



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

SANITAIRE - PLOMBERIE - ECS

Déclenchement WC électronique double touche Sigma80 (Sigma 8 cm), sur secteur



Description

Utilisation :

- Pour utilisation avec réservoir encastré Geberit Sigma 8 cm
- Pour le secteur privé et semi-public
- Ne convient pas pour l'utilisation avec plaque de déclenchement Geberit Sigma40 à absorption d'odeurs intégrée
- Ne convient pas pour l'utilisation avec emplacement Geberit pour bloc d'eau bleue

Caractéristiques :

- Plaque de déclenchement en verre, verrouillable
- Déclenchement manuel, sans contact, du rinçage
- Plaque de commande sans touches de déclenchement mécanique
- Boutons de déclenchement identifiables par barre de LED
- Eclairage de touche réglable en cinq couleurs

Double chasse

- Élévateur électrique auto-calibrant
- Alimentation secteur
- Fonctionnement à tension très basse, pas de tension secteur dans le réservoir
- Raccord à emboîter, confusion impossible
- L'éclairage des touches est activé à l'approche
- Détection par infrarouge
- Déclenchement du rinçage possible via une touche externe
- Fonctions réglables et interrogeables sur le service portable HyTronic
- Désactivation du déclenchement du rinçage à l'aide du Clean Handy Geberit
- Désactivation manuelle du déclenchement du rinçage pour le nettoyage
- Délai d'exécution minimal réglable
- Rinçage préliminaire réglable
- Rinçage répété réglable
- Déclenchement automatique du rinçage activable
- Maintenance et nettoyage aisés
- Facile à installer et à entretenir

Livré avec :

- Plaque de déclenchement
- Cadre support
- Bloc support avec servomoteur et élévateur, prémonté
- Matériel de fixation

Non compris :

- Boîtier à encastrer avec transformateur réf. 115.861.00.1

Coloris disponibles



Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

[Fiche technique](#)

[Schéma technique 1](#)

[Schéma technique 2](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

[Instructions de montage.pdf](#)

[Manuel dentretien.pdf](#)

[Mode d'emploi.pdf](#)