

## Głowica termostatyczna (VAZ)

### Przeznaczenie

Głowica przeznaczona jest do montażu na zaworze termostatycznym grzejnika, bezpośrednio lub poprzez adapter.

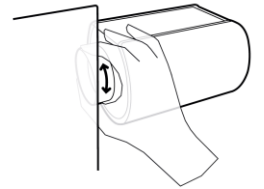
### Dane techniczne

Oznaczenie modelu	VAZ
Zasilanie	3.0 V (2xAAA)
Klasa ochrony urządzenia	Klasa III
Nakrętka gwintowana	M30 x 1,5

**Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n**

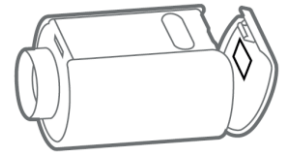
### Uruchamianie głowicy VAZ

1. Na urządzeniu mobilnym zainstaluj aplikację SMART, udziel odpowiednich zgód związanych z lokalizacją oraz obsługą skanera.
2. Utwórz konto użytkownika oraz podaj podstawowe dane nowotworzonego domu.
3. Przygotuj hasło do lokalnej sieci Wi-Fi.
4. Zainstaluj głowicę na zaworze i rozpocznij **PAROWANIE**:
  - a. Nowe urządzenie uruchom poprzez jednokrotne, krótkie wciśnięcie dowolnego przycisku + lub - → *na panelu frontowym trzykrotnie migną wszystkie paski LED, a klawisze + i - zaczną jednostajnie pulsować, urządzenie na 5 minut przejdzie w TRYB PAROWANIA.*
  - b. Jeżeli tryb parowania nie uruchomił się automatycznie lub urządzenie jest uruchamiane po raz kolejny, naciśnij jednocześnie oba klawisze +/- i przytrzymaj przez ok. 15s (co ok. 5s miga cały wyświetlacz, po trzecim mignięciu zwolnij klawisze → *3-krotnie migną wszystkie paski LED, a klawisze zaczną jednostajnie pulsować, urządzenie na 5 minut przejdzie w TRYB PAROWANIA.*)



**UWAGA: od tego momentu urządzenie rozgłasza swój adres sieciowy i jest widziane przez aplikację SMART.**

- c. Uruchom aplikację SMART i przejdź do ekranu Urządzenia.
- d. Wybierz przycisk „+” i postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji: najpierw zeskanuj kod z naklejki na urządzeniu lub wpisz go ręcznie, następnie wskaż lokalną sieć Wi-Fi i wpisz hasło do routera, potem z listy dostępnych urządzeń wybierz aktualnie dodawane, a na koniec ponownie wskaż właściwą sieć wi-fi.
- e. Kiedy zakończy się automatyczna część procesu wybierz w aplikacji odpowiednią strefę (lub utwórz nową) i nazwij urządzenie.



### Uwagi dotyczące dodawania urządzeń w systemie Terma SMART

- Urządzenia można dodawać tylko przez aplikację mobilną.
- Zmiany w systemie są wysyłane lokalnie przez router, a do serwisu chmurowego - przez aplikację.
- W niektórych nakładkach systemowych Android telefon podczas parowania próbuje automatycznie przełączyć się na zapamiętaną sieć Wi-Fi z dostępem do Internetu – należy ręcznie potwierdzić podtrzymanie połączenia z siecią urządzenia.
- Urządzenia grzewcze po dodaniu do systemu domyślnie są wyłączone (nie grzeją, mimo niskiej temperatury otoczenia, paski interfejsu nie świecą, a interwał komunikacji zdalnej wynosi 1h).
- W pierwszej kolejności należy dodawać urządzenia grzewcze, a czujniki jako ostatnie.
- W jednej strefie grzewczej może znajdować się tylko jeden czujnik temperatury i wilgotności (VTS).
- Opcja „połącz w zestaw” dotyczy tylko grzałki i głowicy termostatycznej zainstalowanych w tym samym grzejniku c.o., jedynie podczas instalacji drugiego z urządzeń.
- Nazwa każdego urządzenia musi być unikalna w obrębie systemu.
- Nazwa strefy musi być unikalna w obrębie systemu.

Szerszy opis Systemu SMART znajduje się na [www.termasmart.com](http://www.termasmart.com)



### Postępowanie z odpadami zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego:

Zgodnie z obowiązującymi przepisami o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, produktów oznakowanych symbolem selektywnego zbierania nie można umieszczać wraz z innymi odpadami komunalnymi. Ze względu na zawartość substancji szkodliwych wyroby elektroniczne nie poddawane procesowi selektywnego sortowania mogą być niebezpieczne dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzi. Właściwa selektywna zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego zapobiega negatywnym oddziaływaniom na środowisko.

### Informacja o systemie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego:

- dystrybutor sprzętu przyjmuje nieodpłatnie zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny pochodzący z gospodarstw domowych, o ile sprzęt jest tego samego rodzaju i pełni te same funkcje co zakupiony,
- można odmówić przyjęcia zużytego sprzętu, jeśli stwarza on, ze względu na zanieczyszczenie, zagrożenie dla zdrowia lub życia osób przyjmujących sprzęt,
- użytkownik sprzętu przeznaczonego dla gospodarstw domowych może przekazać zużyty sprzęt: dystrybutorowi, zbierającemu odpady zakładowi przetwarzania lub odbierającemu odpady komunalne na terenie gminy.

Informacje są umieszczone na stronach BIP oraz w urzędach marszałkowskich, w urzędach miasta i gminy.