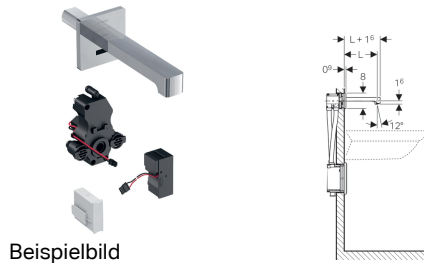


## Geberit Waschtischarmatur Brenta, Wandmontage, Netzbetrieb, für UP-Funktionsbox



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, 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 mit Mischer oder Thermostatmischer nicht geeignet für Durchlauferhitzer, 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 Netzteil
- Energiesparmodus einstellbar
- Wasserersparnis durch reaktionsschnelle Zweistrahl-Abtasttechnik
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Programm Wassersparen einstellbar
- Programm Intervallspülung einstellbar
- Dauerspülung individuell einstellbar
- Spülauslösung über Geberit Clean-Handy deaktivierbar
- Verschiedene Funktionen manuell einstellbar
- Mit integriertem Rückflussverhinderer
- Funktionseinheit mit eingebauten Korbfiltren

### Technische Daten

Schutzart	IPX4
Nennspannung	110-240 V AC
Netzfrequenz	50-60 Hz
Betriebsspannung	4.5 V DC
Leistungsaufnahme	0.1 W
Betriebsdruck	50-1000 kPa
Differenzdruck KW/WW	≤ 150 kPa
Maximaler Prüfdruck Wasser	1600 kPa
Maximaler Prüfdruck Luft / Inertgas	300 kPa
Umgebungstemperatur	1–40 °C
Lagertemperatur	-20 – +70 °C
Maximale Wassertemperatur	60 °C
Maximale Wassertemperatur kurzzeitig	90 °C
Durchfluss bei 300 kPa	5 l/min
Berechnungsdurchfluss	0.07 l/s
Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss	50 kPa
Intervallspülung Einstellbereich	1-168 h
Intervallspülung Werkseinstellung	24 h
Intervallspülzeit Einstellbereich	5-200 s
Intervallspülzeit Werkseinstellung	5 s
Werkstoff	Messing verchromt / Kunststoff

### Lieferumfang

- Waschtischarmatur
- Infrarotsensor mit Anschlusskabel
- Steuerelektronik
- Funktionseinheit
- Netzteil
- Schlüssel für Strahlregler
- Befestigungsmaterial

### Zusätzlich zu bestellen

- Geberit Element für Waschtisch
- Abdeckplatte

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	Mischer	L	VE1
116.271.21.1	hochglanz-verchromt	ohne Mischer	17 cm	1 St.
116.272.21.1	hochglanz-verchromt	mit Mischer	17 cm	1 St.
116.291.21.1	hochglanz-verchromt	ohne Mischer	22 cm	1 St.
116.292.21.1	hochglanz-verchromt	mit Mischer	22 cm	1 St.
116.277.21.1	hochglanz-verchromt	mit Thermostatmischer	17 cm	Neu
116.297.21.1	hochglanz-verchromt	mit Thermostatmischer	22 cm	Neu

#### Zubehör

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy