

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/inteligentna-glowica-termostacyjna-avatto-trv06-zigbee-30-tuya-p-6576.html>



## Inteligentna głowica termostacyjna Avatto TRV06 Zigbee 3.0 TUYA

Cena	<b>129,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270507081</b>
Kod producenta	<b>043027</b>
Kod EAN	<b>6976037360001</b>

### Opis produktu

#### Inteligentna głowica termostacyjna Avatto TRV06 Zigbee 3.0 TUYA

Spraw, aby w Twoim mieszkaniu było przyjemnie ciepło. Inteligentna głowica termostacyjna Avatto TRV06 pozwala na zdalne sterowanie z niemal każdego miejsca na świecie za pomocą aplikacji Tuya, a także na tworzenie harmonogramów pracy. Hub (brak w zestawie) pozwoli Ci korzystać ze wszystkich funkcji, które oferuje głowica termostacyjna. Współpracuje również z inteligentnymi asystentami głosowymi. Posiada szereg praktycznych funkcji, między innymi wykrywanie otwartego okna, odkamienianie czy ochronę przed zamarznięciem. Wyposażono ją też w wyświetlacz LED, który ułatwi dostęp do najważniejszych informacji.

#### Funkcja odkamieniania

Miej pewność, że Twój grzejnik jest w pełni sprawny. Głowica TRV06 raz na dwa tygodnie otwiera zawór całkowicie na około 30 sekund. To rozwiązanie pozwoli zapobiec powstawaniu dużej ilości kamienia. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „Ad”, a po upływie 30 sekund grzejnik powraca do poprzedniego stanu pracy.

#### Inteligentne wykrywanie otwartego okna

Wysokie rachunki za ogrzewanie to już przeszłość. Urządzenie posiada funkcję otwartego okna. Co to oznacza? Gdy głowica termostacyjna wykryje spadek temperatury w pomieszczeniu o więcej niż 6°C w ciągu 4 minut, natychmiast wyłączy grzejnik. To rozwiązanie pozwoli Ci zaoszczędzić pieniądze! Funkcja wyłączy się po wykryciu wzrostu temperatury o 3°C lub automatycznie po 48 minutach. Możesz też wyłączyć ją ręcznie.

#### Jeszcze więcej możliwości

Model TRV06 oferuje funkcję Anti-Freezing, która skutecznie chroni instalację przed zamarznięciem. Gdy grzejnik jest wyłączony, a temperatura pomieszczenia zejdzie poniżej 5°C, urządzenie automatycznie włączy grzejnik. Co więcej, głowica inteligentnie zapisuje ostatnio ustawione parametry – jest to niezwykle pomocna funkcja zwłaszcza w przypadku awarii zasilania. Dostępne jest też zabezpieczenie przed dziećmi, a także istnieje możliwość sterowania kilkoma termostatami w różnych pomieszczeniach.

#### Wygodna obsługa na odległość

Wszystkie najważniejsze informacje w zasięgu ręki! Pobierz aplikację Tuya Smart na swój smartfon lub tablet i wygodnie zarządzaj głowicą TRV06 z dowolnego miejsca. Po połączeniu urządzenia z hubem (brak w zestawie) możesz obsługiwać je również za pomocą inteligentnych asystentów głosowych m.in. Smart Things, Google Assistant czy Amazon Alexa – wystarczy prosta komenda głosowa, aby ustawić temperaturę w pomieszczeniu! Istnieje też możliwość udostępniania urządzenia innym członkom, by wspólnie z nimi tworzyć inteligentny dom.

#### Dopasuj jej działanie do Twojego planu dnia

---

Teraz bez trudu dostosujesz ogrzewanie w domu do swojego trybu życia. Urządzenie pozwala na tworzenie tygodniowych harmonogramów pracy za pomocą aplikacji. Dzięki niej z łatwością dopasujesz temperaturę każdego pomieszczenia do swoich potrzeb. Już nie musisz obawiać się, że rano obudzisz się w mroźnym pokoju!

## Z dbałością o szczegóły

Głowica termostaticzna Avatto została wyposażona w czytelny wyświetlacz LED, dzięki czemu zyskasz dostęp do najważniejszych informacji dotyczących statusu jego pracy. Z jego poziomu dowiesz się o statusie ogrzewania, ustawionej temperaturze czy wybranym trybie. Powiadomi Cię też niskim poziomie naładowania akumulatora.

## W zestawie

- inteligentna głowica termostaticzna
- adapter Danfoss RA
- adapter Danfoss RAV
- adapter Danfoss RAVL
- instrukcja obsługi

Producent	Avatto
Model	TVR06
Kolor	Biały
Wymiary	118 x 124 x 33 mm
Materiał	ABS, szkło hartowane
Wymagania systemowe	iOS 8.0 (i nowsze) / Android 4.0 (i nowsze)
Asystenci głosowi	Amazon Alexa, Google Home, Yandex Alice, Smart thing itd.
Aplikacja	Smart Life / Tuya Smart
Połączenie bezprzewodowe	2.4 GHz / 2.4 GHz & 5 GHz
Protokół łączności bezprzewodowej	Zigbee 3.0
Zasilanie	2x bateria AA 1.5V (brak w zestawie)
Czujnik temperatury	NTC
Zakres temperatur	5°C~60°C
Dokładność temperatury	±1°C
Napięcie wejściowe	AC 110~240V, 50/60 Hz
Prąd znamionowy	10A
Moc znamionowa	800W
Zużycie w stanie czuwania	0,45W/0,1mA
Temperatura pracy	-10°C~40°C