

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ СМЕСИТЕЛЯ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА (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

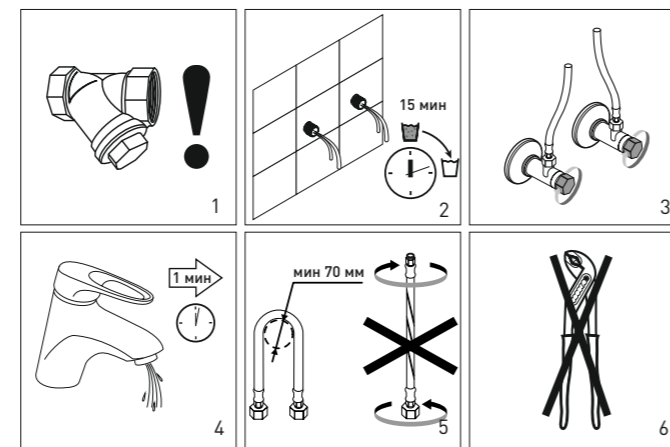
- Корпус смесителя - 1 шт.
- Декоративная подставка - 1 шт. (optional)
- Гибкие шланги для подвода воды - 2 шт.
- Крепежный набор Easy Fix:
крепежная резьба - 1 шт., пластиковая шайба 1 - шт.,
фиксирующее кольцо - 1 шт., уплотнительная прокладка - 1 шт.
- Инструкция - 1 шт.
- Гарантийный талон - 1 шт.

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 устраниć 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.

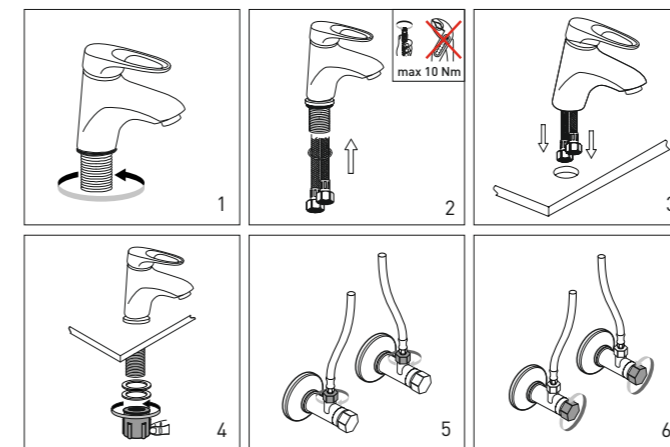


РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УСТАНОВКИ



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 раковине.
4. Оденьте на резьбу с внутренней стороны раковины крепежную прокладку, фиксирующее кольцо и крепежную шайбу.
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 (venting).



ВНИМАНИЕ! Перед первой подачей воды через смеситель рекомендуется снять аэратор 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 аэратор на место.

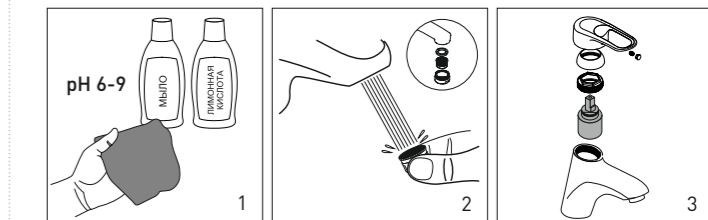
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

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.
- 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.



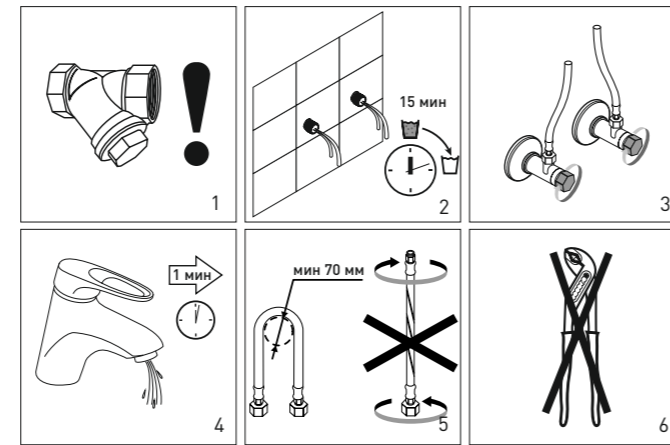
000 «Региональный Склад»
Адрес: 630052, Россия, г. Новосибирск,
ул. Толмачевская, 35,
info@grossaqua.ru
www.grossaqua.ru

ТЕЛЕФОН СЛУЖБЫ
ПОДДЕРЖКИ ПОКУПАТЕЛЕЙ
8 (800) 250-68-88
Звонок по России бесплатный

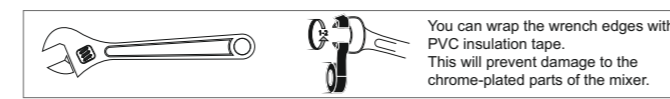
ON-LINE СЕРВИС
+7 (929) 697-27-36
WhatsApp Viber Telegram

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.

