

Raumtemperaturregelung

Thermostate und Armaturen





Einstellungssache Thermostate

Individuelle Wohlfühlwärme

VIelfALT UND INDIVIDUALITÄT

Mit unserem vielfältigen Thermostat- und Armaturenprogramm verfolgen wir hohe Ansprüche: Alle Thermostate basieren einerseits auf den Grundsätzen einer *hohen Gestaltungsqualität* und einer *energieeffizienten Regelung* andererseits.

AUF 'S SCHÖNSTE GEREGELT

So vielfältig heutige Einrichtungsstile sind, so umfangreich ist die Auswahl unserer Thermostate und Anschlussarmaturen. Das *elegante Design* und die farblichen Varianten passen perfekt zu deinem Einrichtungsstil sowie zu Form und Farbe heutiger Heizkörper und Radiatoren.

Unser umfangreiches Thermostat- und Armaturenprogramm bietet sich auch zum Umrüsten und Modernisieren deiner Heizkörper an. Behördenmodelle zum Schutz vor Vandalismus runden das Angebot ab.

Für unsere Thermostate und Armaturen verwenden wir ausnahmslos hochwertige Materialien. Die Oberflächen sind glatt und einfach zu reinigen.



SPÜRBAR OPTIMIERTES HEIZEN

Thermostatventile sind die Basis für deine *individuelle Wohlfühltemperatur*. Sie ermöglichen durch ihre Voreinstellung eine *hydraulische Anpassung* der Heizwassermenge und damit eine *energieeffiziente Wärmeabgabe* der einzelnen Heizkörper.

Das heißt, der *hydraulische Abgleich* sorgt dafür, dass alle Heizflächen in deinem Zuhause gleichmäßig und somit energieeffizient versorgt werden. Das optimiert deine Heiztechnik, spart Geld und schont die Umwelt.

*Und das ist einfach ein richtig gutes Gefühl.
Für dich. Für das Klima. Und deinen Geldbeutel.*



Thermostatköpfe

Made by Oventrop



hervorragendes
Regelverhalten

ZEITLOS ELEGANT UND FUNKTIONAL

Unsere Thermostatreihen Uni L und Uni X (Abb.) bestehen durch ihr *elegantes* und *zeitloses* Design.

Die mehrfach mit Designpreisen ausgezeichneten Thermostate liefern wir in verschiedenen Farben:

Uni L: weiß, anthrazit, signalgrau, gold und chrom

Uni X: weiß

Dadurch passen sie ideal zu modernen Heizkörpern und Radiatoren im Wohn- und Badbereich.



Ausgezeichnetes Design

DEINE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- + kein Adapter erforderlich
- + sichere Befestigung des Thermostaten
- + einfache Montage
- + kurzes Baumaß
- + elegantes und zeitloses Design
- + Begrenzungselemente und ertastbare Einstellhilfen
- + Decoring zur Abdeckung der Überwurfmutter erhältlich
- + passend auf Ventilunterteile M 30 x 1,5 (Uni LH/XH) bzw. mit Klemmverbindung (Uni LD/XD)

Klassische Wohlfühlwärme

WIE FÜR DICH GEMACHT

Die Heizkörperthermostate **Uni L¹** und **Uni X** sind mit einer **Memo-Scheibe** zur Markierung einer gewählten Einstellung ausgestattet. So wird dir das Wiedereinstellen deiner Wunschtemperatur nach Verdrehen des Handgriffes vereinfacht.

Mit **Begrenzungselementen** im bzw. am Thermostaten kannst du den Einstellbereich bequem begrenzen oder blockieren.

Ertastbare Einstellhilfen helfen dir die Grundeinstellung „3“ leicht wieder zu finden. Ein **absolutes Plus** bei ungünstigen Lichtverhältnissen bzw. für Sehbehinderte.

Handhabung und Ablesbarkeit sind optimal aufeinander abgestimmt, das Regelverhalten ist hervorragend.



