1. Überblick Ventiladapter

Adapter für eine Reihe von verschiedenen Ventiltypen sind als Zubehör erhältlich.

Adaptertypen	BestNr.	Adapter	Ventil
Für Danfoss- RA-Ventile	014G0251		
Für M30 x 1,5 (K)-Ventile	014G0252		
Für Danfoss- RAV-Ventile	- 014G0250		34
Für Danfoss- RAVL-Ventile			-26-
Für Danfoss- RTD-Ventile	014G0253		
Für M28-Ventile:			
- MMA	014G0255		
- Herz	014G0256		
- Orkli	014G0257		
- COMAP	014G0258		

1.4 Installation des passenden Adapters

Adapter für RA-Ventile (vormontiert bei Model 014G0050)



Setzen Sie den RA-Adapter auf das Ventil, wie in der Abbildung gezeigt.



Den Adapter mithilfe des 2-mm-Inbusschlüssels festziehen.

Adapter für M30 x 1,5 (K)-Ventile



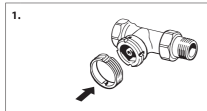
Setzen Sie den K-Adapter auf das Ventil, wie in der Abbildung gezeigt.

2.



Den K-Adapter von Hand festziehen (max. 5 Nm).

Adapter für RAV-Ventile (Zubehör)

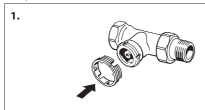


Inneren Adapter auf das Ventil stecken.



Äußeren Adapter von Hand festziehen (max. 5 Nm).

Adapter für RAVL-Ventile (Zubehör)



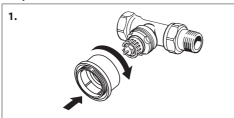
Inneren Adapter auf das Ventil stecken.

2.



Äußeren Adapter von Hand festziehen (max. 5 Nm).

Adapter für RTD-Ventile (Zubehör)



Stecken Sie den RTD-Adapter auf das Ventil, wie in der Abbildung gezeigt.

2.



Den RTD-Adapter von Hand festziehen (max. 5 Nm).

Adapter für M28-Ventile (Zubehör)

Bitte folgen Sie den mitgelieferten Anweisungen zum Ventiladapter für das M28-Ventil.

1.5 Einlegen der Batterien

Die Batterieabdeckung abnehmen und die beiden AA-Batterien einlegen. Darauf achten, dass sie richtig eingelegt werden.

Wiederaufladbare Batteriendürfen nicht verwendet werden.

