



## **Termostaty pokojowe DT4**

Zainspirowane Twoimi potrzebami

# Funkcjonalność łączy się z elegancją



## Seria termostatów pokojowych DT4



DT4

Termostat pokojowy przewodowy wł./wył.

DT40WT20 (biały)  
DT40GT21 (szary)  
DT40BT22 (czarny)



DT4R

Termostat pokojowy bezprzewodowy wł./wył.

YT42WRFT20 (biały)  
YT42GRFT21 (szary)  
YT42BRFT22 (czarny)



DT4R

Termostat pokojowy bezprzewodowy wł./wył. do systemu strefowego

DTS42WRFST20 (biały)  
DTS42GRFST21 (szary)  
DTS42BRFST22 (czarny)



DT4R

Termostat pokojowy bezprzewodowy OpenTherm®

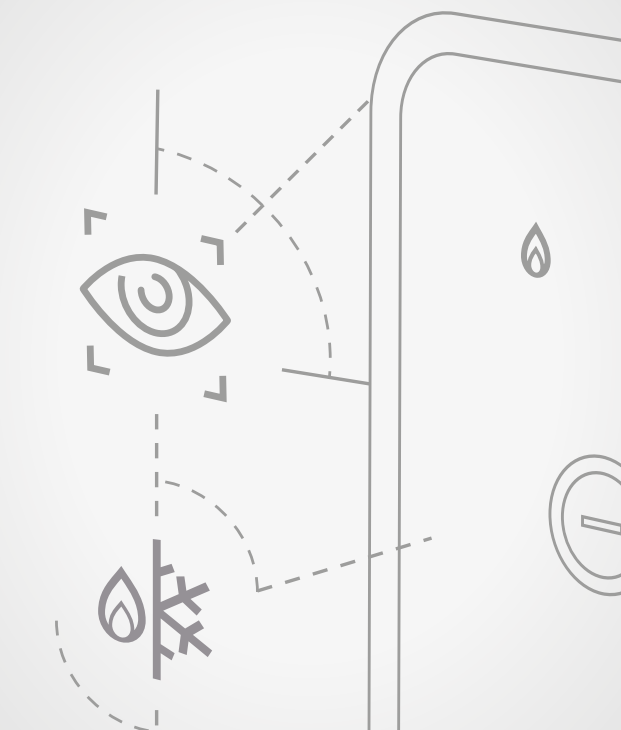
YT43MRFWT30 (biały)  
YT43MRFGT31 (szary)  
YT43MRFBT32 (czarny)



DT4M

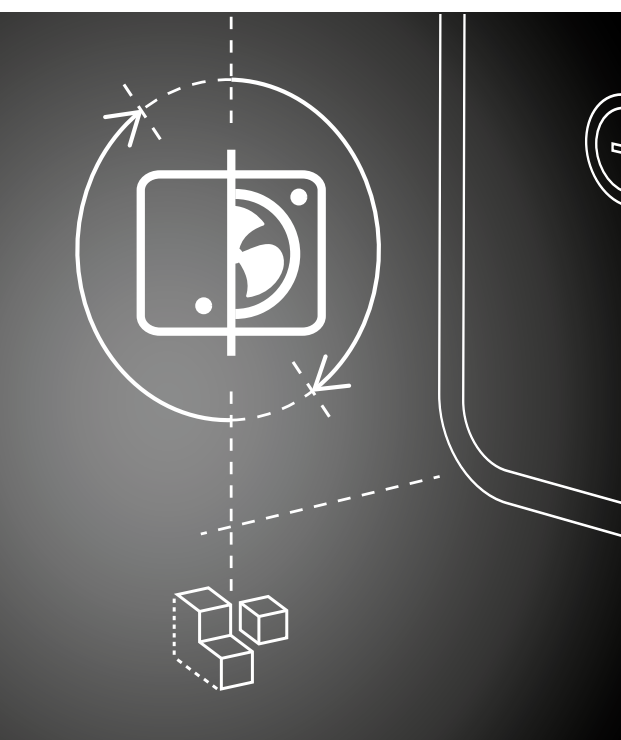
Termostat pokojowy przewodowy OpenTherm®

