

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/devireg-550-termoregulator-devi-19150101-wycofany-z-produkcji-p-72.html>



## Devireg 550 termoregulator DEVI 19150101-wycofany z produkcji

Cena brutto	<b>550,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>19150101</b>
Producent	<b>DEVI / DANFOSS A/S</b>
Zawartość opakowania	<b>termostat, czujnik podłogowy, instrukcja</b>
Zastosowanie	<b>Elektryczne ogrzewanie podłogowe</b>
Kolor	<b>Biały</b>

### Opis produktu

**Termostat Devireg 550 został wycofany ze sprzedaży i zastąpiony nowym termostatem Devireg Touch oraz Devireg Smart Wi-Fi.**

- [>> Devireg Touch biały](#)
- [>> Devireg Touch czarny](#)
- [>> Devireg Smart Wi-Fi biały](#)
- [>> Devireg Smart Wi-Fi czarny](#)

Termostat mikroprocesorowy... jest urządzeniem inteligentnym, które potrafi samodzielnie określić moment załączenia instalacji grzewczej w taki sposób, by żądana temperatura została osiągnięta o określonej porze. Przykładowo, po ustawieniu programu na 22 °C o godzinie 7 rano, termostat zapewni komfortowe warunki o wyznaczonej porze.

#### Inteligentne sterowanie systemem grzewczym

Termostat Devireg™ 550 zawiera inteligentny układ sterowania umożliwiający dokładne zaspokojenie wymagań użytkownika przy ekonomicznym zużyciu energii elektrycznej.

Po zmniejszeniu się temperatury na zewnątrz budynku, każdy typowy system grzewczy kontrolowany przez termostat włączy się w celu podwyższenia temperatury podłogi i skompensowania strat ciepła. Jeżeli system taki będzie kontrolowany przez termostat Devireg™ 550, nastąpi analiza sytuacji i stwierdzenie, że wyższa temperatura podłogi umożliwia nieznaczne zmniejszenie temperatury powietrza, co nie pogorszy w istotny sposób komfortu cieplnego. Na przykład, wzrost temperatury podłogi o 1°C umożliwi zmniejszenie temperatury powietrza o 0,2°C, czego skutkiem będzie zmniejszenie zużycia energii o prawie 10%.

#### Połączenie termostatów w sieć

W dużych instalacjach korzystne jest wzajemne połączenie termostatów za pomocą kabla komunikacyjnego. Konfiguracja taka może być zdalnie sterowana za pomocą komputera z oprogramowaniem Devicom™ PC PRO lub przez termostat nadrzędny Devireg™ 550.

#### Duża ilość funkcji

Termostat Devireg™ 550 wyposażony jest w dużą ilość funkcji umożliwiających optymalne i ekonomiczne wykorzystanie systemu grzewczego. Na przykład, istnieje możliwość ustawienia maksymalnej temperatury podłogi, która w żadnych okolicznościach nie może zostać przekroczona. Funkcja ta jest szczególnie przydatna w przypadku podłóg drewnianych, których przegrzanie może doprowadzić do nieodwracalnych uszkodzeń pokrycia.

Otwarcie okna w celu przewietrzenia pomieszczenia nie spowoduje natychmiastowej reakcji termostatu na szybki spadek temperatury powietrza. Termostat prawidłowo zinterpretuje powstałą sytuację i zaoszczędzi dużą ilość energii elektrycznej, która uległa by nieodwracalnemu zmarnowaniu w warunkach dużego ubytku ciepła spowodowanego przez dopływ zimnego powietrza.

[» Dobór termostatów](#)

---

Ustawienie temperatury podłogi: **5 ° C do 45 ° C**

Maksymalne obciążenie: **16A**

Czas podtrzymania: **24 godziny**

Ochrona przed zamarzaniem: **Tak**

Długość przewodu czujnika: **3m**

Zakres temperatur: **od 5 ° C do 45 ° C**

Pobór mocy:

**Ochrona: IP21**

**Czujnik podłogowy: NTC 15kOhm przy 25°C**

**Wymiary: 86 x 86 x 53 mm**

**Napięcie zasilania: 220 - 240V ~ 50/60 Hz**

## Czym zastąpić?

**Termostat Devireg 550 został wycofany ze sprzedaży, może być zastąpiony nowszymi modelami (czujnik temperatury podłogi może pozostać bez zmiany).**

**Produkty umożliwiające zastąpienie termostatu Devireg (Deviheat) 550**

[>> Devireg Touch biały](#)

[>> Devireg Touch czarny](#)

[>> Devireg Smart Wi-Fi biały](#)

[>> Devireg Smart Wi-Fi czarny](#)