



**Schnell installiert.**  
**Schnell geregelt.**  
Unsere ClimaCon F  
Raumthermostate

**Im Handumdrehen**  
montieren, verbinden, wohlfühlen.



# Eine modulare Systemlösung, viele Möglichkeiten für die Raumtemperaturregelung

Deine Kunden wollen den Komfort einer Flächenheizung- und -kühlung genießen? Mit unseren **ClimaCon F Raumthermostaten** geben wir dir eine **Systemlösung** an die Hand, die du einfach installieren und schnell konfigurieren kannst.

Für deine Kunden hast du damit immer genau die Lösung, die sie brauchen: Vom einfachen Raumthermostat, der die Temperatur regelt – bis hin zu einer digitalen Lösung für Heizen oder Kühlen, die man per App bedienen kann. Komfort ist dabei immer inklusive: Auch bei der einfachen Modellvariante kann gradgenau geregelt werden. Unsere **ClimaCon F Raumthermostate** sind übrigens auch **für den Betrieb mit Wärmepumpen geeignet**.

Unsere Systemlösung **ClimaCon F** eignet sich für Einfamilienhäuser und Wohnungen – und lässt sich leicht nachrüsten. Ihr neues, **eigenständiges Design** zeigt, wie moderne Haustechnik aussehen kann.



## DIE VORTEILE DER RAUMTHERMOSTATE CLIMACON F FÜR INSTALLATEURE



- + **Modulare Systemlösung:** von der einfachen bis hin zur digitalen Variante mit breitem Funktionsumfang
- + **Einfach installieren:** bequemes elektrisches Anschließen an der Montageplatte, Montieren des Raumthermostats per Klicksystem
- + **Schnell konfigurieren:** bei ClimaCon F 210 und F 310 über Smartphone-App
- + **Nutzbar mit Wärmepumpen, kompatibel mit Oventrop Anschlussleiste** und elektrothermischen Stellantrieben

## DIE VORTEILE DER RAUMTHERMOSTATE CLIMACON F FÜR ENDKUNDEN



- + **Intuitive Bedienung:** klare, reduzierte Bedienelemente und App für Komfortfunktionen
- + **Energiesparende Raumtemperaturregelung:** Eco-Modus z. B. bei Abwesenheit oder in der Nacht
- + **Modernes Design:** neue, einheitliche Gestaltung des Systems

# Flächenheizung und -kühlung? Mit System geregelt.

Mit unseren Modulen hast du *eine Lösung für das Gesamtsystem Flächenheizung und -kühlung*: Für den Betrieb unserer **ClimaCon F Raumthermostate** brauchst du unsere Stellantriebe. Dann kannst du sie mit der **Cofloor Flächenheizung** und weiteren Komponenten verbinden, zum Beispiel ganz einfach mit unserer Anschlussleiste. Oder du kombinierst die **ClimaCon F Raumthermostate** mit der **Unibox Einzelraumregelung**.

## ENERGIESPAREN LEICHT GEMACHT

Mit unserem System regelst du die Raumtemperatur in jedem Fall *energiesparend*: Mit einer Master-Slave-Verdrahtung kann global abgesenkt werden – oder lokal an jedem digitalen Raumthermostat.

Egal ob entweder nur Heizen oder nur Kühlen geregelt werden soll, oder beides über eine Wärmepumpe – mit nur vier Modellvarianten hast du *für jede Anwendung die passende Lösung*.

## Digital oder analog? So bekommst du jede Anforderung geregelt.

Deine Kunden wollen eine digitale Lösung für die Raumtemperaturregelung – oder lieber eine analoge? **ClimaCon F Raumthermostate** gibt es in beiden Ausführungen. Für alle gilt: So schnell wie sie installiert sind, so einfach sind sie auch konfiguriert und eingestellt.

Bei unserem *digitalen* **ClimaCon F 310** konfigurierst du einfach über die App, einstellen kann man über **App oder Taste**. Über die App können auch noch Zeitprofile und vieles mehr gesteuert werden.

Beim *analogen* **ClimaCon F 100** wird die Raumtemperatur über ein *gradgenaues Drehrad* eingestellt.

