Bedienungsanleitung

für den Anlagenbetreiber



ViCare Heizkörperthermostat

Heizkörperstellantrieb zur Einzelraumregelung

ViCare Heizkörperthermostat



5802069 DE 5/2022 **Bitte aufbewahren!**

Sicherheitshinweise



Bitte befolgen Sie diese Sicherheitshinweise genau, um Gefahren und Schäden für Menschen und Sachwerte auszuschließen.

Erläuterung der Sicherheitshinweise



Gefahr

Dieses Zeichen warnt vor Personenschäden.

Achtung

Dieses Zeichen warnt vor Sachund Umweltschäden.

Hinweis

Angaben mit dem Wort Hinweis enthalten Zusatzinformationen.

Zielgruppe

Diese Anleitung richtet sich an die Bediener der Anlage.

Dieses Gerät kann auch von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, falls sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.



Gefahr

Insbesondere elektronische medizinische Hilfsmittel, z. B. Herzschrittmacher, Hörhilfen und Defibrillatoren können gestört werden durch Funksignale.

Falls solche Geräte verwendet werden, ist die unmittelbare Nähe zu betriebsbereiten Funkkomponenten zu vermeiden.

Installieren und Einstellen

- Einstellungen und Arbeiten am Gerät nur nach Vorgaben in dieser Anleitung vornehmen.
- Mindestabstände einhalten, um eine zuverlässige Signalübertragung sicherzustellen.

Betrieb der Anlage

- Geräte nur innerhalb geschlossener Gebäude betreiben.
- Geräte nicht in explosionsgefährdeten Räumen betreiben.

Sicherheitshinweise (Fortsetzung)

- Geräte schützen vor:
 - Nässe
 - Staub
 - Flüssigkeiten
 - Dämpfen
 - Direkter Sonneneinstrahlung
 - Anderer direkter Wärmestrahlung
- Nach einem Neustart Status der Funkkomponenten prüfen.



Gefahr

Beschädigte Geräte gefährden Ihre Sicherheit.

Prüfen Sie das Gerät auf äußere Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb.

Zusatzkomponenten und Einzelteile

Bei Austausch ausschließlich Viessmann Originalteile oder von Viessmann freigegebene Einzelteile verwenden.

Inhaltsverzeichnis

1.	Haftung		5
2.	Zuerst informieren	Symbole	6
		Bestimmungsgemäße Verwendung	6
		Produktinformation	. 7
		■ Datenverbindungen mit Gateway	7
		Bedienung über App	
3.	Montagevorbereitung	Montageort	. 8
	o o	■ Reichweite des Funksignals	
		■ Durchdringungswinkel	
4.	Montageablauf	Ablaufübersicht zur Montage und Inbetriebnahme	9
	3.1.1.1	Anschlussadapter montieren	
		Thermostat öffnen	
		Batterien einlegen oder austauschen	
		Thermostat montieren	
_			
5.	Inbetriebnahme	Anzeige- und Bedienelemente	
		■ Anzeigen im Display	
		■ Standby-Anzeige	
		ViCare Heizkörperthermostat anlernen	15
6.	Einstellungen	Werkseitige Einstellung wiederherstellen	
		Kindersicherung	16
		■ Kindersicherung aktivieren	16
7.	Was ist zu tun?	Das Display blinkt.	17
		blinkt.	17
		leuchtet dauerhaft.	. 17
		erscheint im Display.	17
		und ((•)) erscheinen im Display.	
		E & erscheint im Display.	
		E Terscheint im Display.	
		E B erscheint im Display.	
		Alle Anzeigen sind aus.	
		Weitere Informationen zu Störungsmeldungen	
8.	Instandhaltung	Software-Update	
		Reinigung	
		Wartung/Batteriewechsel	19
9.	Technische Daten		20
10.	Anhang	Thermostat demontieren	21
10.	Aimany	Endgültige Außerbetriebnahme und Entsorgung der Heizungsanlage .	
11.	Stichwortverzeichnis		22

Haftung

Es besteht keine Haftung für entgangenen Gewinn, ausgebliebene Einsparungen, mittelbare oder unmittelbare andere Folgeschäden, die aus der Benutzung des ViCare Heizkörperthermostats, des Viessmann Servers oder der Software entstehen sowie für Schäden aus unsachgemäßer Verwendung. Die Haftung ist auf den typischerweise entstehenden Schaden begrenzt, falls eine wesentliche Vertragspflicht leicht fahrlässig verletzt wird, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags erst ermöglicht.

