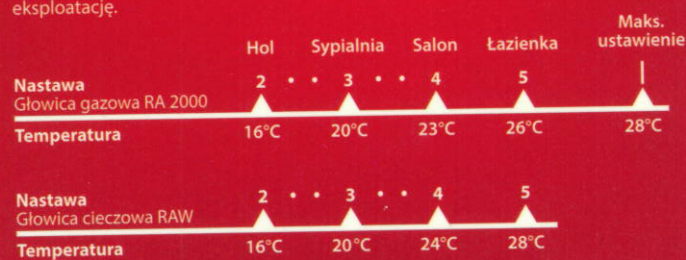


USTAW I ZAPOMNIJ

Termostat utrzymuje stałą temperaturę w pomieszczeniu. Ustaw ją zgodnie z poniższą skalą i ciesz się komfortem. Termostat otwiera i zamyka zawór w zależności od zapotrzebowania na ciepło, wykorzystując również darmowe źródła ciepła takie, jak: promieniowanie słoneczne lub inne urządzenia domowe.

Pamiętaj! Sprawdzamy temperaturę pomieszczenia, a nie grzejnika. Po zakończeniu sezonu grzewczego ustaw termostat na nastawę 5, co pozwoli na jego dłuższą eksploatację.



Darmowe ciepło oszczędza energię

Promieniowanie słoneczne, urządzenia kuchenne, większa niż zwykle liczba osób w pomieszczeniu są dodatkowymi źródłami ciepła. Jest to określane mianem zysków ciepła. Termostat grzejnikowy automatycznie reaguje na zyski ciepła zmniejszając dopływ ciepłej wody do grzejnika. Gdy temperatura spada, termostat automatycznie otwiera zawór i grzejnik się nagrzewa.



Nie zakrywaj głowicy!

Aby zapewnić prawidłową pracę głowicy, czujnik musi poprawnie mierzyć temperaturę w pomieszczeniu. Upewnij się, że głowica nie jest zasłonięta przez grube zasłony lub meble.



Ustawienie nocne

Aby zaoszczędzić maksymalną ilość energii, warto w nocy lub w czasie gdy nie ma nikogo w domu obniżyć temperaturę o kilka stopni.



Czyszczenie

Głowica termostatyczna może być czyszczona delikatnym środkiem czyszczącym, takim jak płyn do mycia naczyń. Nie używaj środków ściernych, alkoholu, rozpuszczalników oraz wybielaczy, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie termostatu grzejnikowego.



Wietrzenie

W trakcie sezonu grzewczego okna powinny być otwierane na krótko, jedynie aby doprowadzić świeże powietrze. W tym celu ustaw termostat w położenie 2 i odczekaj kilka minut. Otwórz szeroko okno i intensywnie wywietrz pomieszczenie. Po zamknięciu okna odczekaj ok. 5 minut, po czym ustaw termostat na żądaną nastawę temperatury.