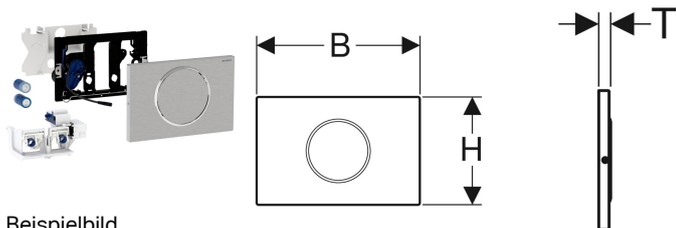


## Geberit WC-Steuerung mit elektronischer Spülauslösung, Batteriebetrieb, 1-Mengen-Spülung, Betätigungsplatte Sigma10, für Stützklappgriff, Funk



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zur manuellen Fernauslösung von Geberit Sigma UP-Spülkästen 12 cm über Stützklappgriffe mit Funktaster
- Für barrierefreies Bauen geeignet

### Eigenschaften

- Intervallspülung einstellbar
- Intervallspülung voreingestellt
- Spülauslösung über Stützklappgriff, drahtlos, Funk
- Batterien in geschlossenem Batteriefach im Spülkasten
- Mit verwechslungssicherer Steckverbindung
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Elektrische Hebevorrichtung selbstkalibrierend
- Betätigungsplatte verschraubbar

### Technische Daten

Batterietyp	LR20
Schutzart	IP45
Betriebsspannung	3 V DC
Maximale Leistungsaufnahme	4 W
Leistungsaufnahme Standby	0.15 W
Funkfrequenz	868.4 MHz
Funkreichweite	10 m
Intervallspülung Einstellbereich	1-168 h
Intervallspülung Werkseinstellung	24 h
Intervallspülzeit Einstellbereich	1-200 s
Intervallspülzeit Werkseinstellung	5 s

### Lieferumfang

- Betätigungsplatte Sigma10
- Befestigungsrahmen
- Schutzplatte
- Drückerstange
- Lagerbock mit Servomotor und Hebevorrichtung, vormontiert
- Steuerelektronik mit Funkempfänger
- 2 Alkali-Mangan-Batterien LR20, je 1.5 V
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	Werkstoff	B	H	T	VE1	
115.869.SN.6	Platte und Taste: gebürstet Designring: poliert	Edelstahl	24.6 cm	16.4 cm	1.5 cm	1 St.	Neu