

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ СМЕСИТЕЛЯ ДЛЯ ДУША / БИДЕ

Спасибо за приобретение смесителя GROSS AQUA!

Продукция GROSS AQUA разработана и протестирована для долговечной и стабильной работы. Все детали, имеющие постоянный контакт с водой, выполнены из материалов, допущенных к использованию - латунь ГОСТ 17711-93, нержавеющая сталь, пищевая пластмасса и нетоксичный каучук. Подвижные части смазаны нетоксичной, гипоаллергенной силиконовой смазкой.

ВНИМАНИЕ!

Перед началом установки внимательно изучите данную инструкцию. Установка смесителя должна производиться специалистом!

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Корпус смесителя - 1 шт.
- S-образный G1/2 x G3/4 эксцентрик - 2 шт.
- Декоративные чашки (отражатели) - 2 шт.
- Уплотнительные прокладки - 2 шт.
- Шланг для душа - 1 шт.
- Лейка для душа / лейка для биде - 1 шт.
- Держатель настенный для лейки с комплектом крепежа - 1 шт.
- Инструкция - 1 шт. Гарантийный талон - 1 шт.

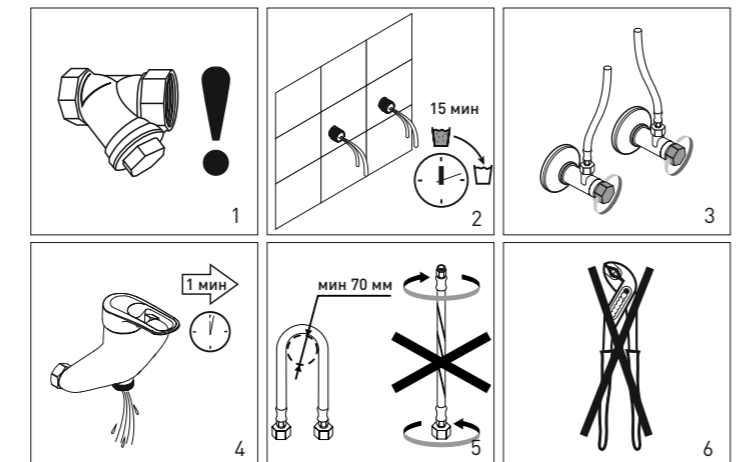
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая температура - от +7 до 90° С. Рекомендуемое рабочее давление - от 0,1-0,5 МПа. Максимальное давление - 1 МПа. Максимально допустимая разница в давлениях между горячей и холодной водой - не более 10%. Группа герметичности - I (полное отсутствие протекания в закрытом состоянии). Подсоединение к водопроводу через S-образные эксцентрики, размер резьбы подводящих труб G1/2". Межосевое расстояние - 150+24 мм.

Рекомендуемое подключение воды: горячая - слева, холодная - справа.

ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ

1. Для эксплуатации смесителя необходимо в водопроводную линию поставить фильтр механической очистки на холодную и горячую воду не более 100 мкм.
2. Перед монтажом смесителя необходимо устранить загрязнения щадительной промывкой водопроводной сети.
3. Полностью перекройте подачу воды в системе с помощью шарового крана.
4. Если производится установка нового смесителя вместо старого, откройте ручку установленного смесителя, чтобы убрать давление в системе. Убедитесь, что вода полностью выбежала. Демонтируйте старый смеситель. Аккуратно промойте соединения.
5. При монтаже водопроводящих шлангов не допускать их сгибания, передавливания, перекручивания и т. д. (смеситель для кухни/умывальника/биде).
6. Недопустимо использовать газовый ключ, так как им можно деформировать накидные гайки.

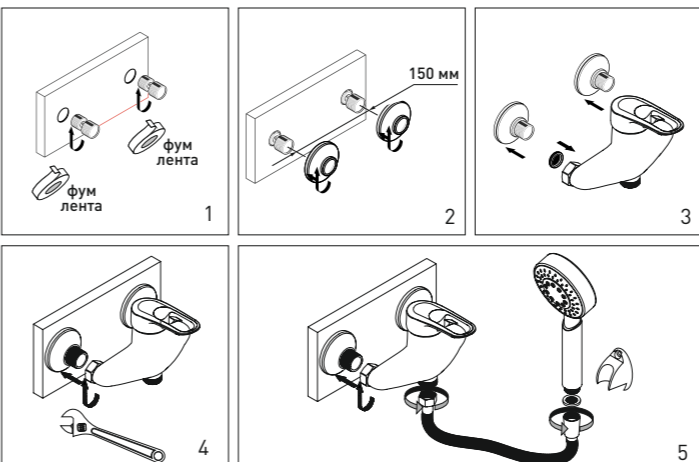


РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТАНОВКИ



УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЯ

1. Вкрутите эксцентрики в подводящие водопроводные трубы. Используйте фум-ленту для герметизации резьбовых соединений. Соблюдайте должное расстояние между эксцентриками.
2. Оденьте на эксцентрики отражатели.
3. Установите корпус смесителя на эксцентрики и отражатели, используя входящие в комплект прокладки 3/4, и надежно закрепите.
4. Затяните гайки на обоих эксцентриках, используя ключ соответствующего размера с мягкими накладками.
5. Присоедините шланг для душа к корпусу смесителя, используя прокладку. Завершите сборку, прикрепив лейку для душа/биде к другому концу шланга. Расположите настенный держатель лейки в удобном месте.



ВНИМАНИЕ!

Перед первой подачей воды через смеситель рекомендуется снять лейку со шланга и дать пробежать воде в течение 1 минуты для очистки от ржавчины и других мелких частиц, которые могут его засорить. После этого перекройте подачу воды и установите лейку на место.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Пуск, остановка и регулирование потока воды производится движением рукоятки смесителя вверх-вниз.
2. Регулирование температуры воды производится движением рукоятки смесителя вправо-влево.

Не прилагайте чрезмерных усилий при пользовании смесителем. Все элементы управления работают мягко и плавно, бережное обращение с ними продлит срок службы смесителя.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

1. Необходимо использовать моющие/чистящие средства только на мыльной основе. Запрещается использовать абразивные чистящие вещества, а также средства, содержащие алкоголь, азотную и фосфорную кислоту, щелочи, хлорсодержащие компоненты.
2. При необходимости замена картриджа должна производиться только специалистом!
3. После использования душевой лейки для удаления воды необходимо встряхнуть лейку несколько раз перед установкой на держатель. Для удаления известковых отложений с форсунок душевой лейки проведите по их поверхности пальцем.

Изготовитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия, не ухудшающие заявленные характеристики.

ООО «Региональный Склад»

Адрес: 630052, Россия, г. Новосибирск,
ул. Толмачевская, 35,
info@grossaqua.ru
www.grossaqua.ru



ТЕЛЕФОН

СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ ПОКУПАТЕЛЕЙ



+8 (800) 250-68-88

Звонок по России бесплатный

ON-LINE СЕРВИС

+7 (929) 697-27-36



INSTALLATION AND OPERATION MANUAL FOR SHOWER/BIDET MIXER

Thank you for buying mixer GROSS AQUA!

GROSS AQUA products have been developed and tested for long-life and stable operation. All parts in constant contact with water are made of materials approved for use - brass as per GOST 17711-93, stainless steel, food plastic and non-toxic rubber. Movable parts are lubricated with non-toxic, hypoallergenic silicone grease.

ATTENTION!

Please read these instructions carefully before starting the installation. Installation of the mixer must be performed by a specialist!

SCOPE OF DELIVERY

- Mixer body - 1 pc.
- S-shaped G1/2 x G3/4 eccentric cam - 2 pcs.
- Decorative cups (reflectors) - 2 pcs.
- Sealing gaskets - 2 pcs.
- Shower hose - 1 pc.
- Shower head / Shower head for bidet - 1 pc.
- Wall-mounted holder for the shower head with a mounting kit - 1 pc.
- Operation manual - 1 pc. Warranty certificate - 1 pc.

SPECIFICATIONS

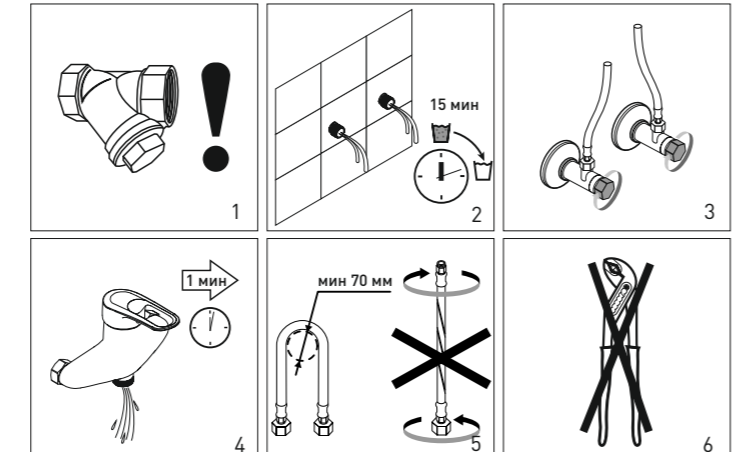
Operating temperature is +7 to 90° C. Recommended operating pressure is 0.1-0.5 MPa. Maximum pressure is 1 MPa. Maximum allowable pressure difference between hot and cold water is not more than 10%.

Leak tightness group - I (total absence of leaks in the closed state).

Connection to water supply via S-shaped eccentrics, thread size of supply pipes G1/2". Center-to-center distance is 150+24 mm. Recommended water connection: hot on the left, cold on the right.

PREPARATION FOR INSTALLATION

1. To ensure smooth operation of the mixer it is necessary to install a mechanical treatment filter on the water supply line for cold and hot water not exceeding 100 μm.
2. Before installing the mixer, soiling must be thoroughly removed by flushing of the water supply system.
3. Fully shut off the water supply to the system using the ball valve.
4. If you are installing a new mixer instead of the old one, open the handle of the installed mixer to relieve pressure in the system. Make sure that the water completely flowed down. Remove the old mixer. Flush out the connections carefully.
5. When installing water supplying hoses, do not allow them to be bended, squeezed, twisted, etc. (kitchen/wash-basin/bidet mixer).
6. It is not permissible to use a gas-pipe wrench, as it can deform swivel nuts.

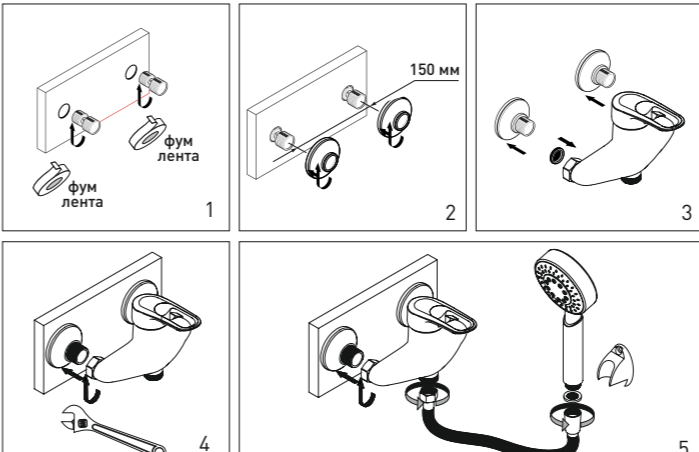


RECOMMENDED INSTALLATION TOOL



MIXER INSTALLATION

1. Screw the eccentric cams into the water supply pipes. Use PTFE tape to seal the threaded connections. Note proper distance between the eccentric cams.
2. Install reflectors on eccentric cams.
3. Place the mixer body on the eccentric cams and reflectors, using the included 3/4 gaskets, and tighten securely.
4. Tighten the nuts on both eccentrics using a soft-jaw wrench of the appropriate size.
5. Attach the shower hose to the mixer body using the gasket. Finish the assembly by fastening of the shower head to the other end of the hose. Place the shower head wall holder to a convenient position.



ATTENTION! Before the first water supply through the mixer, it is recommended to remove the shower head from the shower hose and let the water run for 1 minute to remove rust and other small particles that may clog it. After doing so shut off the water supply and put the shower head back in place.

OPERATION

1. Start, stop and adjust the water flow by moving the mixer handle up and down.
2. The water temperature can be adjusted by moving the mixer handle to the left and right. Do not apply excessive force when using the mixer. All controls operate gently and smoothly, gentle handling will extend the life of the mixer.

MAINTENANCE AND CARE

1. Use detergents/cleaners on a soapy base only. It is forbidden to use abrasive cleaners, as well as substances containing alcohol, nitric and phosphoric acid, alkalis, chlorine-containing components.
2. If necessary, the cartridge must be replaced by a specialist only!
3. After using the shower head to remove water, you must shake the watering can several times before installing it on the holder. To remove lime deposits from the injectors of the shower head swipe the surface with your finger.

The manufacturer reserves the right to make changes to the design and configuration of the product without prior notice that do not deteriorate the stated characteristics.



ДУШКА/БИДЕГЕ АРНАЛҒАН АРАЛАСТЫРҒЫШТА МОНТАЖДАУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

GROSS AQUA араластырыштың сатып алғанының үшін раҳмет! GROSS AQUA өнімі үзақ және тұрақты жұмыс үшін өзірленген және синалған. Сүмен тұрақты байланысы бар барлық бөлшектер пайдалануға рұқсат етілген материалдардан жасалған - жez МЕМСТ 17711-93, тоғыз болат, тағамдық пластмасса және улы емес кауцук. Жылжымалы белгітері улы емес, гипоаллергенді силиконды майлаумен жағылған.

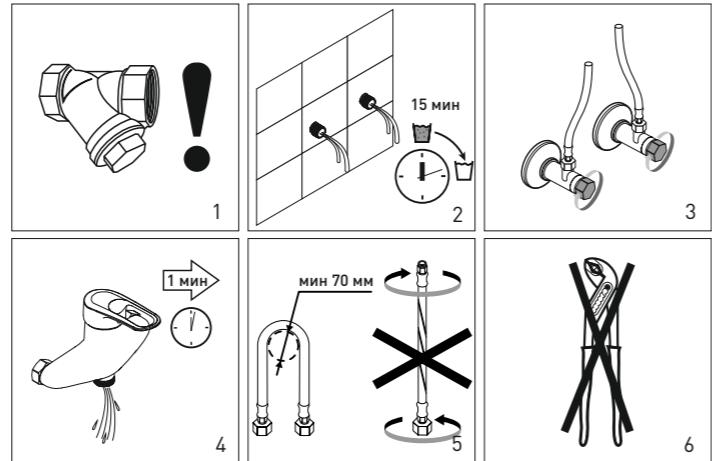
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Орнату алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Араластырышты орнату маманмен жүргізуі туіс!

ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫГЫ

- Араластырыштың корпусы -1 дана.
- S-бейнелі G1/2 x G3/4 эксцентрик - 2 дана.
- Сәндік шыныақтар (шагылдыстырыштар) - 2 дана.
- Тығыздығыш төсемдер - 2 дана.
- Душка арналған құбыршек - 1 дана.
- Душка арналған су құйғыш - 1 дана.
- Бекітіш жиынтығы бар құйғышка арналған қабырғалық ұстасы -1 дана.
- Нұсқаулық - 1 дана. Кепілдік талоны - 1 дана.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Жұмыс температурасы - +7-ден 90° с дейін. Ұсынылатын жұмыс қысымы - 0,1 дең-0,5 МПа-да дейін. Максималды қысым -1МПа. Үстік және сұзы су арасындағы қысымдағы ең жоғары рұқсат етілген айырмашылық- 10% -дан аспайды Герметикалық тобы-1 (жабық күйінде ағудын толық болмау). S-төрізді эксцентриктар арқылы су құбырына косу, G1/2 жеткізуі құбырлар бұрандастының өлшемі". Өсарапалық қашықтық - 150+24 мм. Ұсынылатын су қосу: ыстық-сол, сұзы-он жақта.



ОРНАТУ ҮШІН ҰСЫНЫЛҒАН ҚҰРАЛ



ІНСТРУКЦЫЯ ПА МАНТАЖЫ И ЭКСПЛУАТАЦЫИ ЗМЯШАЛЬНИКА ДЛЯ ДУША / БІДЭ

Дзякуем за набыцё змяшальника GROSS AQUA! Прадукцыя GROSS AQUA распрацавана і пратеставана для даўгавечнай і стабільнай працы. Усе дэтапі, якія маюць пастаянны контакт з вадой, выкананы з матэрыяляў, дапушчаных да выкарыстання - латунь ДАСТ 17711-93, нержавеющая сталь, харчовая пластмасса і нетаксічны каўчук. Рухомыя часткі змазаны нетаксічнай, гіпааллергеннай сіліконавай эмазкай.

УВАГА!

Перад пачаткам усталёўкі ўважліва вывучыце дадзеную інструкцыю. Усталёўка змяшальника павінна праводзіцца спецыялістам!

