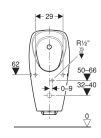
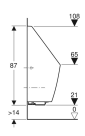
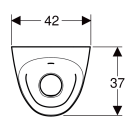
# Geberit Tamina Urinal mit integrierter Steuerung, Generatorbetrieb









Verwendungszwecke

- Zum Betrieb mit automatischer, wassersparender Spülung
- Für Geberit Montageelemente für Urinal mit oder für integrierte Steuerung
- Zum Abdecken von bestehenden Anschlüssen bei Renovierungen

### 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 Generator und Akku
- Stromversorgung autark
- Dauernde Spülbereitschaft durch autarke Stromversorgung ab täglich 30 Spülungen à ca. 7 s
- · Warnung bei niedrigem Ladezustand des Akkus
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- · Mit Geberit Control App kompatibel
- 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 I pro Spülung gewährleistet, unter Einhaltung der EN 13407
- Armaturengruppe II nach DIN 4109

#### **Technische Daten**

Schutzart	IP45
Betriebsspannung	6.6 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
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 Generator und Magnetventil
- Akku
- Befestigungsmaterial
- · Urinalgeruchsverschluss mit Absaugfunktion

- Ablaufsieb
- Ablaufgarnitur
- EinlaufgarniturDruckminderer

ArtNr.	Farbe / Oberfläche	В	Н	Т	Zulauf	Zielmarkierung	VE1
116.144.00.1	weiß	42 cm	87 cm	37 cm	hinten	nein	1 St.

## Zubehör

- Geberit Befestigungsmaterial für Urinal
- Geberit Wandbefestigung komplett, für Trockenbau
- Geberit Geruchsverschlussadapter f
  ür Preda, Selva und Tamina Urinale
- Geberit Hybridgeruchsverschluss f
  ür Urinale
- Geberit Service-Handy



- Geberit Clean-Handy
- Geberit Duftsieb für Preda, Selva and Tamina Urinale



- Zum Ein- und Ausbauen der Urinalsteuerung ohne Abnehmen der Keramik muss die Schnabelhöhe mindestens 58 cm über Fertigfußboden betragen
- Unter www.geberit.de/urinalrechner finden Sie alle relevanten Informationen zur Wirtschaftlichkeit, Ökologie und Kompatibilitäten des verfügbaren Geberit Urinal Sortiments (Steuerungen, Keramiken, Installationselemente)