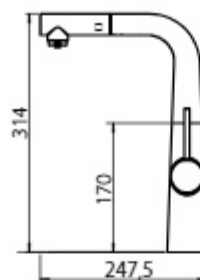


Инструкция по установке и использованию



Смеситель для кухни с фильтром и выдвижным изливом Pure

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор смесителя IDDIS® Kitchen.

Комплектация:

1. Смеситель	1 шт.
2. Гибкая подводка	2 шт.
3. Гибкая подводка для фильтрованной воды	1 шт.
4. Гибкая подводка для смешанной воды	1 шт.
5. Комплект крепежа	1 шт.
6. Инструкция по установке	1 шт.
7. Штуцер на 3 выхода	1 шт.
8. Выдвижной шланг	1 шт.
9. Груз	1 шт.
10. Гарантийный талон	1 шт.

- Соедините подводку для холодной воды под №1 с медной трубкой №1 (рис. 1).
- Соедините подводку для горячей воды под №2 с медной трубкой №2 (рис. 1).
- Соедините подводку для фильтрованной воды №3 с медной трубкой №3 с одной стороны и адаптером для фильтра согласно рис.2 и самим фильтром с другой стороны.
- Соедините подводку для смешанной воды под №4 с медной трубкой №4 с одной стороны и штуцером на 3 выхода с другой стороны.
- Соедините выдвижной излив со штуцером на 3 выхода и фильтром (согласно инструкции Вашего фильтра).
- Установите груз на выдвижной излив в соответствии с рис 3.
- Подключение смесителя следует производить с открученным аэратором, чтобы не засорить его при первом включении воды.
- Включите систему водоснабжения и проверьте герметичность всех соединений при выключенном смесителе. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений. Ненадолго включите холодную и горячую воду в смесителе, после чего выключите воду и установите аэратор на место.

Включение/выключение фильтра показано на рис 5.

Включение/выключение холодной/горячей воды показано на рис 6.

Характеристики

Смеситель с поворотным изливом изготовлен из латуни.

- Диапазон рабочего давления: от 0,05 до 0,6 Мпа
- Диапазон рекомендованного давления 0,3-0,35 Мпа
- Диапазон рекомендованной температуры 10С-65 °C
- Рекомендованный размер резьбы для подключения к системе водоснабжения G1/2

Выдвижной шланг в оплётке из прочной полиамидной нити выдвигается на 65 см.

Смеситель оснащен встроенным аэратором для фильтрованной воды, включение – основной ручкой.

Важно: рекомендуемая установка смесителя для удобства включения фильтрованной воды – ручкой вправо или в центр.

Перед установкой:

- Важно: для нормального функционирования смесителя давление воды должно быть 0,3 МПа (разница давления горячей и холодной воды, ±10%).
- Максимальная температура воды +75 °C.
- Рекомендуется установка фильтров грубой очистки воды для холодной и для горячей воды (не более 100 мкр).

Установка смесителя:

Для правильной установки рекомендуем обратиться к квалифицированным специалистам.

- Закрепите смеситель на рабочей поверхности и перекройте систему водоснабжения.

