

Unisenza Plus



Elektroniczna Głowica Termostatyczna

Zawartość opakowania	Przegląd
<p>a. Elektroniczna Głowica Termostatyczna b. 2 baterie alkaliczne AA c. Adapter zaworu RA</p>	<p>1. Wyświetlacz LCD 2. - Przycisk 3. 0 Przycisk 4. + Przycisk 5. Komora baterii 6. Pierścień zabezpieczający</p>

Ikony wyświetlacza

Ikona	Znaczenie	Opis
	Antena	Świeci: urządzenie jest podłączone do sieci Unisenza Plus. Miga: urządzenie szuka sieci Unisenza Plus.
	Stan parowania	Włączony: urządzenie paruje się z termostatem pokojowym lub odbiornik. Miga: urządzenie jest w trakcie parowania.
	Ogrzewanie włączone	Świeci: urządzenie żąda ogrzewania, a zawór jest otwierany przez elektroniczny siłownik termostatycznej Miga: siłnik siłownika porusza się, aby wyregulować otwarcie zaworu.
	Tryb harmonogramu	Działa w trybie harmonogramu.
	Tryb wyłączenia	Urządzenie jest w trybie wyłączenia, działa ochrona przed zamarzaniem.
	Ikona baterii	Pokazuje poziom naładowania baterii.
	Cyfry	Wyświetlanie nastawy * lub innych informacji.
	Blokada przycisków	Przycisk jest zablokowany.
	Alarm	Wyświetlany jest kod błędów informujący o usterce systemu.
	Jednostka temperatury	Jednostka temperatury w stopniach Celsjusza lub Fahrenheita.

Instalacja



Instalacja baterii				
Instalacja na standardowym zaworze				
Instalacja na zaworze Danfoss RA				

Użycie

Włączenie zasilania					
Podłączenie do Unisenza Plus Gateway z APP					
Podłączenie do Unisenza Plus Gateway bez APP					
Synchronizacja z zaworem					

Zmiana trybu pracy	Ikona	Tryb	Objaśnienie
Naciśnij , aby zmienić jeden z poniższych trybów pracy. Podczas zmiany trybu na wyświetlaczu LCD wyświetlane jest i miga wskazanie trybu.		Tryb harmonogramu	Urządzenie działa zgodnie z harmonogramem zdefiniowanym w aplikacji.
		Tryb wyłączenia	Urządzenie jest wyłączone z aktywną ochroną przed zamarzaniem.
		Tryb ręczny	Urządzenie działa zgodnie z ręcznie wprowadzoną nastawą