# Montageanleitung, Pflegeanleitung und Garantie-Zertifikat

DIBL'tech Einhebelmischereinheit zur Wannenrand- und Fliesenbankmontage, ECO-Stop-Funktion(Art.-Nr. 500201)



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, dass unter Berücksichtigung der Produktionsstandards gemäß den EU-Richtlinien hergestellt wurde. Wir bitten Sie, die nachstehenden Installationsund 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. Strahlregler), 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 Rohrnetz 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 Wasserzuflusses vor der Montage die entsprechenden Absteller.

ACHTUNG: Wird die Einhebelmischereinheit auf den Fliesensockel und nicht auf den Wannenrand montiert, muss zur Stabilisierung der DIBL'fix Edelstahl-Einbaurahmen zur Fliesenbankmontage mit der Artikelnummer 702400 verwendet werden.

Drehen Sie die flexiblen Anschlussschläuche (8) im Uhrzeigersinn in die dafür vorgesehenen Anschlussbohrungen auf der Unterseite des Armaturenkörpers der Einhebelmischereinheit (1). Beachten Sie den korrekten Anschluss von Kaltwassereingang (rechte Bohrung), Warmwassereingang (linke Bohrung) und Mischwasserabgang (mittige Bohrung). Montieren Sie die flexiblen Anschlussschläuche (8) gut handfest im Armaturenkörper (1), aber verwenden Sie keine Zange zur weiteren Fixierung, da ansonsten die O-Ringe der flexiblen Anschlussschläuche gequetscht werden und es somit zu Undichtigkeiten bei den flexiblen Anschlussschläuchen kommen kann.

Schrauben Sie den Befestigungsbolzen (7) bis zum Anschlag in das dafür vorgesehene Befestigungsloch auf der Unterseite des Armaturenkörpers der Einhebelmischereinheit (1). Achten Sie auf die richtig feste Fixierung des Befestigungsbolzens (7). Bei Armaturen mit zwei Befestigungsbolzen nehmen Sie die Montage gleichlautend auch für den zweiten Befestigungsbolzen vor. Sollte der Dichtungsring auf der Unterseite des Armaturenkörpers (1) noch nicht vormontiert sein, dann schieben Sie den Dichtungsring über die flexiblen Anschlussschläuche (8) und über den Befestigungsbolzen (7) bis zur Unterseite des Armaturenkörpers. Drücken Sie den Dichtungsring (14) in die dafür vorgesehene Einkerbung an der Unterseite des Armaturenkörpers (1).

Stecken Sie nun die Einhebelmischereinheit vorsichtig in die dafür vorgesehene Lochbohrung Ihrer Badewanne. Halten Sie die Armatur bis zur endgültigen Fixierung mit Ihrer Hand fest, damit sie nicht in die Badewanne kippen kann. Schieben Sie von der Badewannenunterseite aus den Dichtungshalbmond und danach den Befestigungs-Metallhalbmond aus dem Befestigungsset (7) auf den Befestigungsbolzen. Schrauben Sie danach die Sechskantverschraubung auf den Befestigungsbolzen. Vor der endgültigen Fixierung der Armatur richten Sie diese bitte entsprechend auf Ihrer Badewanne aus. Nach der korrekten Ausrichtung der Armatur ziehen Sie die Sechskantverschraubung gut handfest mit dem entsprechenden Schraubschlüssel fest. Kontrollieren Sie abschließend noch einmal den korrekten und festen Sitz der Armatur.

Schließen Sie jetzt die flexiblen Anschlussschläuche (8) an die jeweiligen Eckventile. Beachten Sie den korrekten Anschluss des rechten flexiblen Anschlussschlauchs an das rechte Eckventil mit der Kaltwasserzufuhr. Auf der linken Seite schließen Sie bitte gleichlautend die Warmwasserzufuhr an. Fixieren Sie die Überwurfverschraubungen der flexiblen Anschlussschläuche im Uhrzeigersinn auf den Verschraubungen der Eckventile gut handfest. Nach dem korrekten Anschluss öffnen Sie wieder die Wasserzufuhr an den beiden Eckventilen.

