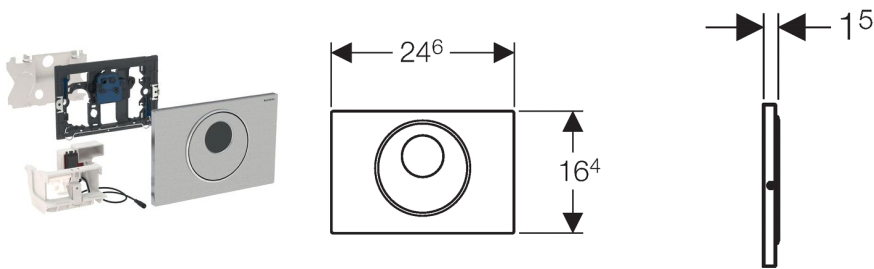


**Geberit WC-Steuerung mit elektronischer Spülauslösung, Netzbetrieb, 2-Mengen-Spülung, Betätigungsplatte Sigma10, automatisch / berührungslos / manuell**



**Verwendungszwecke**

- Zur berührungslosen Spülauslösung von Geberit Sigma UP-Spülkästen 12 cm
- Nicht geeignet für barrierefreies Bauen

**Eigenschaften**

- Automatische Spülauslösung
- Berührungsloses Auslösen einer 1-Mengen- oder 2-Mengen-Spülung durch Annäherung mit der Hand
- Manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte
- Betätigungsplatte verschraubbar
- Externes Netzteil
- Betrieb mit Kleinspannung, keine Netzspannung im Spülkasten
- Mit verwechslungssicherer Steckverbindung
- Sichere IR-Distanzerkennung
- Vorspülung einstellbar
- Funktionen mit Geberit Service-Handy einstellbar und abfragbar
- Spülauslösung über Geberit Clean-Handy deaktivierbar
- Elektrische Hebevorrichtung selbstkalibrierend

**Technische Daten**

Schutzart	IP45
Nennspannung	85–240 V AC
Netzfrequenz	50–60 Hz
Betriebsspannung	4,1 V DC
Intervallspülung Einstellbereich	1–168 h
Intervallspülung Werkseinstellung	24 h
Verweilzeit Einstellbereich	1–60 s
Verweilzeit Werkseinstellung	7 s

**Lieferumfang**

- Betätigungsplatte Sigma10
  - Befestigungsrahmen mit Infrarotsteuerung, vormontiert
  - Schutzplatte
  - Lagerbock mit Servomotor und Hebevorrichtung, vormontiert
  - Drückerstange
  - Befestigungsmaterial
- Nicht enthalten:
- Rohbauset, zu Geberit WC-Steuerungen mit elektronischer Spülauslösung

## Artikel

Art.-Nr.	Farbe	Werkstoff	VE1 [St.]
115.890.SN.5	Edelstahl gebürstet/poliert/gebürstet	Edelstahl	1

- ❗ Nicht geeignet für Geberit UP-Spülkästen bis Ende 2001, Geberit UP-Spülkästen DuofixPur, KombifixPur, Artline, Kappa, Omega, Delta
- ❗ Die Distanz zwischen UP-Spülkästen und Netztransformator darf maximal 1,7 m betragen

Die Betätigungsplatte kann mit Hilfe der Geberit Kombinationsanschlussdose (Art.-Nr. 242.977.00.1) über die Geberit AquaClean Sela Stromposition am Montageelement angeschlossen werden

## Zubehör

- Geberit Service-Handy
- Geberit Clean-Handy