

AURATON Carina WiFi

Instrukcja obsługi ver. 20250313

W dokumencie zebrano informacje dotyczące bezpieczeństwa, montażu i użytkowania urządzenia AURATON Carina WiFi.

Tygodniowy, wielofunkcyjny termostat gniazdkowy WiFi

AURATON Carina WiFi to nowoczesny termostat gniazdkowy, który oferuje możliwość precyzyjnej regulacji temperatury z minutową dokładnością. Dzięki modułowi Wi-Fi, urządzenie łączy się z siecią domową, umożliwiając zdalne sterowanie przy użyciu aplikacji Tuya Smart i Smart Life. Termostat jest idealnym rozwiązaniem dla osób, które chcą wygodnie zarządzać temperaturą w swoim domu, bez konieczności ręcznego dostosowywania ustawień.

Funkcje

- Blokada przed dziećmi, aby zapobiec niewłaściwej obsłudze.
- Tryby programowania tygodniowego obejmują: 5+2, 6+1 i 7 dni. Można wykonać programowanie samodzielnie.
- Tryb urlopowy pozwala na oszczędność energii podczas wakacji.
- Tymczasowy tryb ręczny: po ustawieniu temperatury w trybie programowania regulator temperatury uruchomi się według temperatury zadanej tymczasowo, a następnie powróci do trybu programowania.

Wyświetlacz



- 1. 🧭 Tryb programowania
- 2. 🖢 Tryb ręczny
- 3. 🝎 Tymczasowy tryb ręczny
- 4. 🜞 Ogrzewanie, ikona znika po wyłączeniu ogrzewania
- 5. 🔆 Chłodzenie, ikona znika po wyłączeniu chłodzenia
- 6. 🕭 Ikona chmury: migający tryb sieci dystrybucyjnej AP
- 7. 🖲 🗧 Połączenie Wi-Fi, migający tryb dystrybucji EZ

- 8. 💼 Blokada przed dziećmi
- 9. \land Tryb urlopowy
- 10. ╤ Status Wi-Fi: rozłączony
- 11. 🕒 Zegar

Opis przycisków

	Przycisk Włącz/Wyłącz: krótko naciśnij, aby włączyć/wyłączyć urządzenie	
(Set)	 Przycisk Ustawień: krótko naciśnij, aby przełączyć pomiędzy trybem ręcznym, a trybem programowania Urządzenie włączone: naciśnij i przytrzymaj 3-5 sekund, aby przejść do ustawień programowania Urządzenie wyłączone: naciśnij i przytrzymaj 3-5 sekund, aby przejść do opcji zaawansowanych 	
<u>OK</u>	 Przycisk potwierdzenia: krótko naciśnij, aby usta wić czas Naciśnij i przytrzymaj 3-5 sekund. Kiedy zacznie migać "OFF", naciśnij 🕑 lub 🌢 i krótko naciśnij 🛞, aby zmienić liczbę dni i temperaturę trybu urlopowego i naciśnij 🛞 aby potwierdzić tryb urlopowy. 	
(K) +	Urządzenie włączone: długo, równocześnie naciśnij, żeby wejść do sieci dystrybucji Wi-Fi	
	 Przycisk "Obniżania" Przytrzymaj długo, aby włączyć/wyłączyć blokadę przed dziećmi 	
	 Przycisk "Podwyższania" Naciśnij 👽 lub 🍝 w trybie programowania, aby ustawić tymczasowy tryb ręczny. 	

Programowanie

5+2 (domyślne ustawienie fabryczne), 6+1 oraz 7 dni. 6 zmian temperatury do wyboru przez użytkownika. W zaawansowanych opcjach możesz wybrać inny tryb.

W stanie włączenia naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 3-5 sekund, aby przejść do ustawień trybu programowania, a następnie naciśnij krótko przycisk wybierz: godzinę, minutę i przedział czasu i naciśnij 👽 i 🏝", aby dostosować dane. Po około 10 sekundach termostat automatycznie zapisze ustawienia.



Optymalna temperatura komfortowa wynosi 18-22 °C.

Ustawienia zaawansowane

Wyłącz termostat, naciśnij i przytrzymaj 🞯 przez 3-5 sekund, aby wejść do ustawień zaawansowanych. Od A1 do AC, krótko naciśnij 🧐", aby wybrać opcję i dostosować dane przez 🍝 i 🐨", krótkie naciśnięcie 🞯. Po około 10 sekundach po zakończeniu ustawień, zostaną one zapamiętane.

NR	Opcje ustawień	Funkcja ustawiania danych	Ustawienia fabryczne
A1	Kalibracja temperatury zmierzonej	+/-9 °C	-1
A2	Histereza	0,5-2,5 °C	1 °C
A3	Ustawienia blokady dla dzieci	0: blokada połowiczna; 1: pełna blokada	0
A4	Ochrona przed niską temperaturą	 1~10 °C; Przy ustawieniu temperatury = 10 °C, jeśli naciśnięty zostanie przycisk wyświetli się -, wskazując anulowanie ochrony przed niską temperaturą 	5
A5	ochrony przed niską temperaturą	1~10 °C	5
A6	Ustawienie zakresu maksymalnej temperaury	20~70 °C 35 °C	
A7	Pamięć stanu włączenia/wyłączenia po odcięciu zasilania	 0: Stan termostatu z pamięcią sprzed wyłączenia zasilania 1: Termostat wyłączony po włączeniu zasilania 2: Termostat włączony po włączeniu zasilania 	0: Stan termostatu z pamięcią sprzed wyłączenia zasilania
A8	Wybór programowania tygodniowego	0:5+2 1:6+1 2:7	0
A9	Tryb ogrzewania lub chłodzenia	0: chłodzenie 1: ogrzewanie	1
AA	Funkcja okna	5-25 °C. Przy ustawieniu temperatury = 5 °C, jeśli naciśnięty zostanie przycisk ♥ wyświetli się –, wskazując anulowanie funkcji okna	
AB	Czas pracy funkcji okna	5~60 minut	15
AC	Przywracanie ustawień fabrycznych	Wyświetlany symbol "Ao", przytrzymaj przycisk	

Instrukcja instalacji

- Przeczytaj uważnie tę instrukcję. Niezastosowanie się do tych instrukcji może spowodować uszkodzenie produktu lub niebezpieczną sytuację.
- Sprawdź maksymalne obciążenie podane w instrukcji i produkcie, aby upewnić się, że produkt jest odpowiedni dla Twojego zastosowania.

- Instalator musi być przeszkolonym i doświadczonym technikiem serwisu.
- Po zakończeniu instalacji postępuj zgodnie z instrukcjami.

Dane techniczne

Zasilanie:	230V AC, 50 Hz, 1,5 W
Zakres temperatury pracy:	0 – 50 °C
Cykl pracy:	tygodniowy
Obciążenie:	max. 16 A (res), max. 6 A (ind)
Stopień ochrony:	IP 20
Wilgotność:	≤85 % bez kondensacji
Sugerowane miejsce montażu:	gniazdo elektryczne
Wymiary [mm]:	140 x 67 x 40

Utylizacja urządzenia



Urządzenia są oznaczone symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania go w punkcie odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

LARS, ul. Świerkowa 14 64-320 Niepruszewo www.auraton.pl

Do pobrania

- <u>AURATON Carina WiFi instrukcja obsługi</u>
 <u>Deklaracja zgodności</u>