КАМПЛЕКТ ПАСТАУКІ

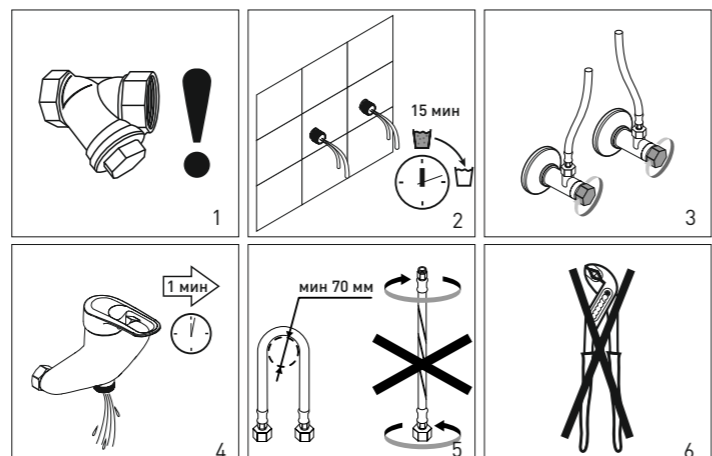
- Корпус змяшальника - 1 шт.
- S-падобны G1/2 x G3/4 эксцентрык - 2 шт.
- Дэкаратыўныя кубкі (адбіальнікі) - 2 шт.
- Ушчыльняльныя пракладкі - 2 шт.
- Шланг для душа - 1 шт. Палівачка для душа - 1 шт.
- Трымальник насынены для палівачкі з камплектам крапяжу - 1 шт.
- Інструкцыя - 1 шт. Гарантыйны талон - 1 шт.

ТЭХНИЧНЫЯ ХАРАКТАРЫСТИКИ

Рабочая температура - ад +7 да 90°C. Рэкамендацыі па працоўным ціску - ад 0,1-0,5 Мпа. Максимальны ціск - 1МПа. Максимальна дапушчальная разніца ў цісках паміж гарачай і халоднай вадой - не больш за 10%. Група герметычнасці - I (поўная адсутнасць паякання закрытым стане). Падключэнне да вадаправода праз S-падобныя эксцентрыкі, памер разбы падводзячых труб G1/2". Міжвоеовая адлегласць - 150+24 мм. Рэкамендацыі па падключэнні вады: гарачая - злева, халодная - справа.

ПАДРЫХТОКА ДА ЎСТАЛЁЎКІ

1. Для эксплуатации змяшальника неабходна ў вадаправодную лінію паставіць фільтр механічнай ачысткі на халодную і гарачую ваду не больш за 100 мкм.
2. Перад мантажом змяшальника неабходна ліквідаца забруджванні старанным прамываннем вадаправоднай сеткі.
3. Цалкам перакрыцце падачу вады ў сістэме з дапамогай шаровага крана.
4. Калі праводзіцца ўсталёўка новага змяшальника замест старога, адкрыцце ручку ўсталяванага змяшальника, каб убраць ціск у сістэме. Пераканайцеся, што вада цалкам выбегла. Дэмантуйце стары змяшальник. Акуратна прымайце злучэнні.
5. Пры мантаже вадаправодзячых шлангаў не дапускаецца іх згінання, пераціскання, перакручвання і г.д. (Змяшальник для кухні/умывальника/бідэ).
6. Недапушчальная выкарыстоўваць газавы ключ, бо ім можна дэфармаваць наядныя гайкі.