Die Haftungsbegrenzung findet keine Anwendung, wenn der Schaden vorsätzlich oder grob fahrlässig herbeigeführt wurde oder wenn eine zwingende Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz besteht. Es gelten die Allgemeinen Verkaufsbedingungen von Viessmann, die in der jeweils aktuellen Viessmann Preisliste enthalten sind.

Push-Benachrichtigungen und E-Mail-Dienste sind Dienstleistungen von Netzbetreibern, für die Viessmann nicht haftet. Insoweit gelten die Geschäftsbedingungen der jeweiligen Netzbetreiber.

Symbole

Symbol	Bedeutung
	Verweis auf anderes Dokument mit weiter- führenden Informationen
1.	Arbeitsschritt in Abbildungen: Die Nummerierung entspricht der Reihen- folge des Arbeitsablaufs.
!	Warnung vor Sach- und Umweltschäden
4	Spannungsführender Bereich
	Besonders beachten.
)	Bauteil muss hörbar einrasten. oderAkustisches Signal
*	 Neues Bauteil einsetzen. oder In Verbindung mit einem Werkzeug: Oberfläche reinigen.
	Bauteil fachgerecht entsorgen.
<u> </u>	Bauteil in geeigneten Sammelstellen abgeben. Bauteil nicht im Hausmüll entsorgen.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das ViCare Heizkörperthermostat ist bestimmungsgemäß ausschließlich in Verbindung mit den elektronischen Regelungen und Steuerungen der hierfür unterstützten Viessmann Wärme- und Stromerzeuger zu installieren und zu betreiben. Dabei sind die zugehörigen Montage-, Service- und Bedienungsanleitungen zu berücksichtigen.

Insbesondere sind bei Anschlüssen und Aufschaltungen die Strom- und Spannungsangaben einzuhalten. Das ViCare Heizkörperthermostat ist ausschließlich für den Betrieb als eigenständiges Gerät oder für den Betrieb in Verbindung mit einem Viessmann Gateway, z. B. Vitoconnect, Typ OPTO2 vorgesehen.

In Verbindung mit einem Viessmann Gateway werden die ermittelten Werte über Funk an das Gateway weitergeleitet.

Fehlgebrauch des Geräts ist untersagt und führt zum Haftungsausschluss. Die dem Produkt beiliegenden sowie online bereitgestellten Montage-, Service- und Bedienungsanleitungen sind zu berücksichtigen.

Hinweis

Das Gerät ist ausschließlich für den häuslichen oder haushaltsähnlichen Gebrauch vorgesehen, d. h. auch nicht eingewiesene Personen können das Gerät sicher bedienen.

Produktinformation

Das ViCare Heizkörperthermostat ist ein Heizkörperstellantrieb zur Einzelraumregelung. Das ViCare Heizkörperthermostat erfasst über einen integrierten Temperatursensor die aktuelle Raumtemperatur.

Das ViCare Heizkörperthermostat verfügt über eine interne Frostschutzfunktion, die das Einfrieren der Leitungen verhindert. Bei Unterschreiten von ca. 8 °C Raumtemperatur öffnet das ViCare Heizkörperthermostat solange, bis die Temperatur von mindestens 8 °C wieder erreicht ist.

Mit der Funktion "Fensteröffnungserkennung" wird das Thermostatventil automatisch geschlossen, um Energiekosten zu sparen.

