie wiązał się z żadnymi domowymi awariami? Dzięki poniższym wskazówkom zrobisz wszystko samodzielnie. Zajmie Ci to dostownie kilka minut.

Kiedy zaczyna się sezon grzewczy? Ogrzewanie w mieszkaniu działa od momentu dostarczenia ciepła systemowego do budynku co ma miejsce w różnym czasie w zależności od budynków, wspólnot, spółdzielni.

Zanim jednak okres grzewczy zacznie się na dobre, a Ty znów codziennie będziesz korzystać ze swojego inteligentnie sterowanego ogrzewania, powinieneś upewnić się, czy wszystkie jego elementy wciąż sprawnie działają. Jakie problemy pojawiają się najczęściej w sezonie grzewczym?

PIERWSZĄ NAJWAŻNIEJSZĄ RZECZĄ JEST WYMIANA BATERII W TERMOSTACIE!

Po pewnym czasie wyczerpują się baterie i należy je wymienić. Są to tzw. paluszki, czyli baterie typu AA. Zalecamy baterie alkaliczne, któregoś z renomowanych producentów.

Termostat nie będzie prawidłowo funkcjonował z akumulatorkami.

W celu wymiany baterii w termostacie należy otworzyć klapkę do komory z bateriami (wystarczy podważyć delikatnie klapkę), wyjąć stare baterie i założyć nowe.

Są to 2 paluszki AA - proszę uważnie zakładać baterie (w komorze na baterie od strony trzpienia jest oznakowanie +/-). Zwracamy uwagę na prawidłowe włożenie baterii według oznaczeń.

Po włożeniu baterii urządzenie zostanie automatycznie zainicjowane i przeprowadzona zostanie automatyczna kalibracja. Mechanizm dwukrotnie sprawdzi pozycję zaworu od najmniejszego do największego otwarcia kalibrując działanie urządzenia indywidualnie do zaworu.



Zwracamy uwagę na prawidłowe włożenie baterii według oznaczeń.

DODATKOWO PRZED SEZONEM GRZEW CZYM SPRAWDŹ:

Poluzowane połączenie głowica-zawór

Sprawdź czy termostat jest prawidłowo przykręcony na zaworze. Zwróć uwagę, czy od poprzedniego sezonu nie poluzował się lub nie odkręcił.

Zapowietrzona instalacja grzejnika

Obowiązkowym punktem Twojego domowego przeglądu przed okresem grzewczym jest sprawdzenie, czy grzejniki nie są zapowietrzane. Jeśli tak, będziesz musiał wykonać ich odpowietrzenie zaworem lub zlecić to administracji budynku.

Objawy zapowietrzenia grzejnika można podzielić na dwa rodzaje: dźwiękowe – zapowietrzony grzejnik głośno bulgocze i szumi nawet przy maksymalnie odkręconym zaworze; dotykowe – górna część grzejnika jest zimna, a dolna ciepła – przy normalnej pracy kaloryfera powinno być odwrotnie.

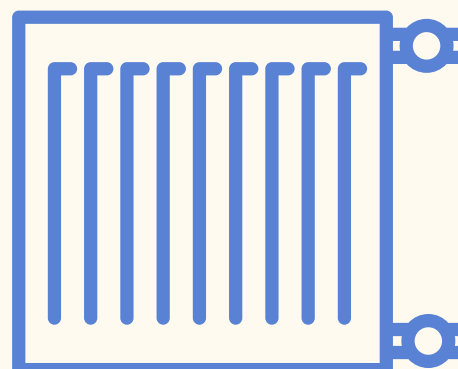
Zastąta iglica zaworu

Jednym z powszechnych problemów, gdy rozpoczyna się okres grzewczy w blokach, jest zastąta iglica zaworu. W zależności od jakości czynnika grzewczego, zawór grzejnika może się zabrudzić lub pokryć kamieniem.

Zdemontuj głowicę i delikatnie wepchnij igłę zaworu w kierunku grzejnika, aby sprawdzić, w jakim jest stanie. Jeśli reaguje, to zawór jest sprawny i możesz zamontować głowicę. Jeśli nie, będziesz musiał przeczyszczyć lub wymienić zawór.

Błąd E5

Sygnalizuje, że głowica straciła połączenie z bramką. Przyczyn tego problemu może być kilka: od słabych baterii, poprzez utratę łączności z Internetem. Jeśli chcesz usunąć błąd, w pierwszej kolejności sprawdź aplikację oraz czy bramka jest podłączona do zasilania i internetu. Może okazać się, że potrzebna będzie wymiana baterii. Ostatecznym krokiem jest reset fabryczny i ponowne dodanie urządzenia do bramki.



AWARIE W SEZONIE GRZEW CZYM – JAK IM ZARADZIĆ?

Zastanawiasz się, kiedy kończy się sezon grzewczy? Zazwyczaj ma to miejsce dopiero w okolicach kwietnia. Nie bagatelizuj więc awarii. Możesz łatwo ją naprawić, korzystając ze sprawdzonych sposobów.

Dokręcenie termostatu

Jeżeli termostat reaguje na komendy z aplikacji, ale grzejnik wciąż mocno grzeje, to istnieje spora szansa, że jest niedokręcony do adaptera. W takim wypadku wystarczy, że go przykręcisz.

OBSŁUGA TERMOSTATU

Funkcje przycisku z okręgiem LED.

Włącz - krótko naciśnij przycisk z okręgiem LED – podświetlenie LED włączone.

