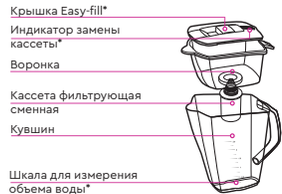


**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Фильтр-кувшин БАРЬЕР предназначен для очистки питьевой водопроводной воды. Все фильтры-кувшины БАРЬЕР укомплектованы кассетами фильтрующими сменными БАРЬЕР.

В зависимости от типа кассеты, входящей в комплектацию, фильтры-кувшины эффективно очищают воду от активного хлора, органических и неорганических соединений, ионов тяжелых металлов и других загрязнений. Устраняет неприятные запахи и привкусы.



\*Наличие функции easy-fill, индикатора замены кассеты и шкалы для измерения объема воды зависит от модели фильтра-кувшина.

**РЕСУРС И СРОК СЛУЖБЫ СМЕННЫХ КАССЕТ**

Для определения срока замены кассеты используйте таблицу и индикатор ресурса (при наличии).

**Таблица 1.** Рекомендуемая периодичность замены кассеты в зависимости от количества пользователей.

Наименование сменной фильтрующей кассеты БАРЬЕР	Максимальный ресурс, л	Количество пользователей, чел.		
		1 человек	2 человека	3-4 человека
Стандарт, Жесткость, Комплекс, Жесткость Железа, Железо, Минерал, Софт, АКТИВ Сила Сердца, АКТИВ Сила Красоты, АКТИВ Сила Баланса, АКТИВ Сила Иммунитета	350	≈90 дн.	≈60 дн.	≈30 дн.
Классик, Классик для жесткой воды, Лайт, Старт	200	≈60 дн.	≈45 дн.	≈30 дн.

Срок службы кассет с начала эксплуатации не более 3 месяцев, независимо от количества отфильтрованной воды.

**ВНИМАНИЕ!** Кассеты не предназначены для очистки воды, небезопасной в микробиологическом отношении

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ**

Изготовитель гарантирует качественную работу фильтра при условии соблюдения условий эксплуатации и хранения.

- Перед началом использования необходимо промыть воронку, кувшин и крышку слабым мыльным раствором, ополоснуть чистой водой и вытереть насухо.
- Оберегайте фильтр-кувшин от ударов.
- Необходимо не реже, чем один раз в месяц промывать воронку и кувшин фильтра слабым мыльным раствором, ополаскивать чистой водой и вытирать насухо.
- Все части фильтров-кувшинов БАРЬЕР, кроме крышек с индикатором ресурса, подходят для мытья в посудомоечной машине. При этом температура мытья в посудомоечной машине не должна превышать 40 °С.
- Не допускайте длительного нахождения фильтра под прямыми солнечными лучами.
- В случае длительных перерывов в работе фильтра (3 дня и более) отфильтрованную воду необходимо слить, а детали фильтра протер-

петь насухо чистым полотенцем. Прежде чем снова начать использовать фильтр, повторите процедуру подготовки фильтра к работе.

- В зимний период, а также при использовании воды с высоким содержанием растворенного кислорода, возможно снижение скорости фильтрации воды через кассету или ее полное прекращение. В этом случае выкрутите сменную кассету из воронки и несколько раз встряхните или замочите кассету (так, чтобы она была полностью покрыта водой) на 5-10 минут в холодной водопроводной воде.
- Температура очищаемой воды – не более +35 °С. Начальная производительность сменной кассеты (скорость фильтрации) – не менее трех литров в час.
- Температура хранения фильтра-кувшина указана на коробке фильтра-кувшина и составляет от -25 °С до +40 °С за исключением фильтров-кувшинов, укомплектованных кассетой фильтрующей сменной «БАРЬЕР Ультра» или «БАРЬЕР Для детей 0+» (от +5 °С до +40 °С).
- Максимальный срок хранения до начала эксплуатации без электронного индикатора – 3 года, с электронным индикатором – 2 года.
- Срок службы изделия (без сменной кассеты и электронного индикатора) – 5 лет.
- По истечении срока службы утилизировать как бытовые отходы. Использованные кассеты Вы также можете сдать на переработку в пункты приема БАРЬЕР.



Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его работу.

**ПОДГОТОВКА ФИЛЬТРА К РАБОТЕ**

1. Тщательно промойте детали фильтра.
2. Удалите защитную пленку со сменной кассеты. Полностью погрузите кассету в холодную водопроводную воду на 5 минут для того, чтобы удалить из нее воздух. Вкрутите кассету в воронку до упора.
3. Обязательно слейте первые две порции очищенной воды. В первых литрах очищенной воды возможно появление небольшого количества угольной пыли.

При замене удалите старую кассету и повторите пункты 1-3. В процессе использования также возможно попадание частичек угля в отфильтрованную воду. Это безопасно для здоровья и не свидетельствует о неисправности сменной кассеты.

**ИНДИКАТОР РЕСУРСА КАССЕТЫ**

Некоторые модели фильтров-кувшинов имеют индикатор ресурса, который поможет Вам определить время замены кассеты.

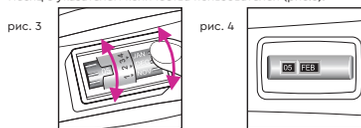
**Фильтры-кувшины с календарным индикатором**

Поворачивая диск-календарь на внутренней стороне крышки, совместите цифру, соответствующую количеству пользователей, с датой установки кассеты (рис.1). Одновременно в окошке на лицевой стороне крышки появится дата окончания ресурса кассеты (рис. 2).



**Фильтры-кувшины с механическим индикатором**

После того как Вы установили новую сменную кассету, переверните крышку кувшина, укажите в соответствующем окошке индикатора ближайшее к дате установи число. Совместите текущий месяц с указателем количества пользователей (рис.3).



Одновременно в окошке на лицевой стороне отобразится рекомендуемая дата замены кассеты (рис. 4).

**Фильтры-кувшины с электронным индикатором**

Определение оставшегося ресурса осуществляется одновременно по двум параметрам:  
 1. По времени, прошедшему с момента замены кассеты.  
 2. По объему отфильтрованной воды\*.



\*рассчитан на использование кассет с ресурсом 350 л. Включить индикатор достаточно просто. Необходимо нажать и удерживать кнопку 2 секунды до появления зеленого цвета.

**Режим работы:**

Подсветка на индикаторе срабатывает автоматически при наклоне кувшина, если объем вылитой отфильтрованной воды более 150 мл.



Зеленая подсветка означает, что остается более 15% ресурса  
 Желтая подсветка – менее 15% ресурса  
 Красная подсветка – необходимо заменить кассету и перезалучить индикатор

**Перезапуск:**

После установки новой кассеты нажмите и удерживайте кнопку 2 секунды до появления подсветки зеленого цвета. Индикатор перезалучен.

**ВНИМАНИЕ!** Срок службы индикатора ограничен ресурсом батареек. После окончания срока службы старый индикатор вынимается и заменяется на новый. Элемент питания электронного индикатора утилизировать отдельно от бытовых отходов.

ТУ 3697-013-32989981-96



Изготовитель: АО «БВТ БАРЬЕР РУС», Россия, 142400, Московская область, Богородский городской округ, город Ногинск, территория Ногинск-Токноларж, д. 2.  
 Дату изготовления фильтра-кувшина, наименование фильтра-кувшина, тип сменной кассеты, входящей в его комплектацию, смотрите на индивидуальной коробке фильтра-кувшина.  
**www.barrier.ru** Бесплатная горячая линия по России: **8 800 100 100 7**



**ЦИФРОВОЙ АССИСТЕНТ**

**Отличная возможность сэкономить!**

**Скачайте мобильное приложение БАРЬЕР и получите скидки и персональные предложения.**

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.42448/21  
 Срок действия: с 21.06.2021 по 18.10.2024  
 Заявитель: АО «БВТ БАРЬЕР РУС»

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.10605/21  
 Срок действия: с 13.04.2021 по 13.04.2026  
 Заявитель: АО «БВТ БАРЬЕР РУС»

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.53450/21  
 Срок действия: с 15.09.2021 по 12.09.2026  
 Заявитель: АО «БВТ БАРЬЕР РУС»



## ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

BARBER сүзгі-құмырасы ішуге жарамды су құбырының суын ита-зартуға арналған. BARBER барлық сүзгі-құмыралары, жиынтыққа кіретін касетаның түріне байланысты, BARBER ауыстырмалы сүз-гіш касеталарымен жиынтықталған, сүзгі-құмыра суды белсенді хо-лодан органикалық және органикалық емес байланыстардан, ауыр металдардың иондарынан және басқа да ластардан тиімді тазартады. Жириеністі істерді және жағымсыз дәмдерді жояды.



\*easy-fill функциясы, касетаны ауыстыру индикаторы және су-дың көлемін өлшеуге арналған межеліктің болуы сүзгі-құмыра-ның үлгісіне байланысты.

### АУЫСТЫРМАЛЫ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ МЕРЗІМІ КАСЕТАЛАРДЫҢ ҚОРЫ

Касетаны ауыстыру уақытын анықтау үшін кестені пайдаланыңыз және касетаның қорының индикаторы (бар болса). **1-кесте.** Пайдаланушылардың санына байланысты касетаны ауы-стырудың ұсынылған кезеңдігі.

Сүзгілеуші ауыстырмалы касетта BARBER	Мыжғы-лау қоры	Пайдаланушылардың саны		
		1	2	3-4
Стандарт, Қаттылық, Кешен, Қаттылық Темір, Темір, Минерал, Софт, АКТИВ Жүрек күші, АКТИВ Сүлгілік күші, АКТИВ Тендерін күші, АКТИВ Иммуитеттің күші	350	≈90 күн	≈60 күн	≈30 күн
Классик, Кермек суға арналған классик, Лайт, Бастау	200	≈60 күн	≈45 күн	≈30 күн

Касеталардың қызмет мерзімі пайдалану күнінен бастап 3 айдан ар-тық емес, сүзгіленген судың мөлшеріне байланысты емес.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Касеталары микробиоло-гиялық қатынастарда, қауіпсіз суларды тазартуға арнал-маған.

### ПАЙДАЛАНУ ЖӘНЕ САҚТАУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

- Дайындығы пайдалану және сақтау шарттарын сақтау шартын-да сүзгінің сапалы жұмысын келіпелдіді.
- Пайдалану алдында құйғышты, құмыраны және қақпақты алпсі са-бынды ерітпідімен жуып, таза сумен шайып және құрғатып сурту қажет.
- Сүзгі-құмыраны соққылардан сақтанңыз.
- Құйғышты және сүзгінің құмырасын айына кемінде бір рет әл-сіз сабынды ерітпідімен жуып, таза сумен шайып және құрғатып сурту қажет.
- BARBER сүзгі-құмыралардың, қорының индикаторы бар қақпақтардан басқа, барлық бөлгітері ыдыс-аяқты жуғыш ма-шинасында жууға жарамды. Бұл ретте ыдыс-аяқ жуғыш машина-сында жуудың температурасы 40 °C аспауы қажет.
- Сүзгінің тікелей күн сәулесінің астында ұзақ уақыт тұруына жол берменіз.
- Сүзгінің жұмысында үзік ауамен болған жағдайда (3 немесе

одан да көп күн) сүзгіленген суды төгіп тастау қажет, ал сүзгінің бөлгітерін таза сүрткішпен құрғатып сурту қажет. Сүзгінің қайта-дан пайдалану алдында, сүзгіні жұмысқа дайындау процедура-сын қайталаңыз.