Kontrollieren Sie abschließend die Dichtigkeit der installierten Zulaufverbindungen und auch die Dichtigkeit der vorgenommenen Ablaufverbindungen!

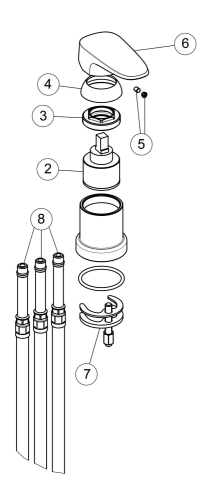
Achtung: Lassen Sie Reparaturen generell durch einen autorisierten Sanitärinstallations-Fachbetrieb durchführen. DIBL' Ersatz- und Zubehörteile erhalten Sie bis zu 10 Jahre für Aufputz- bzw. 15 Jahre für Unterputzarmaturen nach Auslaufen der Serie bei einem autorisierten Sanitärinstallations-Fachbetrieb.

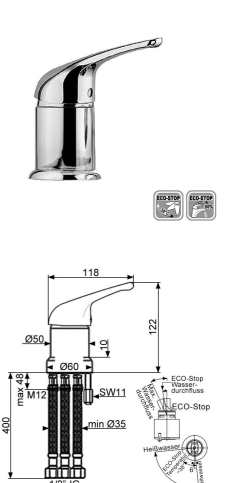
## **Technische Daten**

### DIBL'tech Einhebelmischereinheit zur Wannenrand- und Fliesenbankmontage, ECO-Stop-Funktion(Art.-Nr. 500201)



- Oberflächen mit Trinkwasserkontakt frei von Nickelbeschichtung gemäß aktueller TrinkwV
- Keramikkartusche mit Wasser- und Energiesparfunktion (Artikel 006100)
   Zusätzlich variabel einstellbare Mengenbegrenzung und Temperaturbegrenzung
- Geschlossener Armaturenkörper Ø 50 mm ohne Zugstangenbohrung
- mit angeformtem Messing-Design-Sockel Ø 60 mm x 10 mm
  Flexible Anschlussschläuche ½" Überwurf-Innengewinde x M 12 x 1 AG x 400 mm
- Schnell-Montage-Befestigung für Wannenrandstärke bzw. Fliesenbankstärke bis 48 mm (Lochbohrung min. Ø 35 mm)
- Zinkdruckguss-Griffhebel mit Kunststoff-Markierungsplättchen für Kalt- und Warmwasser
   Ausladung 92 mm Maximalhöhe 122 mm bei geschlossenem Griffhebel
- Durchflussrate 16,8 Liter Mischwasser pro Minute bei 3 bar Wasserdruck
- Fliesenbankmontage nur unter Verwendung einer der Montagehilfen (Artikel 892000, 893000 oder 894000 auf Seite 206)





2	006100	DIBL'fix ECO-Stop Keramikkartusche 42 mm - Wasser- und Energiesparfunktion, mit einem Fixpunkt, ohne Sockel
3	005500	DIBL'fix Messing-Sechskantverschraubung zur Fixierung der Keramikkartusche im Armaturenkörper, passend zur Kartuschengröße 42 mm
4	006201	DIBL'fix Kunststoff-Schraub-Abdeckkappe zur Montage auf dem Armaturenkörper, passend zur Kartuschengröße 42 mm, chrom
5	080000	DIBL'fix Kunststoff-Markierungsplättchen blau / rot und Sechskantschraube zur Fixierung des Griffhebels
6	000401	DIBL'fix Griff zur Serie DIBL'tech, Grifffaufnahme passend zur Kartuschengröße 40 mm und Kartuschengröße 42 mm, chrom
7	082600	DIBL'fix Befestigungsset, mit einem Messing-Befestigungsbolzen, mit einem Messing-Sechskant
8	010301	DIBL'fix Flexibler Edelstahl-Anschlussschlauch 1/2"-IG x M 12 x 350 mm, mit verlängerter Metallhülse, chrom