# Montageanleitung, Pflegeanleitung und Garantie-Zertifikat

DIBL'pur Einhebel-Waschtischbatterie, Niederdruck (Art.-Nr. 171101)



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. 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 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. Die flexiblen Anschlussschläuche (12 + 15) sind bei dieser Batterie bereits vormontiert.

#### Speziell bei Niederdruckbatterien achten Sie bitte auf den richtigen Anschluss der flexiblen Anschlussschläuche (12 + 15):

Anschlussschlauch A: Der flexible Anschlussschlauch "A" (15) ist für den Anschluss an das Eckventil.

Anschlussschlauch B: Der flexible Anschlussschlauch "B" (12) "mit der Markierung blauer Pfeil in die Gegenrichtung der Armatur" ist für den Anschluss an die Kaltwasserseite des Elektro-Untertischspeichers vorgesehen

Anschlussschlauch C: Der flexible Anschlussschlauch "C" (12) "mit der Markierung roter Pfeil in Richtung der Armatur" ist für den Anschluss an die Warmwasserseite des Elektro-Untertischspeichers vorgesehen.

Schrauben Sie den Befestigungsbolzen (13) bis zum Anschlag in das dafür vorgesehene Befestigungsloch auf der Unterseite des Armaturenkörpers (1). Achten Sie auf die richtig feste Fixierung des Befestigungsbolzens (13). Bei Armaturen mit zwei Befestigungsbolzen nehmen Sie die Montage gleichlautend auch für den zweiten Befestigungsbolzen vor. Schieben Sie den Dichtungsring (14) über die flexiblen Anschlussschläuche bzw. über die Kupferanschlussrohre (12) und dann auch über den Befestigungsbolzen (13) bis zur Unterseite des Armaturenkörpers (1). Drücken Sie den Dichtungsring (14) in die dafür vorgesehene Einkerbung an der Unterseite des Armaturenkörpers (1). Bei Armaturen mit einem optionalem Design-Unterbau schieben Sie diesen bitte mit der Dichtung auf die Unterseite des Armaturenkörpers (1).

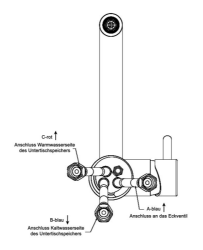
Schieben Sie die Zugstange (3) von oben in das dafür vorgesehene Loch auf der Rückseite des Armaturenkörpers (1). Stecken Sie nun die Armatur vorsichtig in das Hahnloch Ihres Waschtisches. Halten Sie die Armatur bis zur endgültigen Fixierung mit Ihrer Hand fest, damit sie nicht in den Waschtisch kippen kann. Schieben Sie von der Waschtischunterseite aus den Dichtungshalbmond und danach den Befestigungs-Metallhalbmond aus dem Befestigungsset (13) auf den Befestigungsbolzen. Schrauben Sie danach die Sechskantverschraubung auf den Befestigungsbolzen. Vor der endgültigen Fixierung der Armatur richten Sie diese bitte entsprechend auf Ihrem Waschtisch 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 bzw. die Kupferanschlussrohre (12 + 15) wie oben beschrieben an das Eckventil bzw. an den Elektro-Untertischspeicher 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 am Eckventil. Achten Sie darauf, dass vor dem Einschalten des Elektro-Untertischspeichers dieser mit Wasser gefüllt ist.

Stecken Sie das Oberteil der Ablaufgarnitur mit der entsprechenden Dichtung (5) von oben in das Ablaufloch des Waschtischs und verbinden Sie es im Uhrzeigersinn mit dem Unterteil der Ablaufgarnitur, dass von der Unterseite des Waschtischs kommend montiert wird. Stecken Sie dann den Verschlussstopfen (4) von oben in das dafür vorgesehene Loch der Ablaufgarnitur (5). Schieben Sie dann das Verbindungs-Gelenkstück (6) auf die Metallstange der Ablaufgarnitur (5) und stecken Sie dann die Zugstange (3) in das dafür vorgesehene Loch des Verbindungs-Gelenkstücks (6). Richten Sie das Verbindungs-Gelenkstück (6) an der Stange der Ablaufgarnitur (5) aus, so dass sich die Zugstange (3) einfach bedienen lässt und der Verschlussstopfen (4) richtig in der Ablaufgarnitur (5) schließt.

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.



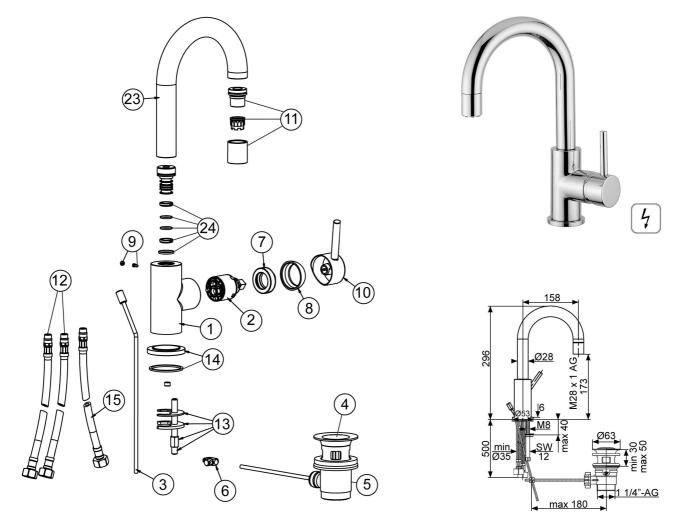
## **Technische Daten**

### DIBL'pur Einhebel-Waschtischbatterie, Niederdruck (Art.-Nr. 171101)



- Oberflächen mit Trinkwasserkontakt frei von Nickelbeschichtung gemäß aktueller TrinkwV
  Keramikkartusche mit Normalfunktion (Artikel 078800)
  Zusätzlich variabel einstellbare Mengenbegrenzung und Temperaturbegrenzung
  Ersatz-Dichtring-Reparaturset zum Auslauf (Artikel 091900)
  Armaturenkörper mit Zugstangenbohrung und Messing-Zugstangen-Ablaufgarnitur 11½"
  Flexible Anschlussschläuche ¾" Überwurf-IG x M 8 x 1 AG x 500 mm

- Schnell-Montage-Befestigung für Plattenstärke bis 40 mm (Lochbohrung min. Ø 35 mm)
- Runder Messing-Design-Sockel Ø 53 mm x 6 mm
- Seitlich schwenkbarer Gussauslauf (360° Schwenkbereich) mit Strahlregler M 28 x 1 IG ohne Luftansaugung (Durchflussklasse V)
   Niederdruckausführung für drucklose Elektro-Untertischspeicher
   Messingguss-Griffhebel mit verdeckter Befestigung mit rundem Messingguss-Griffstück
   Ausladung 158 mm - Maximalhöhe 296 mm (inklusive Design-Sockel)
   Durchflussrate 5,5 Liter Mischwasser pro Minute



2	078800	DIBL'fix Keramikkartusche 35 mm - Normalfunktion, ohne Sockel
3	084801	DIBL'fix Messing-Zugstange mit rundem Betätigungsknopf, chrom
4	011601	DIBL'fix Messing-Verschlussstopfen 40 mm zu Ablauf garnitur, chrom
5	010601	DIBL'fix Messing-Ablauf garnitur 11/4", glanzverchromter Korpus, mit Messing-Verschlussstopfen 40 mm, chrom
6	010900	DIBL'fix Metall-Verbindungs-Gelenkstück zur Ablauf garnitur und Zugstange
7	071800	DIBL'fix Messing-Sechskantverschraubung zur Fixierung der Keramikkartusche im Armaturenkörper, passend zur Kartuschengröße 35 mm
8	071901	DIBL'fix Kunststoff-Schraub-Abdeckkappe zur Montage auf dem Armaturenkörper, passend zur Kartuschengröße 35 mm, chrom
9	091501	DIBL'fix Kunststoff-Markierungsplättchen und Sechskantschraube zur Fixierung des Gussauslaufs, chrom
10	099501	DIBL'fix Griff zu Serie DIBL'pur, Griffaufnahme passend zu Kartuschengröße 35 mm, chrom
11	098801	DIBL'fix Strahlregler F 28 x 1, chrom
12+15	038101	DIBL'fix Flexibler Edelstahl-Anschlussschlauch 3/8"-IG x M 8 x 500 mm, chrom
13	082800	DIBL'fix Befestigungsset, mit einem Messingbolzen und einem Messing-Sechskant
14	090601	DIBL'fix Messing-Design-Unterbau mit Dichtungsring, chrom
23	089301	DIBL'fix Messing-Gussauslauf, ohne Luftsprudler, chrom
24	091900	DIBL'fix Dichtungssatz zum Gussauslauf