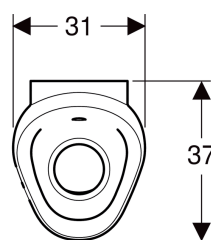
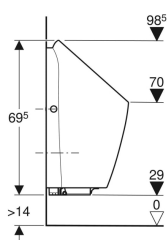
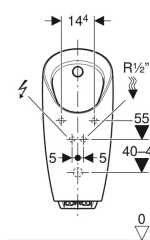


## Geberit Preda Urinal mit integrierter Steuerung, Netzbetrieb



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Zum Betrieb mit automatischer, wassersparender Spülung
- Für Geberit Montageelemente für Urinal mit oder für integrierte Steuerung

### Eigenschaften

- IR-Benutzererkennung mit Beinerkennung
- Spülrandlos
- Wartungs- und reinigungsfreundlich
- Urinalsteuerung von vorne austauschbar, ohne Abnehmen der Keramik
- Sprühkopf von vorne austauschbar, ohne Abnehmen der Keramik
- Geruchsverschluss von oben austauschbar, ohne Abnehmen der Keramik
- Geruchsverschlussaufnahme werkzeuglos höhenverstellbar
- Reinigung des Entwässerungssystems ohne Abnehmen der Keramik
- Wassersparender Hybridmodus einstellbar
- Spülzeit einstellbar
- Spülzeit manuell einstellbar
- Intervallspülung einstellbar
- Dynamische Spülzeitanpassung
- Vorspülung einstellbar
- Stromversorgung durch Netzanschluss
- Netzanschluss mit dreiadrigem flexibler Mantelleitung
- Nach Netzanschluss betriebsbereit
- Netzteil mit LED-Anzeige
- Stromausfallsteuerung
- Ventilschliessfunktion bei Netzausfall
- 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

- Spülauslösung deaktivierbar
- Spülmenge über Spülzeit bis auf 0,5 l pro Spülung reduzierbar
- Ausspülen der Urinalkeramik mit 0,5 l pro Spülung gewährleistet, unter Einhaltung der EN 13407
- Armaturengruppe II nach DIN 4109

### Technische Daten

|  |              |
|--|--------------|
| Schutzart                                      | IP45         |
| Nennspannung                                   | 110-240 V AC |
| Netzfrequenz                                   | 50-60 Hz     |
| Betriebsspannung                               | 4.5 V DC     |
| Leistungsaufnahme                              | < 0.5 W      |
| Leistungsaufnahme Standby                      | < 0.1 W      |
| Fließdruck                                     | 100-800 kPa  |
| Maximaler Prüfdruck Wasser                     | 1600 kPa     |
| Maximale Wassertemperatur                      | 30 °C        |
| Kleine Spülmenge Einstellbereich               | 0.5 l        |
| Durchfluss bei 100 kPa mit Durchflussbegrenzer | 0.18 l/s     |
| Berechnungsdurchfluss                          | 0.22 l/s     |
| Mindestfließdruck für Berechnungsdurchfluss    | 100 kPa      |
| Intervallspülung Einstellbereich               | 1-168 h      |
| Intervallspülung Werkseinstellung              | 24 h         |
| Intervallspülzeit Einstellbereich              | 3-180 s      |
| Intervallspülzeit Werkseinstellung             | 5 s          |
| Verweilzeit Einstellbereich                    | 3-15 s       |
| Verweilzeit Werkseinstellung                   | 7 s          |
| Spülzeit Einstellbereich                       | 1-15 s       |
| Spülzeit Werkseinstellung                      | 7 s          |

### Lieferumfang

- Urinalsteuerung mit Netzteil und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- Urinalgeruchsverschluss mit Absaugfunktion
- Ablaufsieb
- Ablaufgarnitur
- Einlaufgarnitur
- Druckminderer

| Art.-Nr.     | Farbe / Oberfläche | B     | H       | T     | Zulauf | Zielmarkierung | VE1   |
|--------------|--------------------|-------|---------|-------|--------|----------------|-------|
| 116.072.00.1 | weiß               | 31 cm | 69.5 cm | 37 cm | hinten | nein           | 1 St. |

### Zubehör

- Geberit Duftsieb für Preda, Selva and Tamina Urinale
- Geberit Geruchsverschlussadapter für Preda, Selva und Tamina Urinale
- Geberit Hybridgeruchsverschluss für Urinale

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy



- 
- Zum Ein- und Ausbauen der Urinalsteuerung ohne Abnehmen der Keramik muss die Schnabelhöhe mindestens 55 cm über Fertigfußboden betragen
  - Unter [www.geberit.de/urinalrechner](http://www.geberit.de/urinalrechner) finden Sie alle relevanten Informationen zur Wirtschaftlichkeit, Ökologie und Kompatibilitäten des verfügbaren Geberit Urinal Sortiments (Steuerungen, Keramiken, Installationselemente)