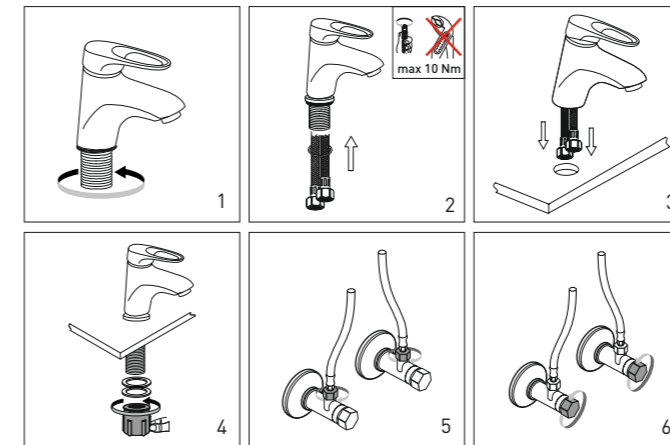


RECOMMENDED INSTALLATION TOOL



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.

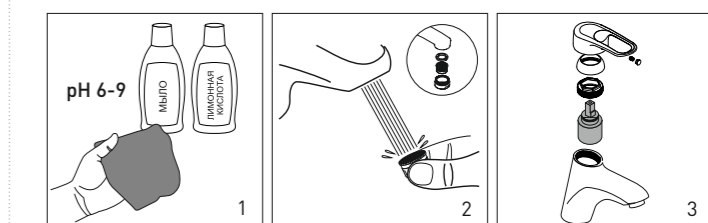
OPERATION

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

ҚОЛЖУҒЫШ ҰШІН АРАЛАСТЫРҒЫШТЫ МОНТАЖДАУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ (Easy Fix монтаждау)

GROSS AQUA араластырғышын сатып алғаныңыз үшін рахмет! GROSS AQUA енімі ұзақ және тұрақты жұмыс үшін өзілгенгөн және синалған. Сүмен тұрақты байланысы бар барлық бөлшектер пайдалануға рұқсат етілген материалдардан жасалған - жez МЕМСТ 17711-93, tot баспайтын болат, тағамдық пластмасса және улы емес кауچук. Жылжымалы беліктегі улы емес, гипоаллергенді силиконды майлаумен жағылған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Орнату алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Араластырғышты орнату маманмен жүргізілүй тиіс!

ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫҒЫ

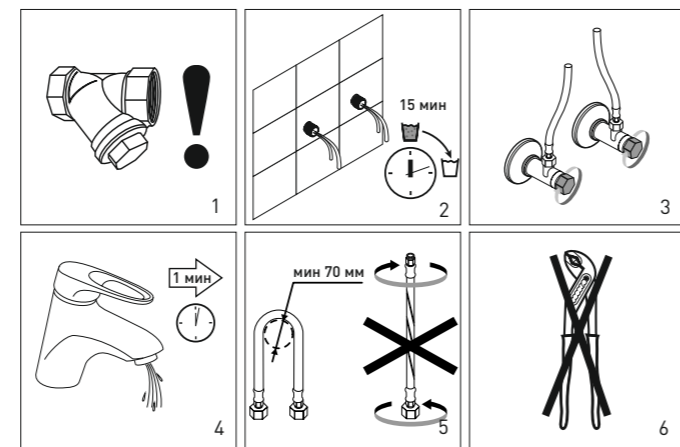
- Араластырғыштың корпусы-1 дана .
- Сәндік тұбыр - 1 дана (опциялық)
- Су жеткізу үшін икемді құбыршек-2 дана.
- Easy Fix бекітіш жиынтығы: бекіту бұрандасы-1 дана, пластикалық шайба - 1 дана, бекітіш сақина-1 дана, тығызыдаш тесем-1 дана.
- Нұсқаулық-1 дана .
- Кепілдік талоны - 1 дана.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Жұмыс температурасы - +7-ден 90° с дейін. Ұсынылатын жұмыс қысымы - 0,1 ден-0,5 МПа-ға дейін. Максималды қысым-1МПа. Ыстық және сұық су арасындағы қысымдағы ең жыгары рұқсат етілген айырмашылық - 10% - дан аспайды Герметикалық тобы-1 (жабық күйінде ағудың толық болмауы). G1/2 жеткізуі құбырлар бұрандасының өлшемі". Ұсынылатын су қосу: ыстық-сол, сұық-он жақта.

ОРНАТУҒА ДАЙЫНДЫҚ

1. Араластырғышты пайдалану үшін су құбыры желісіне механикалық тазарты сузгісін сұық және ыстық суға 100 мкм-ден артық емес қою қажет.
2. Араластырғышты монтаждау алдында су құбыры желісін мұқият шаюмен ластанды 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 жеткізің. Ескі араластырғышты бөлшектеніз. Қосылыстарды аблапай жуыңыз.
5. Су құбыры құбыршектерін монтаждау кезінде олардың майысуына, қысылуына, бұрапуына және т.б. жол бермеу керек (ас үй/қолжұғыш/біде арналған араластырғыш).
6. Газ кілтін қолдануға болмайды, себебі олармен деформациялауға болады.

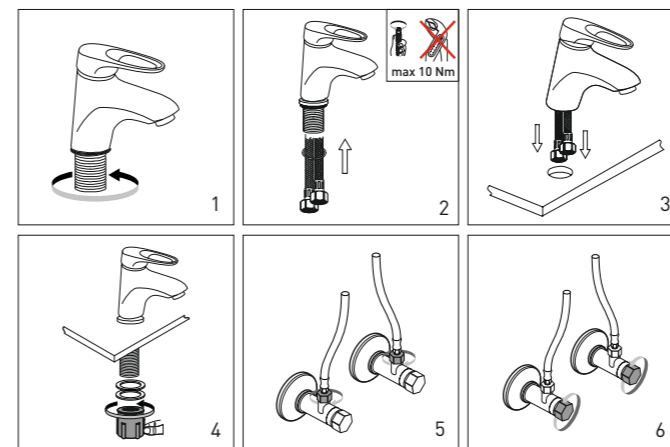


ОРНАТУ ҰШІН ҰСЫНЫЛҒАН ҚҰРАЛ



АРАЛАСТЫРҒЫШТЫ ОРНАТУ

1. Бекітпе бұрандасын араластырғыш корпусының бүйір бөлігіне бұраныз.
2. Қолдың көмегімен корпустың бүйір бөлігіне ілгіш құбыршектерді бұраныз, жалғандық герметикалығын қамтамасыз етеді. Араластырғыш корпусының төмөнгі бөлігіне сәндік тұғырықты (бар болса) және тығызыдаш тесемдің күйінде.
3. Араластырғышты шұнғылшаға орнатыңыз.
4. Шұнғылшаның ішкі жағынан бұрандаға шынырыштың және бекітіш шайбаны бекітітін бекіту тесемін күйінде. Қолдың көмегімен шайбаны тартыңыз.
5. Араластырғышты ыстық және сұық су әкелетін құбырмен ілгіш су салыш сомындардың көмегімен жалғаңыз.
6. Содан кейін шарлы кранның (вентильдің) көмегімен жүйеде су беруді толығымен ашыңыз.



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 бұл су беруді жабыңыз және аэраторды орнына орнатыңыз.

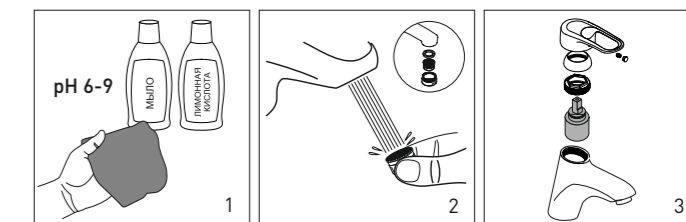
ПАЙДАЛАНУ

1. Су ағынын іске қосу, тоқтату және реттеу араластырғыш тұтқасының жогары-темен қозғалысымен жүргізіледі.
 2. Су температурасын реттеу араластырғыш тұтқасының онға-солға қозғалысымен жүргізіледі.
- Араластырғышты пайдалану кезінде шамадан тыс күш салмаңы. Барлық басқару элементтері жұмысқа және тегіс жұмыс істейді, олармен үкітпес жұмыс істей араластырғыштың қызмет ету мерзімін ұзартады. Араластырғыштың қызметі араластырғыштан су беруді жабатын қандай да бір құрылғыларды (мысалы, қысыммен жуу құрылғылар, кір жу машиналары) қосуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Осындай құрылғылар зақымдануыға әкелу мүмкін. Араластырғыштың сыйнын болдырмау үшін онда судың қатуын болдырмау қажет.

