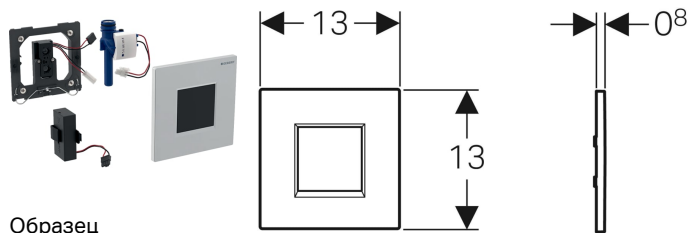


## Система электронного управления смывом писсуара Geberit, питание от батарей, защитная крышка типа 30



### Цели применения

- Для автоматического задействования смыва в писсуарах
- Для монтажных элементов Geberit для писсуаров с задействованием спереди
- Для монтажа в монтажные комплекты для систем управления смывом писсуаров Geberit, (с 2009 г.)

### Характеристики

- Защитная крышка с предохранителем
- Надежное ИК-распознавание на расстоянии
- ИК-датчик с автоматическими регулировками
- ИК-датчик присутствия с распознаванием пользователя
- Регулируемый гибридный режим экономии воды
- Регулируемое время смыва
- Регулируемая периодическая подача воды
- Динамическая регулировка времени смыва
- Регулируемый предварительный смыв
- Возможна модернизация для эксплуатации с писсуаром с крышкой
- Однократный смыв при активации подачи электропитания
- С питанием от батареи
- Предупреждение о низком заряде батареи
- Функция закрывания вентиля при разряженной батарее
- Настройки устройства и управление с помощью мобильного устройства через встроенный интерфейс Bluetooth® (с 01.04.2022)
- Совместимость с управляющим приложением Geberit с 01.04.2022
- Функции регулируются и запрашиваются при помощи пульта для настройки Geberit
- Возможно отключение задействования смыва через Geberit Clean-Handy
- Объем смыва может уменьшаться с помощью регулирующего винта монтажного комплекта до 0,5 л на смыв
- II группа запорных клапанов согласно стандарту DIN 4109

### Технические характеристики

Тип батарей	Щелочная (1.5 В, AA)
Срок службы батареи из поставки	~ 2 год(-а)/лет
Степень защиты	IP45
Рабочее напряжение	3 В пост. тока
Потребляемая мощность	< 0.5 Вт
Гидравлическое давление	1-8 бар
Максимальное испытательное давление воды	16 бар
Максимальное испытательное давление воздуха/инертного газа	3 бар
Относительная влажность воздуха	< 100 %
Максимальная температура воды	30 °C
Расход воды при 1 бар без ограничителя расхода	0.3 л/с
Расход воды при давлении 1 бар с ограничителем расхода	0.18 л/с
Расчетный расход	0.23 л/с
Минимальное гидравлическое давление для расчетного расхода	1 бар
Периодическая подача воды, диапазон настройки	1-168 ч
Периодическая подача воды, заводская установка	24 ч
Время периодической подачи воды, диапазон настройки	3-180 с
Время периодической подачи воды, заводские настройки	5 с
Время распознавания пользователя, диапазон настройки	3-15 с
Время распознавания пользователя, заводская установка	7 с
Время смыва, диапазон настройки	1-15 с
Время смыва, заводская установка	7 с

### Объем поставки

- Защитная крышка тип 30, с окошком ИК-датчика
- ИК-датчик, предустановленный на монтажной рамке
- Электромагнитный клапан
- Отсек для батарей
- 2 щелочно-марганцевых батарейки типа AA, 1,5 В
- Крепеж

Арт. №	Цвет / поверхность	Материал
116.037.KH.1	Глянцевый хром	Сплав на основе цинка
116.037.KJ.1	Альпийский белый	Сплав на основе цинка
116.037.KM.1	Черный RAL 9005	Сплав на основе цинка
116.037.KN.1	Матовый хром	Сплав на основе цинка
116.037.KX.1	Хромированный, матированный	Сплав на основе цинка

**Принадлежности**

- Пульт для настройки Geberit
- Пульт очистки Geberit