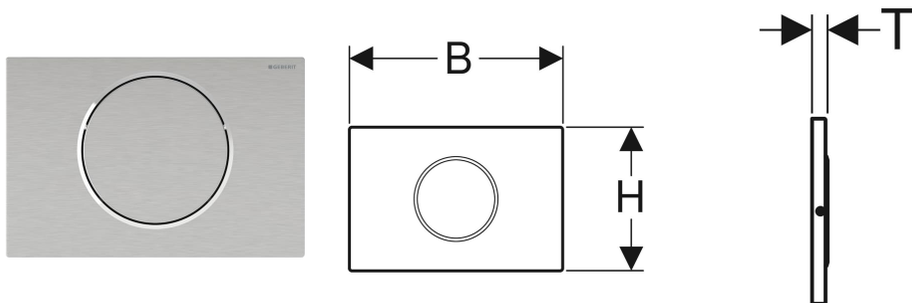


Geberit WC-Steuerung elektronisch, Batteriebetrieb, für Sigma UP-Spülkasten 12 cm, mit Sigma10 Betätigungsplatte, Round, für Stützklappgriff, Funk



VERWENDUNGSZWECKE

- Zur manuellen Fernauslösung von 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

- Drahtlos vernetzbar mit Geberit Gateway via Bluetooth®
- Mit Geberit Connect kompatibel
- Elektrische Hebevorrichtung selbstkalibrierend
- Betätigungsplatte verschraubbar

TECHNISCHE DATEN

Batterietyp	LR20
Schutzart	IP45
Betriebsspannung	3 V DC
Leistungsaufnahme Stand-by	0.15 W
Funkfrequenz	868.4 MHz
Funkreichweite	10 m
Intervallspülung Einstellbereich	1–168 h
Intervallspülung	24 h
Werkseinstellung	

Intervallspülzeit Einstellbereich	1–200 s
Intervallspülzeit	5 s
Werkseinstellung	
Tastenform	rund

LIEFERUMFANG

- Sigma10 Betätigungsplatte
- 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 cm	H cm	T cm	Leistungsaufnahme W	VE1 St.
115.869.SN.6	Platte und Taste: gebürstet, easy-to-clean-beschichtet Designring: poliert	Edelstahl	24.6	16.4	1.5	≤ 4	1