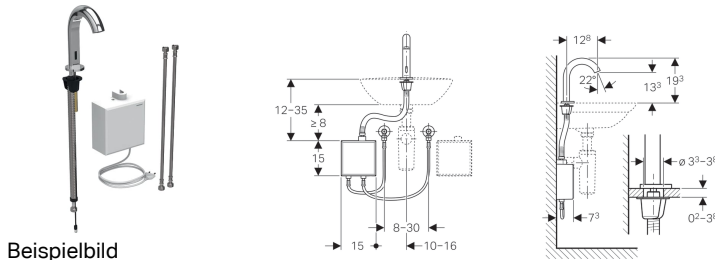


## Geberit Waschtischarmatur Piave, Standmontage, Netzbetrieb, mit AP-Funktionsbox



### Verwendungszwecke

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Waschtischplatten
- Zum Anschließen von Kalt- und Warmwasser (nur bei Ausführung mit Mischer)
- Zum Anschließen von Kalt- oder Mischwasser (nur bei Ausführung ohne Mischer)
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Ausführung mit Mischer nicht geeignet für Durchlauferhitzer

### Eigenschaften

- Armaturengruppe I nach DIN 4109
- Automatische Spülauflösung
- Infrarotbenutzererkennung
- IR-Sensor selbsteinstellend
- Vandalensicher
- Volumenstrombegrenzung durch Strahlregler
- Temperatureinstellung über Mischer (nur bei Ausführung mit Mischer)
- Wasser nicht rein warm oder rein kalt einstellbar (nur bei Ausführung mit Mischer)
- Stromversorgung durch Netzteil
- Energiesparmodus einstellbar
- Wasserersparnis durch reaktionsschnelle Zweistrahlabtasttechnik
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Programm Wassersparen einstellbar
- Programm Intervallspülung einstellbar
- Dauerspülung individuell einstellbar
- Spülauflösung über Geberit Clean-Handy deaktivierbar
- Verschiedene Funktionen manuell einstellbar
- Mit integriertem Rückflussverhinderer
- Funktionseinheit mit eingebauten Korbfiltern

### Technische Daten

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Schutzart                                   | IPX4                           |
| Nennspannung                                | 110-240 V AC                   |
| Netzfrequenz                                | 50-60 Hz                       |
| Betriebsspannung                            | 4.5 V DC                       |
| Leistungsaufnahme                           | 0.1 W                          |
| Kabellänge                                  | 1 m                            |
| 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 mit Infratotsensor und Anschlusschlauch
- AP-Funktionsbox mit Steuerelektronik, Funktionseinheit und Netzteil
- Panzerschläuche 3/8"
- Schlüssel für Strahlregler
- Befestigungsmaterial

| Art.-Nr.     | Farbe / Oberfläche  | Mischer      | VE1   |
|--------------|---------------------|--------------|-------|
| 116.161.21.1 | hochglanz-verchromt | ohne Mischer | 1 St. |

| Art.-Nr.     | Farbe / Oberfläche  | Mischer     | VE1   |
|--------------|---------------------|-------------|-------|
| 116.162.21.1 | hochglanz-verchromt | mit Mischer | 1 St. |

**Zubehör**

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy