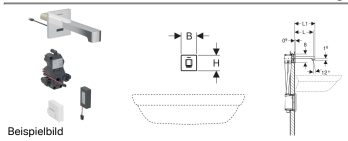
# Geberit Brenta Waschtischarmatur Wandmontage, Batteriebetrieb, für UP-Funktionsbox



#### Verwendungszwecke

- · Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, elektronische Wandarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt- und Warmwasser (nur bei Modell mit Mischer oder Thermostatmischer)
- Zum Anschließen von Kalt- oder Mischwasser (nur bei Modell ohne Mischer)
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Modell ohne Mischer für Kombination mit Durchlauferhitzer geeignet, siehe Technisches Datenblatt "Waschtischarmaturen mit Durchlauferhitzern"
- Für Beplankungsdicken 10-50 mm

### Eigenschaften

- · Armaturengruppe I nach DIN 4109
- Automatische Spülauslösung
- Infrarotbenutzererkennung
- · IR-Sensor selbsteinstellend
- Vandalensicher
- · Volumenstrombegrenzung durch Strahlregler
- Temperatureinstellung über Mischer (nur bei Modell mit Mischer oder Thermostatmischer)
- Wasser nicht rein warm oder rein kalt einstellbar (nur bei Modell mit Mischer oder Thermostatmischer)
- Thermostat nach EN 1111 (nur bei Modell mit Thermostatmischer)
- Verbrühschutz durch Begrenzung der Wassertemperatur auf 42 °C (nur bei Modell mit Thermostatmischer)
- Thermische Desinfektion nach DVGW W 551 möglich
- · Stromversorgung durch Batterie
- Batterie für ca. 200'000 Auslösungen ausreichend
- · Warnung bei schwacher Batterie
- Energiesparmodus einstellbar
- Wasserersparnis durch reaktionsschnelle Zweistrahl-Abtasttechnik
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via GEBUS Konverter
- Drahtlos vernetzbar mit Geberit Gateway via Bluetooth®

- · Mit Geberit Connect kompatibel
- Programm Wassersparen einstellbar
- · Programm Intervallspülung einstellbar
- · Dauerspülung individuell einstellbar
- Spülauslösung deaktivierbar
- · Mit integriertem Rückflussverhinderer
- · Funktionseinheit mit eingebauten Korbfiltern

#### **Technische Daten**

Batterietyp	Alkali (1,5 V AA)
Schutzart	IPX4
Betriebsspannung	3 V DC
Betriebsdruck	50–1000 kPa
Empfohlener Betriebsdruck mit Thermostatmischer	0.5–5 bar
Empfohlener Betriebsdruck mit Thermostatmischer	50–500 kPa
Prüfdruck Wasser max.	1600 kPa
Prüfdruck Luft / Inertgas max.	300 kPa
Umgebungstemperatur	1-40 °C
Lagertemperatur	-20 – +70 °C
Wassertemperatur Einstellbereich mit Thermostatmischer	20–42 °C
Wassertemperatur max.	60 °C
Wassertemperatur kurzzeitig max.	90 °C
Durchfluss bei 3 bar	5 l/min
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	50 kPa
Berechnungsdurchfluss	0.07 l/s
Intervallspülung Einstellbereich	1–168 h
Intervallspülung Werkseinstellung	24 h
Intervallspülzeit Einstellbereich	5–200 s
Intervallspülzeit Werkseinstellung	5 s
Werkstoff	Messing / Kunststoff

#### Lieferumfang

- Waschtischarmatur
- Infrarotsensor mit Anschlusskabel
- Steuerelektronik
- Funktionseinheit

- Batteriefach
- 2 Alkali-Mangan-Batterien Typ AA 1.5 V
- Schlüssel für Strahlregler
- · Befestigungsmaterial

#### Zusätzlich zu bestellen

· Geberit Element für Waschtisch

Abdeckplatte für UP-Funktionsbox



ArtNr.	Farbe / Oberfläche	Mischer	L	L1	В	Н	VE1
116.274.21.1	hochglanz-verchromt	mit Mischer	17 cm	18.6 cm	8 cm	8 cm	1 St.

## Zubehör

- $\bullet \ \ \text{Geberit Bus Konverter f\"{u}r UP-Urinal steuerungen und Waschtischarmaturen mit Funktionsbox}$
- Geberit Strahlregler für Piave und Brenta Waschtischarmaturen
- Geberit Verlängerungsset für Piave und Brenta Waschtischarmaturen, Wandmontage, mit UP-Funktionsbox
- Geberit Abdichtungsset für Piave und Brenta Waschtischarmaturen, Wandmontage, mit UP-Funktionsbox
- Geberit Service-Handy
- · Geberit Clean-Handy