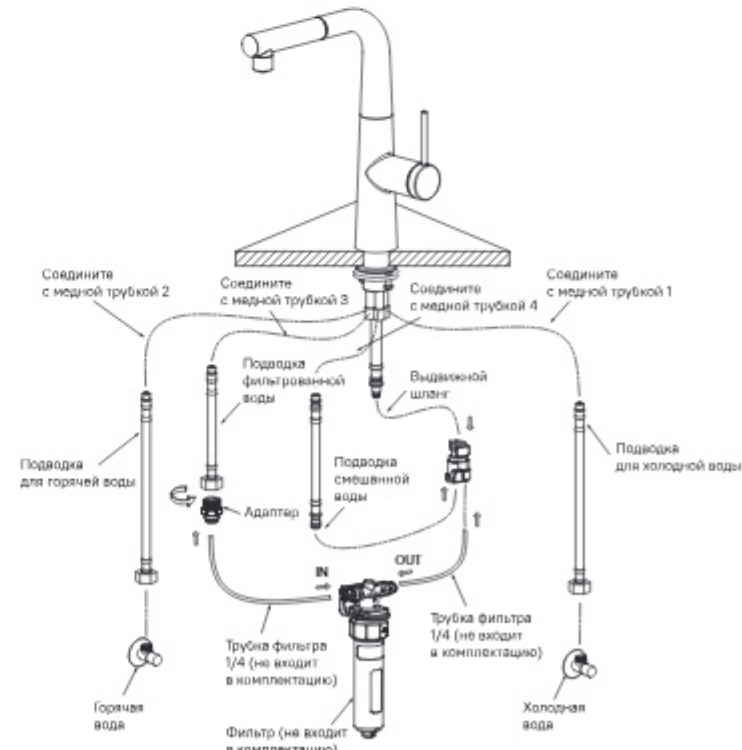


Рис. 1

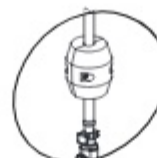


Рис. 2

Рис. 3



Рис. 5

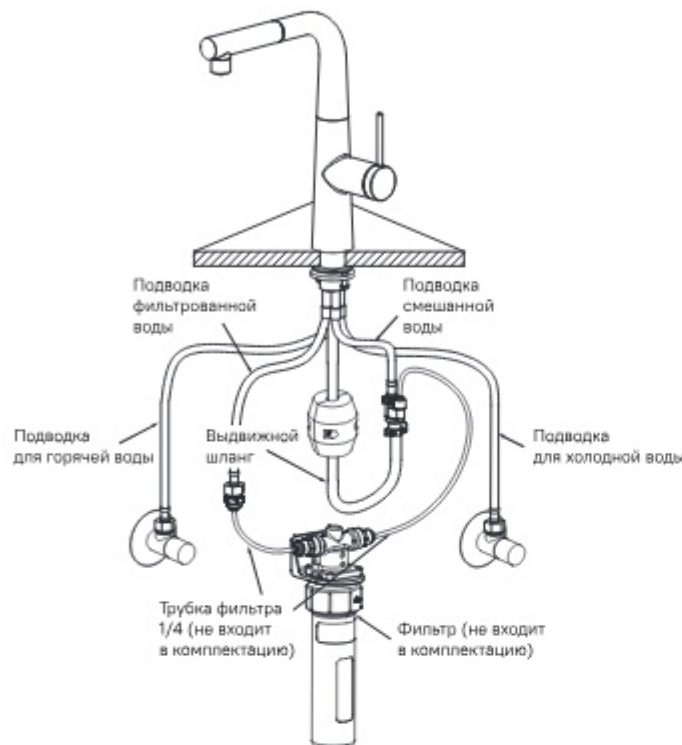


Рис. 4

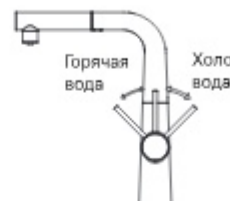


Рис. 6

Профилактика и уход за изделием

Необходимо регулярно очищать поверхность смесителя щадящими моющими средствами, чтобы на нем не образовывались пятна. Не оставляйте моющее средство на поверхности больше 5 минут. Тщательно смывайте средство водой и насухо вытирайте сухой мягкой тканью. Для ухода за смесителем запрещается использовать абразивные вещества и материалы, а также химические средства с высоким содержанием кислот и/или щелочи. Чтобы избежать поломки смесителя, исключите риск замерзания в нем воды.

Внимание:

Данная модель смесителя не будет работать с системой фильтрации, если к системе фильтрации подключен гидроакумулятор



RUS

Гарантийный талон

Производитель обязуется обеспечить бесплатный гарантийный ремонт смесителя в течение всего гарантийного срока. Требования потребителя, соответствующие законодательству РФ, могут быть предъявлены на заводские дефекты смесителя в течение 10 лет, картриджа и гибкой подводки — в течение 5 лет. Гарантийный срок исчисляется с даты приобретения товара.

Для правильного исполнения гарантийных обязательств покупатель должен соблюдать условия аккуратной транспортировки и хранения товара; следует избегать прямого попадания под дождь/снег и не допускать механических повреждений.

Смесители необходимо хранить в сухих закрытых помещениях при температуре от -10 до +20 °C и относительной влажности не более 65% на расстоянии не менее 1 метра от отопительных приборов и без риска попадания под прямые солнечные лучи.