→ *Technische Details* zu allen Modellen findest du auf **Seite 7**



digital: ClimaCon F 310

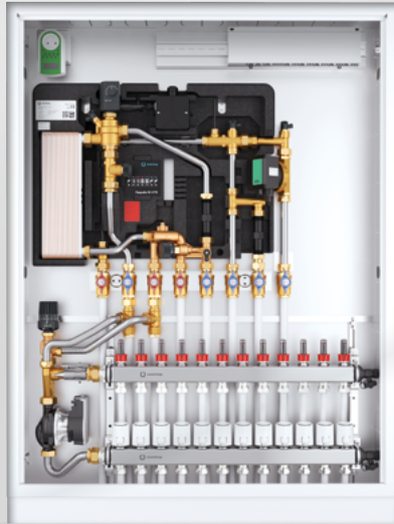
analog: ClimaCon F 100



  
Raumklima



- |                                                  |                                                 |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| <b>ClimaCon F 210</b><br>nur Heizen / nur Kühlen | <b>ClimaCon F 90</b><br>nur Heizen / nur Kühlen |
| <b>ClimaCon F 310</b><br>Heizen oder Kühlen      | <b>ClimaCon F 100</b><br>Heizen oder Kühlen     |



## Starkes Doppel. Unsere modularen Wohnungs- stationen und Raumthermostate

Präzise Raumtemperaturregelung funktioniert, wenn **alles zusammenspielt**. So wie unsere **Regudis W-HTE Wohnungsstationen** und **ClimaCon F Raumthermostate**. Sie sind bestens aufeinander abgestimmt. Und du kannst mit einem modularen System arbeiten, auf das du dich verlassen kannst.

Wenn du unsere **Regudis W-HTE Wohnungsstation** installierst, kannst du mit den **ClimaCon F Raumthermostaten** Anforderungen ans Energiesparen erfüllen: Mit den **ClimaCon F Raumthermostaten** kannst du die Nachtabsenkung über ein Zeitprofil einstellen. Unsere **ClimaCon F Raumthermostate** erfüllen die Vorgaben gemäß Gebäudeenergiegesetz (GEG ehemals EnEV).

# Wärmepumpen effizient betreiben mit ClimaCon F

Arbeiten perfekt zusammen: Über ein Change-Over-Signal steuern reversible Wärmepumpen das Umschalten zwischen Heizen und Kühlen am **ClimaCon F Raumthermostat**.

Das ist eine wichtige Zusatzfunktion, da immer mehr Wärmepumpen verbaut werden. Auch wenn noch keine Wärmepumpe installiert ist, sollte der **ClimaCon F Raumthermostat** mit Change-Over-Signal eingesetzt werden – dann ist für die Zukunft schon alles vorbereitet.

# Installation? Schnell geregelt.

Rasch fertig: Befestige einfach die Montageplatte mit zwei Schrauben auf der Unterputzdose oder direkt auf der Wand. Wir empfehlen dir die **Installation auf der Unterputzdose**, damit du die Kabel darin komfortabel unterbringen kannst. Jetzt hast du **beide Hände zum Anschließen frei**. Den Raumthermostat klippest du dann direkt auf die Montageplatte.

## ERFAHRE MEHR



Mehr Informationen zu den verschiedenen Modellen und Links zu Ausschreibungstexten auf [climacon.oventrop.com](http://climacon.oventrop.com)

		ClimaCon F 90	ClimaCon F 100		ClimaCon F 210	ClimaCon F 310	
		230 V	230 V	24 V	230 V	230 V	24 V
Art.-Nr.		1155009	1155010	1155510	1155021	1155031	1155531
<b>Anwendung</b>	Nur Heizen / nur Kühlen	●	–	–	●	–	–
	Heizen oder Kühlen (umschaltbar)	–	●	●	–	●	●
<b>Anzeige</b>	Solltemperatur	●	●	●	●	●	●
	Isttemperatur	–	–	–	●	●	●
	Status (Heizen / Kühlen)	–	–	–	●	●	●
	Modus (Auto / Eco)	–	–	–	●	●	●
<b>Einstellmöglichkeiten</b>	Temperatureinstellung am Raumthermostat	●	●	●	●	●	●
	Temperatureinstellung über Zeitprofile in der App	–	–	–	●	●	●
	Absenkung am Raumthermostat aktivieren	–	–	–	●	●	●
	Zeitgesteuerte Absenkung per App	●*	●*	●*	●	●	●
	Absenkttemperatur	4 K	4 K	4 K	flexibel per App	flexibel per App	flexibel per App
	Temperaturbegrenzung per App	–	–	–	●	●	●
	Externe Begrenzerfunktion – automatisches Abschalten bei Erreichen der per App eingestellten max./min. Temperatur	–	–	–	–	–	●

\* Slave-Funktion – nur möglich, sofern Master-Raumthermostate (ClimaCon F 210 / F 310) oder eine FloorCon Anschlussleiste verwendet werden

# Gradgenaue Temperatur. Gradgenaues Design. Smart geregelt.

Mit ihrem wegweisend *eigenständigen, puren Design* fügen sich unsere ClimaCon F Raumthermostate in jede Umgebung ein. Dabei sind sie ganz schön unauffällig: die LEDs leuchten nur kurz auf, wenn der Raumthermostat manuell bedient oder Einstellungen über die App geändert werden.