- Қысық мезгілде, сонымен қатар еріген өттектің жоғары құрамы бар суды пайдаланған кезде, суды касетта арқылы сүзгілеу жыл-дамдығының төмендеуі немесе оның толығымен тоқтауы мүмкін. Бұл жағдайда ауыстырмалы касетаны құйғыштан шешініз және бірнеше рет сілкіңіз немесе касетаны (ол сумен толығымен жа-былатындай етіп) 5-10 минутқа суық су құбырындағы суда сулаңыз.
- Тазартылған судың температурасы +35 °C артық емес. Ауы-стырмалы касетаның бастапқы өндірмділігі (сүзгілік жылдам-дығы) - кемінде сағатана үш литр.
- Сүзгі-құмыраны сақтау температурасы сүзгі-құмыраның қо-рабында көрсетілген және -25 °C-тен +40 °C-қа дейін құрайды «BARBER Ультра» немесе «BARBER O+ балаларға арналған» (+5 °C-тен + 40 °C-қа дейін) сүзгілеуші ауыстырмалы касеттамен жиын-тықталған сүзгі-құмыраларынан басқа.
- Электрондық индикаторсыз пайдалануды бастағанға дейін сақ-таудың максималды мерзімі - 3 жыл, электрондық индик-атормен - 2 жыл.
- Бұйымның қызмет мерзімі (ауыстырмалы касеттасыз және электрондық индикаторсыз) - 5 жыл.
- Қызмет мерзімі өткеннен кейін тұрмыстық қалдықтар ретінде қадеге жарату.
- Келпідік белгіленбеген.

Дайындышы бұйымның жұмысын нашарлатпайтын өзгерістерді енгізу құқығын өзіне қалдырады.

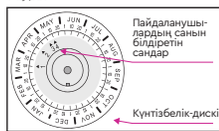
### СҮЗГІНІ ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДАУ

- Сүзгінің бөлгітерін мұқият жуыңыз.
  - Ауыстырмалы касетаның қорғаныс қабатын алып тастаңыз. Оған ауаны шығару үшін касетаны 5 минутқа құбырлық салқын суда то-лықтай батырыңыз. Касетаны қиығашқа тірелгенше бұрап салңыз.
  - Тазартылған судың алғашқы екі бөлігін міндетті түрде төгіңіз. зартылған судың алғашқы литрлерінде көмірлі тозандардың аз-даған көлемінің пайда болуы мүмкін.
- Касетаны ауыстырғанда ескі касетаны алыңыз және 1-3 қа-дамдарды қайталаңыз. Пайдалану барысында сондай-ақ көмірдің бөлшектерінің сүз-гіленген суға түсіп кетуі мүмкін. Бұл денсаулық үшін қауіпсіз және ауыстырмалы касетаның бұзылғандығын растамайды.

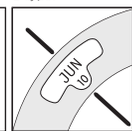
### КАСЕТАНЫҢ ҚОРЫНЫҢ ИНДИКАТОРЫ

Сүзгі-құмыралардың кейбіреулер үлгілерінде, сізге касетаны ауыстыру уақытын анықтауға көмектесетін, касетаның қорының индикаторы жоқ. **Сүзгі-құмырасы күнтізбелік индикаторымен** Қақпақтың ішкі жағындағы күнтізбелік-дискінің бұрай отырып, пайдаланушылардың санына сәйкес келетін санды, касетаны орнатқан күнмен сәйкестендіріңіз (1-сурет).

1-сурет



2-сурет

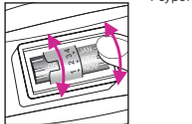


Қақпақтың беттік жағындағы терезеде бір уақытта касетаның қорының аяқталу күні пайда болады (2-сурет).

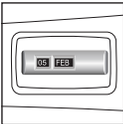
### Сүзгі-құмырасы механикалық индикаторымен

Жаңа ауыстырмалы касетаны орнатқаннан кейін, құмыраның қақпағын бұраңыз, индикатордың сәйкес терезесінде орнату күніне жақын күнді көрсетіңіз. Ағымдағы айды пайдаланушының санын көрсеткішпен сәйкестендіріңіз (3-сурет).

3-сурет



4-сурет



Беттік жағындағы терезеде бір уақытта касетаны ауыстырудың ұсынылған күні кескінделеді (4-сурет).

### Сүзгі-құмырасы қорының электрондық индикаторымен

Қалған қоры анықтау бұрықайтта екі параметр уақытша жүзеге асырылады: **1. Касетаны ауыстырған сәттен бастап өткен уақыт бойынша.** **2. Сүзгіленген судың көлемі бойынша\*.** Индикатор суды құйған кезде, құмыраның көлебеуі бұрышы мен уақытын анықтайтын арнайы тегінімен жабықталған; осы параметрлер құйылған (сонымен қатар сүзгіленген) судың көлемімен қайтадан есептелінеді.

\*350 литр ресурсы бар касеталарды пай-далану үшін әзірленген. Индикаторды қосу айтарлықтай оңай. Батырманы басып, жасыл түстің пайда болуына дейін 2 секунд ұстап тұру қажет. **Жұмыс режимі:** Индикатордағы жарық құмыраны көлебеу-леткен кезде автоматты түрде жұмыс істей-ді, егер сүзгіленген судың құйылу көлемі 150 мл артық болса.



Жасыл жарық 15% артық қордың қалғанын білдіреді



Сары жарық - қордың 15% кем



Қызыл жарық - касетаны ауыстыру және индикаторды қайтадан іске қосу қажет

### Қайтадан іске қосу:

Жаңа касетаны орнатқаннан кейін батырманы басып, жасыл түстің пайда болуына дейін 2 секунд ұстап тұрыңыз. Индикатор қайтадан іске қосылады.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Индикатордың қызмет мерзімі батареялардың қорларымен шектелген. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін ескі индикатор алынады және жаңасына ауыстырылады. Электрондық индикаторының ба-тарейасы тұрмыстық қалдықтардан бөлек шығарылады.

Сүзгі-құмыралардың және касеталардың барлық үлгілері туралы толық ақпаратты Сіз біздің сайтымыздан [www.barrier.ru](http://www.barrier.ru) біле аласыз.

TU 3697-013-32989981-96



Ресейде жасалған. Дайындышы: «ЕВТ BARBER P/C» АҚ, Ресей, 142400, Маскью облысы, Богородск қалалық округі, Ногинск қаласы, Ногинск-Технопарк аумағы, д. 2-үй, Қазақстан Республикасындағы ресей өкілі: ЖШС «Best Mark Product». Қина таулар менкежай бойынша қабылданаты: Қазақстан Республикасы, 010000, Астана қаласы, Алқол көшесі, 30 «А» үй. Тел. 8 7172 72 81 62. Дайындалған күнін сүзгі-құмыра-ның, сүзгі-құмыраның аты, касетаның түрі жеке қорабында қараңыз.

## КІРАҰЙҢЦІТВА ПА ЭКСПЛУАЦЫ

Збан-фільтр BARBER прызначаны для ачысткі пітної вадапрано-днй вады. Усе збаны-фільтры BARBER укамплектаваныя змяненны фільтруючымі касетамі BARBER. У залежнасці ад тыпу касеты, якая ўваходзіць у камплектацыю, збан-фільтр эфэктывна ачышчае ваду ад жалюшчай хлору, арганічных і неарганічных злучэнняў, іёнаў цяжкіх металаў і іншых забруджванняў. Ліквідна непрыем-ныя пахі і прысмакі.

Крышка Easy-Fill\*

Індикатар замены касеты\*

Варонка

Зменная фільтруючая касета

Збан

Шкала для вымярэння аб'ёму вады\*



\*наўясасць функцыі easy-fill, індикатара замены касеты і шкалы для вымярэння аб'ёму вады залежыць ад мадэлі збана-фільтра.

### РЭСУРС І ТЭРМІН СЛУЖБЫ ЗМЭННЫХ КАСЕТ

Для вызначэння тэрміну службы касеты выкарыстоўвайце табліцу і індикатар рэсурсу (пры наяўнасці).

**Табліца 1.** Рэкамендуемая перыядычнасць замены касеты ў залеж-насці ад колькасці карысталынікаў.

Найменне змяняй фільтруючй касеты BARBER	Максі-мальная рэсурс, л	Колькасць карысталынікаў		
		1	2	3-4
Стандарт, Жорсткасць, Комплекс, Жорсткасць Жалеза, Жалеза, Минерал, Софт, АКТІВ Сіла Сэрца, АКТІВ Сіла Прыгажосці, АКТІВ Сіла Балансу, АКТІВ Сіла Імунітэту	350	≈90 дз.	≈60 дз.	≈30 дз.
Класік, Класік для жорсткай вады, Лайт, Старт	200	≈60 дз.	≈45 дз.	≈30 дз.

Тэрмін службы касет з пачатку эксплуатацыі складае не больш за 3 месяцы, незалежна ад колькасці адфільтраванай вады.

### УВАГА! Касеты не прызначаны для ачысткі вады, небя-спечнай мікрабіялагічным сэнсе.

### РЭКАМЕНДАЦЫІ ПА ЭКСПЛУАЦЫІ І ЗАХОВАННІ

- Вытворца гарантуе якасную працу фільтра пры ўмовах выканання правіл эксплуатацыі і захавання.
- Перад пачаткам выкарыстання неабходна прамыць варонку, збан і крышку слабым мыльным раствором, апапусьць чыстай вадой і выцёрці насуха.
- Аберагайце збан-фільтр ад удараў.
- Неабходна не радзей, чым адзін раз у месяц прамываць ва-ронку і збан фільтра слабым мыльным раствором, апапусьць чыстай вадой і выцёрці насуха.
- Усе часткі збаноў BARBER, акрамя крышак з індикатара рэ-сурсу, прыстасаваныя для мыцця ў посудамыйнай машыне. Пры гэтым тэмпература мыцця ў посудамыйнай машыне не павінна перавышаць 40 °C.
- Не дапускайце доўгата знаходжання фільтра пад прамымі со-неннымі прамянямі.
- У выпадку працяглага перапынку ў працы фільтра (3 дні і больш) адфільтраваную ваду трэба зліць, а дэталі фільтра па-

цёрці насуха чыстым ручніком. Перад тым як зноў пачаць выка-рыстоўваць фільтр, паўтарыце працуду падрыхтоўкі фільтра да працы.

- У зімовы перыяд, а таксама пры выкарыстанні вады з высокім утрыманнем рэстаўравана кісларода, магчыма зніжэнне хуткасці фільтрацыі вады праз касету ці яе поўнае спліненне. У гэтым выпадку выкарыце змяную касету з варонкі і некалькі разоў па-дтрысцце або замачыце касету (так, каб яна была цалкам пакрыта вадой) на 5-10 хвілін у халоднай вадапрано-днй вады.
- Тэмпература ачышчайнай вады - не больш за +35 °C. Пачатковая прадукцыйнасць змяняй касеты (хуткасць фільтрацыі) - не менш за тры літры ў гадзіну.
- Тэмпература захавання збана-фільтра пазначана на каробцы складае ад -25 °C да +40 °C, а выключэнне збану-фільтраў, укамплектаваных фільтруючай змяняй касетай «BARBER Ультра» ці «BARBER Для дзяцей 0+» (ад +5 °C да +40 °C).
- Максімальны тэрмін захавання да пачатку эксплуатацыі без электронага індикатара - 3 гады, з электронным індикатара - 2 гады.
- Тэрмін службы выбару (без змяняй касеты і электронага ін-дикатара) складае 5 гадоў.
- Па заканчэнні тэрміну службы ўтылізаваць як бытавыя адходы.

Вытворца пакідае за сабой права ўносіць у канструкцыю выбара змяненні, якія не пагаршаюць яго працу.

### ПАДРЫХТОЎКА ФІЛЬТРА ДА ПРАЦЫ

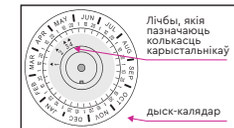
- Старанна прамыйце дэталі фільтра.
  - Здыміце ахоўную плёнку са змяняй касеты. Цалкам пагруце касету ў халодную вадапрано-днй ваду на 5 хвілін для таго, каб выдаліць з яе паветра. Укруцеце касету ў варонку да ўпору.
  - Абавязкова ліць першыя дзве порцы ачышчайнай вады. У першыя літрах ачышчайнай вады магчыма з'явіцца невялікая колькасць вуглянага пылу.
- Пры замечне касеты выдаліце старую касету і паўтарыце пункты 1-3. У працэсе выкарыстання таксама магчыма трапленне насцілі вуг-ля ў адфільтраваную ваду. Гэта бяспечна для здароўя і не сведчыць пра няспраўнасць змяняй касеты.

### ІНДЫКАТАРАЎ РЭСУРС КАСЕТУ

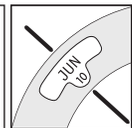
Некаторыя мадэлі збану-фільтра маюць індикатар рэсурсу, які дапаможа Вам вызначыць час замены касеты.

### Збаны-фільтры с дыск-каляндарным індикатарам

Паварочваючы дыск-каляндар на ўнутраным баку крышкі, сумясцце лічбу, якая адпавядае адпасці карысталынікаў, з датай ўстаноўкі касеты (мал. 1). Адначасова ў акенцы на ад-ным баку крышкі з'явіцца дата заканчэння рэсурсу касеты (мал. 2).



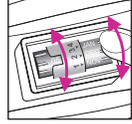
мал. 1



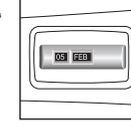
мал. 2

**Збаны-фільтры с механічным індикатарам** Пасля таго як Вы ўстаноўлі новую змяную касету, перавярніце крышку збана, пастаўце ў адпаведным акенцы індикатара лічбу, бліжэйшую да даты ўстаноўкі. Сумясцце б'гучы месца з паказальнікам колькасці карысталынікаў (мал. 3).

мал. 3



мал. 4

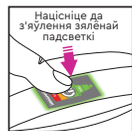


Адначасова ў акенцы на адным баку адлюструецца рэкаменду-емая дата замены касеты (мал. 4).

### Збаны-фільтры с электронным індикатарам

Вызначэнне запаса рэсурсу ажыццяўляецца адначасова па двух параметрах: **1.** Па часе, які прайшоў з моманту замены касеты. **2.** Па аб'ёме адфільтраванай вады\*.

Індикатар забеспечаны спецыяльным датчыкам, які вызначае час і вугаль налічу збана ў момант, калі вольваецца вада; гэтыя параметры пералічваюцца ў аб'ём вылітай (а значыць, і адфільтраванай) вады.



рэзаліна на выкарыстанне касет з рэ-сурсам 350 л.

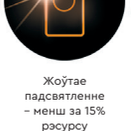
Уключыце індикатар дастаткова проста. Неабходна націснуць і ўтрымліваць кнопку 2 секунды да з'яўлення зялёнага колеру.

### Ражым працы:

Падсвятленне на індикатары спрацоўвае аўтаматычна пры нахле збана, калі аб'ём вылітай адфільтраванай вады складае больш за 150 мл.



Зялёнае падсвят-ленне азначае, што застаецца больш за 15% рэсурсу



Жоўтае падсвят-ленне - менш за 15% рэсурсу



Чырвонае падсвят-ленне - неабходна змяніць касету і перазапусціць ін-дикатар

### Перазапуск:

Пасля ўстаноўкі новай касеты націснуць і ўтрымліваць кнопку 2 секунды да з'яўлення падсветкі зялёнага колеру. Індикатар перазапусціцца.

**УВАГА!** Тэрмін службы індикатара абмежаваны рэсурс-сам батарэак. Пасля заканчэння тэрміну службы стары індикатар вымаецца і змяняецца на новы. Элемент сілка-вання электронага індикатара ўтылізаваць асобна ад бы-тавых адходаў.

TU 3697-013-32989981-96



Падрабязную інфармацыю аб усіх мадэлях збану-фільтраў і касет Вы можаце знайсці на нашым сайце [www.barrier.ru](http://www.barrier.ru)

Зроблена ў Расіі. Вытворца: АТ «ЕВТ BARBER P/C», Расія, 142400, Маскоўская вобласць, Багародская гарадская акруга, горад Нагінсск, тэрыторыя Нагінсск-Тэхнапарк, д. 2. Імпартёр ў РБ: ТАА «Рівер Груп», 220116, г. Мінск, пр-т Дзяржынскага, д. 104, оф. 1104. Тэл.: +3 7517 320 03 04, +3 7529 171 09 93.

Дата выбару збана-фільтра, назву збана-фільтра, тыпу касеты, гляд-зіце на індывідуальнай каробцы збана-фільтра.