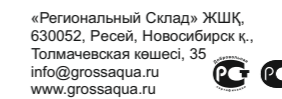
ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТИМ

1. Жуу / тазалау құралдарын 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 маманмен ауыстырылу қажет!

Дайындаушы алдын ала ескертсүз бұйымның конструкциясына және жиынтығына мәлімделген сипаттамаларды нашарлатпайтын өзгерістер енгізу құрығын езіне 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

ON-LINE СЕРВИСІНІҢ
+7 (929) 697-27-36
WhatsApp Viber Telegram

ИНСТРУКЦЫЯ ПА МАНТАЖЫ И ЭКСПЛУАТАЦЫИ ЗМЯШАЛЬНИКА ДЛЯ ҮМЫВАЛЬНИКА (монтаж Easy Fix)

Дзякуем за набыццә змяшальника GROSS AQUA!

Прадукция GROSS AQUA распрацевана і пратеставана для дағуавечней і стабільнай працы. Усе дәталі, якія маюць пастаянны кантакт з вадой, выкананы з матерьялауд, дапушчаных да выкарыстання - латунь ДАСТ 17711-93, нержавеющая сталь, харчовая пластмасса і нетаксінчы кауچук. Рухомыя часткі змазаны нетаксінчай, гіпааллергеннай сіліконавай змазкай.

УВАГА!

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

КАМПЛЕКТ ПАСТАЙКІ

- Корпус змяшальника - 1 шт.
- Декаратыўная падстайды - 1 шт. (Апцыянальна)
- Гнуткія шлангі для подвода вады - 2 шт.
- Крапежны набор Easy Fix: крапежная разъєба - 1 шт., пластикальная шайба 1 - шт., фіксуюча кальцо - 1 шт., ушчыльняльная пракладка - 1 шт.
- Інструкцыя - 1 шт.
- Гарантыйны талон - 1 шт.

ТЭХНИЧНЫЯ ХАРАКТАРЫСТЫКІ

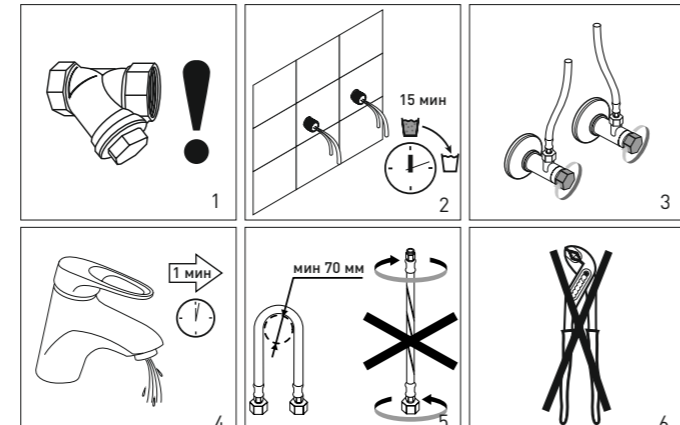
Рабочая температура - ад +7 да 90°C. Рэкамендацыі па працоўним ціску - ад 0,1-0,5 Мпа. Максимальны ціс - 1МПа. Максимальна дапушчальная разніца ў цісках паміж гарачай і халодной вадой - не больш за 10%.

Група герметичнасці - I (поўная адсутнасць працякання ў закрытым стаене). Памер разъєба падводзячых труб G1/2".

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

ПАДРЫХТОУКА ДА ҮСТАЛЁЎКІ

1. Для эксплуатациі змяшальника неаходна ү вадаправодную лінію паставіць фільтр механічнай ачысткі на халодную і гарачую ваду не больше за 100 мкм.
2. Перад мантажом змяшальника неаходна ліквідаваць забрудженні стараным прымываннем вадаправодных сеткі.
3. Цалкам перакрыце падачу вады ў сістэме з дапамогай шаравога крана.
4. Калі праводзіца үсталёўка новага змяшальника замест старога, адкрыце ручку үсталюванага змяшальника, каб убраць ціск ў сістэме. Пераканайцесь, што вада цалкам выбегла. Дэмантуйце стары змяшальник. Акуратна прымыйце злучэнні.
5. 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 накидныя гайкі.