Thermostate Uni L in verschiedenen Farbvarianten

ENERGIEEFFIZIENT AUCH IN NISCHEN

Thermostate müssen die Raumluft ungehindert „fühlen“ können, um einwandfrei und energieeffizient zu regeln. Das ist in Nischen, hinter Vorhängen oder unter Fensterbänken nicht immer gegeben.

Daher bieten wir dir die Thermostate **Uni L** und **Uni X** auch mit Fernfühler bzw. als **Uni FH** mit Fernversteller an.



¹ Uni L Sonderthermostate für unterschiedliche Anschlüsse von Thermostatventilen s. S. 10

pinox Der Thermostat

Form follows function



Funktional und
formvollendet

DEINE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- + Einhebel-Thermostat mit Flüssigfühler
- + leichtes und präzises Einstellen der Temperatur
- + mehrfach ausgezeichnete Design-Armatur
- + Design ist ausgerichtet an gängige Einhebel-Sanitärarmaturen
- + klare und übersichtliche Linienführung, unnötige Kanten und Ecken werden vermieden
- + passend auf Ventilunterteile M 30 x 1,5 (pinox H) bzw. mit Klemmverbindung (pinox D)
- + erhältlich in weiß oder chrom



Stilvolle Wohlfühlwärme

EIN ECHTER HINGUCKER

Der Grundsatz „*Form follows function*“ des amerikanischen Architekten, Louis Sullivan, und die Formensprache moderner Einrichtungsstile inspirierten uns zur Entwicklung des pinox Heizkörperthermostaten.

Bei der Gestaltung des Thermostaten legten wir besonderen Wert auf eine *klare* und *übersichtliche Linienführung*. Bei der Formensprache und den Oberflächen haben wir uns an modernen Sanitärarmaturen orientiert. Unnötige Ecken und Kanten wurden bewusst vermieden.

Funktional und *formvollendet* macht der pinox deine Heizkörper zum echten *Hingucker*.

Egal ob im Wohn- oder Badbereich, der pinox macht immer eine gute Figur!

Nicht ohne Grund überzeugte der pinox bereits in zahlreichen renommierten Designwettbewerben.



SCHÖNES DESIGN IST AUCH PRAKTISCH

Mit dem Griff stellst du deine Wunschtemperatur *präzise* und *leichtgängig* ein. Dabei arbeitet der Regler ohne Hilfsenergie.

Durch die geschlossene Form und eine glatte Oberfläche haben wir auch hygienische Aspekte, wie z.B. eine sehr geringe Schmutzanfälligkeit und eine leichte Reinigung, berücksichtigt.



DESIGN PLUS



Ausgezeichnetes Design

Uni SH

modernes, schlankes Design



hervorragendes
Regelverhalten

GENAU DEIN STIL

Elegant und dezent, so präsentiert sich unser Uni SH - der Kleinste unter unseren Thermostaten.

Dabei steht er aber in Funktion, hervorragendem Regelverhalten, Handhabung und Ablesbarkeit keinesfalls im Schatten seiner „großen Geschwister“.

Hochwertig verarbeitet und in farblichen Variationen sticht der Uni SH in deinem Wohn- und Badbereich ins Auge.

Das „i-Tüpfelchen“ an deinem Heizkörper und Radiator.



Ausgezeichnetes Design

VORTEILE

- + leichtes und präzises Einstellen der Temperatur
- + ausgezeichnete Handhabung und Ablesbarkeit
- + ertastbare Einstellhilfen
- + erhältlich in weiß/verchromt, weiß, verchromt und im Edelstahl-Design

- + elegante SH-Cap's zum Abdecken der verchromten Überwurfmutter
- + modernes, schlankes Design
- + passend auf Ventilunterteile M 30 x 1,5
- + mehrfach mit Designpreisen ausgezeichnet



Elegante Wohlfühlwärme

DEZENT GEREGLT

Der Heizkörperthermostat Uni SH im modernen, schlanken Design verbindet ansprechende Form mit hervorragender Funktion.

