



Armaturen und Systeme für die Heizungs- und Sanitärinstallation mit ausgezeichnetem Design







Oventrop hat das umfassende Qualitätsprogramm, wenn es um Armaturen und Systeme für eine wirtschaftliche Haustechnik geht.

#### Für Ihre Heizkörper

Oventrop bietet für jeden Raum und jeden Heizkörper den richtigen Thermostaten:

### Thermostate "Uni XH" und "Uni XHT"

Regeln Sie mit den Thermostaten "Uni XH" (weiß) und "Uni XHT" (transparent) zuverlässig Ihre individuelle Wohlfühltemperatur.

#### Ihr Nutzen:

Die designorientierten Thermostate "Uni XH" und "Uni XHT" entsprechen in hohem Maße den technischen Anforderungen. Sie ermöglichen eine wirtschaftliche Wärmeabgabe der einzelnen Heizkörper.



### Ihr Nutzen:

Die bereits mehrfach mit Design-Preisen ausgezeichneten Armaturen setzen besondere Akzente in Ihrem Wohn- und Badbereich.

Wunschtemperatur "aufs schönste regeln".

Die Armaturen und Verschraubungen sind wahlweise mit folgenden Beschichtungen lieferbar:

- vergoldet
- verchromt
- weiß
- anthrazit



## Thermostate "Uni CH" von Colani

Stellen Sie mit dem von Prof. Luigi Colani entworfenen Thermostaten "stilvoll" Ihren individuellen Wärmebedarf ein.

### Ihr Nutzen:

Der Thermostat besticht durch ein eigenständiges Design. Mit den weichen und griffigen Konturen liegt er angenehm in der Hand.







### "Uni-Clip" für den Thermostaten "Uni XH"

Für den von Stiftung Warentest mit "SEHR GUT" ausgezeichneten Thermostaten "Uni XH" bietet Oventrop den "Uni-Clip" Skalenring (passt auch für alle anderen Thermostate "Uni X." mit Nullstellung).

### Ihr Nutzen:

Die senkrechte Stellung der Zahlen erleichtert Ihnen das Ablesen der Einstellwerte Ihres Thermostaten. Die Skalenringe sind für Rechts- bzw. Linksanschluss erhältlich.





## Für Ihre Heizkörper

# Energiespar-Set "Uni XHZ" bzw. "Uni XDZ" für die zeitgesteuerte Einzelraumregelung

Regeln Sie mit dem Energiespar-Set, bestehend aus Thermostat, handelsüblicher Zeitschaltuhr und Steckernetzteil, bedarfsgerecht und energiesparend Ihre Wunschtemperatur in jedem Raum.

#### Ihr Nutzen:

Wartungsfreies und zeitgesteuertes Set. Preiswert und einfach zu installieren. Ohne Zeitschaltuhr und Netzteil ist der Thermostat als normaler Thermostat ohne Hilfsenergie einsetzbar. Absenkbar: ≈ 4 °C (Energieeinsparung während der Absenkzeit bis zu 20%).



## "Unibox E" Einbauset für Fußbodenheizungsanlagen

Mit dem Einbauset "Unibox E" können Sie bequem die Wärmeabgabe Ihrer Fußbodenheizung entsprechend der Heizungsanlagenverordnung regulieren.

### Ihr Nutzen:

Preiswerte, ohne Hilfsenergie arbeitende Armatur für Fußbodenheizungen. Der formschöne und bedienerfreundliche Wandeinbaukasten mit integriertem Ventil wird in die Wand eingesetzt (passend auch für Leichtbauwände, Bautiefe 57 mm). Die Abdeckplatte, wahlweise in weiß oder chrom erhältlich, passt sich optisch der Wand an.





### Für Ihre Trinkwasserinstallation

### "Aquamodul"

Für die schnelle Erstellung von Hauswasser-Verteilungen ohne Hanfen oder Löten. Komplette Verteilungen können vormontiert auf der Baustelle installiert werden.

### Ihr Nutzen:

Baukastensystem mit vielen Variationsmöglichkeiten. Alle gängigen Rohrmaterialien sind montierbar. Flachdichtende Armaturen können in das System integriert werden.









Für Ihre Sanitär-, Heizkörperanbindung und Fußbodenheizung

### "Combi-System"

Das Oventrop "Combi-System" bietet alle Rohre und Verbinder für die gesamte Heizungs- und Sanitärinstallation.

### Ihr Nutzen:

Damit können bequem Rohre, Armaturen und Zubehör miteinander verschraubt oder verpresst werden.

Das gesamte System ist in hohem Maße korrosions- und chemikalienbeständig – besonders wichtig im Trinkwasserbereich.







1+2 Fernfühler und Fernversteller Heizkörperthermostate arbeiten optimal, wenn sie alle Temperaturveränderungen jederzeit richtig erfassen können. Aber nicht immer sind die besten Voraussetzungen

Hinter Vorhängen, unter breiten Fensterbänken oder in engen Nischen kann die zirkulierende Raumluft den Fühler nicht frei umströmen, ein Wärmestau kann entstehen. Die Lösung bietet hier ein Thermostat mit Fernfühler. Ist der Heizkörper verkleidet oder schwer zugänglich, kann ein gut erreichbarer Thermostat mit Fernversteller installiert werden.

3 Winkeladapter

für den rechtwinkligen Anschluss des Thermostaten zum Ventilheizkörper. Erleichtert das Ablesen und Einstellen der Wunschtemperatur am Thermostaten auch an schwer zugänglichen Stellen (z. B. enge Nischen).

- **4** Raumthermostat-Uhr 230 V sorgt in Verbindung mit Stellantrieben für eine zuverlässige und wirtschaftliche Regelung der Wärmezufuhr in einzelnen Räumen nach einem Zeitprogramm. (Einzelraum-Regelung oder Zonen-Regulierung.)
- 5 Fußboden-Regel-Set komplette Armaturengruppe für den Einsatz z. B. bei kombinierten Radiatoren/Fußbodenheizungsanlagen (Bypass-Regelung).
- 6 EIB/LON

Stellantriebe für Heizkörperventile, Zonensteuerung etc. für die "intelligente Haustechnik". Die Oventrop Antriebe werden in die zentrale Bussteuerung des Gebäudes eingebaut.

- 7 Oventrop hat im Design eine führende Position. Die Produkte der Firma erhielten viele nationale und internationale Auszeichnungen.
- 8 Das Qualitätsmanagementsystem von Oventrop ist gemäß DIN-EN-ISO 9001 zertifiziert.

Überreicht durch:













Zu Oventrop Armaturen und Systemen berät Sie gern Ihr ortsansässiger Installateur.

Wenn Sie zusätzliche Informationen und Hinweise benötigen:

F. W. OVENTROP GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Straße 1 D-59939 Olsberg Telefon (0 29 62) 82-0 Telefax (0 29 62) 82-400

Internet http://www.oventrop.de mail@oventrop.de E-Mail