Гарантия не распространяется:

- на дефекты, возникшие в результате транспортных повреждений при перевозке смесителя после передачи его покупателю;
- на дефекты, возникшие в случае неквалифицированной установки смесителя;
- на не зависящие от производителя причины (перепады давления в водопроводной сети, пожар, низкое качество и загрязненность воды и т.п.);
- на механические повреждения, следы воздействия химических и абразивных веществ, вызванные использованием агрессивных моющих средств;
- на несоблюдение требований инструкции по обслуживанию и уходу;
- в случае использования запчастей другого производителя;
- в случае использования смесителя не по назначению;
- в случае эксплуатации смесителя при температуре ниже 0 °C;
- на дефекты, вызванные естественным износом смесителя и его составных частей: уплотнителей, сальников, прокладок, декоративных накладок, аэраторов.*

* При уменьшении напора воды необходимо открутить аэратор, промыть его и установить обратно.

В случае использования смесителя в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения и т. п. гарантийный срок составляет 1 год.

В случае неисправности:

1. Обратитесь к специалистам, производившим установку, для устранения дефектов негарантийного характера.
2. Если неисправность гарантийного характера, обратитесь в Сервисный центр производителя по телефонам:
 - в России: 8 800 234-77-67;
 - в Казахстане: 8 727 349-56-17;
 - в Беларусь: +3 752 571-24-755.

Звонок по России бесплатный. Стоимость звонка в Казахстане и Беларусь определяется по тарифу оператора. Режим приема звонков 24/7. Дополнительную информацию вы можете найти в разделе «Сервисный центр» на сайте iddis.ru

Работы по настройке и регулировке смесителя входят в обязанности специалиста, осуществляющего монтаж (установку), и не являются поводом для обращения в Сервисный центр.

Данные гарантийные обязательства дополняют права потребителей, установленные действующим законодательством РФ, и ни в коем случае их не ограничивают. Решения о целесообразности выезда мастера Сервисной службы на место установки изделия, а также о замене и ремонте неисправных узлов или всего смесителя принимаются Сервисным центром. Заменяемые детали переходят в собственность Сервисного центра.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие технические и эксплуатационные характеристики.

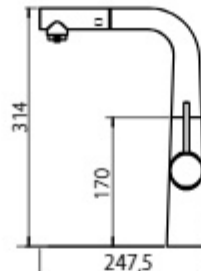
Мне представлена вся информация о приобретенном товаре. Претензий к внешнему виду и комплектности изделия не имею. С гарантитными условиями, инструкциями по монтажу, обслуживанию и уходу за смесителем ознакомлен.

_____ Изделие _____ Подпись покупателя

_____ Артикул _____ Продавец

_____ Дата _____ Организация/
М. П. (место печати)

Орнату және пайдалану
жөніндегі нұсқаулық



Ас үйге арналған сүзгі және жылжымалы шумегі бар араластырғыш Pure

Күрметті сатып алушы!

IDDIS® Kitchen қоспалашының таңдағаныңыз үшін рахмет.

Жиынтық:

1. Арапастырғыш	1 дана.
2. Икемді жеткізгіш	2 дана.
3. Сүзілген суға арналған икемді жеткізгіш	1 дана.
4. Арапас суға арналған икемді жеткізгіш	1 дана.
5. Бекіткіштер жиынтығы	1 дана.
6. Орнату нұсқаулығы	1 дана.
7. З шығуға арналған штуцер	1 дана.
8. Жылжымалы шланг	1 дана.
9. Жүк	1 дана.
10. Кепілдік талоны	1 дана.

Сипаттамалары

Айналмалы шумегі бар араластырғыш жезден жасалған.

- Жұмыс қысымының диапазоны: 0,05-тен 0,6 Мпа-ға дейін;
- Ұсынылған қысым диапазоны 0,3-0,35 Мпа;
- Ұсынылған температура диапазоны 10С-65 °C;
- G1/2 су жүйесіне қосылу үшін ұсынылған бұранда өлшемі.

Қатты полиамидті жілтен өрілген тартылатын шланг 65 см ұзындылады.

Арапастырғыш сүзгіден өткен суға арналған кіріктірілген аэратормен жабдықталған, қосу-негізгі тұтқа.