Hinweis

Um ein Festsetzen des Ventils zu verhindern, wird der Motor des ViCare Heizkörperthermostats alle 7 Tage eingeschaltet.

Aktuelle Informationen zum ViCare Heizkörperthermostat

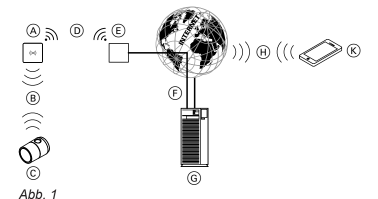
Eine aktuelle Übersicht der unterstützten Viessmann Gateways oder Aktualisierungen zum Produkt, z. B. Hinweise zur Erstinbetriebnahme:

Siehe www.vicare.info

Weitere Unterstützung zum ViCare Heizkörperthermostat:

Siehe https://viessmann.zendesk.com/hc/

Datenverbindungen mit Gateway



- A Gateway (z. B. Vitoconnect, Typ OPTO2)
- B Low-Power-Funk
- © ViCare Heizkörperthermostat
- (D) WLAN
- © WLAN-Router (bauseits)
- Sichere Internetverbindung zum Viessmann Server
- (G) Viessmann Server
- (H) Mobilfunknetz

oder

WLAN-Verbindung

K Smartphone

Bedienung über App

ViCare App

Sie können Ihre Heizungsanlage oder die ViCare Einzelraumregelung über das Internet per App fernbedienen

Weitere Informationen: Siehe **www.vicare.info** oder im Apple App Store und Google Play Store:



Montagevorbereitung

Montageort

- Montage nur innerhalb geschlossener Gebäude
- Der Montageort muss trocken und frostfrei sein.
- Umgebungstemperaturen zwischen 0 und +40 °C gewährleisten.
- Montage auf Anschlussadapter am Thermostatventil
- ViCare Heizkörperthermostat nicht durch Möbel oder Gardinen verdecken.

Hinweis

- Prüfen Sie die Empfangsqualität des Thermostats am geplanten Montageort. Dazu das ViCare Heizkörperthermostat vor der Montage in der Nähe des Gateways anlernen, siehe Seite 15.
- Falls die Empfangsqualität nicht ausreicht, kann das Funksignal durch einen Funk-Repeater verstärkt werden:
 - ViCare Funk-Repeater für Aufputz-Montage, Zubehör
 - Funk-Repeater für Unterputz-Montage, Zubehör

Reichweite des Funksignals

Die Reichweite von Funksignalen kann durch Wände, Decken und Einrichtungsgegenstände reduziert werden. Die Stärke des Funksignals verringert sich, der Empfang kann durch folgende Gegebenheiten gestört werden.

- Funksignale werden auf dem Weg vom Sender zum Empfänger gedämpft, z. B. durch Luft und beim Durchdringen von Wänden.
- Funksignale werden reflektiert durch metallische Teile, z. B. Armierungen in Wänden, Metallfolien von Wärmedämmungen und metallbedampftes Wärmeschutzglas.
- Funksignale werden abgeschottet durch Versorgungsblöcke und Aufzugsschächte.
- Funksignale werden durch Geräte gestört, die ebenfalls mit hochfrequenten Signalen arbeiten. Abstand zu diesen Geräten min. 2 m:
 - Computer
 - Audio- und Videoanlagen
 - Geräte mit aktiver WLAN-Verbindung
 - Elektronische Trafos
 - Vorschaltgeräte

Durchdringungswinkel

Das senkrechte Auftreffen der Funksignale auf Wände wirkt sich positiv auf die Empfangsqualität aus. Je nach Durchdringungswinkel verändert sich die effektive Wandstärke und somit die Dämpfung der elektromagnetischen Wellen.

Flacher (ungünstiger) Durchdringungswinkel

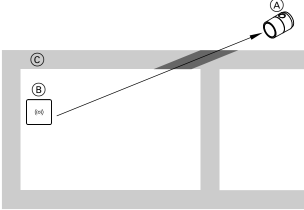


Abb. 2

- A ViCare Heizkörperthermostat
- B Gateway
- © Wand

Optimaler Durchdringungswinkel

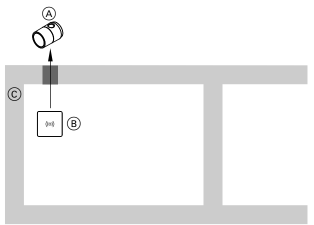


Abb. 3

- (A) ViCare Heizkörperthermostat
- B Gateway
- © Wand

Ablaufübersicht zur Montage und Inbetriebnahme

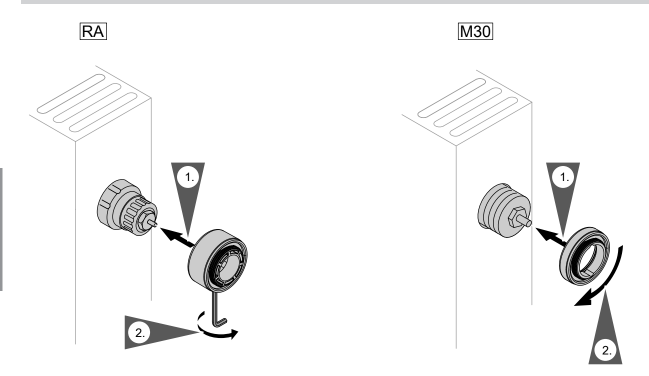
Arbeitsschritte		Seite	
		Mit Gateway	Ohne Gateway
1	Anschlussadapter auf Thermostatventil montieren.	9	9
2	ViCare Heizkörperthermostat öffnen.	11	11
3	Batterien einlegen.	12	12
4	ViCare Heizkörperthermostat anlernen.	15	_
5	ViCare Heizkörperthermostat auf Anschlussadapter montieren und einrichten.	12	12

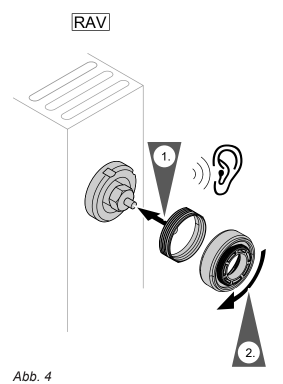
Anschlussadapter montieren

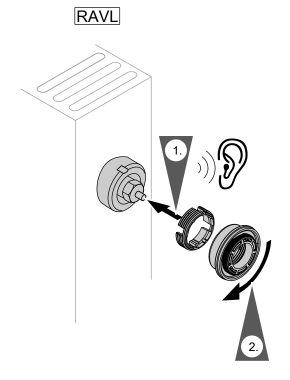
Hinweis

Vor der Demontage des bisherigen Heizkörperstellantriebs muss das Ventil weit geöffnet sein. Drehen Sie dazu den Stellantrieb auf die höchste Stufe.

Anschlussadapter montieren (Fortsetzung)





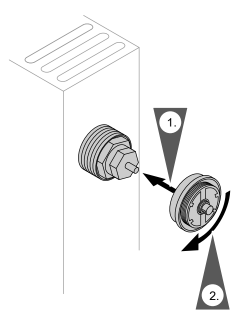


302069

Anschlussadapter montieren (Fortsetzung)

Optional als Zubehör erhältlich:





Caleffi, Giacomini

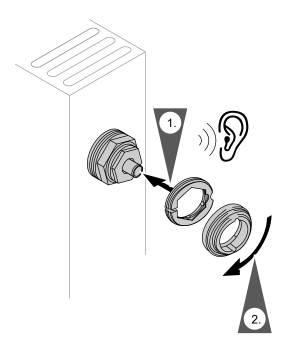


Abb. 5

Thermostat öffnen

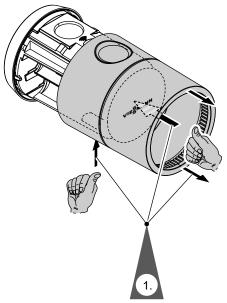


Abb. 6

Batterien einlegen oder austauschen

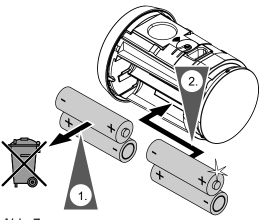


Abb. 7

2. Legen Sie die Batterien ein.

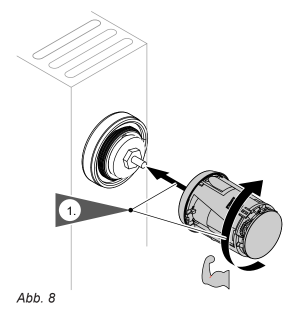
Anzeige im Display:

- Auslieferungszustand: "– –" wird angezeigt.
- Der Montagemodus ist aktiv.
- Austausch der Batterien:
 Der Raumtemperatur-Sollwert wird angezeigt.

Hinweis

Verwenden Sie keine Akkus.

Thermostat montieren



 Montieren Sie das Thermostat durch Drehen nach rechts (im Uhrzeigersinn) fest auf dem Anschlussadapter.

Thermostat montieren (Fortsetzung)

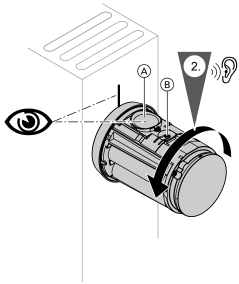


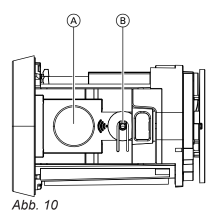
Abb. 9

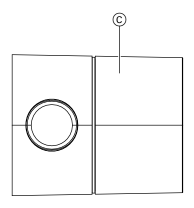
- 2. Drehen Sie das Thermostat nach links (entgegen dem Uhrzeigersinn) und richten Sie das Display (A) wie gewünscht aus.
- 3. Drücken Sie den Taster ® für min. 3 Sekunden, um das Thermostatventil zu schließen.

Anzeige im Display:

Der Raumtemperatur-Sollwert wird angezeigt.

Anzeige- und Bedienelemente





- A Display
- **B** Bedientaster
- © Thermostatkopf
 - Rechts drehen:

Sie erhöhen den Raumtemperatur-Sollwert in 0,5-°C-Schritten (hörbares Klicken).

■ Links drehen:

Sie verringern den Raumtemperatur-Sollwert in 0,5-°C-Schritten (hörbares Klicken).

Anzeigen im Display

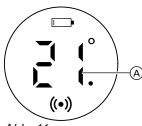


Abb. 11

- Aktueller Raumtemperatur-Sollwert Ein Punkt hinter der Temperaturanzeige bedeutet 0,5 °C
- -- Montagemodus
- Batterie ist leer.

Batterie austauschen siehe Seite 12.

- ((•)) Status der Funkverbindung:
 - Leuchtet dauerhaft:

Die Funkverbindung ist aktiv.

■ Blinkt:

Die Funkverbindung ist unterbrochen.

■ Blinkt schnell:

Die Funkverbindung wird hergestellt.

Hinweis

Blinken: Das Symbol wird 1-mal jede

Sekunde angezeigt.

Blinken schnell: Das Symbol wird 2-mal jede

Sekunde angezeigt.

Hinweis

- Falls die Funkverbindung zwischen ViCare Heizkörperthermostat und Gateway unterbrochen wurde, wird diese Verbindung automatisch wieder aufgehaut
- Falls Sie bei aktivierter Kindersicherung Einstellungen vornehmen, blinkt die Anzeige 5-mal schnell.
 Einstellungen sind nicht möglich.

Anzeige- und Bedienelemente (Fortsetzung)

Standby-Anzeige

Falls Sie 5 Sekunden lang keine Einstellungen am Thermostatkopf vornehmen, wird die Standby-Anzeige aktiviert. Das Display wird dunkel.