Handhabung und Ablesbarkeit sind optimal aufeinander abgestimmt, das Regelverhalten ist hervorragend.

Die dezenten Ausformungen an der Griffhülse erhöhen die Handlichkeit.

Ertastbare Einstellhilfen helfen dir die Grundeinstellung „3“ leicht wieder zu finden. Ein absolutes Plus bei ungünstigen Lichtverhältnissen bzw. für Sehbehinderte.



DER PERFEKTE AUFTRITT

In Kombination mit unseren Thermostatventilen E passen die Thermostate perfekt zu deinen Designheizkörpern. Die eleganten Thermostatventile gibt es in den Ausführungen Eck, Durchgang, Axial und Winkel-Eck. Die leicht zu pflegende Oberfläche erhältst du in weiß pulverbeschichtet, verchromt, anthrazit, vergoldet und im Edelstahl-Design.



Uni L Sonderthermostate

Zeit zu wechseln

IN ENERGIESPARENDE REGELUNGEN INVESTIEREN

Du möchtest deine vorhandenen konventionellen- oder Ventilheizkörper modernisieren und bei der Energieeffizienz und dem Regelverhalten der Thermostate keine Kompromisse eingehen?

Dann erleichtern dir unsere **Sonderthermostate** (mit Gewindeanschluss bzw. Klemmverbindung) das Umrüsten und Modernisieren.

Dabei sind Design, Handhabung und Regelverhalten identisch zum Standard-Thermostatprogramm.

Nur die Gewindeanschlüsse sind speziell auf die Ventilunterteile anderer Hersteller abgestimmt.



Ausführung	Farbe	Gewindeanschluss	Art. Nr.	Passend für Thermostatventil-Unterteile
Uni L	Weiß	M 30 x 1,0	1011401	Oventrop, bis Baujahr 1998
Uni LK	Weiß	M 28 x 1,0	1613501	Kosmia
Uni LA	Weiß	M 28 x 1,5	1613401	Herz
Uni LI	Weiß	M 32 x 1,0	1616200	Ista, ab Baujahr 1985
Uni LR	Weiß	M 33 x 2,0	1616301	Rosswainer
Uni LM	Weiß	M 38 x 1,5	1616100	Meges
Uni LO	Weiß	M 38 x 1,5	1616500	Oreg (Ondal)
Uni LDV	Weiß	Klemmverbindung (Ø 26 mm)	1616675	Danfoss, Baureihe RAV
Uni LDVL	Weiß	Klemmverbindung (Ø 34 mm)	1616575	Danfoss, Baureihe RAVL
Uni LV	Weiß	Klemmverbindung	1616001	Vaillant, ab Baujahr 1981
Maxi/mini	Weiß	M 40 x 1,5	1015500	Oventrop maxi/mini, bis Baujahr 1974

Behördenmodelle mit verdeckter Temperatureinstellung, integrierter Diebstahlsicherung und erhöhter Biegefestigkeit (Belastung bis 100 kg)

Behördenmodell zum Schutz vor Vandalismus

Ausführung	Farbe	Gewindeanschluss	Art. Nr.	Behördenmodell zum Schutz vor Vandalismus
Uni LHB	Weiß	M 30 x 1,5	1011450	●
Uni LDB	Weiß	Klemmverbindung	1011440	●

● ohne Einschränkung

Weitere Thermostate findest du im Oventrop Katalog (Produktbereich 1) und auf www.ventrop.com

EQ Thermostatventile

Energiesparen mit Design

Q-TECH MACHT DEN UNTERSCHIED

Unsere eleganten Thermostatventile E mit Q-Tech sorgen dafür, dass alle Heizkörper in deinem Zuhause gleichmäßig versorgt werden und du überall deine Wunschtemperatur vorfindest. Geräuscharmer Betrieb und eine Energieeinsparung von bis zu 20 Prozent inklusive.

