



Montageanleitung, Pflegeanleitung und Garantie-Zertifikat **DIBL'pur Einhebel-Waschtisch-Wandbatterie mit Unterputz-Einbaukörper-Einheit** **und Ergänzungsset zur Unterputz-Montage (Art.-Nr. 180601 + 999200 + 999301)**

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 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 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.

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.

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.

Bei der späteren Feininstallation des Fertigmontagesets Artikelnummer 180601 oder 184801 ist die Montage des DIBL'fix Ergänzungssets mit der Artikelnummer 999301 zwingend erforderlich.

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 Einbaukörpers ist nur noch eine nachträgliche Verlängerung von 30 mm durch einen zusätzlichen Verlängerungssatz möglich. Die minimale Einbautiefe beträgt 50 mm; die maximale Einbautiefe beträgt 85 mm. Bevor Sie den Einbaukörper in der Wand befestigen, montieren Sie im Einbaukörper die entsprechenden Anschlussstücke für den späteren Rohranschluss im Kaltwassereingang (rechts) und Warmwassereingang (unten). Demontieren Sie hierzu die Verschlussstopfen (16+17). Befestigen Sie danach den Einbaukörper an den vier äußeren Fixpunkten des Kunststoff-Wandeinbaukastens. Achten Sie dabei, je nach der Beschaffenheit der Wand, auf die Wahl der richtigen Dübel und Schrauben in der richtigen Dimension. Die Dübel und Schrauben für die Fixierung des Einbaukörpers gehören nicht zum Lieferumfang. 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 rechts am Einbaukörper und die Warmwasserleitung unten am Einbaukörper an. Beachten Sie hierbei die Markierungen auf dem Wandeinbaukasten. Überprüfen Sie dann die korrekte Funktionsweise der Armatur und die Dichtheit der Installation bevor Sie die Arbeiten nach der Rohinstallation vornehmen. Wir empfehlen einen kurzfristigen Prüfdruck von maximal 10 bar. Die Montage der Kartuscheneinheit ist für die Prüfung der Dichtheit nicht notwendig. Nach dem korrekten Anschluss demontieren Sie dann den Kunststoff-Deckel (12) von der Unterputz-Einbaukörper-Einheit, indem Sie die vier Sechskantschrauben (2) gegen den Uhrzeigersinn lösen. Stecken Sie dann die Einhebelmischer-Einheit (20) auf die Unterputz-Einbaukörper-Einheit. Der Befestigungsrippl der Einhebelmischer-Einheit (20) muss dabei in die dafür vorgesehene Bohrung in der Unterputz-Einbaukörper-Einheit fixiert werden. Achten Sie darauf, dass alle Dichtungen richtig positioniert sind. Befestigen Sie dann die Einhebelmischer-Einheit (20) gut handfest mit den Sechskantschrauben (2) des zuvor demontierten Kunststoff-Deckels (12). Demontieren Sie dann den Verschlussstopfen (15) auf der Auslaufseite mit dem entsprechenden Sechskantschlüssel. Lösen Sie die Sechskantschraube auf der Unterseite des Auslaufs (21) leicht, ziehen Sie dann das Messing-Innenleben aus dem Auslauf, drehen Sie dann dieses Teil im Uhrzeigersinn in die dafür vorgesehene Aufnahme (14) des Einbaukörpers, und ziehen Sie es mit einem passenden Sechskantschlüssel entsprechend gut handfest an. Schieben Sie dann aus dem Ergänzungsset (Artikel 999301) die Schutzkappe über die Einhebelmischer-Einheit und den Schutzschlauch über das Anschlussstück des Wandauslaufs. Danach schieben Sie die Kunststoffabdeckung zur Verkleidung des Hohlraums (29) über das die Einhebelmischer-Einheit und über die Auslaufseite. Richten Sie diese Abdeckung dann entsprechend richtig in Lot und Waage aus. Danach kann die Wand mit Gipskarton beplankt werden. Für den Einbaukörper wird ein Ausschnitt in der Gipskartonplatte in der Höhe von minimal 72 mm und in der Breite von minimal 185 mm benötigt. Dichten Sie den Ausschnitt zwischen Einbaukörper und Gipskartonplatte mit Silikon ab. Danach kann der Wandbelag aufgebracht werden.

FEININSTALLATION: Schließen Sie zur Unterbrechung des Wasserzuflusses vor der Montage die entsprechenden Absteller. Ziehen Sie die Schutzkappen von der Einhebelmischer-Einheit und vom Anschlussstück ab. Schieben Sie dann die beiden Wandrossetten (22+28) über die Kartuscheneinheit (20) und die Anschlusseinheit des Auslaufs (21) bündig bis zur Wand. Stecken Sie dann den Wandauslauf (21) auf das bereits vormontierte Innenleben, richten Sie den Auslauf aus, und ziehen Sie die Sechskantschraube auf der Unterseite des Auslaufs im Uhrzeigersinn gut handfest an. Demontieren Sie das Griffstück des Griffhebels (23). Schieben Sie danach den Griffhebel mit der Unterseite auf den Vierkant der Keramikkartusche (24), ziehen Sie die Sechskantschraube im Uhrzeigersinn fest, und drehen Sie das Griffstück wieder gut handfest auf die Sechskantschraube des Griffhebels (23).

Kontrollieren Sie abschließend die Dichtheit der installierten Zulaufverbindungen und auch die Dichtheit 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 Aufputzarmaturen bzw. 15 Jahre für Unterputzarmaturen nach Auslaufen der Armaturenserie ebenfalls über einen autorisierten Sanitärinstallations-Fachbetrieb.