Маңызды: сүзілген суды оңай қосу үшін арапастырғышты орнату ұсынылады-тұтқаны оңға немесе ортасына қойыңыз.

Орнату алдында:

- Маңызды: арапастырғыштың қалыпты жұмыс істеуі үшін су қысымы 0,3 МПа болуы керек (ыстық және сұық су қысымының айырмашылығы, ±10%);
- Судың максималды температурасы +75 °C;
- Сұық және ыстық су үшін дерекі су тазарту сүзгілерін орнату ұсынылады (100 мкр аспайды).

Арапастырғышты орнату:

Дұрыс орнату үшін білікті мамандарға хабарласуды ұсынаймыз.

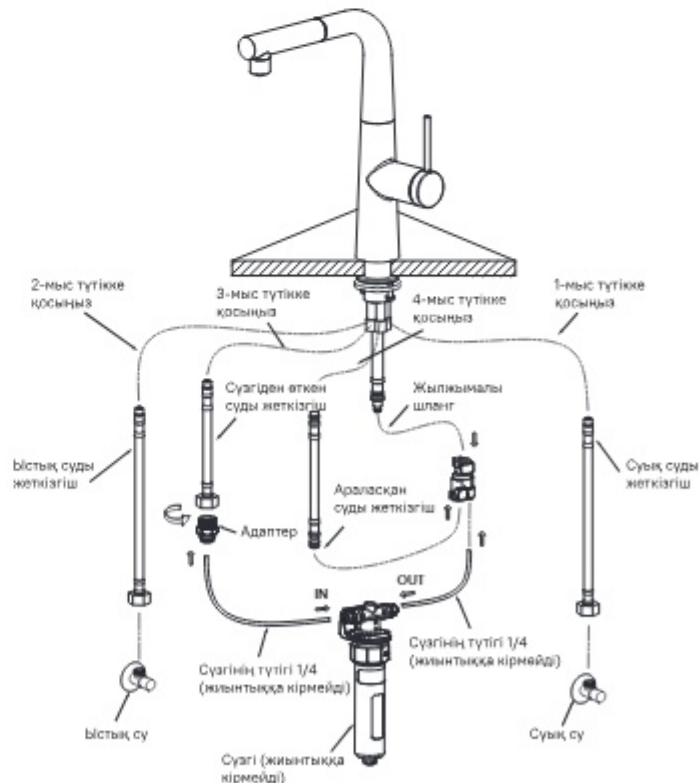
Дұрыс орнату үшін білікті мамандарға хабарласуды ұсынаймыз.

- Арапастырғышты жұмыс бетіне бекітіп, су жүйесін жабыңыз.
- №1 астындағы сұық су жеткізгішін № 1 мыс түтікке қосыңыз (1-сурет).
- №2 астындағы ыстық су жеткізгішін № 2 мыс түтікке қосыңыз (1-сурет).
- №3 сүзгіден өткен су жеткізгішін бір жағынан №3 мыс түтікке және сүзгі адаптеріне сәйкес 2-сурет және екінші жағынан сүзгінің өзімен қосыңыз.
- №4 астындағы арапас су жеткізгішін бір жағынан № 4 мыс түтікке, екінші жағынан 3 шығысқа штуцерге жалғаңыз.
- Штуцері бар жылжымалы шумекті 3 шығысқа және сүзгіге қосыңыз (өзініздің сүзгініздің нұсқауларына сәйкес)
- Жүкті 3-суретке сәйкес жылжитын шумекке орнатыңыз.
- Арапастырғышты су алғаш қосылған кезде бітеліп қалмас үшін оны бурап алған аэратормен қосу керек.
- Сүмен жабдықтау жүйесін қосыңыз және қоспалашын шеірілген кезде барлық қосылыстардың тығыздығын тексеріңіз. Қажет болса, қосылыстарды қосымша қатайтыңыз және тығыздандыз.

Кранға сұық және ыстық суды аз үақытқа қосыңыз, содан кейін суды шеіріп, аэраторды орнына қойыңыз.

Сүзгіні қосу/өшіру 5-суретте көрсетілген.

Сұық/ыстық суды қосу/өшіру 6-суретте көрсетілген.