DT41SPMWT30 (biały)  
DT41SPMGT31 (szary)  
DT41SPMBT32 (czarny)



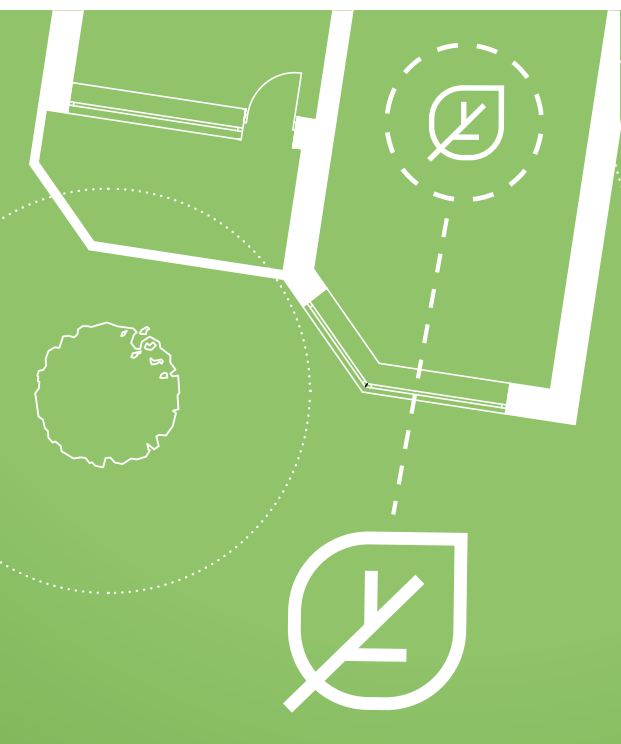
Zaprojektowane dla instalatora.  
Stworzone dla użytkownika.

Termostaty pokojowe DT4 łączą w sobie nowoczesne wzornictwo i funkcjonalność. Te łatwe w obsłudze urządzenia w 100% zainspirowane Twoimi potrzebami, wyposażone są w funkcje, które z pewnością docenisz. Oferują wszystko to, czego oczekujesz od nowoczesnego termostatu.



Z myślą o kompatybilności

Termostaty pokojowe DT4 zostały zaprojektowane do współpracy z urządzeniami grzewczymi i chłodzącymi w trybie włącz/wyłącz lub poprzez protokół OpenTherm®, takimi jak kotły, pompy ciepła i itp. Te dostępne w wersji przewodowej i bezprzewodowej urządzenia przeznaczone są do różnych typów domów i rodzajów instalacji. Wystarczy wybrać model dostosowany do Twoich preferencji.



Wspierają odnawialne źródła energii

Termostaty pokojowe DT4 mogą być instalowane jako samodzielne urządzenia lub w ramach większego systemu komfortu w połączeniu z produktami takimi jak wielostrefowy regulator ogrzewania podłogowego HCC100. Termostaty pokojowe DT4 oferują kompatybilność zarówno z konwencjonalnymi, jak i wieloma ekologicznymi systemami zaopatrzenia w energię oraz efektywnymi energetycznie rozwiązaniami takimi jak pompy ciepła, systemy wielostrefowe oraz systemy ogrzewania i chłodzenia podłogowego.

# Jedyny termostat, którego potrzebujesz

Profesjonalni instalatorzy dobrze wiedzą jakie funkcje powinny posiadać i jak powinny wyglądać urządzenia montowane w domach, by spełniały oczekiwania właścicieli domu, czy innej nieruchomości.



# Główne cechy

- Zaprojektowany z myślą o kompatybilności.
- Może być stosowany samodzielnie lub jako element systemu, zarówno z kotłami konwencjonalnymi, jak i kondensacyjnymi.
- Czytelny i energooszczędny wyświetlacz LED, automatycznie wyłączany, gdy ekran nie jest używany.
- Wersje przewodowe lub bezprzewodowe pasujące do niemal każdej instalacji.
- Współpraca z inteligentnymi urządzeniami, takimi jak Honeywell Home evohome i wielostrefowy regulator ogrzewania podłogowego HCC100.
- Podświetlane przyciski dotykowe.
- Tryb Eko, na określony czas obniżający temperaturę w pomieszczeniu, pomaga ograniczyć koszty energii i wpływ na środowisko.
- Tryb boost pozwala na określony czas zwiększyć temperaturę w pomieszczeniu.



## Korzyści dla instalatorów

- Pięcioletnia gwarancja\*
- Płyta montażowa ułatwiająca okablowanie
- Kompatybilność z istniejącymi produktami Honeywell Home – m.in. BDR91
- Urządzenie dostępne w wersji przewodowej, bezprzewodowej wł./wył. oraz OpenTherm®
- Kompatybilność z wieloma systemami ogrzewania i chłodzenia, w tym pompami ciepła, systemem wielostrefowym oraz ogrzewaniem i chłodzeniem podłogowym
- Współpraca z różnymi konwencjonalnymi i ekologicznymi systemami grzewczymi, obejmującymi pompy ciepła
- Wzornictwo i funkcje termostatu zostały udoskonalone na podstawie opinii instalatorów\*\*



## Korzyści dla klientów

- 3 opcje kolorystyczne, dzięki którym urządzenie pasuje do każdego wystroju wnętrza
- Kolorowe ikony wyraźnie informujące o stanie urządzenia
- Estetyczne i nowoczesne wzornictwo
- Ciesząca się zaufaniem użytkowników marka Honeywell Home
- Czytelny, energooszczędny wyświetlacz oparty na diodach LED – podświetlony tylko podczas korzystania
- Niewielkie nakłady eksploatacyjne dzięki niskiemu zużyciu baterii, a w przypadku wersji przewodowej OpenTherm SP – całkowity brak baterii
- Wbudowane zabezpieczenie przed zamarzaniem
- Samouczący się algorytm sterowania TPI fuzzy-logic

\* Sprawdź warunki na <https://www.resideo.com/emea/en/5year-warranty-policy/>

\*\* Dane na podstawie badania Resideo wśród 90 instalatorów oraz zebranych opinii od 326 klientów w 2022 r.

