

TeleControl

VIESSMANN

climate of innovation

VITOTROL APP
VITOCOM 100 (Typ LAN1)



Vitotrol App Vitocom 100 (Typ LAN1)

Maximaler Bedienkomfort mit Vitotrol App und Smartphone

Mit der Vitotrol App und einem Smartphone ist die Steuerung von Viessmann Heizungsanlagen ein Kinderspiel. Die Bedienung ist intuitiv und bequem jederzeit von jedem Ort aus über das Internet möglich. Die Vitotrol App ist für mobile Endgeräte mit den Betriebssystemen iOS oder Android erhältlich.

Jederzeit erhält der Nutzer alle wichtigen Informationen über den Anlagenstatus. Die Vitotrol App bietet maximalen Komfort zum Bedienen der Heizzentrale.

Abweichungen vom normalen Betriebszustand werden umgehend gemeldet. Damit hat der Nutzer eine zusätzliche Kontrolle über die Heizungsanlage.

Zur Bedienung per App muss der Heizkessel mit der Regelung Vitotronic 200 ausgerüstet sein. Dies ist bei den meisten Wandgeräten, Klein- und Mittelkesseln, Wärmepumpen und Holzheizkesseln neuerer Bauart der Fall.

Vitocom 100 schafft die Verbindung

Die Schnittstelle zwischen Heizungsanlage und Internet ist das Kommunikationsmodul Vitocom 100 (Typ LAN1). Um Datenmissbrauch zu verhindern, verwendet Vitocom hohe Sicherheitsstandards. Das Modul stellt

auch den Kontakt zum Viessmann Vitodata Server her, über den die Vitotrol App auf die Regelung der Heizzentrale zugreifen kann.

Viele Funktionen im direkten Zugriff

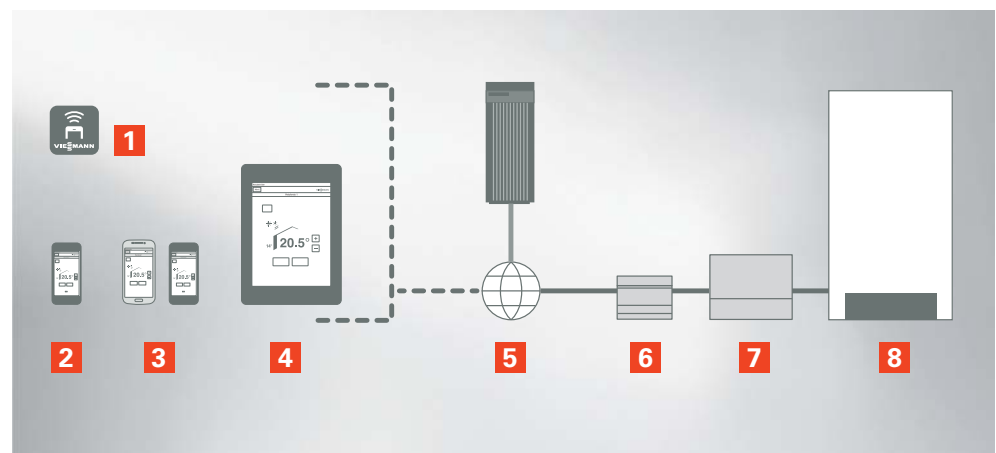
Die Vitotrol App steuert die Wärmeverteilung mit bis zu drei Heizkreisen und die Bereitstellung von Warmwasser. Der Nutzer hat Zugriff auf zahlreiche Funktionen der Vitotronic Regelung:

- Wahl des Betriebsprogramms
- Einstellung der Raum- und Trinkwassersolltemperatur
- Wahl des Ferienprogramms
- Zeitprogramme für Raumbeheizung, Trinkwasser und Zirkulation
- Anzeige der Betriebsparameter einschließlich aller wichtigen Temperaturen
- Darstellung von Effizienzdaten einschließlich solarem Ertrag und Betriebsstunden

Vorteile für Service und Wartung

Die Kombination aus Vitocom 100 (Typ LAN1) und Vitotrol App bietet auch dem Viessmann Fachpartner die Möglichkeit, die Heizungsanlage seines Kunden zu überwachen und bei einer Störung unmittelbar reagieren zu können. In dem Fall schickt der Heizkessel eine entsprechende Meldung direkt an das Smartphone des Fachpartners.

