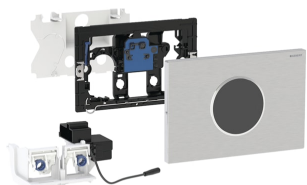
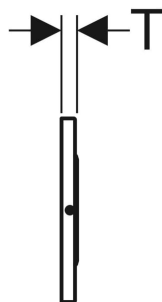
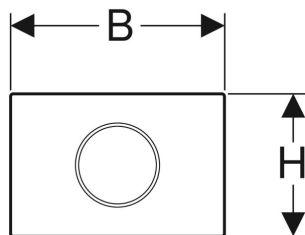


# Commande de WC Geberit électronique, alimentation sur secteur, pour réservoir à encastrer Sigma 12 cm, avec plaque de déclenchement Sigma10, ronde, automatique / sans contact, à visser



Exemple d'image



## UTILISATION

- Pour déclencher un rinçage double touche
- Pour construction massive et cloison sèche
- Pour le déclenchement du rinçage sans contact des réservoirs à encastrer Geberit Sigma 12 cm
- Ne convient pas pour l'utilisation avec supports de plaque Geberit pour insertion de stick eau bleue
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite

## CARACTÉRISTIQUES

- Déclenchement manuel du rinçage, sans contact
- Déclenchement automatique du rinçage
- Déclenchement sans contact d'un rinçage simple touche ou double touche en approchant la main
- Déclenchement du rinçage possible par touche externe
- Plaque de déclenchement à visser
- Alimentation électrique par bloc d'alimentation externe
- Transformation de la tension secteur en faible tension 12 V CC
- Fonctionnement à faible tension, pas de tension secteur dans le réservoir
- Avec raccordement à emboîter sans risque de confusion
- Détecteur infrarouge auto-ajustable

- Détection IR fiable de la distance
- Rinçage intermittent pré réglé
- Rinçage intermittent réglable
- Rinçage préliminaire réglable
- Temps de séjour minimum
- Réglages et utilisation avec appareil mobile via interface Bluetooth® intégrée
- Compatible avec l'application Geberit Control
- Mise en réseau filaire avec Geberit Gateway via convertisseur GEBUS
- Mise en réseau sans fil avec Geberit Gateway via Bluetooth®
- Compatible Geberit Connect
- Compatible avec le Service Handy Geberit
- Déclenchement du rinçage désactivable
- Déclenchement du rinçage par barre de relevage, sans fil, avec commande à distance Bluetooth®
- Déclenchement du rinçage par commande à distance Geberit Bluetooth®, sans fil
- Mécanisme de relevage silencieux
- Mécanisme de relevage électrique, auto-calibrant
- Antivandalisme
- Maintenance et nettoyage aisés

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Degré de protection	IP45
Tension nominale	85–240 V c.a.
Fréquence du réseau	50–60 Hz
Tension de fonctionnement	12 V c.c.
Puissance absorbée, standby	0.15 W
Rinçage intermittent, plage de réglage	1–168 h
Rinçage intermittent, réglage d'usine	24 h
Temps du rinçage intermittent, plage de réglage	1–200 s
Temps du rinçage intermittent, réglage d'usine	5 s
Temps de séjour, plage de réglage	1–60 s
Temps de séjour, réglage d'usine	7 s
Forme des touches	rond

## CONTENU DE LA LIVRAISON

- Plaque de déclenchement Sigma10

- Cadre de fixation avec déclenchement par approche infrarouge, prémonté
- Plaque de protection
- Bloc support avec servomoteur et mécanisme de relevage, prémonté
- Matériel de fixation

#### A COMMANDER EN SUPPLÉMENT

- Boîtier Geberit Power & Connect, avec tablette intermédiaire avec borne de raccordement
- Boîtier Geberit Power & Connect
- Bloc d'alimentation Geberit pour boîtier Power & Connect

#### ACCESSOIRES

- Commande déportée Geberit pour rinçage simple touche, Bluetooth®
- Commande déportée Geberit pour rinçage double touche, Bluetooth®
- Geberit Service Handy
- Geberit Clean Handy

N° de réf.	Couleur / surface	Matériau	B cm	H cm	T cm	Puissance absorbée W	Modèle
<b>115.906.16.6</b>	Plaque d'habillage : noir mat / revêtement facile à nettoyer Anneau design : noir / brillant	Acier inoxydable	24.6	16.4	1.5	≤ 4	Rinçage double touche
<b>115.906.DW.6</b>	Plaque d'habillage : noir / brillant Anneau design : noir mat	Acier inoxydable	24.6	16.4	1.5	≤ 4	Rinçage double touche
<b>115.906.SN.6</b>	Plaque d'habillage : brossé, revêtement facile à nettoyer Anneau design : poli	Acier inoxydable	24.6	16.4	1.5	≤ 4	Rinçage double touche