

CIEPŁO I ZIMNO

Wyobraź sobie, że w każdym pomieszczeniu panuje temperatura idealnie dopasowana do Twoich potrzeb w danej chwili. A na dodatek jeszcze w kieszeni zostaje Ci spora sumka. Idealnie.

Piotr Pfliegel

Pamiętasz swój ostatni rachunek za ogrzewanie? Dzięki inteligentnym kontrolerom możesz go obniżyć prawie o połowę, przy okazji zwiększając komfort życia. To proste. Zainwestuj w inteligentne termostaty na grzejniki i steruj temperaturą każdego z nich oddzielnie. Dzięki temu będziesz miał w każdym pomieszczeniu temperaturę dokładnie taką, jakiej w tej chwili potrzebujesz – chłodno i oszczędnie, gdy salon/sypialnia/gabinet stoi pusty, i ciepło wtedy, gdy ktoś w nim jest. Możesz ustawić harmonogram np. tak, że w sypialni jest chłodno w nocy, ale na godzinę przed pobudką temperatura wzrasta i wstajesz, nie drżąc z zimna. Albo tak, że gdy wyjeżdżasz na weekend, w całym domu jest 16 °C, a jedynie w małym pokoju 22 °C, bo tam zostawiłeś ciepłolubne kwiatki albo baniak z winem, które fermentuje najlepiej w przedziale 22–25 °C. Wygodne i zaskakująco niedrogie rozwiązanie.

SYPIALNIA

Żeby zasnąć szybciej i spać mocnym snem, ustaw temperaturę w sypialni na 18 °C. Twoje ciało, żeby zanurzyć się w głęboki sen, musi obniżyć temperaturę. W chłodnej sypialni będzie mu łatwiej.

ŁAZIENKA

W łazience, gdy się kąpiesz, idealna temperatura to 23–25 °C. Ale poza czasem kąpieli w zupełności wystarczy około 20 °C.

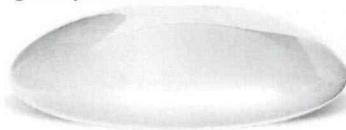
SALON

Tutaj ustaw temperaturę w zależności od tego, co akurat robisz. Gdy masz gości – nieco mniej, gdy oglądasz TV – nieco więcej. Standardowo najlepiej czujemy się między 20 a 22 °C, ale zależy to od osobistych preferencji. Uwaga! Kobiety generalnie lubią nieco (o 1–2 stopnie) cieplejsze pomieszczenia, więc wypracujcie kompromis.



FIBARO THE HEAT CONTROLLER FIBARO.COM/PL

■ Głowica jest dostępna w zestawie z czujnikiem temperatury lub jako autonomiczne urządzenie. Aplikacja **FIBARO** pozwala tworzyć harmonogramy ciepła ale również wprowadzać zmiany ręcznie. Termostat zintegrowany z systemem **FIBARO** potrafi wykryć otwarcie okna, a dzięki unikatowemu systemowi sterowania przez kolory przy zbliżeniu dłoni widzisz, na ile stopni jest nastawiony. Od września na rynku jest nowa wersja głowicy The Heat Controller HomeKit – kompatybilna z takimi urządzeniami Apple, jak iPad i Apple TV oraz z asystentem głosowym Siri.



Elgato Eve Thermo

Bezprzewodowy termostat ze sterowaniem dotykowym. Ten model wyróżnia to, że komunikuje się za pośrednictwem Bluetooth, a nie wi-fi. Współpracuje z Apple Home Kit. evehome.com

Netatmo Valve

Zasilana dwiema bateriami AA głowica na grzejnik z wbudowanym modulem wi-fi. Pozwala tworzyć harmonogramy, jak również ręcznie ustawiać pożądaną temperaturę. netatmo.com

Tado Smart Radiator Thermostat

Głowica termostatu z wyświetlaczem i modulem wi-fi. Można sterować przez aplikację oraz ustawiać temperaturę ręcznie. Także zasilana bateriami AA. tado.com