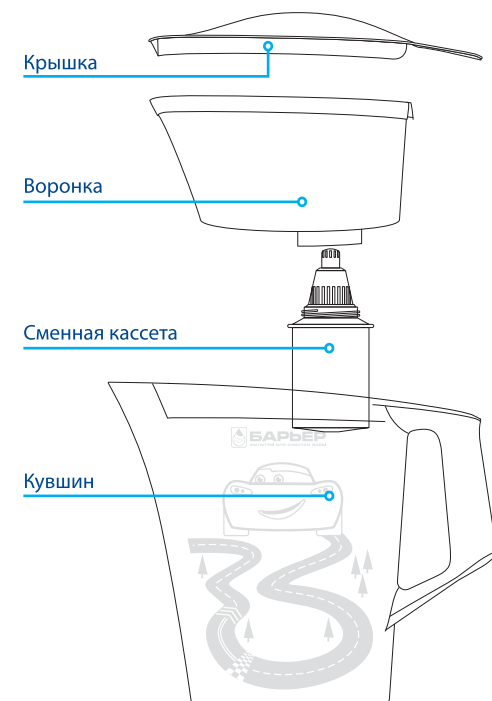


Руководство по эксплуатации

Фильтр-кувшин для очистки воды «Тачки» предназначен для доочистки питьевой водопроводной воды от органических и неорганических примесей. Устраняет неприятные запахи и привкусы. Необходимые для роста и развития микроэлементы, входящие в состав кассеты «Тачки», делают воду вкусной и полезной для ребенка.

Объем кувшина – 4,0 л
Объем воронки – 1,4 л
Объем очищенной воды – 1,6 л



Фильтр-кувшин укомплектован кассетой фильтрующей сменной «Тачки»

Результаты испытаний по очистке

Хлор и хлорорганика (хлороформ)	> 90%
Тяжелые металлы (медь, свинец, ртуть)	> 96%
Нефтепродукты (бензол, фенол)	> 90%
Пестициды (линдан)	> 95%

Обогащение микроэлементами

Ионы магния	до 40 мг/л
Ионы фтора	до 0,5 мг/л

Технологии БАРЬЕР для вашего ребенка

Уникальные технологии очистки и минерализации воды разработаны с учетом норм физиологической потребности детей от 4 лет в витаминах и минералах. Микроэлементы, входящие в состав кассеты, делают воду вкусной и полезной для ребенка.

• Nano Plus

Специальная технология обработки и активации угля. Позволяет модифицировать его поверхность, что существенно увеличивает сорбционную емкость. Технология NanoPlus повышает эффективность удаления хлора, хлорорганических соединений, нефтепродуктов и пестицидов.

• Фторирование

Технология рационального обогащения питьевой воды фтором. Фторирующий компонент распознает количество ионов фтора в исходной воде и регулирует выделение фтора в отфильтрованную воду до гигиенических показателей.

• Обогащение магнием

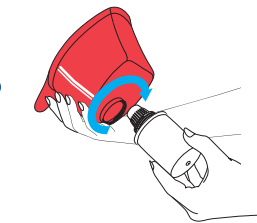
Уникальная российско-австрийская технология. Сбалансированное дозирование магния в питьевую воду на протяжении всего ресурса кассеты.

Подготовка фильтра к работе

1 Тщательно промойте детали фильтра.



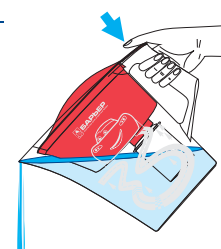
2 Вверните сменную кассету в воронку до упора.



3 Обязательно слейте первые две порции очищенной воды. В первых литрах очищенной воды возможно появление небольшого количества угольной пыли.



4 В процессе использования также возможно попадание частиц угля в отфильтрованную воду. Это безопасно для здоровья и не свидетельствует о неисправности сменной кассеты.



Рекомендации

- Применяйте фильтр по назначению.
- 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.
- Фильтр-кувшин пригоден для мытья в посудомоечной машине за исключением крышки с механическим индикатором. Во избежание засорения слива посудомоечной машины и водопроводных труб, все наклейки с поверхности кувшина необходимо удалить.
- Не допускайте длительного нахождения фильтра под прямыми солнечными лучами.
- В случае длительных перерывов в работе фильтра (более трех дней) отфильтрованную воду необходимо слить, а детали фильтра протереть насухо чистым полотенцем. Прежде чем снова начать использовать фильтр, повторите процедуру подготовки фильтра к работе.
- В зимний период, а также при использовании воды с пузырьками воздуха возможно снижение скорости протекания кассеты. В таком случае выкрутите сменную кассету и несколько раз встряхните.

Изготовитель гарантирует качественную работу фильтра при условии соблюдения правил настоящего руководства. Хранить при температуре от минус 25°C до плюс 40°C. Максимальный срок хранения до начала эксплуатации – 2 года. Срок службы изделия (без сменной кассеты) – 5 лет.

Ресурс кассеты

Ресурс сменной кассеты «Тачки» зависит от качества исходной воды и составляет не более 200 литров. Начальная производительность (скорость фильтрации) – не менее трех литров в час. Срок службы сменной кассеты с начала использования – не более двух месяцев независимо от объема очищенной воды. Температура очищаемой воды – не более +35°C.

ВНИМАНИЕ!

Не используйте фильтр для очистки воды, небезопасной в микробиологическом отношении. Кассета «Тачки» не предназначена для уничтожения бактерий и вирусов!

Дата изготовления:

Фильтр-кувшин для очистки воды «Тачки».
ТУ 3697-013-32989981-96.
Сертификат соответствия № TC RU C-RU.H003.B.00104.

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

Сделано в России.



ЗАО «МЕТТЭМ-Технологии»
Россия, 143900, Московская обл., г. Балашиха,
ул. Парковая, д. 3 www.barrier.ru



Детский
кувшин
с рисунком
и наклейками

4+

4+
Обогащение
фтором
и магнием

Сказочные наклейки –
в каждой упаковке!

© Disney/Pixar
Волшебство продолжается
на www.disney.ru