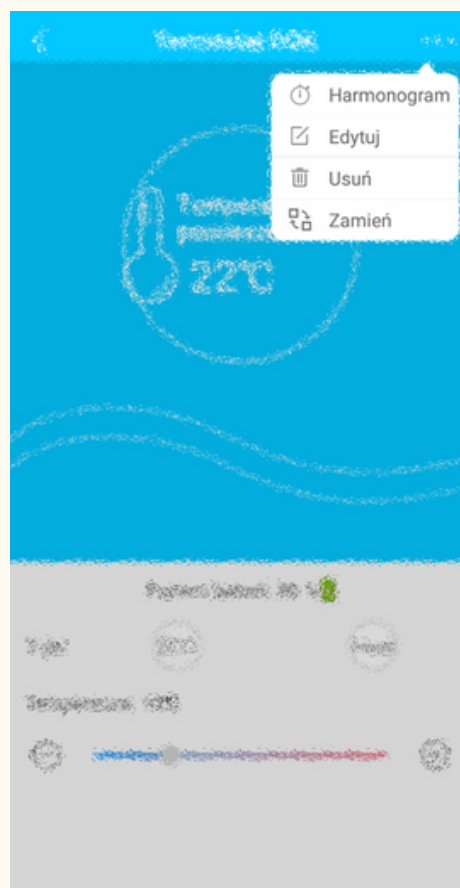
Wyłącz - krótko naciśnij przycisk z okręgiem LED – podświetlenie LED wyłączone.

Zwiększanie temperatury - obróć przycisk LED zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Zmniejszenie temperatury - obróć przycisk LED w przeciwną stronę.

Jeśli z jakiegoś powodu urządzenie nie działa prawidłowo można wykonać jego reset i przywrócić ustawienia fabryczne.

Zaczynamy od skasowania w aplikacji termostatu, z którym mamy problem. W menu urządzenia klikamy w górnym prawym rogu w ikonę trzech kropek i wybieramy usuń.



RESET URZĄDZENIA

Reset urządzenia przywróci urządzenie do ustawień domyślnych.

Włącz termostat - krótko naciśnij przycisk z okręgiem LED – podświetlenie LED włączone.

Następnie przytrzymaj przycisk LED przez około 5 sekund.

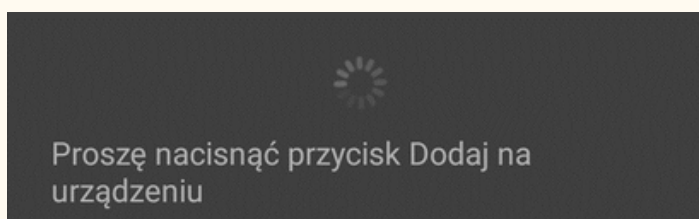
LED zacznie migać kolorem niebieskim przez 2 sekundy

Teraz dodaj termostat do swojej aplikacji

W aplikacji na stronie głównej w górnym prawym rogu naciśnij ikonę +

Wprowadź nazwę urządzenia, które chcesz dodać i naciśnij przycisk Start

W aplikacji wyświetla się komunikat:

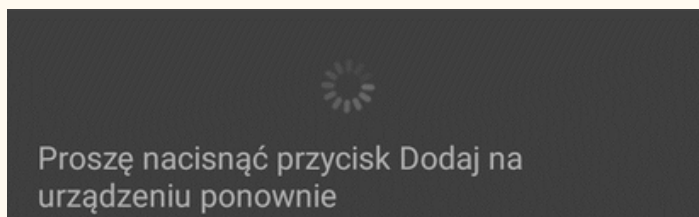


Teraz wyłącz termostat- krótko naciśnij przycisk z okręgiem LED – podświetlenie LED wyłączone.

Następnie przytrzymaj przycisk LED przez około 5 sekund.

Urządzenie wyśle informacje do kontrolera (LED miga na zielono).

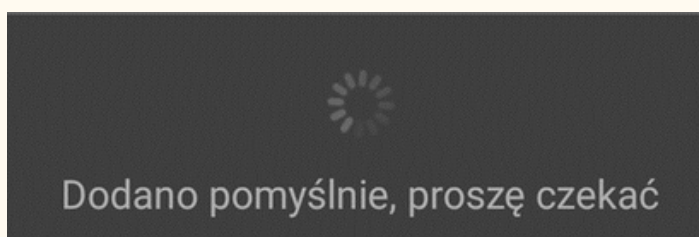
W aplikacji komunikat zmieni się na:



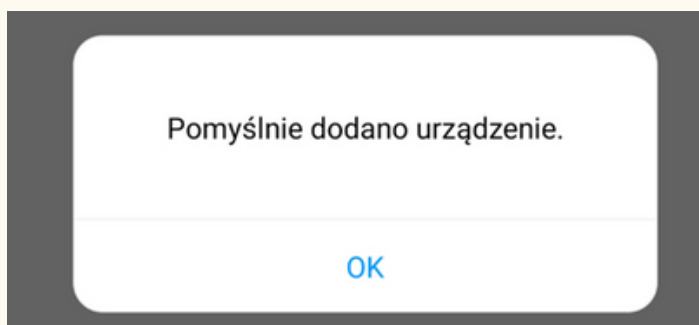
następnie przytrzymaj przycisk LED przez około 5 sekund.

Urządzenie wyśle informacje do kontrolera (LED miga na zielono).

W aplikacji pojawi się komunikat:



Następnie:





keemple

KEEP IT SIMPLE.

W przypadku pytań skontaktuj się z Biurem Obsługi Klienta:
+ 48 22 295 18 31,
lub napisz: biuro@keemple.pl

Pozdrawiamy,
Zespół Keemple.