

## Instrukcja montażu

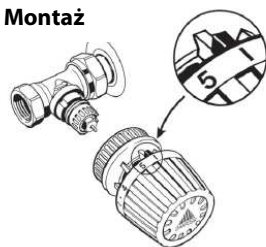


### Termostaty grzejnikowe serii RA 2000

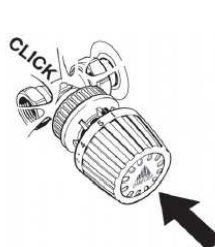
#### Montaż, ustawianie temperatury, ograniczanie i blokowanie, zabezpieczenie przed kradzieżą

Przed montażem głowicy należy się upewnić, czy zapadki po wewnętrznej stronie pierścienia mocującego są schowane, w przeciwnym razie należy obrócić pierścień mocujący maksymalnie w lewą stronę aż do schowania się zapadek. Należy się również upewnić czy pierścień nastawy wstępnej na zaworze termostatycznym nie jest uniesiony do góry.

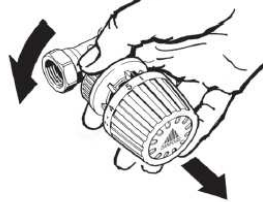
#### Montaż



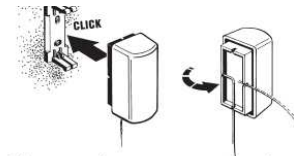
Zdejmij kołpak z zaworu  
Upewnij się, że termostat  
ustawiony jest w pozycji 5.



Nałóż głowicę na zawór i przyciśnij  
aż usłyszysz charakterystyczny  
„click”.

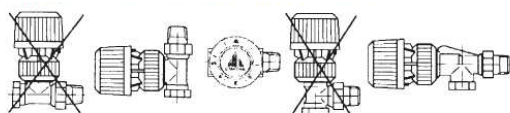


W celu demontażu głowicy obróć  
pierścień mocujący w kierunku  
przeciwnym do ruchu wskazówek  
zegara. Spowoduje to również  
przywrócenie mechanizmu  
zatraskowego do stanu początkowego.

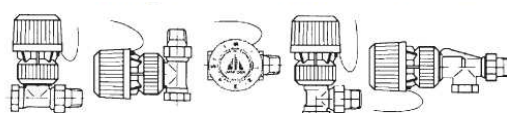


Czujnik wyniesiony nie może być  
wystawiony na działanie przeciągów i  
nie może pozostawać zasłonięty. Nie montuj  
nad źródłami ciepła. Zamocuj wspornik czujnika.  
Rozwiń rurkę kapilarną na żądaną długość  
i przymocuj tak jak na rysunku.  
Zamontuj czujnik na wsporniku.

#### Montaż głowicy z czujnikiem wbudowanym



#### Montaż głowicy z czujnikiem wyniesionym



#### Ustawianie temperatury\*\*

5 7,5 13 15 18 21 24 26 °C

1 \* 1 2 • 3 • 4 5 1

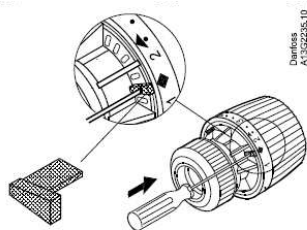
\* = zabezpieczenie przeciw zamarzaniu.

Żądaną nastawę temperatury uzyskuję  
obracając pokrętle głowicy. Numery  
na podziałce odpowiadają przybliżonym  
wartościom temperatury.

Wartości temperatury są szacunkowe. Rzeczywista  
wartość temperatury w pomieszczeniu będzie  
zależała od różnych czynników strukturalnych  
wpływających na termostat, od jego lokalizacji  
itd.

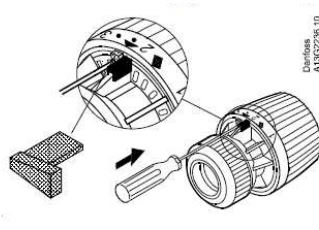
#### Ograniczanie i blokowanie zakresu nastawy

##### Ograniczanie górnego zakresu nastawy



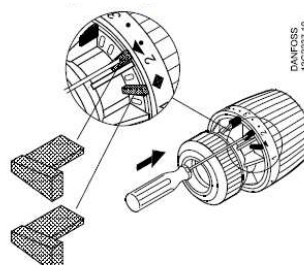
Przykład: Wymagana maksymalna wartość = „4”  
- Ustawiamy głowicę na pozycję „4”  
- Wyjmujemy bolce blokujące za pomocą  
śrubokręta i wciskamy go w miejsce  
oznaczone rombem (między pozycją „1 i 2”).

##### Ograniczanie dolnego zakresu nastawy



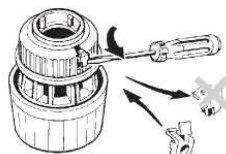
Przykład: Wymagana minimalna wartość = „2”  
- Ustawiamy głowicę na pozycję „2”  
- Wyjmujemy bolce blokujące za pomocą  
śrubokręta i wciskamy go w miejsce  
oznaczone trójkątem (między pozycją „1 i 2”).

##### Blokowanie nastawy

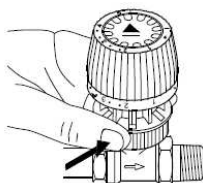


Przykład: Wymagana zablokowana wartość = „3”  
- Ustawiamy głowicę na pozycję „3”  
- Wyjmujemy obydwa bolce blokujące  
- Jeden bolce umieszczamy w miejscu  
oznaczonym trójkątem a drugi w miejscu  
oznaczone rombem.

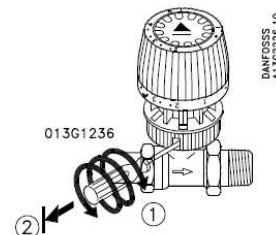
#### Zabezpieczenie przed kradzieżą



Zdejmij zaślepkę i zamontuj zabezpieczenie  
przed kradzieżą (nr kat. 013G5245) nie wciskając  
go do końca.



Po zamontowaniu głowicy na zaworze,  
dociśnij zabezpieczenie.



W celu zdjęcia zabezpieczenia użyj śrubokręta  
(013G1236). Wkręć go w otwór zabezpieczenia  
i wyciągnij do oporu.

\*\* Zakres regulacji głowicy RA 2996 : 16-26°C (ograniczenie fabryczne)