Systemkonfiguration zur Steuerung der Heizungsanlage per Vitotrol App. Die mobilen Endgeräte (1–4) benötigen eine WLAN- oder Mobilfunkverbindung.



- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1 Vitotrol App | 5 Internet und Vitodata Server |
| 2 iPod Touch | 6 DSL-Router |
| 3 Smartphone (iOS oder Android) | 7 Vitocom 100 (Typ LAN1) |
| 4 Tablet-PC (iOS oder Android) | 8 Heizkessel |



Über ein eigenes Menü lässt sich z. B. die Wassertemperatur vorwählen. Ein- und Ausschaltzeiten für die Warmwasserbereitung und die Zirkulationspumpe können ebenfalls eingestellt werden.



Kommunikationsmodul
Vitocom 100 (Typ LAN1)

Ein Plus an Komfort und Sicherheit

Das TeleControl System Vitotrol App und Vitocom 100 (Typ LAN1) ist für alle Heizungsanlagen im privaten Wohnungsbereich ausgelegt und bringt ein echtes Plus an Sicherheit und Wohnkomfort: Es hat den aktuellen Betriebszustand der Heizzentrale rund um die Uhr unter Kontrolle.

Verschlüsselte Datenübertragung

Um den Zugriff Dritter auf die Regelung der Heizungsanlage zu verhindern, ist eine sichere Datenübertragung über HTTPS-Protokoll und SSL-Verschlüsselung gewährleistet.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Komfortable, zeit- und ortsunabhängige Bedienung über App
- Ideal für alle Gebäude und Wohnungen im privaten Anwendungsbereich
- Einsetzbar für alle bodenstehenden Viessmann Heizkessel, Wandgeräte, Wärmepumpen und den Holzheizkessel Vitoligno 300-P
- Sichere Datenübertragung über HTTPS-Protokoll und SSL-Verschlüsselung
- Preisattraktiv in der Anschaffung und im Betrieb
- Alle Störungsmeldungen in Klartext

Weitere Informationen:
www.vitotrol-app.info

Viessmann Deutschland GmbH
35107 Allendorf (Eder)
Telefon 06452 70-0
Telefax 06452 70-2780
www.viessmann.de

Vitotrol App

Die App im Demo-Modus

Bei Interesse lässt sich die Vitotrol App auch unabhängig von einer Anlagensteuerung herunterladen. Anhand einer simulierten Viessmann Heizungsanlage können in einem Demo-Modus die umfangreichen Funktionen getestet werden.

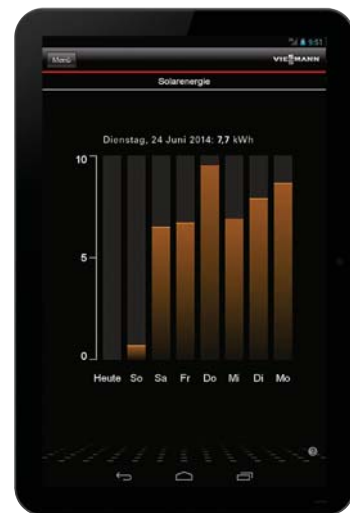
Download für Android-Smartphones im Google Play Store und für das iOS-Betriebssystem im App Store.



Startscreen zur direkten Wahl der gewünschten Raumtemperatur (Abb. bei iOS).



Programmierung und Anzeige von Ein- und Ausschaltzeiten (Abb. bei Android).



In Kombination mit einer Solaranlage wird für jeden Tag der Solarertrag angezeigt (Abb. bei Tablet-PC).

Ihr Fachpartner: