ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Данные обязательства исполняются на основании Гражданского Кодекса РФ. На данное изделие распространяется гарантия Kopfgescheit - 60 месяцев. Гарантийные обязательства относятся только к оригинальным деталям и комплектующим. Гарантийный ремонт выполнятся бесплатно (включая стоимость работ и требуемых запчастей). Гарантия распространятся только к производственным или сырьевым дефектам изделий.

ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ГАРАНТИИ

Гарантийное обслуживание не распространяется на неисправности, вызванные посредством некачественного монтажа, неправильными эксплуатацией или обслуживанием. Гарантия не распространяется на приборы, подключенные к системе без фильтров тонкой очистки. Гарантийные обязательства не относятся к элементам электропитания, резиновым прокладкам и другим уплотнительным, герметизирующим материалам. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший при эксплуатации данного прибора. Неисправные узлы прибора, в течение гарантийного срока, бесплатно ремонтируются или заменяются новыми. Решение о замене или ремонте узла прибора принимается Сервисным центром. Замененные детали переходят в собственность Сервисного центра.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН. Модель: Kopfgescheit KR7433 Kit.

произведена предпродажная проверка приоора.	
К внешнему виду и комплектации прибора претензий нет.	
Продавания	

Дата продажи:	 		
Печать и подпись продавца:	 		
Подпись покупателя:	CROA	СОГЛЭСИА	

гарантийного и послегарантийного обслуживания)





Автоматический слив для унитаза в комплекте с монтажной рамой

Kopfgescheit KR7433 Kit



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

^{*}Подробные условия гарантийного обслуживания находятся на официальном сайте www.kopf.ru

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор изделия компании Kopfgescheit.

Этот прибор отвечает современным стандартам качества и экономии ресурсов, которые гарантируют высокую эффективность и безопасность в эксплуатации.

Данное устройство Kopfgescheit обеспечит комфорт и гигиену при использовании в ресторанах, кафе, гостиницах, врачебных кабинетах, бюро, производственных помещениях и пр.

Использование данного устройства Kopfgescheit позволит существенно снизить расход воды и риск заражения инфекционными заболеваниями, передающимися контактным путем, в местах общего пользования.

Избежать этого риска позволяет использование полного спектра оборудования Kopfgescheit, с которым Вы можете ознакомиться на официальном сайте www.kopf.ru

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Габариты инсталляции (рис 1.)
- 2. Комплект поставки
- 3. Инструкция по установке (рис.2)
- 4. Инструкция по сборке (рис. 3)
- 5. Подключение источника внешнего питания (рис. 4, 5, 6)
- 6. Меры предосторожности
- 7. Эксплуатация прибора
- 8. Спецификация
- 9. Гарантийные обязательства
- 10. Ограничения по гарантии
- 11. Гарантийный талон

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

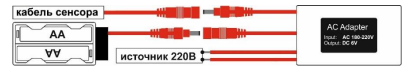
Данный прибор предназначен для коммерческой эксплуатации. Он отвечает повышенным требованием к качеству и надежности. Сразу же после монтажа, подключения и настройки прибора, он готов к работе. Устройство переходит в рабочий режим при нахождении объекта в зоне видимости сенсора более 8 секунд и спустя 2 секунды после ухода объекта из зоны действия сенсора происходит слив. Возможен принудительный слив при использовании механической кнопки.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

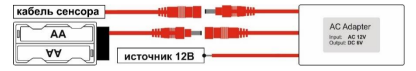
- Тип инсталляции напольная
- Материал рамы окрашенная сталь толщиной 2-3 мм
- Материал лицевой панели нержавеющая сталь 08X18H10 (SUS304, AISI304)
- Материал э/м клапана сантехническая латунь с малым содержанием свинца
- Грузоподъёмность до 400 кг
- Регулировка по высоте 370 мм
- Шумоизоляция и скрытый монтаж в стандартной комплектации да
- Диаметр входящей трубы 40 мм
- Потребляемая мощность 0.5 мВт 2Вт
- Питание от стандартных батарей типа АА (4 штуки)
- Питание от блоков внешнего питания 12В или 220В опции
- Диапазон рабочих температур от +1°С до + 45°С
- Рабочее давление 0.03 0.7 МПа
- Зона срабатывания 70 см (заводская установка)
- Возможность дистанционной настройки с помощью пульта опция
- Класс защиты IP65
- Размер панели 110х110 мм

ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА К ИСТОЧНИКУ ВНЕШНЕГО ПИТАНИЯ (Рис. 4, 5, 6)

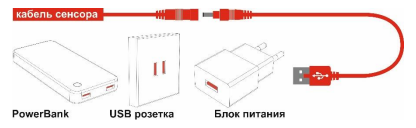
1. Подключение блока питания **KG-PS220** (нет в комплекте)



2. Подключение блока питания **KG-PS12** (нет в комплекте)



3. Подключение **USB** кабеля. (в комплекте поставки)



меры предосторожности

Устройство Kopfgescheit сертифицировано для использования только с водой. Не допускается внесение изменений в конструкцию прибора. Установка и обслуживание данного прибора должны производиться только квалифицированными специалистами. Производитель не несет никакой ответственности при несоблюдении данных условий. Обращаем Ваше внимание, что для качественной эксплуатации бесконтактной электронной сантехники настоятельно рекомендуется использование фильтров тонкой очистки на воду.

ВНИМАНИЕ! Все работы проводить на основании:

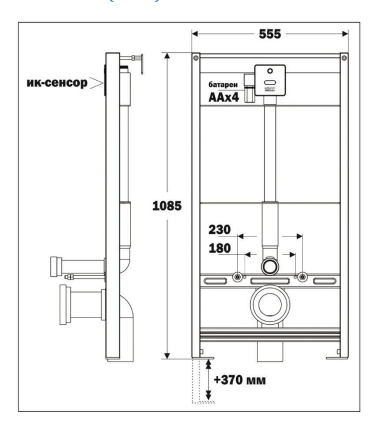
СНиП III-4-80 Техника безопасности в строительстве,

СНиП 2.04.01-85 Внутренний водопровод и канализация зданий,

СНиП 3.05.01-85 Внутренние санитарно-технические системы,

СП 40-102-2000 Проектирование и монтаж трубопроводов систем водоснабжения и канализации из полимерных материалов. Общие требования и др.

ГАБАРИТЫ ИЗЛИВА (Рис. 1)



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Монтажная рама с набором креплений	1 шт.
2. Набор необходимых труб и прокладок	1 шт.
3. Шпильки для установки подвесного унитаза	1 шт.
4. Электромагнитный клапан	1 шт.
5. Сенсор с лицевой панелью и кнопкой принудительного	
ручного смыва	1 шт.
6. Отсек для батарей	1 шт.
7. Кабель USB	1 шт.
8. Шумоизоляционная липкая прокладка	1 шт.
9. Паспорт изделия с гарантийным талоном	1 шт.

Пузырьковый уровень, нож, рулетка, карандаш, перчатки – в комплекте

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

- 1. Убедитесь, что в предполагаемом месте установки инсталляции нормальной работе сенсора ничего не будет мешать. Избегайте попадания в зону работы сенсора прямого и отраженного солнечного света, а также инфракрасного излучения (например, от инфракрасных обогревателей).
- 2. Установите раму инсталляции по уровню и размерам. Отрегулируйте высоту ножек. Прикрепите инсталляцию к стене и к полу с помощью крепежных элементов.
- 3. Установите патрубки для подключения к подаче воды, вставляя их друг в друга через специальное отверстие в монтажной раме, используя силиконовую манжету.
- 4. Установите электромагнитный клапан в верхний патрубок для подачи воды.
- 5. Подключите электромагнитный клапан к системе XBC используя дюймовое (1") резьбовое соединение. Условная проходимость системы XBC должна быть не менее 1 дюйма, в противном случае не будет обеспечен необходимый для смыва поток. Если система XBC меньшей проходимости, например, 1/2 дюйма, как в многоквартирных домах, то для нагнетания потока возможно использование расширительных баков гидроаккумуляторов. Нельзя соединять 1/2" с 1" при помощи переходников напрямую.
- 6. Подключите патрубок для подключения канализации к стояку. Прикрепите его к инсталляции пластиковым хомутом. Установите заглушку в патрубок.
- 7. Вставьте в батарейный отсек 4 батарейки АА по 1,5В (в комплект не входят). Соблюдайте полярность. Закрепите батарейный отсек на держателе в раме инсталляции.
- 8. Убедитесь, что в зоне действия сенсора отсутствуют посторонние предметы.
- 9. Подсоедините сенсор смывного устройства к батарейному отсеку и электромагнитному клапану.
- 10. Откройте воду. Отрегулируйте поток воды на клапане, используя шлицевую отвертку. Убедитесь в отсутствии протечек и в нормальной работе устройства Kopfgescheit.
- 11. Произведите монтаж перегородок и установку унитаза, следуя инструкции производителя.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ (Рис. 3)

