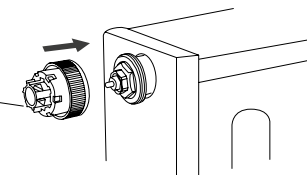


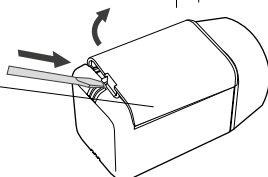
Sposób montażu głowicy TRA na grzejniku z wkładką M30x1.5

W celu zamontowania głowicy **Auraton TRA** na grzejniku z najpopularniejszą na rynku wkładką M30x1.5 należy przeprowadzić następujące czynności:

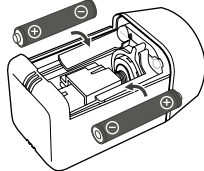
a) Nakręcić na wkładkę redukcję A znajdującą się w zestawie z głowicą (do oporu).



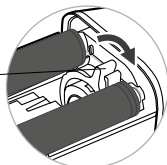
b) Zdjąć osłonę baterii głowicy używając płaskiego wkrętaka.



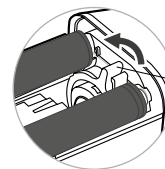
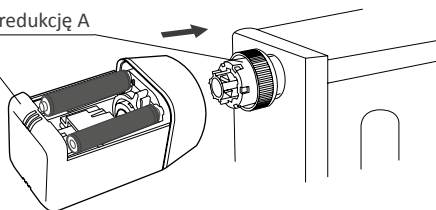
c) Zamontować dwie baterie AAA w głowicy zwracając uwagę na biegunowość. Trzpień głowicy przesunie się do pozycji skrajnie otwartej, co jest niezbędne do zamontowania głowicy na redukcji.



d) Przesunąć pierścień zabezpieczający w pozycję „odbezpieczony”.

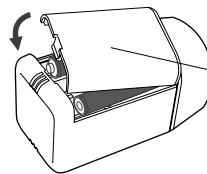


e) Nasunąć głowicę na redukcję A do oporu.



f) Przekrócić pierścień zabezpieczający w pozycję „zabezpieczony”.

g) Wykonać procedurę kojarzenia z **Auraton 200 TRA**, jeśli wcześniej taka procedura nie była przeprowadzona.

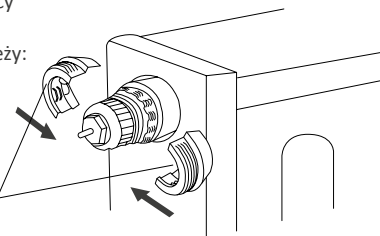


h) Zamknąć osłonę baterii głowicy.

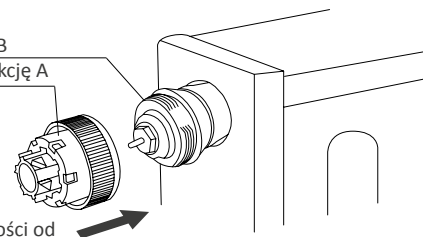
Montaż głowicy na grzejniku z wkładką Danfoss RA-N

W celu zamontowania głowicy **Auraton TRA** na grzejniku z wkładką **Danfoss RA-N** należy:

a) Na wkładkę Danfoss RA-N nałożyć 2 połówki redukcji B



b) Na złożoną redukcję B dokręcić do oporu redukcję A



c) Przeprowadzić czynności od punktu **b)** do **h)** w rozdziale „Sposób montażu głowicy TRA na grzejniku z wkładką M30x1.5”