Und das alles ohne aufwändige Berechnungen.

Wie ist das möglich?

Ganz einfach: Unsere Thermostatventile mit Q-Tech ermöglichen einen **automatischen hydraulischen Abgleich**. Sie erleichtern dir die Volumenstromanpassung an den jeweiligen Verbraucher in Heizungs- und Kühlanlagen. Q-Tech Ventile eignen sich ideal zur **Nachrüstung und Sanierung** von bestehenden Heizungsanlagen. Aufwändige Berechnungen von Voreinstellungen sind nicht erforderlich.

Die EQ Thermostatventile gibt es in den Ausführungen Eck und Durchgang.

Die Oberfläche ist messing/vernickelt.

Die Varianten EQ liefern wir dir zusätzlich in den Farben weiß pulverbeschichtet und chrom.

LASS DIR DIE ENERGIEEFFIZIENZ FÖRDERN

Die BAFA Heizungsförderung bezuschusst den Austausch alter Heizungsanlagen.

Aber: Erst der **hydraulische Abgleich** sorgt dafür, dass die neue Heizungsanlage optimal läuft.

Er ist deshalb Voraussetzung für die Förderung und wird in gleicher Höhe bezuschusst.

www.heizungsforderung.de



Bauform	Nennweite	Oberfläche	Gewindeanschluss	Betriebstemperatur	Art. Nr.	Q-Tech
EQ Eck	DN 15	Verchromt	M 30 x 1,5	2 bis 110 °C	1163552	●
EQ Eck	DN 15	Weiß pulverbeschichtet	M 30 x 1,5	2 bis 90 °C	1163562	●
EQ Durchgang	DN 15	Verchromt	M 30 x 1,5	2 bis 110 °C	1163652	●
EQ Durchgang	DN 15	Weiß pulverbeschichtet	M 30 x 1,5	2 bis 90 °C	1163662	●

● ohne Einschränkung



Heizkörper-Sets Uni LH und pinox

Passgenau und energieeffizient

IDEAL FÜR MODERNE DESIGNHEIZKÖRPER

Damit alles passt, haben wir für dich *Heizkörper-Sets* für unsere Thermostate **Uni LH**, **pinox** sowie **Uni SH** zusammengestellt.

Dabei umfasst jedes Set alle benötigten Armaturen um einen Heizkörper anzuschließen und die Raumtemperatur energieeffizient zu regeln.

Die **Sets Uni LH** sind je nach Thermostatventil sowohl für den *manuellen* als auch für den *automatischen hydraulischen Abgleich* geeignet.

Die Sets **Uni SH** und **pinox** eignen sich für den *manuellen hydraulischen Abgleich*.

Sets Uni LH mit Thermostatventil AQ und Rücklaufverschraubung

Bestehend aus	Bauform	Farbe	Art. Nr.	Nennweite	
Thermostatventil AQ / Rücklaufverschraubung Combi 2 / Uni LH	Eck	Weiß	1703063	DN 10	
Thermostatventil AQ / Rücklaufverschraubung Combi 2 / Uni LH	Eck	Weiß	1613064	DN 15	
Thermostatventil AQ / Rücklaufverschraubung Combi 2 / Uni LH	Durchgang	Weiß	1703163	DN 10	
Thermostatventil AQ / Rücklaufverschraubung Combi 2 / Uni LH	Durchgang	Weiß	1703164	DN 15	

Sets Uni LH mit Thermostatventil AV9 und Rücklaufverschraubung

Bestehend aus	Bauform	Farbe	Art. Nr.	Nennweite	
Thermostatventil AV9 / Rücklaufverschraubung Combi 2 / Uni LH	Eck	Weiß	1683703	DN 10	
Thermostatventil AV9 / Rücklaufverschraubung Combi 2 / Uni LH	Eck	Weiß	1683704	DN 15	
Thermostatventil AV9 / Rücklaufverschraubung Combi 2 / Uni LH	Durchgang	Weiß	1683803	DN 10	
Thermostatventil AV9 / Rücklaufverschraubung Combi 2 / Uni LH	Durchgang	Weiß	1683804	DN 15	

Weitere Ventile findest du im Oventrop Katalog (Produktbereich 1) und auf www.ventrop.com



Sets pinox mit Multiblock T Anschlussarmatur für Heizkörper

Bestehend aus	Bauform	Farbe	Art. Nr.	Heizkörper-anschluss
Multiblock T / Design Abdeckung / pinox	Durchgang	Weiß	1184185	G ½ IG
Multiblock T / Design Abdeckung / pinox	Durchgang	Chrom	1184285	G ½ IG
Multiblock T / Design Abdeckung / pinox	Eck	Weiß	1184186	G ½ IG
Multiblock T / Design Abdeckung / pinox	Eck	Chrom	1184286	G ½ IG



Sets pinox mit Multiblock T-RTL Anschlussarmatur für Heizkörper und Flächentemperierung

Bestehend aus	Bauform	Farbe	Art. Nr.	Nennweite
Multiblock T-RTL / Design Abdeckung / pinox	Eck	Weiß	1184189	G ½ IG
Multiblock T-RTL / Design Abdeckung / pinox	Eck	Chrom	1184289	G ½ IG



Sets mit Uni SH

Elegant und energieeffizient



Sets Uni SH Multiblock T

Anschlussarmatur für Heizkörper

Bestehend aus	Bauform	Farbe	Art. Nr.	Nennweite
Multiblock T / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Durchgang	Weiß / Chrom	1184183	G ½ IG
Multiblock T / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Durchgang	Chrom	1184283	G ½ IG
Multiblock T / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Durchgang	Edelstahl	1184383	G ½ IG
Multiblock T / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Eck	Weiß / Chrom	1184184	G ½ IG
Multiblock T / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Eck	Chrom	1184284	G ½ IG
Multiblock T / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Eck	Edelstahl	1184384	G ½ IG



Sets Uni SH Multiblock TFU Anschlussarmatur für Heizkörper

Bestehend aus	Bauform	Farbe	Art. Nr.	Nennweite
Multiblock TFU / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Schwenkbar	Weiß / Chrom	1184135	G ½ IG
Multiblock TFU / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Schwenkbar	Chrom	1184235	G ½ IG



Sets Uni SH Multiblock T-RTL Anschlussarmatur für Heizkörper und Flächentemperierung

Bestehend aus	Bauform	Farbe	Art. Nr.	Nennweite
Multiblock T-RTL / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Eck	Weiß / Chrom	1184188	G ½ IG
Multiblock T-RTL / Design Abdeckung / Uni SH / SH-Cap	Eck	Chrom	1184288	G ½ IG



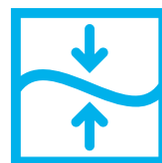
Sets Uni SH Thermostatventil E und Rücklaufverschraubung

Bestehend aus	Bauform	Farbe	Art. Nr.	Nennweite
Thermostatventil E / Rücklaufverschraubung Combi E / Uni SH	Eck	Chrom	1164052	DN 15
Thermostatventil E / Rücklaufverschraubung Combi E / Uni SH	Durchgang	Chrom	1164152	DN 15
Thermostatventil E / Rücklaufverschraubung Combi E / Uni SH	Winkel-Eck links	Chrom	1164352	DN 15
Thermostatventil E / Rücklaufverschraubung Combi E / Uni SH	Winkel-Eck rechts	Chrom	1164452	DN 15





Raumklima



Hydraulik



Stationen,
Speicher



Trinkwasser



Öl, Solar



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.