ViCare Heizkörperthermostat anlernen

Nur in Verbindung mit einem Gateway

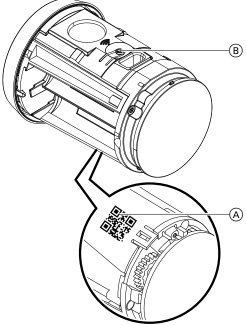
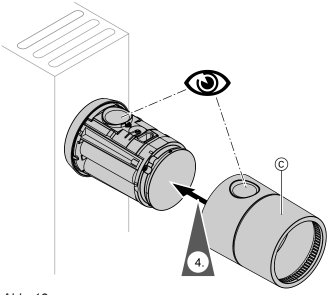


Abb. 12



 Öffnen Sie die ViCare App. Öffnen Sie das Einstellungsmenü. Tippen Sie auf "Einzelraumsteuerung".

Folgen Sie den Anweisungen in der App.

2. Scannen Sie den Zugangscode (QR-Code) (A) auf dem Thermostat.

3. Anlernvorgang Hinweis

Der Anlernvorgang ist nur im Montagemodus möglich. Falls sich das Thermostat nicht im Montagemodus befindet, drücken Sie den Bedientaster (B) für ca. 3 Sekunden bis "——" angezeigt wird.

Drücken Sie kurz den Bedientaster (B). **((•))** blinkt.

Anzeige im Display

- Erfolgreich:
 - ((•)) leuchtet dauerhaft und "– –" blinkt. Der Montagemodus ist aktiv.
- Fehlgeschlagen:
- E 7 wird angezeigt.

Wiederholen Sie den Anlernvorgang.

 Schließen Sie das Thermostat und stellen Sie den gewünschten Raumtemperatur-Sollwert durch Drehen des Thermostatkopfs © ein.

Werkseitige Einstellung wiederherstellen

Die werkseitige Einstellung des Thermostats kann wiederhergestellt werden:

- Die Verbindung zum Gateway wird getrennt.
- Alle Störungsmeldungen und Einstellungen werden zurückgesetzt.

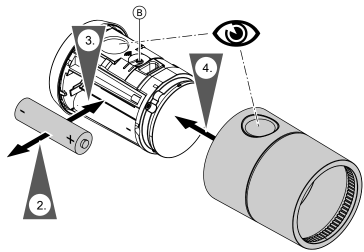


Abb. 14

- 1. Öffnen Sie das Thermostat: Siehe Seite 11.
- **3.** Halten Sie den Bedientaster ® gedrückt. Legen Sie gleichzeitig die Batterie ein.

Anzeige im Display:

Alle Anzeigen leuchten für ca. 2 Sekunden. Anschließend wird "– –" angezeigt. Der Montagemodus ist aktiv.

Kindersicherung

Nur in Verbindung mit einem Gateway

Kindersicherung aktivieren

Öffnen Sie die ViCare App. Öffnen Sie das Einstellungsmenü. Tippen Sie auf "Einzelraumsteuerung". Folgen Sie den Anweisungen in der App.

Hinweis

Falls die Kindersicherung aktiviert ist, sind am Thermostat keine Einstellungen möglich. Sie können den Raumtemperatur-Sollwert **nur** über die ViCare App einstellen.

Das Display blinkt.

Ursache	Behebung
Am Thermostat liegt eine Störung an.	Drehen Sie am Thermostatkopf, um weitere Informationen zu den Störungen zu erhalten.

□ blinkt.

Ursache	Behebung
Ca. 1 Monat bevor die Batterien leer sind blinkt im im Display des Thermostats.	Tauschen Sie die Batterien aus: Siehe Seite 12.

leuchtet dauerhaft.

aus: Siehe Seite 12.

ggerscheint im Display.

