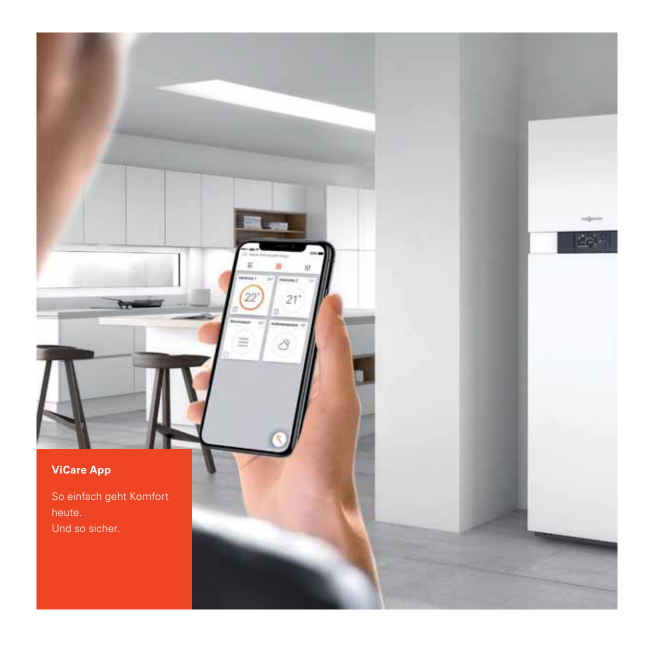


KONNEKTIVITÄT

Im direkten Kontakt mit Ihrer Heizung:

VICARE APP VITOCONNECT



So geht Energiesparen einfach von der Hand und Sie genießen Komfort und Sicherheit.



Neue Möglichkeiten der Heizungsregelung über das Internet bietet die ViCare App. Über die einfach gehaltene grafische Oberfläche von ViCare ist die Bedienung der Heizung ganz intuitiv möglich.

Automatisch Energie sparen

Das System ist zur Regelung eines Heizkreises konzipiert. Über die Touch-Funktion wird die gewünschte Raumtemperatur gewählt und per Fingertipp zwischen Normal- und Partybetrieb ("Ganz lange warm") umgeschaltet.

Beim Verlassen des Hauses ("Unterwegs") genügt ebenfalls ein Befehl, um die Heizungsanlage auf eine niedrigere Temperatur herunterzufahren und damit Energie zu sparen. Wer unterschiedliche Schaltzeiten für jeden Tag programmieren will, wird die Assistenzfunktion zu schätzen wissen.

Eine separate Schaltfläche auf dem Startbildschirm zeigt außerdem zahlreiche Tipps zum Energiesparen an.

Anlagenstatus immer im Blick

Der Anwender sieht auf einen Blick, ob beim Betrieb der Heizung alles im grünen Bereich ist. Ein gelbes Feld informiert über eine anstehende Wartung und bei Rot wird automatisch der Kontakt zum Fachhandwerker angezeigt.

Dafür werden einfach die Kontaktdaten des Fachbetriebes hinterlegt. Letztlich entscheidet natürlich der Anlagenbetreiber, ob er seine Heizung mittels der speziell entwickelten Vitoguide App vom Fachhandwerker überwachen lassen will.

Vitoconnect ist die Schnittstelle zwischen Wärmeerzeuger und ViCare.

Es wird direkt über ein Kabel an die Vitotronic Regelung angeschlossen. Ein Steckernetzteil zur Stromversorgung gehört zum Lieferumfang. Der nur zehn mal zehn Zentimeter große Adapter ist zur Wandmontage vorgesehen.

Per Plug & Play wird das Modul mit dem Internet verbunden und registriert. Dafür genügt das Abscannen des beiliegenden QR-Codes mit dem Smartphone.

Vitoconnect ist mit mobilen Endgeräten und den Betriebssystemen ab iOS 8.0 und Android 4.4 kompatibel. Kontroll-LEDs zeigen die Datenkommunikation zwischen Wärmeerzeuger und Internet an.

Kurz erklärt

ViCare greift zur Regelung des Wärmeerzeugers auf die Internet-Schnittstelle Vitoconnect zu. Nach der Freigabe durch den Anlagenbetreiber hat der Fachpartner mittels Vitoguide die Anlage seines Kunden immer im Blick



Vitoconnect mit Anschlüssen für das Steckernetzteil (links) und zur Datenverbindung





Vitoguide



Wärmeerzeuger

5 Jahre Garantie

bei Anlagenaufschaltung/ Konnektivierung

Voraussetzung unter www.viessmann.de/garantie



SICHERHEIT

Wärme und das Gefühl von Sicherheit:

- + Auf einen Blick sehen, ob alles im grünen Bereich ist
- + Über eine anstehende Wartung informiert sein
- + Die Adresse des hinterlegten Fachhandwerkers im direkten Zugriff



KOSTEN SPAREN

Wohlfühltemperatur einfach einstellen – bei Abwesenheit von zuhause Kosten sparen:

- + Einfache, komfortable Bedienung der Heizungsanlage
- + Tagesablauf hinterlegen und automatisch Energiekosten sparen
- + Auf Knopfdruck am Smartphone Basisfunktionen einstellen



RUNDUM SORGLOS

Der direkte Draht zum Fachhandwerker – für den Fall der Fälle:

- + Einfach Kontaktdaten des Fachhandwerkers hinterlegen
- + Schnelle und effektive Hilfe der Fachhandwerker hat alle wichtigen Informationen
- + Rundum-sorglos-Paket hinsichtlich Sicherheit und Wartung





Einfach die App herunterladen und auf dem Startbildschirm der App auf "ViCare entdecken" klicken – los geht's, ohne Wärmeerzeuger und Internet.



Viessmann Deutschland GmbH 35107 Allendorf (Eder) Telefon 06452 70-0 www.viessmann.de

Internet-Schnittstelle zum Fernbedienen von Heizungsanlagen über das Internet mit der ViCare App VITOCONNECT (Typ OPTO2)

Übersicht der aufschaltbaren Regelungen mit Vitoconnect (Typ OPTO2)

Unterstützte Regelungen:

Viessmann Wärmeerzeuger mit Vitotronic Regelung mit Optolink-Schnittstelle

Regelungen für Wand- oder Kompaktgeräte

- Vitotronic 200 (Typ HO1, HO1A, HO1B, HO1D, HO2B, HO2C)
- Vitotronic 200-RF (Typ HO1C, HO1E)

Regelungen für bodenstehende Heizkessel

- Vitotronic 200 (Typ KO1B, KO2B, KW6, KW6A, KW6B,KW1, KW2, KW4, KW5)
- Vitotronic 300 (Typ KW3)

Regelungen für Wärmepumpen und Hybridgeräte

Vitotronic 200 (Typ W01A, W01B, W01C)

Regelungen für Festbrennstoffkessel

- Vitoligno 300-C mit Ecotronic (ab Softwarestand 2.12)
- Vitoligno 300-S mit Ecotronic (ab Softwarestand 2.04)
- Vitoligno 300-P mit Vitotronic 300 (Typ FO1)
- Vitoligno 250-S
- Vitoligno 300-S



Ihr Fachpartner