

## Montageanleitung, Pflegeanleitung und Garantie-Zertifikat DIBL'guarda Thermostat-Einheit zur Unterputzmontage mit zwei Regulierventilen für zwei Abgangsanschlüsse zur zeitgleichen Nutzung (Art.-Nr. 127601)

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

herzlichen Glückwunsch! Sie haben mit einer Armatur von DIBL' eine hervorragende Wahl getroffen. Es handelt sich hierbei um ein Qualitätserzeugnis von langer Lebensdauer, das unter Berücksichtigung der Produktionsstandards gemäß den EU-Richtlinien hergestellt wurde. Wir bitten Sie, die nachstehenden Installations- und Wartungsvorschriften, sowie die Pflegetipps genau zu beachten.

### Garantiebedingungen:

Das Produkt steht in seiner Herstellart, Funktion und Materialbeschaffenheit ab dem Kaufdatum für die Dauer von 5 Jahren unter Garantie. Die Garantie verpflichtet uns, bei berechtigter Beanstandung, zur kostenlosen Lieferung von Ersatzteilen oder einer einwandfreien Armatur gegen Rückgabe des fehlerhaften Artikels. Nicht unter Garantie stehen Verschleißteile (z. B. Luftsprudler), Schäden verursacht durch eine nicht fachgerechte Montage, unsachgemäße Behandlung und Pflege.

Bei der Installation ist zu beachten, dass das Wassernetz mit einem Filtersystem ausgerüstet ist, der die Armatur vor dem Eindringen von Fremdkörpern schützt. Bei Neuinstallationen bzw. Änderungen am Rohnetz ist gemäß DIN 1988 vor der Installation der Sanitärarmaturen die fachgerechte Spülung der wasserführenden Leitungen durchzuführen. Bei Missachtung führen ansonsten eindringende Fremdpartikel unweigerlich zur Beschädigung der Kartusche.

**Dieses Garantie-Zertifikat kann nur mit dem entsprechenden Rechnungsbeleg akzeptiert werden. Die Übernahme von Garantieverpflichtungen setzt außerdem voraus, dass die DIBL' Armaturen durch einen autorisierten Sanitärinstallations-Fachbetrieb fachgerecht montiert wurden.**

### Pflegetipps:

Verchromte, vergoldete und farbige Oberflächen sind empfindlich gegen kalklösende Mittel, säurehaltige Putzmittel und alle Arten von Scheuermitteln. Wir empfehlen Ihnen kleine Verschmutzungen nur mit klarem Wasser oder einer neutralen Seifenlauge zu entfernen. Reinigen Sie die Armatur anschließend mit einem weichen Baumwolltuch. Kalkablagerungen an Ihrer Armatur entfernen Sie bitte mit DIBL'clean oder einem neutralen Haushaltsreiniger. Bei einer Verminderung der Wassermenge, reinigen Sie den Luftsprudler bitte ebenfalls mit DIBL'clean oder einem neutralen Haushaltsreiniger. Den DIBL'clean Kalkreiniger erhalten Sie bei Ihrem ortsansässigen Sanitärinstallations-Fachbetrieb.

**Achtung!** Vor der Montage der Sanitärarmatur gewährleisten Sie die fachgerechte Spülung des wasserführenden Rohrnetzes. Schließen Sie zur Unterbrechung des Wasserzufflusses vor der Montage die entsprechenden Absteller.

**ROHINSTALLATION:** Achten Sie bei der Montage der Unterputz-Einbaukörper-Einheit auf die richtige Einbautiefe. Informieren Sie sich vor dem Einbau über die Stärke der vorgesehenen Wandverkleidung wie zum Beispiel der Wandfliesen oder der Natursteinplatten und berücksichtigen Sie diese Angaben bei der Einbautiefe des Unterputz-Einbaukörpers. Nach der Montage des Unterputz-Einbaukörpers ist nur noch eine Verstellbarkeit von 20 mm ohne Verlängerungssatz möglich. Achten Sie darauf dass der Einbaukörper richtig in Lot und Waage befestigt wird. Achten Sie auf die richtige Fixierung der Unterputz-Einbaukörper-Einheit am Mauerwerk oder am Ständerwerk. Schließen Sie dann die Kaltwasserleitung unten rechts am Thermostatkörper und die Warmwasserleitung unten links am Thermostatkörper an. Beachten Sie hierbei die Markierungen auf dem Einbaukörper und auf den Schutzkappen. Das mittlere Ventil ist für den Anschluss der Wannenbefüllung bzw. der Kopfbrause vorgesehen. Der Regulierung für die Handbrause erfolgt über das linke Regulierventil. Überprüfen Sie die korrekte Funktionsweise der Armatur und die Dichtheit der Installation bevor Sie die Arbeiten nach der Rohinstallation vornehmen. Nach dem korrekten Anschluss kann der Hohlraum mit Isoliermaterial gedämmt werden. Achten Sie darauf, dass keine Schallübertragung zwischen den Leitungen, der Unterputz-Einbaukörper-Einheit und dem Isoliermaterial erfolgen kann.

**FEININSTALLATION:** Ziehen Sie die Schutzkappen von der Unterputz-Einbaukörper-Einheit und entsorgen Sie diese bitte korrekt im Hausmüll. Befestigen Sie die selbstklebende Dichtung in der Aussparung auf der Rückseite der Messing-Schubrosette (3) und schieben Sie diese dann über die Ventile und den Thermostatkörper bündig bis zur Wand. Montieren Sie die Hülse (4) auf den Ventilen für die Mengenregulierung. Stecken Sie dann den Messinggriff (7) auf die Aufnahme des Thermoelements (2). Achten Sie darauf dass die Temperaturangabe auf dem Griff mit der tatsächlichen Wassertemperatur übereinstimmt. Die Batterie ist werksseitig vorjustiert, d. h. bei der korrekten Montage des Griffs entspricht die 38° Celsius-Sicherheitsperre auch dieser Wassertemperatur. Fixieren Sie den Griff (7) mit der Sechskantschraube (6) und drücken Sie dann das Abdeckplättchen (6) in dieses Befestigungsloch. Stecken Sie dann die beiden Messinggriffe (5) auf die Aufnahme der Mengenregulierventile und fixieren Sie diese mit der Sechskantschraube (6). Drücken Sie dann die Abdeckkappe (6) in den Griff. Stecken Sie dann die Fertigteile des Unterputz-Wandanschlussbogens mit der entsprechenden Dichtung auf die dafür vorgesehene linke Zuleitung. Fixieren Sie den Unterputz-Wandanschlussbogen mit der Sechskantschraube auf der Unterseite. Schließen Sie dann den Brauseschlauch mit der Rändelmutterseite unter Verwendung der entsprechenden Dichtung an das Abgangsgewinde des Unterputz-Wandanschlussbogens. Montieren Sie auf der Konusseite des Brauseschlauchs (9) die Handbrause (10) unter Verwendung der entsprechenden Dichtung, und stecken Sie dann die Handbrause (10) in die konische Aufnahme des Unterputz-Wandanschlussbogens.

**Die Thermostattatterie ist auf 38° Celsius werksseitig vorjustiert und muss bei der Installation nicht mehr eingestellt werden! Die Thermostattatterie ist generell zum Betrieb in Verbindung mit einem hydraulischen Durchlauferhitzer geeignet. Eine Kombination mit einem elektronischen Durchlauferhitzer wird nicht empfohlen, da Sie hierbei kein reines Kaltwasser an der Zapfstelle erhalten.**

**Achtung:** Lassen Sie Reparaturen generell durch einen autorisierten Sanitärinstallations-Fachbetrieb durchführen. DIBL' Ersatz- und Zubehörteile erhalten Sie bis zu 10 Jahre für Aufputz- bzw. 15 Jahre für Unterputzarmaturen nach Auslaufen der Serie bei einem autorisierten Sanitärinstallations-Fachbetrieb.



