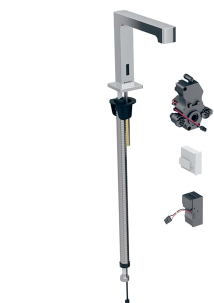
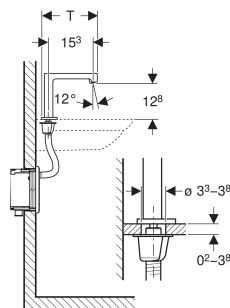
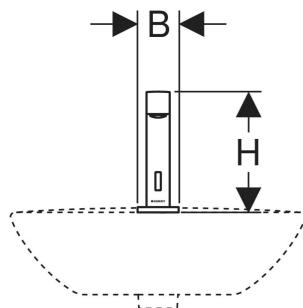


Robinetterie de lavabo Geberit Brenta montage sur gorge, alimentation sur secteur, pour module fonctionnel à encastrer



Exemple d'image



UTILISATION

- Pour le prélèvement d'eau du robinet
- Pour installation sur gorge ou sur plan
- Pour le montage dans des bâti-supports Geberit pour lavabo, robinetterie sur gorge électronique avec module fonctionnel à encastrer
- Pour le montage dans des kits d'installation Geberit pour robinetteries de lavabo électroniques, montage apparent, avec module fonctionnel à encastrer
- Pour le raccordement de l'eau froide et de l'eau chaude (uniquement pour modèle avec mitigeur ou mitigeur thermostatique)
- Pour le raccordement de l'eau froide ou de l'eau mitigée (uniquement pour modèle sans mitigeur)
- Modèle sans mitigeur adapté à une combinaison avec un chauffe-eau instantané, voir la fiche technique « Robinetteries de lavabo avec chauffe-eaux instantanés »

CARACTÉRISTIQUES

- Déclenchement automatique du rinçage
- Reconnaissance d'utilisateur infrarouge
- Détecteur infrarouge auto-ajustable
- Antivandalisme
- Limiteur de débit par mousseur

- Réglage de température par le mitigeur (uniquement pour le modèle avec mitigeur ou mitigeur thermostatique)
- Eau non réglable sur entièrement chaude ou entièrement froide (uniquement pour le modèle avec mitigeur ou mitigeur thermostatique)
- Protection anti-brûlure par limitation de la température de l'eau à 42 °C (uniquement pour modèle avec mitigeur thermostatique)
- Thermostat conformément à EN 1111 (uniquement pour modèle avec mitigeur thermostatique)
- Désinfection thermique conformément à DVGW W 551 possible
- Alimentation électrique par bloc d'alimentation
- Mode économie d'énergie réglable
- Economie d'eau grâce à la technique de détection à double faisceau réactive
- Fonctions réglables et consultables avec le Geberit Service Handy
- 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
- Programme économie d'eau réglable

- Programme rinçage intermittent réglable
- Rinçage continu réglable individuellement
- Déclenchement du rinçage désactivable
- Avec clapet anti-retour intégré
- Module fonctionnel avec filtre panier monté
- Composants en contact avec l'eau potable sans plomb

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Degré de protection	IPX4
Tension nominale	110–240 V c.a.
Tension de fonctionnement	4.5 V c.c.
Fréquence du réseau	50–60 Hz
Pression de service	0.5–10 bar
Pression de service recommandée avec mitigeur thermostatique	50–500 kPa
Pression de service recommandée avec mitigeur thermostatique	0.5–5 bar
Différence de pression EC / EF max.	1.5 bar
Pression d'essai max. eau	16 bar
Pression d'essai max. air / gaz inerte	3 bar
Température ambiante	1–40 °C

Température de stockage	-20 – +70 °C	Rinçage intermittent, réglage d'usine	24 h
Température de l'eau, plage de réglage avec mitigeur thermostatique	20–42 °C	Temps du rinçage intermittent, plage de réglage	5–200 s
Température max. de l'eau	60 °C	Temps du rinçage intermittent, réglage d'usine	5 s
Température de l'eau momentanée max.	90 °C	Matériau	Laiton / Matière synthétique
Débit à 300 kPa / 3 bar	5 l/min		
Pression dynamique minimale	0.5 bar		
Débit calculé	0.07 l/s		
Rinçage intermittent, plage de réglage	1–168 h		

- Bloc d'alimentation électrique
- Clé de verrouillage du mousseur
- Matériel de fixation

A COMMANDER EN SUPPLÉMENT

- Bâti-support Geberit pour lavabo ou kit d'installation pour robinetterie de lavabo Geberit
- Plaque de fermeture pour module fonctionnel à encastrer

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Robinetterie de lavabo avec détecteur infrarouge et flexible de raccordement
- Déclenchement électronique
- Module fonctionnel

ACCESSOIRES

- Geberit Service Handy
- Geberit Clean Handy

N° de réf.	Couleur / surface	Mitigeur	B cm	H cm	T cm	Puissance absorbée W
116.191.14.1	noir mat / revêtement facile à nettoyer	sans mitigeur	5.5	16.1	19.5	0.1
116.191.21.1	chrome / brillant	sans mitigeur	5.5	16.1	19.5	0.1
116.191.SN.1	Aspect acier inoxydable / brossé, revêtement facile à nettoyer	sans mitigeur	5.5	16.1	19.5	0.1
116.192.14.1	noir mat / revêtement facile à nettoyer	avec mitigeur	5.5	16.1	19.5	0.1
116.192.21.1	chrome / brillant	avec mitigeur	5.5	16.1	19.5	0.1
116.192.SN.1	Aspect acier inoxydable / brossé, revêtement facile à nettoyer	avec mitigeur	5.5	16.1	19.5	0.1
116.197.14.1	noir mat / revêtement facile à nettoyer	avec mitigeur thermostatique	5.5	16.1	19.5	0.1

<i>N° de réf.</i>	<i>Couleur / surface</i>	<i>Mitigeur</i>	<i>B</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>	<i>T</i> <i>cm</i>	<i>Puissance</i> <i>absorbée</i> <i>W</i>
116.197.21.1	chrome / brillant	avec mitigeur thermostatique	5.5	16.1	19.5	0.1
116.197.SN.1	Aspect acier inoxydable / brossé, revêtement facile à nettoyer	avec mitigeur thermostatique	5.5	16.1	19.5	0.1