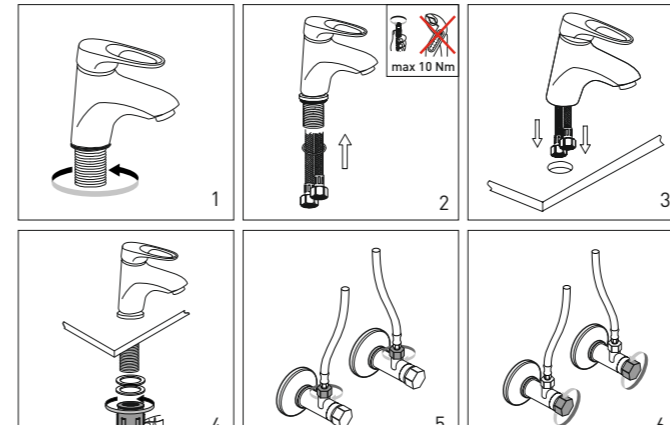


РЕКАМЕНДАЦЫІ ПА ІНСТРУМЕНТАХ ДЛЯ ҮСТАЛЁЎКІ



УСТАЛЮВАННЕ ЗМЯШАЛЬНИКА

1. Укрүцице крапежную разъєбу ў кантовую частку корпуса змяшальника.
2. Укрүцице пры дапамозе рук у кантовую частку корпуса гнуткія шлангі, забяспечыўши герметычнасць падгучэння. Начапіце на ніжнюю частку корпуса змяшальника дэкаратаўную падстаўку (пры наяўнасці) і ушчыльняльную пракладку.
3. Усталюйце змяшальник на ракавіне.
4. Начапіце на разъєбу з унутранага боку ракавіны крапежную пракладку, фіксуюча кальцо і крапежную шайбу. Зацияніце шайбу пры дапамозе рук.
5. Злучыце змяшальник пры дапамозе накладных гаек гнуткіх падводак з трубаправодам, які падводзіць гарачую і халодную ваду.
6. Далей адкрыце цалкам падачу вады ў сістэме з дапамогай шаравога крана (вентыля).



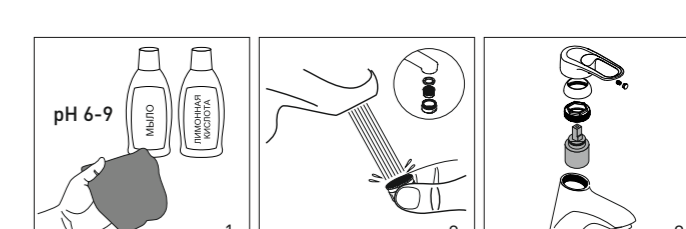
УВАГА! Перад першай падачай вады пры змяшальнике рэкамендуецца зняць аэратор і даць прабегчы вадзе на працягу 1 хвіліны для ачысткі ад іржы і іншых дробных часціц, якія могуць прывесца да засору ў ім. Пасля гэтага перакрыце падачу вады і үсталюйце аэратор на месца.

ЭКСПЛУАТАЦЫЯ

1. Пуск, спыненне і рэгуляванне патоку вады ажыццяўлеца рухам рукаяткі змяшальника ўверх-уніз.
 2. Рэгуляванне тэмпературы вады ажыццяўлеца рухам рукаяткі змяшальника ўправа-ўлева.
- Не прыкладайце прамзерных намаганняў пры карыстанні змяшальникам. Усе элементы кіравання працујуць мякка і плаўна, беражлівае абыходжанне з імі падоўжыць тэрмін службы змяшальника.
- ЗАБАРАНЯЕЦЦА** падключыць да зліву змяшальника якія-небудзь прылады, якія перакрываюць падачу вады са змяшальника (напрыклад, прылады прымывання пад цікам, пральныя машыны). Падобныя прылады могуць прывесці да пашкоджання. Каб пазбегнуць паломкі змяшальника, неаходна выключыць замярзанне ў ім вады.

АБСЛУГОЎВАННЕ И ДОГЛЯД

1. Неаходна выкарыстоўка мыльныя/чысцячыя сродкі толькі на мыльной аснове. Забараняеца выкарыстоўка абразіўныя чысцячыя рэчысы, а таксама сродкі, якія змяшчаюць алкоголь, азотную і фосфарную кіслату, шчолаки, хлорзмяшальчыя кампаненты.
2. Рэкамендуецца ажыццяўляць чыстку аэратора адзін раз у месяц.
3. Пры неаходнасці замена картырджа павінна ажыццяўляцца толькі спецыялістам!



Вытворца пакідае за сабой права без папярдняго п