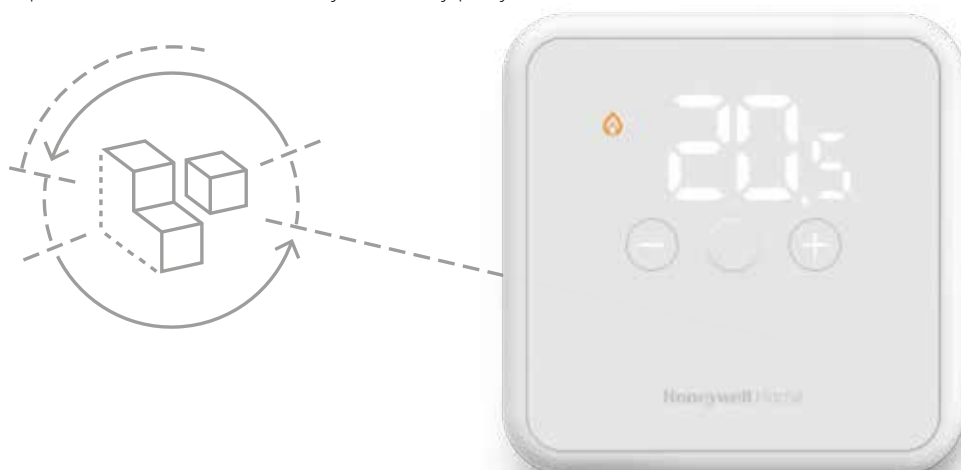
# Dane produktu

	DT4 Termostat pokojowy przewodowy wł./wył.	DT4R Termostat pokojowy bezprzewodowy wł./wył.	DT4R Termostat pokojowy bezprzewodowy do systemu strefowego	DT4M Termostat pokojowy przewodowy OpenTherm®	DT4R Termostat pokojowy bezprzewodowy OpenTherm®
<b>Numer katalogowy</b>	DT40WT20 (biały) DT40GT21 (szary) DT40BT22 (czarny)	YT42WRFT20 (biały) YT42GRFT21 (szary) YT42BRFT22 (czarny)	DTS42WRFST20 (biały) DTS42GRFST21 (szary) DTS42BRFST22 (czarny)	DT41SPMWT30 (biały) DT41SPMGT31 (szary) DT41SPMBT32 (czarny)	YT43MRFWT30 (biały) YT43MRFGT31 (szary) YT43MRFBT32 (czarny)
<b>Opcje kolorystyczne</b>	Biały, szary, czarny	Biały, szary, czarny	Biały, szary, czarny	Biały, szary, czarny	Biały, szary, czarny
<b>Ogrzewanie/ chłodzenie</b>	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
<b>Bateria</b>	TAK (w zestawie)	TAK (w zestawie)	TAK (w zestawie)	NIE	TAK (w zestawie)
<b>Żywotność baterii*</b>	3,5 roku	1,5 roku	1,5 roku	—	1,5 roku
<b>Kompatybilność z produktami Honeywell Home</b>	—	BDR91A	evohome, HCC100, BDR91A, HCE80, HCC80	HCC100	—
<b>Zastosowanie**</b>	Kotły, pompy ciepła, zawory strefowe, sterowanie ogrzewaniem podłogowym, kocioł na paliwo stałe, grzejnik elektryczny	Kotły, pompy ciepła, zawory strefowe, sterowanie ogrzewaniem podłogowym, kocioł na paliwo stałe, grzejnik elektryczny, wymiana starych nastawników temp.	Systemy wielostrefowe, sterowanie ogrzewaniem podłogowym, wymiana niesprawnego termostatu	Urządzenia z protokołem OpenTherm®: Kotły, pompy ciepła; sterowanie ogrzewaniem podłogowym	Urządzenia z protokołem OpenTherm®: Kotły, pompy ciepła; sterowanie ogrzewaniem podłogowym
<b>Gwarancja***</b>	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat

\* Żywotność baterii szacowana przy założeniu 10 pięciosekundowych interakcji dziennie

\*\* Kompatybilność z popularnymi urządzeniami obsługującymi OpenTherm® lub sterowanie włącz/wyłącz. Kompatybilność z pompami ciepła w oparciu o powszechnie stosowane modele pomp ciepła w 2023 r.

\*\*\* Sprawdź warunki na [https:// www.resideo.com/emea/en/5year-warranty-policy/](https://www.resideo.com/emea/en/5year-warranty-policy/)



## Łatwy montaż

Koniec ze skomplikowaną procedurą instalacji. Na naszej stronie internetowej można znaleźć wszystkie informacje potrzebne do doboru, instalacji i obsługi naszej flagowej serii termostatów.

W opakowaniu termostatu pokojowego DT4 znajduje się również instrukcja montażu zawierająca kod QR, który prowadzi bezpośrednio do materiałów wideo dotyczących instalacji.

Dodatkowe informacje na temat instalacji i konfiguracji można znaleźć na platformie e-learningowej Resideo Academy.





## Zainspirowane Twoimi potrzebami

Termostaty pokojowe DT4 łączą w sobie nowoczesne wzornictwo z funkcjonalnością i możliwościami, które docenią użytkownicy od pierwszych dni korzystania z urządzenia. Opracowane przez nas rozwiązanie oferuje wszystko to, czego potrzebują klienci – w 100% zgodnie z oczekiwaniami dotyczącymi termostatów.

Resideo łączy ponad 130-letnie dziedzictwo w dziedzinie inżynierii z najnowszą inteligentną technologią.

Więcej informacji znajdą Państwo  
na stronie [resideo.com/pl](https://resideo.com/pl)

**resideo**

ul. Domaniewska 44  
02-672 Warszawa  
tel. +48 22 15 20 865

08/23  
© 2023 Resideo Technologies, Inc.  
Wszelkie prawa zastrzeżone. Znak towarowy  
Honeywell Home jest używany na podstawie  
licencji udzielonej przez firmę Honeywell International Inc.  
Oferowane produkty wytwarzane są przez firmę Resideo  
Technologies Inc oraz jej podmioty stowarzyszone.

Więcej informacji  
[resideo.com/pl](https://resideo.com/pl)



**Honeywell Home**