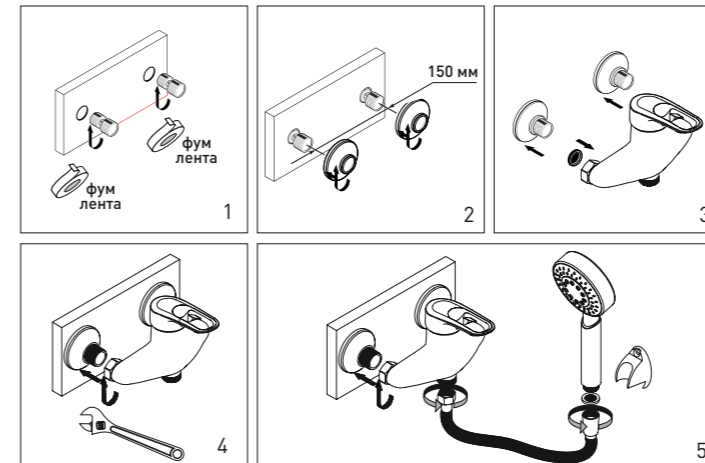


РЭКАМЕНДАЦЫІ ПА ІНСТРУМЕНТАХ ДЛЯ ЎСТАЛЁЎКІ



АРАЛАСТЫРҒЫШТА ОРНАТУ

1. Эксцентриктерді жеткізуі су құбырына бұрандасты. Бұрандасты қосылыстарды герметизациялау үшін фум таспасын пайдаланыңыз. Эксцентриктер арасындағы қашықтықты сақтаңыз.
2. Экскентрик шағылдарғышты кигізіңіз.
3. Эксцентрикке араластырыштың корпусын орнатыңыз, 3/4 төсем жинтығына кіретін қолдана отырып, сенімді бекітіңіз.
4. Жұмсақ жаңырмалары бар тиісті өлшемдегі кілтті пайдаланың, екі эксцентрикте сомындарды тартыңыз.
5. Төсемді пайдалана отырып, душка арналған құбыршекті араластырыштың корпусына қосыңыз. Жинақтауды аяқтаныңыз, душка арналған құйғышты құбыршектің басқа ұшына жалғаңыз. Ыңғайлы жерде қабырға ұстасында орнатыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Араластырыш арқылы алғашқы су берер алдында аэраторды шешіп, тоттан және басқа да ұсақ бөлшектерден тазалау үшін 1 минут ішінде суға жүгіріп ету ұснылады. Кейін бул су беруді жабыңыз және аэраторды орнана орнатыңыз.

ПАЙДАЛАНУ

1. Су ағынын іске қосу, тоқтату және реттеу араластырыш тұтқасының жоғары-темен қозғалысымен жүргізіледі.
2. Су температурасын реттеуі онға-солға араластырыш тұтқасының қозғалысымен жүргізіледі. Араластырышты пайдалану кезінде шамадан тыс күш салынаңы. Барлық басқару элементтері жұмсақ және тегіс жұмыс істейді, олармен ұқыпты жұмыс істеу араластырыштың қызмет ету мерзімін ұзартады

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТИМ

1. Жуу / тазалау құралдарын тек қана сабын негізінде ғана қолдану қажет. Абраziвті тазалағыш заттарды, сондай-ақ құрамында алкоголь, азот және фосфор қышқылы, сілтілер, хлорлы компоненттер бар заттарды пайдалануға тыйым салынады.
2. Қажет болған жағдайда картриджді тек ғана маманмен ауыстырылу қажет!
3. Су алу үшін себезгі сұын пайдаланғаннан кейін қажет ұстасында орнатар алдында бірнеше рет лейкіді шайқаңыз. Себезгі лейкінің форсункасынан әк шөгінділерін жою үшін олардың бетіне сауақпен сырғытыңыз.

Дайындаушы алдын ала ескертусіз бұйымның конструкциясына және жиынтығына мәлімделген сипаттамаларды нашарлатпайтын взгерістер енгізу құқыбын езіне қалдырады.

«Региональный Склад» ЖШК,
630052, Россия, Новосибирск г.,
Толмачевская кв.35
info@grossaqua.ru
www.grossaqua.ru

САТЫП АЛУШЫЛАРДЫ
КОЛДАУ ҚЫЗМЕТИ:
8 (800) 250-68-88



ON-LINE СЕРВИСІНІҢ
+7 (929) 697-27-36



ЭКСПЛУАТАЦЫЯ

1. Пуск, спыненне і рэгуляванне патоку вады ажыццяўлеца рухам рукаяткі змяшальника ўверх-уніз.
 2. Рэгуляванне тэмпературы вады ажыццяўлеца рухам рукаяткі змяшальника ўправа-ўлевая.
- Не прыкладайце прамерных намаганняў пры карыстанні змяшальникам. Усе элементы кіравання працуюць мякка і плаўна, беражліве абыходжанне з імі падоўжыць тэрмін службы змяшальника.

АБСЛУГОЙВАННЕ И ДОГЛЯД

1. Неабходна выкарыстоўваць мыльныя/чысцячыя сродкі толькі на мыльной аснове. Забаранеца выкарыстоўваць абраziвныя чысцячыя рэчывы, а таксама сродкі, якія змяшчаюць алкоголь, азотную і фосфарную кіслату, шчопачы, хлорзмяшальныя кампаненты.
2. Пры неабходнасці замена картрыджда павінна ажыццяўлеца толькі спецыялістам!

Вытворца пакідае за сабой права без папярдняга паведамлення ўносіць змены ў конструкцию і камплектацію вырабу, якія не пагаршаюць заяўленыя характеристыкі.

ТАА «Региональный Склад»,
630052, Россия, г. Новосибирск,
вул. Толмачевская, 35
info@grossaqua.ru
www.grossaqua.ru

ТЭЛЕФОН СЛУЖБЫ
ПАДРЫМКИ ПАКУГНІКОУ
8 (800) 250-68-88



ON-LINE СЕРВІС
+7 (929) 697-27-36