Bedienen kann man den digitalen ClimaCon F ganz einfach über *Bluetooth per App*. Besonders komfortabel sind die Zeitprofile, die man einstellen kann. So ist zum Beispiel an Wochentagen die Fußbodenheizung morgens automatisch auf Wohlfühltemperatur und wenn tagsüber keiner zuhause ist, senkt die Heizung ab. Das spart Energie.

Alternativ kann auch das digitale Modell direkt am Raumthermostat bedient werden. Der Aufbau ist *sehr einfach und selbsterklärend*, der Bedienkomfort damit hoch. Über nur drei sichtbare Tasten können Nutzer intuitiv zum Beispiel ein- und ausschalten, Wunschtemperatur und Zeitprofile einstellen oder den Eco-Modus aktivieren.

## HIER GEHT ES DIREKT ZUR KOMFORTABLEN RAUMKLIMA-APP:



Google Play Store  
[tiny.cc/climacon1](https://tiny.cc/climacon1)



App Store  
[tiny.cc/climacon2](https://tiny.cc/climacon2)

## UNABHÄNGIGES SYSTEM

Unsere digitalen ClimaCon F Raumthermostate sind kabelgebunden und müssen nicht in ein Smart-Home-Netz eingebunden werden. Die Bedienung funktioniert *direkt zwischen Smartphone und Raumthermostat*, ohne Smart-Home-Zentrale. Zum Konfigurieren und Einstellen brauchst du nur die ClimaCon-App, die es kostenlos für Android und iOS gibt.

### ALLES EINFACH ÜBER DIE APP (CLIMACon F 210 UND F 310)



- + *Klare Übersicht* aller Einstellungen auf dem Smartphone-Display
- + *Schnell konfigurieren*: App installieren, Gerät anlernen, Einstellungen treffen
- + *Geschützter Installationsbereich* vermeidet Falscheinstellungen des Kunden
- + *Immer aktuell*: Updates halten Raumthermostate immer aktuell, z.B. wenn zusätzliche Funktionen verfügbar sind
- + *Komfort für den Nutzer*: einfach über das Smartphone Zeitprofile einstellen, Temperaturlimits setzen, aktuelle Temperatur anpassen



Wohnzimmer



Auto



Eco

**Oventrop**

Wir regeln das.

Seit 1851.



# Wir sind der Partner für effizientes Wärmen, Kühlen und sauberes Trinkwasser.



*Mit unseren modularen Systemen arbeiten alle SHK-Profis einfach und flexibel* – denn sie können die wegweisenden Lösungen je nach Anforderung kombinieren. Unsere enge Zusammenarbeit mit dem Handwerk und langjährige Erfahrung in der Systemtechnik machen uns zum Kompetenzführer.

*Als Familienunternehmen aus dem Sauerland* begleiten wir unsere Partner verlässlich und persönlich über Jahre. Dabei reicht unsere Kompetenz von der Planung über die Montage und Inbetriebnahme bis hin zur Wartung. *Mit digitalen Services* schaffen wir dabei im gesamten Wertschöpfungsprozess echten Mehrwert.

*Wir produzieren langlebige Qualitätsprodukte*, die sich weltweit zu flexiblen Systemen verbinden – einfach zu installieren, energiesparend und immer zuverlässig.

Wir regeln das. Seit 1851.

## WAS UNS AUSZEICHNET:



### Modular kombinierbares Produktportfolio

Mit über 4.000 Produktkomponenten in den Bereichen Raumklima, Hydraulik, Trinkwasser, Stationen und Smart Home finden wir immer eine passende Verbindung.



### Persönlicher Service

Unsere kompetenten Mitarbeiter sind telefonisch oder vor Ort gerne für Sie da und unterstützen Sie beispielsweise bei der Auslegung und Inbetriebnahme unserer Produkte.



### Vorreiter

In den 1960er ebneten unsere Ölfilter maßgeblich den Weg für die Ölheizung. Heute sind unsere effizienten Wohnstationen perfekt abgestimmt auf regenerative Energien.

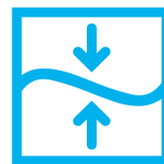


### Branchen-Bester im Design

Kein anderes Unternehmen der Heizungsarmaturen-Branche hat bisher mehr Auszeichnungen erhalten als wir.



Raumklima



Hydraulik



Stationen,  
Speicher



Trinkwasser



Öl



Smart Home,  
Smart Building

Oventrop ist der Partner für effizientes Wärmen, Kühlen und sauberes Trinkwasser. Die modularen Systeme und Services bieten wegweisende Lösungen, mit denen alle SHK-Profis flexibel und einfach arbeiten – von der Planung über das Handwerk bis hin zu Industrie und Handel. Als Familienunternehmen begleitet Oventrop seine Partner kompetent und persönlich, über viele Jahre.