Сур. 1



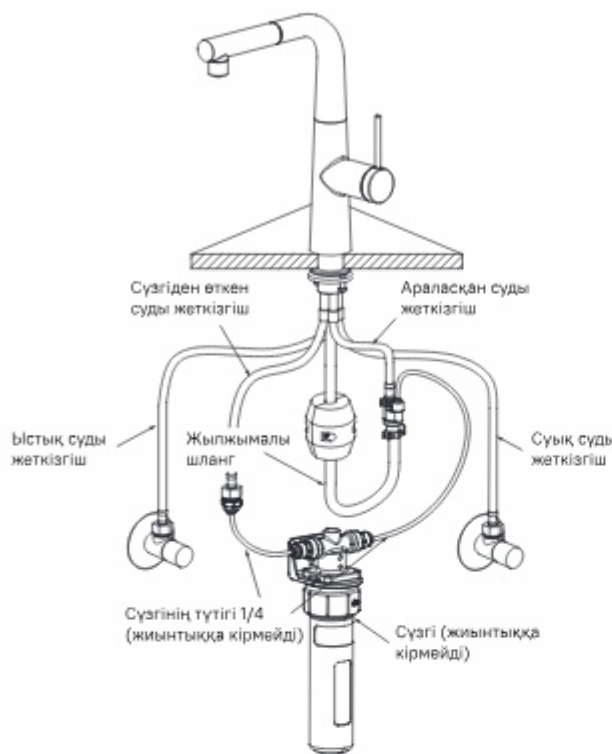
Сур. 2



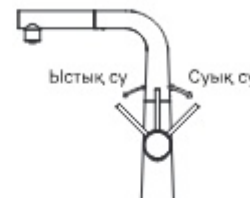
Сур. 3



Сур. 5



Сур. 4



Сур. 6

Өнімнің алдын алу және күту

Дақтар пайда болmas үшін араластырыштың бетін жұмсақ жуғыш заттармен үнемі тазалап отыру керек. Жуғыш затты бетінде 5 минуттан артық қалдырмаңыз. Өнімді сүмен жақсылап шайып, құрғак, жұмсақ шуберекпен күргатыңыз. Араластырышқа күтім жасау үшін абразивті заттар мен материалдарды, сондай-ақ қышқылдары және/немесе сілтілері жоғары химиялық заттарды қолданууга тыйым салынады. Араластырыштың сынуын болдырмау үшін ондағы судың қатып қалу қаупін болдырмаңыз.



KZ

Кепілдік талоны

Өндіруші кепілдіктің бүкіл мерзімі ішінде қоспалаяушты тегін кепілдікпен жөндеуді қамтамасыз етүге міндеттенеді. Ресей Федерациясының заңнамасы сойкес тұтынушының талаптары қоспалаяуштың зауыттық, ақауларына 10 жыл, картридж мем икемді жеткізгішіне — 5 жыл ішінде үсіншылуы мүмкін. Кепілдік мерзімі тауарды сатып алған күннен бастап есептеледі.

Кепілдік міндеттемелерді дұрыс орындау үшін сатып алушы тауарды ұқыпты тасымалдау және сақтау шарттарын сақтауы тиіс; жаңбырга/карта тікелей тиіден аулақ болу және механикалық закымдануға жол бермеу керек.

Қоспалаяуштардың құрғак жабық үй-жайларда -10-дан +20 °C-ка дейінгі температурада және 65% — дан аспалтын салыстырмалы ылғалданыста жылдыту аспалтарынан кеміндегі 1 метр қашықтықта және тікелей күн сөзесінің түсү қаупінсіз сақтау қажет.

Кепілдік қолданылмайды:

- сатып алушыға бергеннен кейін қоспалаяушты тасымалдау кезінде келіктік закымдану нотижесінде пайда болған ақауларға;
- қоспалаяушты білікті емес орнату жағдайында пайда болған ақауларға;
- өндірушіне бейланысты емес себептерге (су құбыры же лісіндегі қысымының ауытқуы, ерт, судын, тәмен сапасы және ластануы және т. б.);
- механикалық закымдануларға, агрессивті жуғыш заттардың қолданудан тұындаған химиялық және абразивті заттардың іздерінен болған;
- қызмет көрсету және күтім жөніндегі нұсқаулық талаптарын сақтамаудан тұындаған жағдайларға;
- басқа өндірушінің қосалқы белшектерін пайдаланған жағдайда;
- қоспалаяушты мақсатсыз пайдаланған жағдайда;
- қоспалаяушты 0 °C темен температурада пайдаланған жағдайда;
- қоспалаяуштың және оның ішінде беліктірінің табиги тозуынан тұндаған ақауларға: тызыздығыштар, нығызаудауштар, тесемдер, сандық тесемдер, аэраторлар*.

*Судың қысымы теменделген кезде аэраторды бүрап, шайып, қайтадан орнату керек.

Қоспалаяуштың көнсерлерде, қызмет көрсету, тамақтану, денсаулық сақтау және т.б. кәсіпорындарда қолданған жағдайда кепілдік мерзімі — 1 жыл.

Ақау болған жағдайда:

1. Кепілдік емес сипаттагы ақауларды жою үшін орнатудың жүргізген мамандарға хабарласыңыз.
2. Егер кепілдік сипатындағы ақаулық болса, Өндірушінің қызмет көрсету орталығына телефон арқылы хабарласыңыз:

▪ Қазақстанда: 8 727 349-56-17;

Қазақстандағы қонырау құны оператордың тарифі бойынша анықталады. Қоныраупардың кабылдау режимі 24/7.

Сервистік орталықтар Ресей Федерациясының, Қазақстан мен Беларусь қалаларында жұмыс істейді. Қосымша акпаратты iddis.ru сайтындағы «Қызмет көрсету орталығы» белгімінен таба аласыз.

Жуғышты орнату бойынша жұмыстар монтаждауды (орнатуды) жүзеге асыратын маманның міндеттеріне кіреді және сервистік орталыққа жүгінуге себеп болып табылады.

Бул кепілдік міндеттемелер Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасында белгіленген тұтынушылардың құқықтарын толықтырады және ешқандай жағдайдай олардың шектемейді. Сервистік қызмет шеберінің бүйімді орнату орнына шығуының орындылығы туралы, сондай-ақ, ақаулы тораптарде немесе барлық жуғышты ауыстырудың жөндеу туралы шешімдерді Сервистік орталық, қабылдайды. Ауыстырылатын белшектер Сервис орталығының мешілгіне етеді. Дауындауышы конструкцияға техникалық және пайдалану сипаттамаларын нашарлатпайтын енгізу құқығын візін қалдрады.

Маған сатып алғанған тауар туралы барлық ақларат берілді. Бүйімнің сипаттық түрі және жыныстықтығына шағымым жок. Кепілдік шарттарымен, монтаждау, қызмет көрсету және жуғыштың күтімі жөніндегі нұсқаулықтармен таныстым.

Бүйім

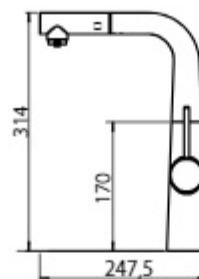
Сатып алушының қолы

Артикулы

Сатушы

Күні

Ұйым/ М. О. (Мер орны)



Instructions for installation and use

Pure kitchen faucet with a line for filtered water and pull-out spout.

Dear Buyer!

Thank you for choosing Faucet «IDDIS® Kitchen».

Scope of supply:

1. Faucet	1 ea.
2. Flexible connection	2 ea.
3. Filtered water flexible connection	1 ea.
4. Mixed water flexible connection	1 ea.
5. Fastening kit	1 ea.
6. Installation instruction	1 ea.
7. 3-way outlet connector	1 ea.
8. Pullout hose	1 ea.
9. Weight	1 ea.
10. Warranty sheet	1 ea.

Specifications

A faucet with swivel spout is made of brass.

- Working pressure range: 0,05 to 0,6 MPa
- Recommended pressure range: 0,3-0,35 MPa
- Recommended temperature range: 10°C-65°C
- Recommended thread size for connection to water supply system G1/2

Pullout hose, braided with durable polyamide thread is extendable for 65 cm.

The faucet is equipped with a built-in aerator for filtered water, switched by the main handle.

Important: recommended installation of the faucet for easy switching of filtered water - handle to the right or to the middle.

Before installation:

- Important: Water pressure shall be 0,3 MPa (difference in pressure between hot and cold water, ±10%) for the faucet to function properly.
- Maximum water temperature is +75 °C.
- It is recommended to install coarse water filters for cold water and for hot water (not more than 100 microns).

Installation:

Contact qualified specialists for correct installation of the equipment.

1. Fix the faucet on a counter and shut down water supply.

2. Connect the cold water supply line №1 to the copper tube №1 (Fig. 1).

3. Connect the hot water line №2 to the copper tube №2 (Fig. 1).

4. Connect the filtered water inlet №3 with copper tube # 3 on one side and filter adapter according to Fig. 2 and the filter itself on the other side.

5. Connect the mixed water inlet under №4 to the copper tube #4 on one side and 3 outlet fitting on the other side.

6. Connect retractable spout to the 3-outlet fitting and filter (according to your filter instructions).

7. Install the weight on the retractable spout according to Fig. 3.

8. The faucet shall be connected with the aerator unscrewed, so as not to clog it when you first turn on the water.

9. Turn water supply system and check that connections are tight with the closed faucet. Re-tighten and additionally seal the connections if required. Turn on the cold and hot water in the faucet for a while, then turn off the water and put the aerator back on.

Filter turning on and off is shown in Fig. 5.

Hot/cold water turning on/off is shown in Fig. 6.

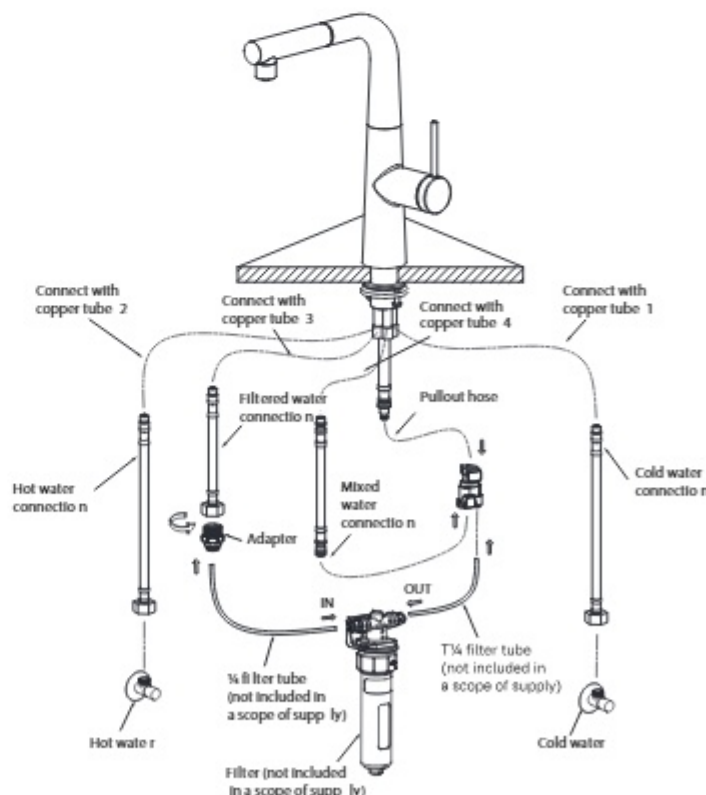


Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

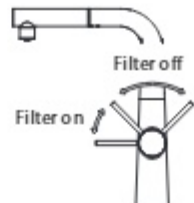


Fig. 5

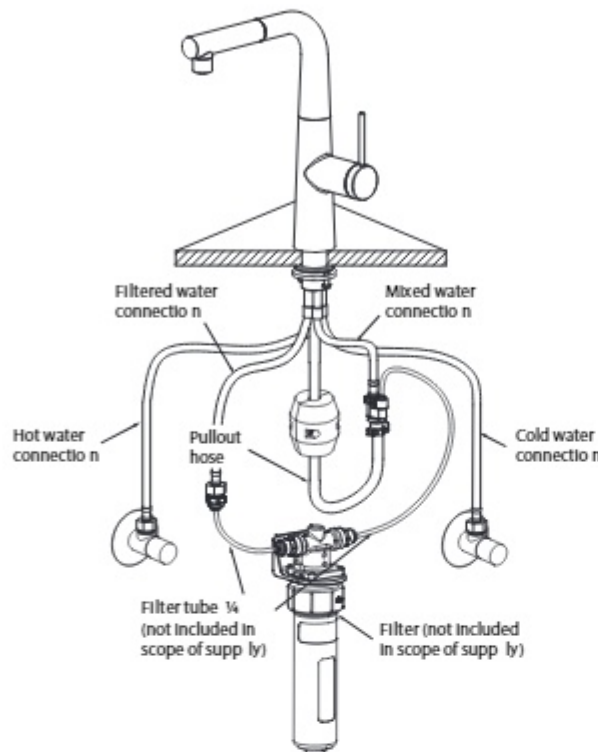


Fig. 4

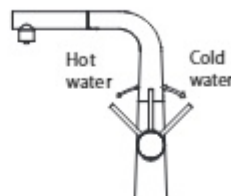


Fig. 6

Maintenance and care

Faucet surface shall be regularly cleaned with mild detergents to prevent stains on the surface of the faucet. Do not leave the detergent on the surface for more than 5 minutes. Rinse thoroughly with water and wipe dry with a soft, dry cloth. Do not use abrasive substances or materials or chemicals with high acid and/or alkaline content. To avoid damage, prevent water freezing in the faucet.



ENG

Warranty certificate

Manufacturer undertakes to provide free Warranty Repair of Faucet during the entire Warranty Period. Consumer requirements that comply with legislation of Russian Federation can be submitted for factory defects of Faucet within 10 years, the cartridge and flexible connection — within 5 years. Warranty period is calculated from date of purchase of product.

For correct fulfillment of Warranty Obligations, Buyer must comply with conditions of careful transportation and storage of product; direct exposure to rain/snow should be avoided and prevent mechanical damage.

Faucets must be stored in dry enclosed spaces at temperature of -10 to +20 °C and relative humidity of no more than 65% at distance of at least 1 meter from heating devices and without risk of exposure to direct sunlight.

Warranty does not apply:

- for defects resulting from transport damage during transportation of Faucet after its transfer to Buyer;
- for defects that occurred in case of unqualified installation of Faucet;
- for reasons that do not depend from Manufacturer (pressure drops in water supply network, fire, poor quality and contamination of water, etc.);
- for mechanical damage, traces of chemical and abrasive substances caused by use of aggressive detergents;
- for non-compliance with requirements of maintenance and care instructions;
- in case of using spare parts from another Manufacturer;
- if Faucet is not used for its intended purpose;
- if Faucet is operated at temperature below 0 °C;
- for defects caused by natural wear of Faucet and its components: seals, glands, gaskets, decorative overlays, aerators*.

*When water pressure decreases, it is necessary to unscrew aerator, rinse it and install it back.

If Faucet is used in offices, service enterprises, catering, healthcare, etc., warranty period is 1 year.

In case of malfunction:

1. Contact the installer for remedy of non-warranty defects.
2. If the fault is of a warranty type, please, contact the manufacturer's Service Center via the following phone numbers:
 - 8 800 234-77-67 (for calls from Russia);
 - 8 727 349-56-17 (for calls from Kazakhstan);
 - +3 752 571-24-755 (for calls from Belarus).

Calls from the territory of Russia are free of charge. Call charges in Kazakhstan and Belarus are fixed at the operator's rate. The mode of calls reception is 24/7.

Service centers are working in cities of the Russian Federation, Kazakhstan and Belarus. For more information, please visit www.iddis.ru («Service Center» section).

Works on sink installation is the responsibility of the specialist who performs mounting (installation) and is not a reason to call the Service Centre.

These warranty obligations complete, and in no way restrict, the consumer rights provided for by the current legislation of the Russian Federation. The Service Centre decides whether it is advisable for a Service technician to visit the installation site and whether to replace or repair faulty assemblies or the entire sink. Replacement parts become the property of the Service Centre.

The manufacturer reserves the right to modify the design without affecting the technical and operational performances.

I have been given all the information about the product I purchased. I have no complaints against the appearance or the completeness of the product. I have been acknowledged with the warranty conditions and instructions for installation, maintenance and care of the sink.

Product	Signature of purchaser
Part number	Merchant
Date	Enterprise/LS (stamp here)