Ursache	Behebung
Funktion "Fensteröffnungserkennung" ist eingeschaltet.	 Keine Maßnahme erforderlich. Falls die Raumtemperatur innerhalb von 30 Minuten wieder ansteigt, wird die Funktion automatisch ausgeschaltet. Nach 30 Minuten wird die Funktion auch ohne Temperaturanstieg automatisch ausgeschaltet. Falls Sie den aktuellen Raumtemperatur-Sollwert ändern, wird die Funktion automatisch ausgeschaltet. Falls die Raumtemperatur 8 °C unterschreitet, wird die Frostschutzfunktion aktiviert und die Funktion "Fensteröffnungserkennung" ausgeschaltet.

🗓 🗓 und ((•)) erscheinen im Display.

Nur in Verbindung mit einem Gateway

Ursache	Behebung
Funktion "Fensteröffnungserkennung" ist eingeschaltet.	 Keine Maßnahme erforderlich. Falls die Raumtemperatur innerhalb von 30 Minuten wieder ansteigt, wird die Funktion automatisch ausgeschaltet. Falls Sie den aktuellen Raumtemperatur-Sollwert ändern, wird die Funktion automatisch ausgeschaltet.

Was ist zu tun?

E & erscheint im Display.

Ursache	Behebung
Fehler Motor	 Demontieren Sie das Heizkörperthermostat: Siehe Seite 21. Entnehmen Sie die Batterien. Legen Sie die Batterien erneut ein: Siehe Seite 12. Setzen Sie das Heizkörperthermostat auf die werkseitige Grundeinstellung zurück: Siehe Seite 16. Tauschen Sie ggf. das Heizkörperthermostat.

Elerscheint im Display.

Ursache	Behebung
Fehler Funkverbindung	Wiederholen Sie den Anlernvorgang des ViCare Heizkörperthermostats: Siehe Seite 15.

EB erscheint im Display.

Ursache	Behebung
Fehler Hardware	 Entnehmen Sie die Batterien. Legen Sie die Batterien erneut ein: Siehe Seite 12. Setzen Sie das Heizkörperthermostat auf die werkseitige Grundeinstellung zurück: Siehe Seite 16. Tauschen Sie ggf. das Heizkörperthermostat.

Alle Anzeigen sind aus.

Ursache	Behebung
Standby-Anzeige	Drehen Sie am Thermostatkopf, um die Anzeige zu aktivieren.
Die Batterien des Heizkörperthermostats sind leer.	Tauschen Sie die Batterien aus: Siehe Seite 12.
Fehler Software oder Hardware	 Setzen Sie das Heizkörperthermostat auf die werkseitige Grundeinstellung zurück: Siehe Seite 16. Tauschen Sie ggf. das Heizkörperthermostat.

Weitere Informationen zu Störungsmeldungen

Siehe ViCare App.

Software-Update

Nur in Verbindung mit einem Viessmann Gateway.

Falls ein neues Software-Update zur Verfügung steht, wird dieses automatisch über das Gateway heruntergeladen und auf dem Thermostat aktualisiert.

Reinigung

Achtung

Handelsübliche Reinigungsmittel können die Oberfläche des Thermostats beschädigen. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel.

Die Oberflächen des Thermostats können Sie mit einem Mikrofasertuch reinigen.

Wartung/Batteriewechsel

Das ViCare Heizkörperthermostat ist wartungsfrei. Falls ein Batteriewechsel erforderlich ist, wird Ihnen dies im Display des Thermostats mit angezeigt.

Hinweis

Batterien austauschen: Siehe Seite 12.

