

Comando per WC Geberit con azionamento elettronico del risciacquo, funzionamento a batteria, risciacquo ad una quantità, placca di comando Sigma10 per impugnatura di sostegno ribaltabile, manuale

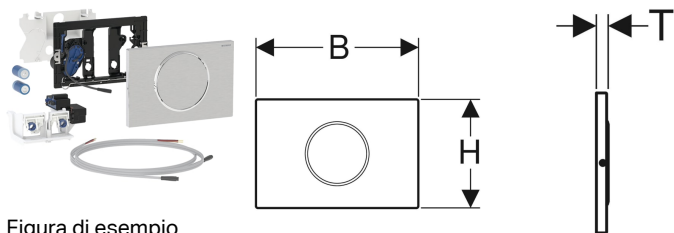


Figura di esempio

Destinazioni d'uso

- Per l'attivazione a distanza manuale di cassette di risciacquo da incasso Sigma 12 cm tramite impugnature di sostegno ribaltabili con tasto senza potenziale con funzione di chiusura
- Per risciacquo ad una quantità
- Per costruzioni in muratura e costruzioni leggere in cartongesso
- Per cassette di risciacquo da incasso Sigma 12 cm

Proprietà

- Azionamento del risciacquo via cavo
- Tasto inseribile in modo parallelo
- Risciacquo ad una quantità azionabile tramite placca di comando
- Funzionamento a batteria
- Batterie nel vano batteria chiuso nella cassetta di risciacquo
- Risciacquo ad intervallo preimpostato
- Risciacquo ad intervallo regolabile
- Regolazioni e comando con il dispositivo mobile tramite l'interfaccia Bluetooth® integrata

Materiale in dotazione

- Placca di comando Sigma10
- Telaio di fissaggio
- Placca di protezione
- Perno di comando
- Supporto di comando con motorino servoassistito e dispositivo di sollevamento, premontato

- Compatibile con Geberit Control App
- Meccanismo di sollevamento silenzioso
- Placca di comando avvitabile

Dati tecnici

Tipo di batteria	LR20
Grado di protezione	IP45
Tensione d'esercizio	3 V CC
Potenza assorbita	≤ 4 W
Potenza assorbita in standby	0.15 W
Campo di regolazione risciacquo a intervallo	1-168 h
Impostazione predefinita risciacquo a intervallo	24 h
Campo di regolazione tempo di risciacquo a intervallo	1-200 s
Impostazione predefinita tempo di risciacquo a intervallo	5 s

- Comando elettrico
- 2 batterie alcaline al manganese LR20, 1,5 V l'una
- 2 cavi preassemblati, lunghezza 1,2 m
- Materiale di fissaggio

No. art.	Colore / superficie	Materiale	B	H	T
115.864.SN.6	Placca e tasto: spazzolato, rivestimento facile da pulire Anello design: lucidato	Acciaio inox	24.6 cm	16.4 cm	1.5 cm



• PER MAGGIORI INFORMAZIONI INQUADRA IL QR CODE