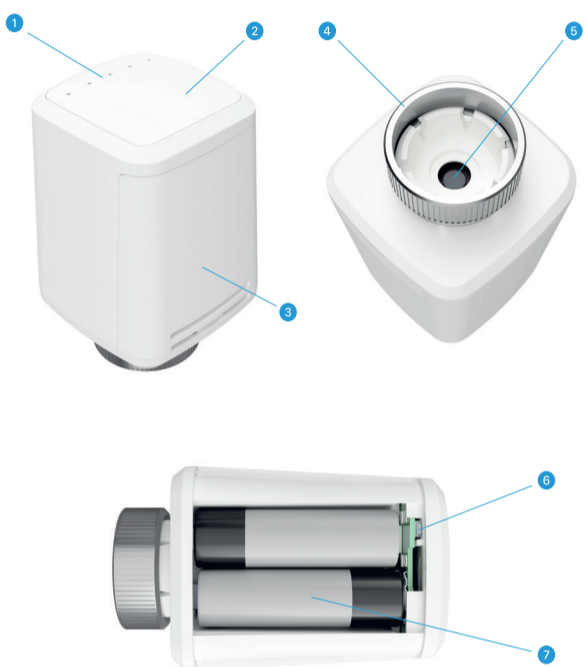




Witamy w WundaSmart

SMART GŁOWICA TERMOSTATYCZNA

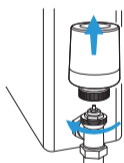


- 1 Status LED
- 2 Przycisk do ręcznego sterowania temperaturą
- 3 Zaślepka baterii
- 4 Pierścień mocujący
- 5 Iglica automatyczna
- 6 Przycisk ustawień
- 7 Baterie

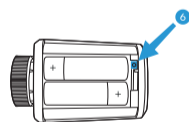
Aby zainstalować głowicę termostatyczną Smart, najpierw upewnij się, że Twój WundaSmart Hub jest poprawnie zainstalowany i zarejestrowany

Montaż Głowicy Termostatycznej

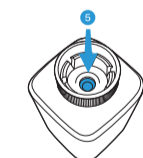
Głowica termostatyczna Smart posiada pierścień mocujący przeznaczony do gwintów M30×1,5. W przypadku grzejników z zaworami innego typu należy zastosować przejściówkę.



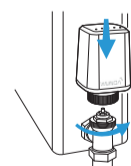
A. Odkręć starą głowicę z grzejnika i w razie potrzeby umieść odpowiedni adapter.



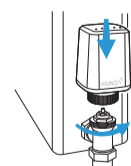
B. Umieść baterie w głowicy termostatycznej Smart



C. Szybko naciśnij (przez sekundę lub mniej) przycisk konfiguracji **6** wszystkie diody **1** zaświecą się, a następnie zaczną cyklicznie poruszać się od zewnątrz do wewnątrz. Iglica **5** powinna się schować.



D. Masz teraz 60 sekund na zainstalowanie głowicy Smart. Umieść głowicę Smart z logo skierowanym w stronę przeciwną do grzejnika



E. Po 60 sekundach iglica powróci do pozycji wyjściowej. Po zainstalowaniu głowicy Smart przeprowadzi automatyczną kalibrację.

Instrukcja bezpieczeństwa

Czyszczenie

Do czyszczenia używaj wyłącznie suchej, miękkiej ściereczki. Użycie wody lub innych środków jest zabronione.

Wymiana baterii

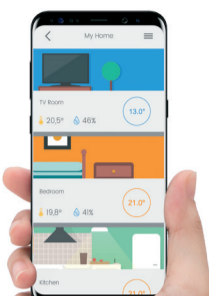
Zabronione jest ładowanie rozładowanych baterii jednorazowych! Użyj 2×1,5V - baterii alkalicznej LR6 (AA). Zdejmij pokrywę baterii i włóż dwie baterie AA. Upewnij się, że baterie są prawidłowo włożone.

Utylizacja baterii

Głowica Smart jest zasilana bateriami typu LR6 (AA). Podczas wymiany baterii pamiętaj o odpowiednio pozbyciu się zużytych komponentów.

Połączenie Głowicy Termostaticznej Smart

- A.** Uruchom aplikację WundaSmart i zaloguj się do swojego systemu, wybierz pomieszczenie, w którym chcesz zainstalować głowicę Smart, a następnie wejdź w zakładkę ustawienia.
- B.** Na dole ekranu Ustawienia pokoju, wybierz „Dodaj Urządzenie”. Naciśnij „Kwadratową głowicę grzejnika” i kontynuuj proces.
- C.** Kliknij „Rozpocznij parowanie” w aplikacji, następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk ustawienia ⑥ pod zaślepką baterii i poczekaj, aż diody LED ① zaczną pojawiać się i znikać.
- D.** Po pomyślnym sparowaniu wszystkie diody ① zaświecą się, a głowica Smart pojawi się na liście urządzeń w Twoim pokoju.



Korzystanie z głowicy termostaticznej Smart

Poprzez przycisk ② możesz przełączać się pomiędzy wstępnymi temperaturami zapisanymi dla danej strefy (ustaw w aplikacji).

Zmiany ręczne są ważne przez 2 godziny. Połączenie diod LED wskazuje ustawioną temperaturę.

Aby zobaczyć aktualny stan pracy, jednokrotnie naciśnij przycisk ②. Drugie naciśnięcie zmieni wtedy ustawienie temperatury. Zmiana ta będzie ważna przez 2 godziny, chyba że zostanie uprzedzona kolejną zmianą. Gdy zapali się piąta dioda LED, kolejne naciśnięcie spowoduje powrót do pierwszej diody. Diody LED będą świecić przez 6 sekund.



Jeden LED:
Zawór na grzejniku jest zamknięty (ochrona przed zamrożeniem)



Dwa LEDy:
Obniżona temperatura



Trzy LEDy:
Temperatura Eco



Cztery LEDy:
Temperatura Komfortowa



Pięć LEDów:
Zawór jest całkowicie otwarty (Max 35 C°)

Sygnaly Led

LED Status	Informacja	Opis	Co następnie?
3 szybkie mignięcia wszystkich diod LED, powtarzane cyklicznie co 30 s.	Błąd oprzyrządowania	Błąd czujnika temperatury, kalibracja, reset	Sprawdź jak rozwiązać problem na wundasmart.com
3 szybkie mignięcia pierwszej i piątej diody LED, powtarzane cyklicznie co 30 sekund	Błąd komunikacji	Głowica grzejnika nie może skomunikować się z Twoją Centralką	Upewnij się, że Centralka jest zasilona i antena podłączona
Trzykrotne mignięcie piątej diody, powtarzane cyklicznie co 30 sekund	Słaba bateria	Należy wymienić baterię	Zmień baterię głowicy grzejnika

LED Status	Informacja
Jedno mignięcie wszystkich diod LED	Długie naciśnięcie przycisku ② w celu wymuszenia komunikacji między głowicą grzejnika a Centralką powiodło się
Trzy mignięcia 1 i 5 diody LED	Komunikacja pomiędzy głowicą grzejnika, a Hub nie powiodła się
Diody przemieszczają się tam i z powrotem	Dzieje się tak, gdy przytrzymasz przycisk ustawienia, a urządzenie weszło już w tryb parowania.
Diody przemieszczają się od zewnątrz do środka	Po szybkim naciśnięciu przycisku ustawień, iglica chowa się do montażu przez 60 sekund. Głowica grzejnika Smart automatycznie kalibruje się

Potrzebujesz naszej pomocy?

Nasi pracownicy są gotowi, by odpowiedzieć na Twoje pytania.

Wejdź na naszą stronę, by sprawdzić godziny, w których jesteśmy dostępni.

pomoc@wundasmart.pl

(+48) 787 097 198