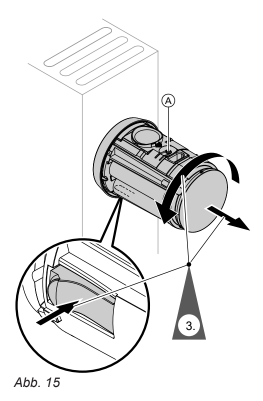
Technische Daten

Technische Daten

Spannungsversorgung 2 x 1,5 V Alkalibatterie LR6, Typ AA Hinweis

	Hinweis
	Verwenden Sie keine Akkus.
Lebensdauer Batterien	Ca. 2 Jahre
Geräuschpegel	< 30 dB(A) in der Reichweite von 1 m
Funkfrequenz	2,4 GHz Low-Power-Funk 3.0 Funkstandard
Frequenzband	2405,0 bis 2480,0 MHz
Max. Sendeleistung	0,1 W (e.i.r.p.)
Sendeintervall	Alle 7,5 s
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20D gemäß EN 60529 durch Aufbau/Einbau gewährleisten.
Regelbereich	+8 bis +30 °C
Nenn-Hubbereich	4,2 mm
Ventilstellkraft	70 N
Anschluss	M 30 x 1,5
	Adapter für Danfoss RAV, RA, RAVL im Lieferumfang
Zulässige Umgebungstemperatur	
■ Betrieb	0 bis +40 °C
	Verwendung in Wohn- und Heizräumen (normale Umgebungsbedingungen)

Thermostat demontieren



- 1. Öffnen Sie das Thermostat: Siehe Seite 11.
- 2. Drücken Sie den Bedientaster (A) für min. 3 Sekunden, um das Thermostatventil zu öffnen.

Anzeige im Display

- In Verbindung mit einem Gateway:
 - "- -" und ((•))
- Ohne Gateway:

"--

3. Drücken Sie fest auf die Lasche an der Unterseite des Thermostats. Schrauben Sie den Thermostat gegen den Uhrzeigersinn vom Adapter ab.

Endgültige Außerbetriebnahme und Entsorgung der Heizungsanlage

Viessmann Produkte sind recyclingfähig. Komponenten und Betriebsstoffe Ihrer Heizungsanlage gehören nicht in den Hausmüll.

Bitte sprechen Sie wegen der fachgerechten Entsorgung Ihrer Altanlage Ihren Fachbetrieb an.

- **DE:** Betriebsstoffe (z. B. Wärmeträgermedien) können über die kommunale Sammelstelle entsorgt werden
- AT: Betriebsstoffe (z. B. Wärmeträgermedien) können über die kommunale Sammelstelle ASZ (Altstoff Sammelzentrum) entsorgt werden.

Stichwortverzeichnis

Stichwortverzeichnis

A	N
Allgemeine Verkaufsbedingungen5	Netzbetreiber5
Anlernen Thermostat15	Netzwerk7
Anschlussadapter montieren9	
Anzeigeelemente	P
Anzeigen im Display14	Produktinformation7
Anzeige Standby15	
App7	R
Austauschen Batterien12	Reichweite WLAN-Verbindungen8
	Reinigung19
В	
Batterien	S
- Austauschen 12	Software-Update19
– Einlegen	Standby-Anzeige15
Bedienelemente14	Störungen beheben17
Bedienung7	-
Bestimmungsgemäße Verwendung6	T
	Technische Daten20
D	Thermostat
Datenverbindungen7	- Anlernen15
Demontage Thermostat	– Demontieren21
Displayanzeige14	- Montieren
Durchdringungswinkel8	Thermostat öffnen
E	U
E-Mail5	Umgebungstemperaturen
	Unterstützte Gateways7
F	Update19
Fernbedienen7	
Fernüberwachen7	V
	Verkaufsbedingungen5
Н	ViCare App7
Haftung5	
	W
I	Wartung19
Inbetriebnahme14	Werkseitige Einstellung wiederherstellen16
Information	WLAN-Verbindungen Reichweite8
К	z
Kindersicherung	Zulässige Umgebungstemperaturen20
М	
Montage	
- Anschlussadapter9	
- Thermostat	
Montageort8	





Viessmann Ges.m.b.H. A-4641 Steinhaus bei Wels Telefon: 07242 62381-110 Telefax: 07242 62381-440

www.viessmann.at

Viessmann Climate Solutions SE 35108 Allendorf

Telefon: 06452 70-0 Telefax: 06452 70-2780 www.viessmann.de