

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ СМЕСИТЕЛЯ ДЛЯ КУХНИ (монтаж Standart Fix)

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.
- Декоративная подставка - 1 шт. (optional)
- Пластина жесткости - 1 шт. (optional)
- Гибкие шланги для подвода воды - 2 шт.
- Крепежный набор Standard Fix:
 - шпилька металлическая - 1-2 шт. (в зависимости от модели),
 - гайка металлическая - 1-2 шт. (в зависимости от модели),
 - крепежная скоба - 1 шт., крепежная прокладка - 1 шт.,
 - уплотнительная прокладка - 1 шт., ключ монтажный (optional) - 1 шт.
- Инструкция - 1 шт. Гарантийный талон - 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

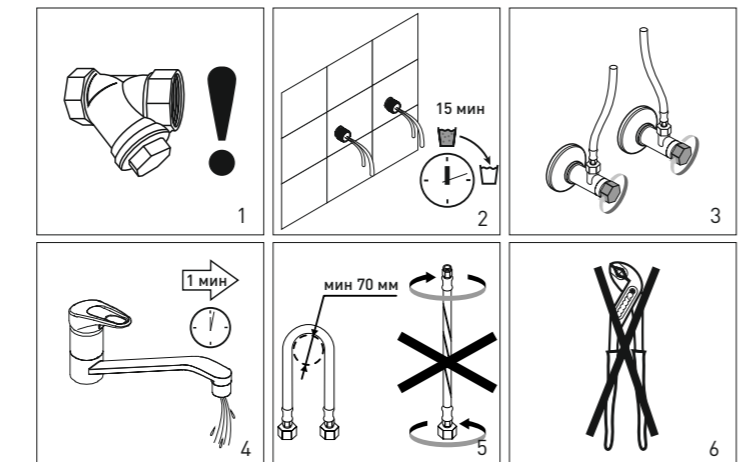
Рабочая температура - от +7 до 90° С. Рекомендуемое рабочее давление - от 0,1-0,5 МПа. Максимальное давление - 1 МПа. Максимально допустимая разница в давлениях между горячей и холодной водой

- не более 10%. Группа герметичности - I (полное отсутствие протекания в закрытом состоянии). Размер резьбы подводящих труб G1/2".

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 тщательной 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.

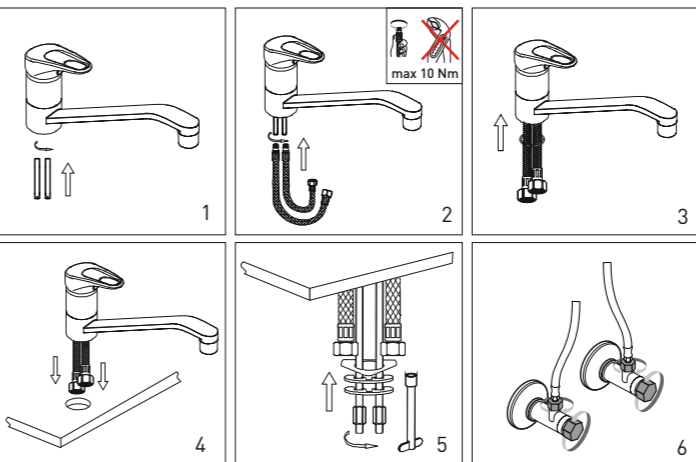


РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТАНОВКИ



УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЯ

1. Вверните при помощи рук в торцевую часть корпуса металлические шпильки с резьбой.
2. Вверните при помощи рук в торцевую часть корпуса гибкие шланги, обеспечив герметичность подсоединения.
3. Наденьте на нижнюю часть корпуса смесителя декоративную подставку (при наличии) и уплотнительную прокладку.
4. Установите смеситель на мойке.
5. Проденьте с внутренней стороны мойки через металлические шпильки пластину жесткости (при наличии), крепежную прокладку, затем установите на нее крепежную скобу, после чего накрутите гайки на шпильки, плотно затяните их при помощи ключа.
6. Соедините смеситель при помощи накладных гаек гибких подводок с трубопроводом, подводящим горячую и холодную воду. Далее откройте полностью подачу воды в системе с помощью шарового крана (venting).



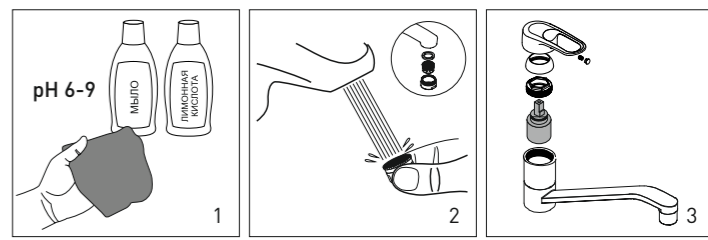
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

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.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ** подключать к изливу смесителя какие-либо устройства, перекрывающие подачу воды из смесителя (например, устройства промывки под давлением, стиральные машины). Подобные устройства могут привести к повреждению. Во избежании поломки смесителя необходимо исключить замерзание в нем воды.

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. Рекомендуется производить чистку аэратора один раз в месяц.
3. При необходимости замена картриджа должна производиться только специалистом!

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



000 «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 KITCHEN MIXER TAP (Standart Fix installation)

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.
- Decorative plate - 1 pc. (optional)
- Flexible hoses for water supply - 2 pcs.
- Standard Fix mounting kit:
metal stud - 1-2 pcs. (depending on the model),
metal nut - 1-2 pcs. (depending on the model),
fixing bracket - 1 pc., fixing gasket - 1 pc.,
sealing gasket - 1 pc., mounting wrench (optional) - 1 pc.
- Operation manual - 1 pc. Warranty certificate - 1 pc.

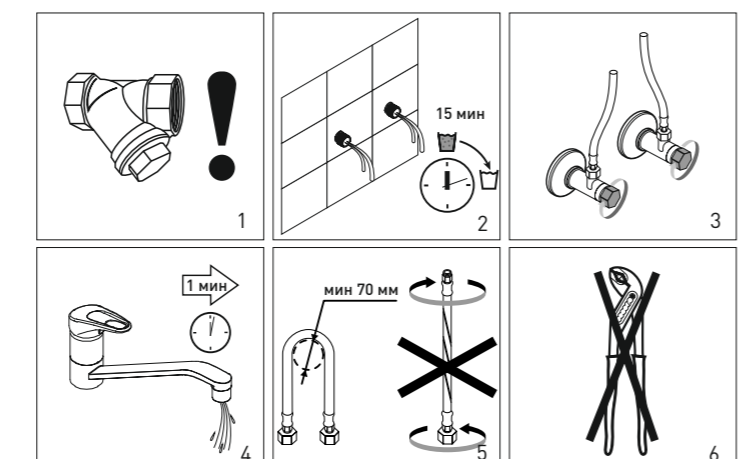
SPECIFICATIONS

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). Thread size of supply pipes is G1/2". 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.

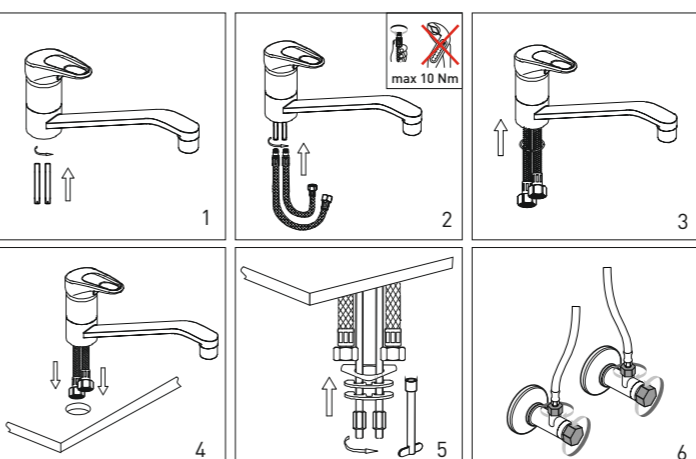


RECOMMENDED INSTALLATION TOOL



MIXER INSTALLATION

1. Screw the metal threaded pins into the end of the body by hand.
2. Screw the flexible hoses into the end of the body by hand to ensure tightness of connection.
3. Place a decorative plate (if available) and a sealing gasket at the bottom of the mixer body.
4. Place the mixer on the sink.
5. Slide the fixing gasket through the metal studs from the inside of the sink, install the fixing bracket on it, then screw the nuts on the studs and tighten them with a wrench.
6. Connect the mixer with the flexible connection nuts to the hot and cold water supply piping. Next fully open the water supply to the system using the ball valve.



ATTENTION! Before the first water supply through the mixer, it is recommended to remove the aerator 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 aerator back in place.

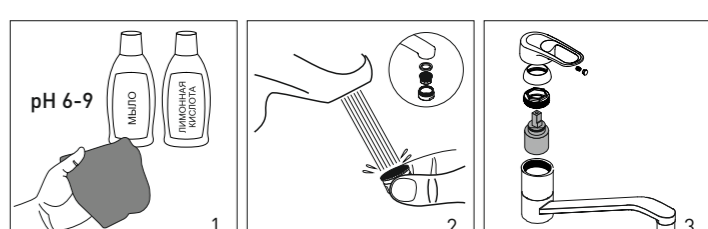
OPERATION

1. Start, stop and adjust the water flow by moving the mixer handles 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.
- DO NOT connect any devices to the mixer spout that shut off water supply from the mixer (e.g. devices used for pressure washing, washing machines). Such devices can cause damage. To avoid malfunction of the mixer, it is necessary to avoid freezing of water in 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. It is recommended to clean the aerator once a month.
3. If necessary, the cartridge must be replaced by a specialist only!

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.



Regionalny Sklad LLC,

630052, Russia, Novosibirsk,
Tolmachevskaya street, 35,
info@grossaqua.ru
www.grossaqua.ru



CUSTOMER SUPPORT
PHONE NUMBER:

8 (800) 250-68-88

free call in Russia

ON-LINE SERVICE

+7 (929) 697-27-36



АС ҮЙГЕ АРНАЛҒАН АРАЛАСТЫРҒЫШТЫ МОНТАЖДАУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ (Standart Fix монтаждау)

GROSS AQUA араластырғышын сатып алғаныңыз үшін рахмет! GROSS AQUA өнімі ұзақ және тұрақты жұмыс үшін әзірленген және синалған. Сүмен тұрақты байланысы бар барлық бөлшектер пайдалануға рұқсат етілген материалдардан жасалған - жez МЕМСТ 17711-93, тоғыз болат, тағамдық пластмасса және улы емес каучук. Жылжымалы белгітері улы емес, гипоаллергенді силиконды майлаумен жағылған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Орнату алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыныз. Араластырғышты орнату маманмен жүргізуі туи!

ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫГЫ

- Араластырғыштың корпусы - 1 дана.
- Сәндік тұбыр - 1 дана (опциялық)
- Су жеткізу үшін икемді құбыршек - 2 дана.

Standart Fix бекіткіш жиынтығы:

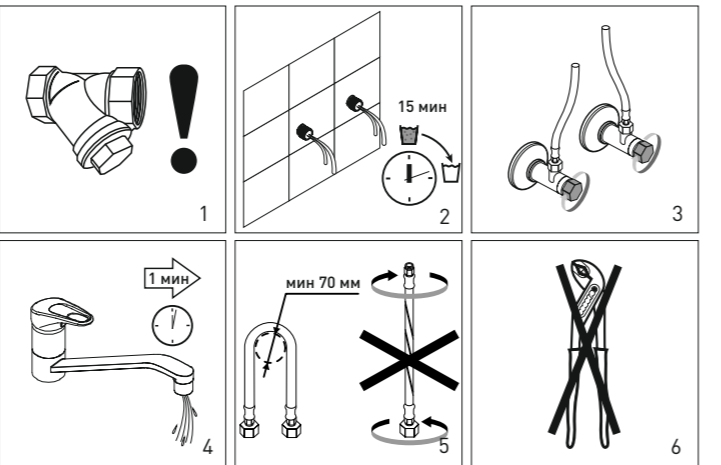
метал түйреуіші-1-2 дана (үлгіге байланысты),
метал сомыны-1-2 дана (моделіне байланысты),
бекіту қапсырма - 1 дана, бекіту аралық тесемі - 1 дана.
тығыздырудасы - 1 дана,
монтаждауға арналған кілт (опциялық) - 1 дана.

НҰСҚАУЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Жұмыс температурасы - +7-ден 90° с дейін. Ұсынылатын жұмыс қысымы - 0,1 дең-0,5 МПа-дай. Максималды қысым-1МПа. Ыстық және суык су арасындағы қысымдағы ең жоғары рұқсат етілген айрымашылық - 10% - дан аспайды Герметикалық тобы-1 (жабық күйіндегі ағудын толық болмауы). G1/2 жеткізуі құбырлар бұрандастың өлшемі".
Ұсынылатын су қосу: ыстық-сол, суық-оң жақта.

ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ

1. Араластырғышты пайдалану үшін су құбыры желісіне механикалы тазарту сүзгісін суық және ыстық суға 100 мкм-ден артық емес қою қажет.
2. Араластырғышты монтаждауда су құбыры желісін мұқият шаюмен ластандыу жою қажет.
3. Шарлы краны арқылы жүйеде су беруді толығымен жабыңыз.
4. Егер ескінің орнына жаңа араластырғышты орнату жүргізілсе, жүйеде қысымды жою үшін орнатылған араластырғыштың тұтқасын ашыңыз. Су толығымен шыққанына көз жеткізіл. Ескі араластырғышты бөлшектенең. Қосылыстарды абылап жуыңыз.
5. Су құбыры құбыршектерін монтаждауда кезінде олардың майысуына, қысылуына, бұрапуына және т.б. жол бермеу керек (ас үй/қолжұмыш/биде арналған араластырғыш).
6. Газ кілтін қолдануға болмайды, себебі олармен деформациялауға болады.

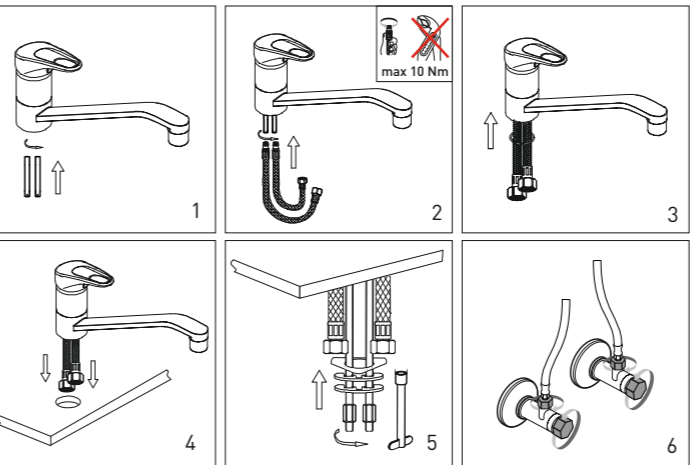


ОРНАТУ ҮШІН ҰСЫНЫЛҒАН ҚҰРАЛ



АРАЛАСТЫРҒЫШТЫ ОРНАТУ

1. Қолдың көмегімен корпустың бүйір бөлігіне бұрандалы металл түйреуіштердің бұранызы.
2. Қолдың көмегімен корпустың бүйір бөлігіне илгіш құбыршектерді бұранызы, жалғанудың герметикалығын қамтамасыз етеді.
3. Араластырғыштың корпусының төменгі бөлігіне сөндік тұғырықты (бар болса) және тығыздығыш тесемді киіңіз.
4. Араластырғышты шұңғышлаша орнатыңыз.
5. Шұңғышлашың ішкі жағынан металл бітеуіштер арқылы бекіту тесемдерін созыңыз, оған бекіту қапсырмасын орнатыңыз, содан кейін сомындарды түйреуіштерге бұранызы, оларды кілттің көмегімен тығыз байланызы.
6. Араластырғышты ыстық және суық су әкелетін құбырмен илгіш су салғыш сомындардың көмегімен жалғаңыз. Содан кейін шарлы краны арқылы жүйеде су беруді толығымен жабыңыз.



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

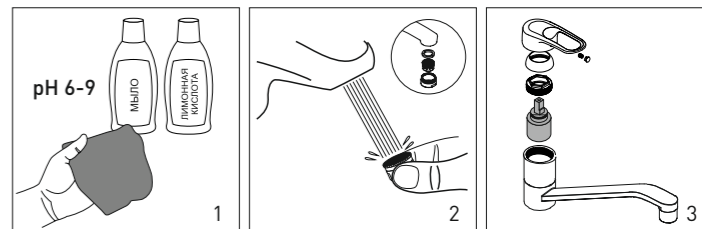
ПАЙДАЛАНУ

1. Су ағынын іске қосу, тоқтату және реттеу араластырғыш тұтқасының жоғары-темен қозғалысымен жүргізіледі.
2. Су температурасын реттеу араластырғыш тұтқасының онға-солға қозғалысымен жүргізіледі.
3. Араластырғышты пайдалану кезінде шамадан тыс күш салмаңыз. Барлық басқару элементтері жұмыс істеу араластырғыштың қызмет ету мерзімін ұзартады. Араластырғыштың қынға араластырғыштан су беруді жабатын қандай да бір құрылғыларды (мысалы, қысыммен жуу құрылғылары, кір жуу машиналары) қосуға ТЫЙІМ САЛЫНАДЫ. Осылайда құрылғылар зақындаудың әкелу мүмкін. Араластырғыштың сынын болдырмай қажет.

ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТИМ

1. Жуу / тазалау құралдардың тек қана сабын негізінде ғана қолдану қажет. Абразивті тазалағыш заттарды, сондай-ақ құрамында алкоголь, азот және фосфор қышқылы, сілтілер, хлорлы компоненттер бар заттарды пайдалануға тыйым салынады.
2. Айнала бір рет аэраторды тазалау ұсынылады.
3. Қажет болған жағдайда картриджді тек ғана мамаңмен ауыстырылу қажет!

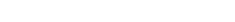
Дайындаушы алдын ала ескертүсіз бұйымның конструкциясына және жиынтығына мәлімделген сипаттамаларды нашарлатпайтын өзгерістер енгізу құбығын вәне қалдырады.



«Региональный Склад» ЖШК, 630052, Ресей, Новосибирск қ., Толмачевская көшесі, 35 info@grossaqua.ru www.grossaqua.ru

САТЫП АЛУШЫЛАРДЫ
ҚОЛДАУ ҚЫЗМЕТІ:
8 (800) 250-68-88

Ресей бойынша тегін қонырау шапу



ON-LINE СЕРВИСІНІҢ
+7 (929) 697-27-36



ІНСТРУКЦЫЯ ПА МАНТАЖЫ И ЭКСПЛУАТАЦЫИ ЗМЯШАЛЬНИКА ДЛЯ КУХНІ (монтаж Standart Fix)

Дзякуем за набыцё змяшальника GROSS AQUA!

Продукция GROSS AQUA распрацавана і пратеставана для даўгавечай і стабільнай працы. Усе дэталі, якія маюць пастаянны контакт з вадой, выкананы з матэрыялаў, дапушчаных да выкарыстання - латунь ДАСТ 17711-93, нержавеючая сталь, харчовая пластмасса і нетаксічны каучук. Рухомыя часткі змазаны нетаксічнай, гіпааллергеннай сіліконавай змазкай.

УВАГА!

Перад пачаткам усталёўку ўважліва вывучыце дадзеную інструкцыю. Усталёўка змяшальника павінна праводзіца спецыялістам!

КАМПЛЕКТ ПАСТАЎКІ

- Корпус змяшальника - 1 шт.
- Декаратыўная падстаўка - 1 шт. (Апцыянальна)
- Гнүткія шлангі для падвода вады - 2 шт.
- Крапежны набор Standard Fix:
шпілька металічна - 1-2 шт. (у залежнасці ад мадэлі),
гайка металічна - 1-2 шт. (у залежнасці ад мадэлі),
крапежны клямар - 1 шт., крапежная пракладка - 1 шт.,
ушычыльняльная пракладка - 1 шт., ключ мантажны (апцыянальна) - 1 шт.
- Інструкцыя - 1 шт. Гарантыйны талон - 1 шт.

ТЭХНИЧНЫЯ ХАРАКТАРЫСТЫКІ

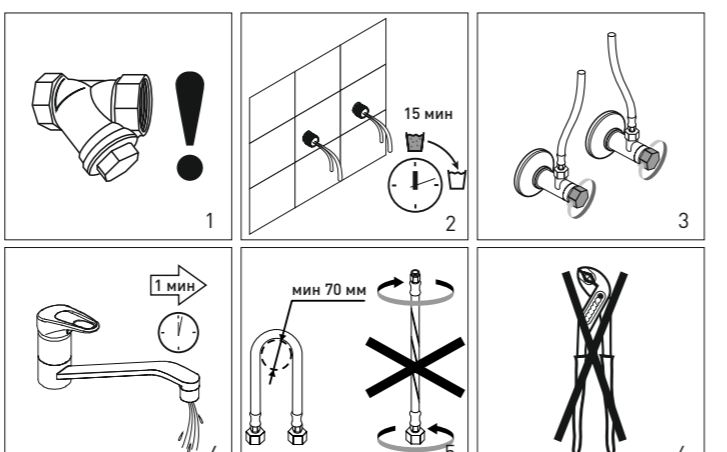
Рабочая температура - ад +7 да 90°C. Рэкамендацыі па працоўным ціску - ад 0,1-0,5 Мпа. Максимальны ціск - 1МПа. Максимальна дапушчальная розница ў цісках паміж гарачай і халоднай вадой - не больш за 10%.

Група герметычнасці - I (поўная адсутнасць працякання ў закрытым стане). Памер разъёбы падводзячых труб G1/2".

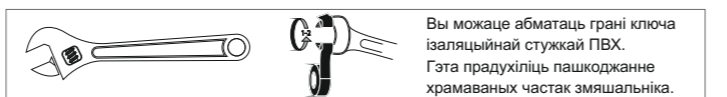
Рэкамендацыі па падключэнні вады: гарачая - злева, халодная - справа.

ПАДРЫХТОКА ДА ЎСТАЛЁЎКІ

1. Для эксплуатации змяшальника необходна ў вадаправодную лінію паставіць фільтр механічнай ачысткі на халодную і гарачую ваду не больш за 100 мкм.
2. Перад мантажом змяшальника необходна ліквідація забруджванні старанным прымываннем вадаправодной сеткі.
3. Цалкам перакрыцье падачу вады ў сістэме з дапамогай шаравога крана.
4. Калі праводзіца ўсталёўка новага змяшальника замест старога, адкрыцье ручку ўсталёванага змяшальника, каб убраць ціск у сістэме.
5. Пераканайцесь, што вада цалкам выбегла. Дэмантуйце стары змяшальник. Акуратна прымыйце злучэнні.
6. Пры мантажы вадаправодзячых шлангаў не дапускаць іх згінання, пераціскання, перакручвання і г.д. (Змяшальник для кухні/умывальника/бідэ).
6. Недапушчальная выкарыстоўка газавы ключ, бо ім можна дэфармаваць наўяды гайкі.

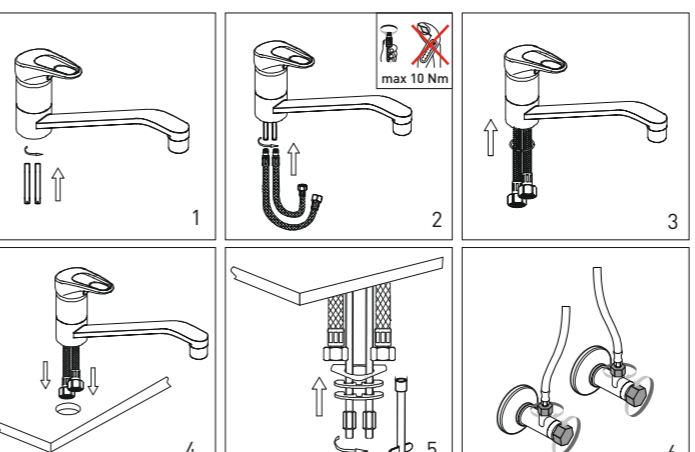


РЭКАМЕНДАЦЫІ ПА ІНСТРУМЕНТАХ ДЛЯ ЎСТАЛЁЎКІ



УСТАЛЯВАННЕ ЗМЯШАЛЬНИКА

1. Укруцице пры дапамозе рук у кантавую частку корпуса металічны шпількі з разъбой.
2. Укруцице пры дапамозе рук у кантавую частку корпуса гнуткія шлангі, забяспечыўшы герметычнасць падлупчэння.
3. Начапіце на ніжнюю частку корпуса змяшальника дэкаратаўную падстаку (пры наядунасці) і ушычыльняльную пракладку.
4. Усталойце змяшальник на ракавіне.
5. Прастуньце з унутранага боку ракавіны праз металічныя шпількі крапежную пракладку, усталойце на яе крапежны клямар, затым накруціце гайкі на шпількі, шчыльна зацягніце іх пры дапамозе ключа.
6. Злучыце змяшальник пры дапамозе накладных гаек гнуткіх падводак з трубаправодам, які падводзіць гарачую і халодную ваду. Далей адкрыцье цалкам падачу вады ў сістэме з дапамогай шаравога крана (вентыля).



УВАГА! Перад першай падачай вады праз змяшальник рэкамендуецца зняць аэратор і даць прабегчы вадзе на працягу 1 хвіліны для ачысткі ад іржы і іншых дробных часціц, якія могуць прывесці да засору ў ім. Пасля гэтага перакрыцье падачу вады і усталойце аэратор на месца.

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 прыкладаць прамерных намаганняў пры карыстанні змяшальникам. Усе элементы кіравання пракацуць мякка і плаўна, беражліве абыходжанне з ім падоўжыць тэрмін службы змяшальника.
- ЗАБАРАНЯЕЦЦА падключачъ да зліву змяшальника якія не будзь прылады, якія перакрываюць падачу вады са змяшальника (напрыклад, прылады прымывання пад ціскам, пральняя машины). Падобныя прылады могуць прывесці да пашкоджання. Каб пазбегнуць паломкі змяшальника, неабходна выключыць замярзанне ў ім вады.

АБСЛУГОУ

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ СМЕСИТЕЛЯ ДЛЯ КУХНИ (монтаж Easy Fix)

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.
- Декоративная подставка - 1 шт. (опционально)
- Гибкие шланги для подвода воды - 2 шт.
- Крепежный набор Easy Fix:
крепежная резьба - 1 шт., пластиковая шайба 1 - шт.,
фиксирующее кольцо - 1 шт., уплотнительная прокладка - 1 шт.
- Инструкция - 1 шт.
- Гарантийный талон - 1 шт.

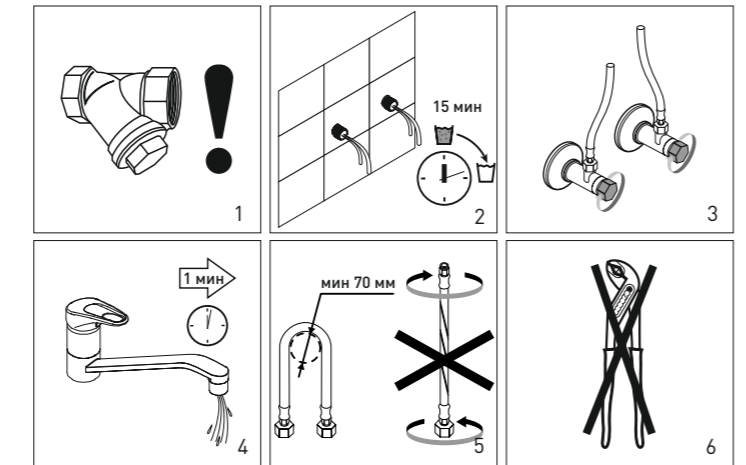
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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). Размер резьбы подводящих труб G1/2".

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 тщательной 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.

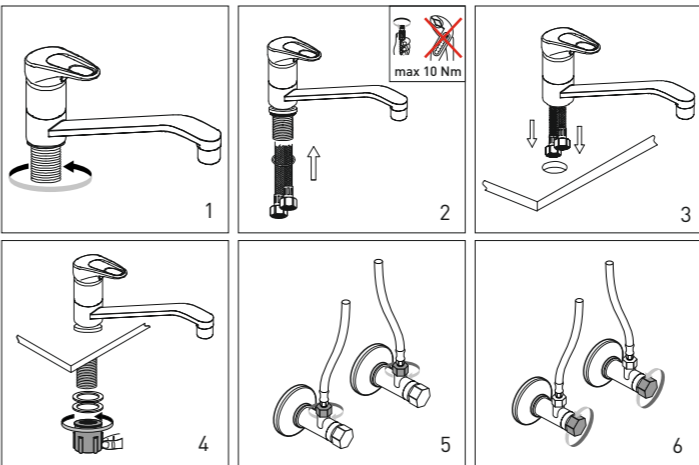


РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТАНОВКИ



УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЯ

1. Вкрутите крепежную резьбу в торцевую часть корпуса смесителя.
2. Вверните при помощи рук в торцевую часть корпуса гибкие шланги, обеспечив герметичность подсоединения. Наденьте на нижнюю часть корпуса смесителя декоративную подставку [при наличии] и уплотнительную прокладку.
3. Установите смеситель на мойке.
4. Оденьте на резьбу с внутренней стороны мойки крепежную прокладку, фиксирующее кольцо и крепежную шайбу. Затяните шайбу руками.
5. Соедините смеситель при помощи накладных гаек гибких подводок с трубопроводом, подводящим горячую и холодную воду.
6. Далее откройте полностью подачу воды в системе с помощью шарового крана [вентиля].



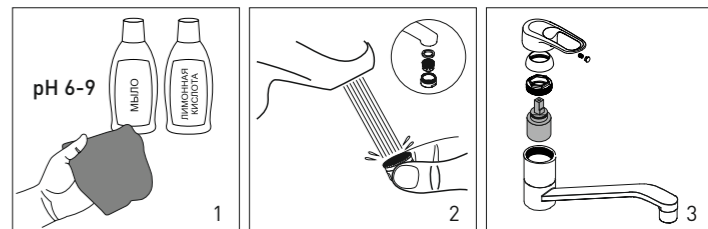
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

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.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ** подключать к изливу смесителя какие-либо устройства, перекрывающие подачу воды из смесителя (например, устройства промывки под давлением, стиральные машины). Подобные устройства могут привести к повреждению. Во избежании поломки смесителя необходимо исключить замерзание в нем воды.

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. Рекомендуется производить чистку аэратора один раз в месяц.
3. При необходимости замена картриджа должна производиться только специалистом!

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

WhatsApp Viber Telegram

INSTALLATION AND OPERATION MANUAL FOR KITCHEN MIXER TAP (Easy Fix installation)

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.
- Decorative plate - 1 pc. (optional)
- Flexible hoses for water supply - 2 pcs.
- Easy Fix mounting kit:
retainer nut - 1 pc., plastic washer 1 - pc.,
retainer ring - 1 pc., sealing gasket - 1 pc.
- Operation Manual - 1 pc.
- Warranty Certificate - 1 pc.

SPECIFICATIONS

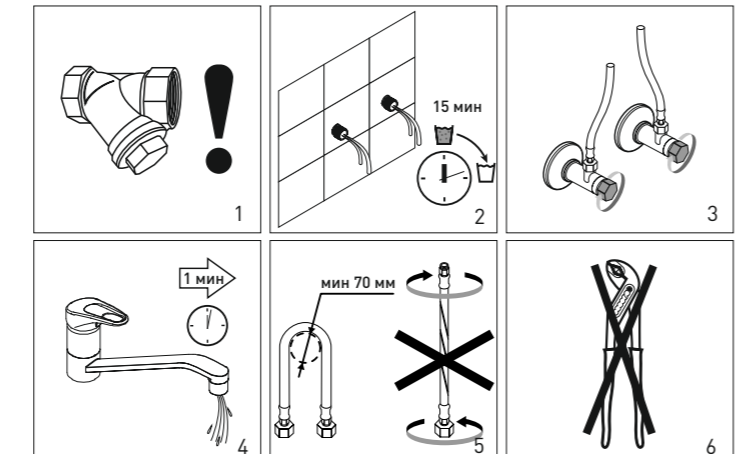
Operating temperature is +7 to 90° C. Recommended operating pressure is 0.1-0.5 MPa. Maximum pressure is 1 MPa. Maximum allowable pressure difference between hot and cold water is not more than 10%.

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

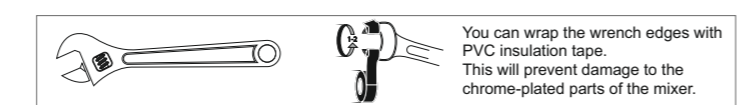
Thread size of supply pipes is G1/2". Recommended water connection: hot on the left, cold on the right.

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.

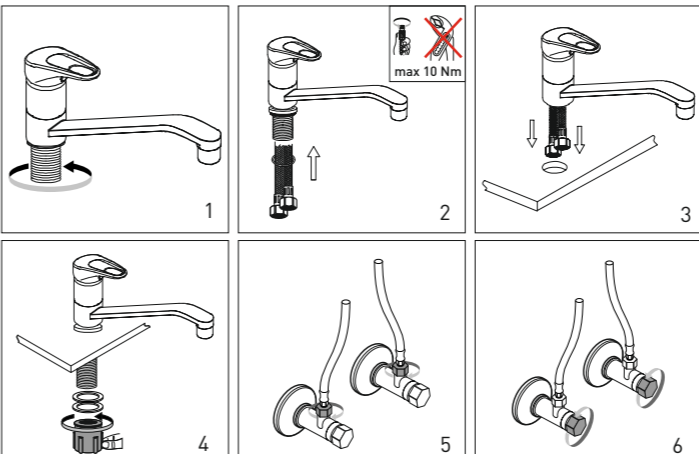


RECOMMENDED INSTALLATION TOOL



MIXER INSTALLATION

1. Screw the retainer nut into the end of the body of the mixer.
2. Screw the flexible hoses into the end of the body by hand to ensure tightness of connection. Place a decorative plate (if available) and a sealing gasket at the bottom of the mixer body.
3. Place the mixer on the sink.
4. Place the fixing gasket, retainer ring and fixing washer on the retainer nut inside the sink. Tighten the washer with hands.
5. Connect the mixer with the flexible connection nuts to the hot and cold water supply piping.
6. Next, fully open the water supply to the system using the ball valve.



ATTENTION! Before the first water supply through the mixer, it is recommended to remove the aerator 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 aerator back in place.

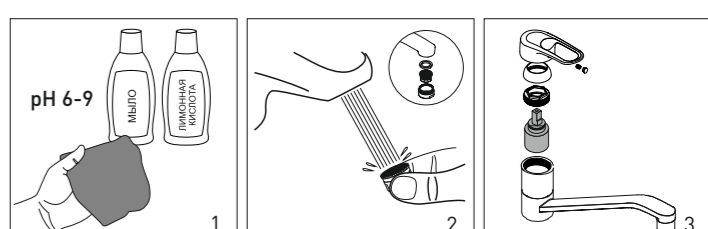
OPERATION

1. Start, stop and adjust the water flow by moving the mixer handles 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.
- DO NOT connect any devices to the mixer spout that shut off water supply from the mixer (e.g. devices used for pressure washing, washing machines). Such devices can cause damage. To avoid malfunction of the mixer, it is necessary to avoid freezing of water in 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. It is recommended to clean the aerator once a month.
3. If necessary, the cartridge must be replaced by a specialist only!

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.



Regionalny Sklad LLC,

630052, Russia, Novosibirsk,
Tolmachevskaya street, 35,
info@grossaqua.ru
www.grossaqua.ru



CUSTOMER SUPPORT
PHONE NUMBER:

8 (800) 250-68-88

free call in Russia

ON-LINE SERVICE

+7 (929) 697-27-36

WhatsApp Viber Telegram

АС ҮЙГЕ АРНАЛҒАН АРАЛАСТЫРҒЫШТЫ МОНТАЖДАУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ (Easy Fix монтаждау)

GROSS AQUA араластырыштын сатып алғаныңыз үшін рахмет! GROSS AQUA өнімі ұзақ және тұрақты жұмыс үшін әзірленген және синалған. Сүмен тұрақты байлансы бар барлық бөлшектер пайдалануға рұқсат етілген материалдардан жасалған - жez МЕМСТ 17711-93, тоғыз болат, тағамдық пластмасса және улы емес каучук. Жылжымалы белгітері улы емес, гипоаллергенді силиконды майлаумен жағылған.

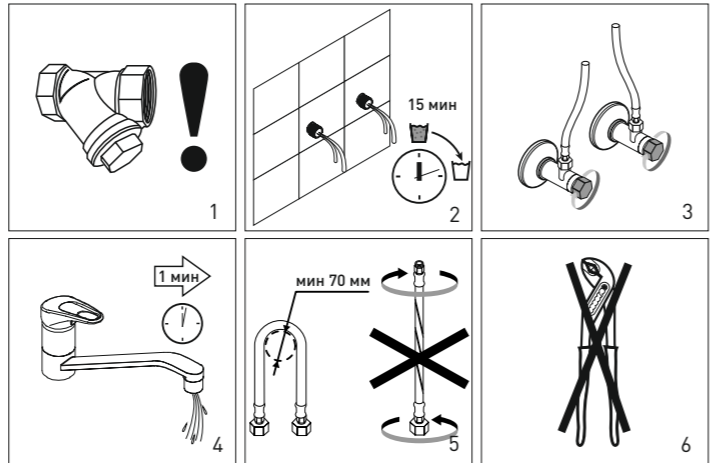
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Орнату алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыныз. Араластырышты орнату маманмен жүргізуі туісі!

ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫГЫ

- Араластырыштың корпусы-1 дана .
- Сәндік тұбыр - 1 дана (опциялық)
- Су жеткізу үшін икемді құбыршек-2 дана.
- Easy Fix бекітіш жиынтығы:
бекіту бұрандасы-1 дана, пластикалық шайба - 1 дана,
бекітіш сақина-1 дана, тығыздығыш төсем-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-ға дейін. Максималды қысым-1МПа. Ыстық және суық су арасындағы қысымдағы ең жогары рұқсат етілген айырмашылық - 10% - дан аспайды Герметикалық тобы-1 (жабық күйіндегі ағудын толық болмауы). G1/2 жеткізуіш құбырлар бұрандасының өлшемі". Ұсынылатын су қосу: ыстық-сол, суық-он жақта.



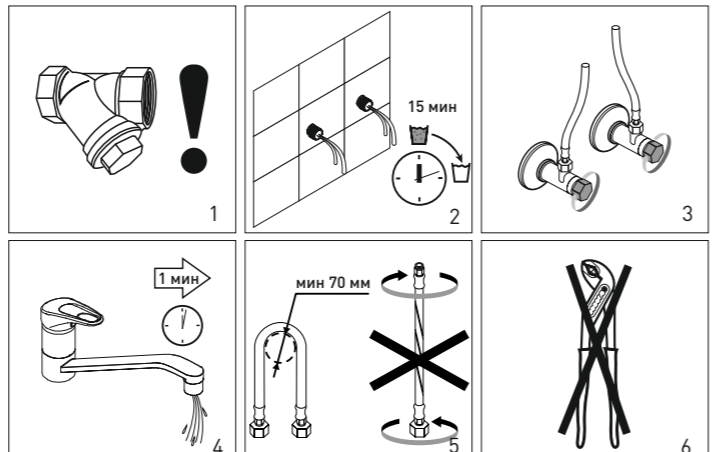
ОРНАТУ УШИН ҰСЫНЫЛҒАН ҚҰРАЛ



Сіз кілттің қырын ПВХ оқшаулағыш тасламен орай аласыз.
Бул араластырыштың хромдалған белгітерінің зақымданын болдырмайды.

ПАДРЫХТОКА ДА ҮСТАЛЁУКІ

1. Для эксплуатации змяшальника неаобходима ў вадаправодную лінію паставіць фільтр механичнай ачысткі на халодную і гарачую воду не больше за 100 мкм.
2. Перад мантажом змяшальника неаобходима ліквідацаь забруджованні старанным прымываннем вадаправодной сеткі.
3. Цалкам перакрыице падачу воды ў сістеме з дапамогай шаравога крана.
4. Кали праводіца зсталёука новага змяшальника замест старога, адкрыице ручку зсталяванага змяшальника, каб убраць ціск у сістеме.
5. Праводіца зваложеніе змяшальника, каб падача воды да падаць іх згінання, пераціскання, перакручвання і г.д. (Змяшальник для кухні/умывальника/бідэ).
6. Недапушчальна выкаристоуваць газавы ключ, бо ім можна дэфармаваць нақідныя гайки.



РЭКАМЕНДАЦЫИ ПА ИНСТРУМЕНТАХ ДЛЯ ҮСТАЛЁУКІ



Вы можаце абламацаь грани ключа ізалацыйнай стужкой ПВХ.
Гэта прадухіліць пашкоджанне храмаваных частак змяшальника.

ІНСТРУКЦЫЯ ПА МАНТАЖЫ І ЭКСПЛУАТАЦЫИ ЗМЯШАЛЬНИКА ДЛЯ КУХНІ (монтаж Easy Fix)

Дзякуем за набыццё змяшальника GROSS AQUA!
Продукцыя GROSS AQUA распрацавана і пратеставана для даўгавечнай і стабільнай працы. Усе дэталі, якія маюць пастаянны контакт з водой, выкананы з матэрыялаў, дапушчаных да выкарыстання - латунь ДАСТ 17711-93, нержавеющая сталь, харчовая пластмаса і нетаксічны каучук. Рухомыя часткі змазаны нетаксічнай, гіпааллергеннай сіліконавай змазкай.

УВАГА!

Перад пачаткам зсталёука ўважліва вывучыце дадзеную інструкцыю. Зсталёука змяшальника павінна праводзіцца спецыялістам!

КАМПЛЕКТ ПАСТАЎКІ

- Корпус змяшальника - 1 шт.
- Дэкаратаўная падстаўка - 1 шт. (Апцыянальна)
- Гнуткія шлангі для подвода воды - 2 шт.
- Крапежны набор Easy Fix:
крапежная разьба - 1 шт., пластикавая шайба 1 - шт.,
фиксируюче кальцо - 1 шт., ушчыльняльная пракладка - 1 шт.
- Інструкцыя - 1 шт.
- Гарантыйны талон - 1 шт.

ТЭХНИЧНЫЯ ХАРАКТАРЫСТИКІ

Рабочая тэмпература - ад +7 да 90°C. Рэкамендацыі па працоўным ціску - ад 0,1-0,5 Мпа. Максімальная ціск - 1МПа. Максімальная дапушчальная розница ў цісках паміж гарачай і халоднай водой - не больше за 10%. Група герметичнасці - I (поўная адсутнасць працякання ў закрытым стане). Памер разьбы падводзячых труб G1/2".

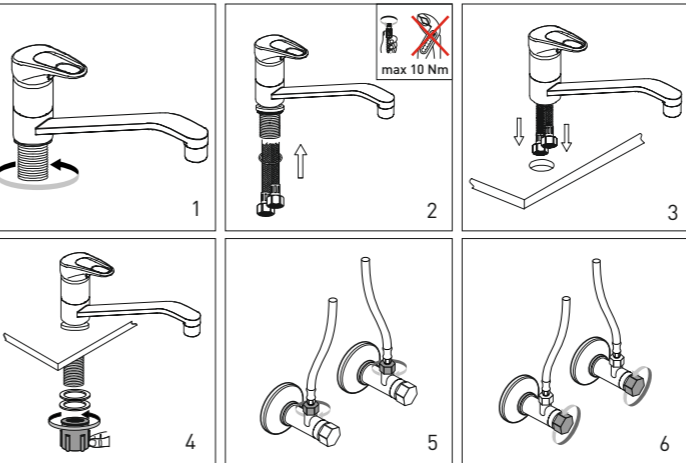
Рэкамендацыі па падключэнні воды: гарачая - злева, халодная - справа.

ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ

1. Араластырышты пайдалану үшін су құбыры желісіне механикалы тазарту сүзгісін суық және ыстық суга 100 мкм-ден артық емес қою қажет.
2. Араластырышты монтаждау алдында су құбыры желісін мұқият шаюмен ластанды жоу қажет.
3. Шарны краны арқылы жуйеде су беруді толығымен жабыныз.
4. Егер ескінің орнына жаңа араластырышты орнату жүргізілсе, жуйеде қысымды жоу үшін орнатылған араластырыштың тұтқасын ашыныз. Су толығымен шықынана көз жеткізіл. Ескі араластырышты бөлшектеніз. Қосылыстарды абылап жуыныз.
5. Су құбыры құбыршектерін монтаждау кезінде олардың майысуына, қысылуына, бұрапуына және т.б. жол бермеу керек (ас үй/қолжуғыш/биде арналған араластырыш).
6. Газ кілтін қолдануға болмайды, себебі олармен деформациялауға болады.

АРАЛАСТЫРҒЫШТЫ ОРНАТУ

1. Бекітпе бұрандасын араластырыш корпусының буйір бөлігіне бұраңыз.
2. Қолдың көмегімен корпустың буйір бөлігіне илгіш құбыршектерді бұраңыз, жалғандық герметикалығын қамтамасыз етеді. Араластырыш корпусының төмөн бөлігіне сәндік тұғырықты (бар болса) және тығыздығыш төсемді киңіз.
3. Араластырышты шұңғышлашға орнатыныз.
4. Шұңғышлашың ішкі жағынан бұрандага шығыршықты және бекіткіш шайбаны бекітіп бекіту төсемін киңіз. Қолдың көмегімен шайбаны тартыныз.
5. Араластырышты ыстық және суық су әкелетін құбырмен илгіш су салыш сомындардың көмегімен жалғаңыз.
6. Содан кейін шарлы кранның (вентильдің) көмегімен жуйеде су беруді толығымен ашыныз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Араластырыш арқылы алғашқы су берер алдында аэраторды шешіп, тоттан және басқа да ұсақ бөлшектерден тазалау үшін 1 минут ішінде суға жүгіріп ету ұсынылады. Кейін бул су беруді жабыныз және аэраторды орнына орнатыныз.

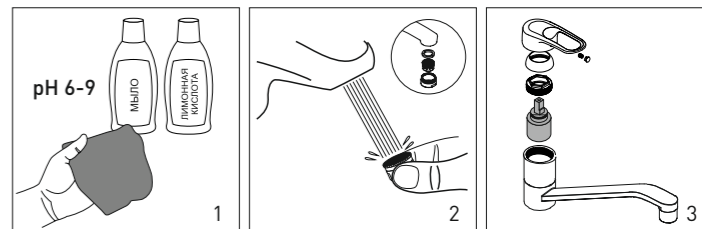
ПАЙДАЛАНУ

1. Су ағынын іске қосу, тоқтату және реттеу араластырыш тұтқасының жогары-темен қозғалысымен жүргізіледі.
2. Су температурасын реттеу араластырыш тұтқасының онға-солға қозғалысымен жүргізіледі.
- Араластырышты пайдалану кезінде шамадан тыс күш салмаңыз. Барлық басқару элементтері жұмыс істеу араластырыштың қызмет ету мерзімін ұзартады. Араластырышты қынға араластырыштан су беруді жабатын қандай да бір құрылыштарды (мысалы, қысыммен жуу құрылыштары, кір жу машиналары) қосуға ТЫЙІМ САЛЫНАДЫ. Осылайда құрылыштар зақындаудың әкелу мүмкін. Араластырыштың сынын болдырмау қажет.

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТИМ

1. Жуу / тазалау құралдарды тек қана сабын негізінде ғана қолдану қажет. Абраズивті тазалағыш заттарды, сондай-ақ құрамында алкоголь, азот және фосфор қышқылы, сілтілер, хлорлы компоненттер бар заттарды пайдалануға тыйым салынады.
2. Айнала бір рет аэраторды тазалау ұсынылады.
3. Қажет болған жағдайда картриджді тек ғана мамаңмен ауыстырылу қажет!

Дайындаушы алдын ала ескертүсін бұйымның конструкциясына және жиынтығына мәлімделген сипаттамаларды нашарлатпайтын өзгерістер енгізу құбығын вәзін қалдырады.



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

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

Ресей бойынша тегін конурау шапу



ON-LINE СЕРВИСІНІҢ
+7 (929) 697-27-36



ІНСТРУКЦЫЯ ПА МАНТАЖЫ І ЭКСПЛУАТАЦЫИ ЗМЯШАЛЬНИКА ДЛЯ КУХНІ (монтаж Easy Fix)

Дзякуем за набыццё змяшальника GROSS AQUA!
Продукцыя GROSS AQUA распрацавана і пратеставана для даўгавечнай і стабільнай працы. Усе дэталі, якія маюць пастаянны контакт з водой, выкананы з матэрыялаў, дапушчаных да выкарыстання - латунь ДАСТ 17711-93, нержавеющая сталь, харчовая пластмаса і нетаксічны каучук. Рухомыя часткі змазаны нетаксічнай, гіпааллергеннай сіліконавай змазкай.

УВАГА!

Перад пачаткам зсталёука ўважліва вывучыце дадзеную інструкцыю. Зсталёука змяшальника павінна праводзіцца спецыялістам!

КАМПЛЕКТ ПАСТАЎКІ

- Корпус змяшальника - 1 шт.
- Дэкаратаўная падстаўка - 1 шт. (Апцыянальна)
- Гнуткія шлангі для подвода воды - 2 шт.
- Крапежны набор Easy Fix:
крапежная разьба - 1 шт., пластикавая шайба 1 - шт.,
фиксируюче кальцо - 1 шт., ушчыльняльная пракладка - 1 шт.
- Інструкцыя - 1 шт.
- Гарантыйны талон - 1 шт.

ТЭХНИЧНЫЯ ХАРАКТАРЫСТИКІ

Рабочая тэмпература - ад +7 да 90°C. Рэкамендацыі па працоўным ціску - ад 0,1-0,5 Мпа. Максімальная ціск - 1МПа. Максімальная дапушчальная розница ў цісках паміж гарачай і халоднай водой - не больше за 10%. Група герметичнасці - I (поўная адсутнасць працякання ў закрытым стане). Памер разьбы падводзячых труб G1/2".

Рэкамендацыі па падключэнні воды: гарачая - злева, халодная - справа.

ПАДРЫХТОКА ДА ҮСТАЛЁУКІ

1. Для эксплуатации змяшальника неаобходима ў вадаправодную лінію паставіць фільтр механичнай ачысткі на халодную і гарачую воду не больше за 100 мкм.
2. Перад мантажом змяшальника неаобходима ліквідацаь забруджованні старанным прымываннем вадаправодной сеткі.
3. Цалкам перакрыице падачу воды ў сістеме з дапамогай шаравога крана.
4. Кали праводіца зсталёука новага змяшальника замест старога, адкрыице ручку зсталяванага змяшальника, каб убраць ціск у сістеме.
5. Праводіца зваложеніе змяшальника, каб падача воды да падаць іх згінання, пераціскання, перакручвання і г.д. (Змяшальник для кухні/умывальника/бідэ).
6. Недапушчальна выкаристоуваць газавы ключ, бо ім можна дэфармаваць нақідныя гайки.

