

Ремонт

При повреждении бассейна воспользуйтесь ремонтной заплатой. Смотрите ЧАВО для получения указаний.

Разборка

1. Отвинтите и снимите крышку сливного клапана с внешней стороны бассейна против часовой стрелки.
2. Подсоедините переходник к шлангу, другой конец шланга протяните туда, куда вы собираетесь сливать воду из бассейна.
(Проверьте, какие местные правила по сливу воды могут действовать в вашей местности).
3. Навинтите управляющее кольцо шлангового переходника на сливной клапан по часовой стрелке. Сливной клапан откроется, и вода начнет уходить в канализацию.
ВНИМАНИЕ: Поток воды регулируется управляющим кольцом.
4. Когда вся вода уйдет, свинтите управляющее кольцо, чтобы закрыть клапан.
5. Отсоедините шланг.
6. Навинтите обратно крышку на сливной клапан.
7. Просушите бассейн на воздухе.

ВНИМАНИЕ: Не оставляйте пустой бассейн на открытом воздухе.

Хранение

1. Выньте все принадлежности и детали из бассейна и уложите их на хранение в чистом и сухом виде.
2. После того как бассейн полностью высохнет, посыпьте его тальком, чтобы он не сплисался, и аккуратно сложите. Если бассейн не полностью высох, возможно возникновение плесени, которая повредит полотно бассейна.
3. Храните полотно бассейна и принадлежности в сухом месте при умеренной температуре в интервале от 5 до 38 градусов Цельсия 5°C / 41°F - 38°C / 100°F.
4. Во время дождливого сезона бассейн и принадлежности к нему следует хранить так, как указано выше.
5. Неправильный слив воды из бассейна может стать причиной серьезной травмы и (или) повреждения имущества.

Часто задаваемые вопросы (ЧАВО)

1. Какое основание подходит под каркасный бассейн?

Можно использовать почти все полностью плоские, прочные, горизонтальные поверхности. Не стоит использовать песок для выравнивания площадки, потому что он может смещаться. Для выравнивания площадки ее надо в нужных местах подкапывать, снимая лишний грунт. Не устанавливайте бассейн на подъездных дорожках, площадках с твердым покрытием, деревянном настиле, гравии или асфальте. Площадка должна быть достаточно твердой, чтобы выдержать вес и давление воды. Грязь, песок, мягкий грунт или гудрон не подходят. Можно использовать бетонное основание, однако, следует избегать протаскивания бассейна по бетонной поверхности, так как полотно бассейна может протереться. При установке бассейна на газоне. Рекомендуется удалить траву с места установки бассейна, поскольку трава под ним начнет гнить и может стать причиной плохого запаха. Некоторые виды травы могут расти и под бассейном, как и кусты и растения-сорняки рядом с ним. Обязательно удалите растительность рядом с бассейном. Использование подстилки, укладываемой на землю, помогает защитить дно бассейна.

2. Как узнать о том, что бассейн установлен на неровной поверхности?

Если бассейн выплывает с одной стороны, значит, он установлен не на ровной площадке. Очень важно слить воду и перенести бассейн на ровное место. Если бассейн расположен не на ровной площадке, на его швы приходится неравномерное давление, что может привести к их разрыву, разливу воды, который, в свою очередь, может стать причиной материального ущерба, травмы и даже смерти. Наполняйте бассейн водой, внимательно выполняя все инструкции из руководства пользователя. Это позволит избежать лишнего расхода воды, без труда перенести бассейн, вовремя выровнять неровности площадки, а не тогда, когда бассейн уже полностью наполнен.

3. Можно ли наполнять бассейн водой, используя службы по доставке воды?

Мы рекомендуем для наполнения бассейна водой использовать садовый шланг под низким давлением. Если приходится воспользоваться услугой доставки воды, то сначала лучше наполнить бассейн на один дюйм и расправить все складки дна. Использовать надо только такое техническое средство, которое оснащено регулятором потока воды. Обязательно делайте остановки при наполнении бассейна водой, так как это описано в инструкции пользователя. Компания Bestway не несет ответственности за повреждения бассейнов, возникающие по вине поставщиков воды.

4. На какую максимальную высоту можно заполнять бассейн?

Наливайте воду в бассейн до тех пор, пока ее уровень не поднимется на 90% расстояния от дна до наддутого кольца. Никогда не пытайтесь заполнять бассейн выше уровня основания кольца. Рекомендуется оставить еще немного места для воды, вытесняемой людьми в бассейне. Возможно, в течение купального сезона придется добавлять воду, потерянную от испарения или активных купальщиков.

5. Бассейн протекает, что можно сделать, чтобы его починить?

Чтобы починить дырки, воду из бассейна выливать не надо. Самоклеющиеся подводные ремонтные заплатки можно купить в магазине, где продаются бассейны. Для внешнего ремонта, воспользуйтесь ремонтной заплаткой из комплекта бассейна. Для отверстий внутри бассейна, очистите их изнутри, удалите любое масло и водоросли. Вырежьте круглую заплатку, достаточно большую чтобы закрыть отверстие, и плотно наложите заплатку на стенку бассейна в воде. Для дополнительной надежности вырежьте вторую заплатку и наложите ее с внешней стороны бассейна. Если прокол в основании бассейна, используйте одну заплатку, придавите ее чем-нибудь тяжелым, пока клей не встанет. Если отверстие в верхнем кольце, надуйте его, найдите прокол, отметьте место прокола и нанесите заплатку, плотно ее прижав. После нанесения заплатки немного сдуйте кольцо, чтобы снять с заплатки часть давления. Если кольцо полностью спущено, и бассейн пустой, положите на заплатку груз, чтобы она лучше заклеилась прокол. При ремонте с помощью заплатки пустого бассейна, рекомендуется выждать как минимум 12 часов перед тем как наливать воду.

6. Где можно купить вкладыши фильтра и как часто их надо менять?

Вкладыши фильтров, подходящие к вашему насосу, можно купить в том же магазине, где был куплен бассейн. Если это не так, то большинство хозяйственных магазинов смогут предложить такой товар. Если не получается купить эти расходные части, позвоните на наш бесплатный номер, и мы поможем найти продавца, торгующего таким товаром неподалеку от вас. Вкладыши следует менять каждые две недели в зависимости от использования бассейна. Проверяйте фильтр каждую неделю и чистите его, промывая струей из шланга, чтобы удалить мусор и посторонние частицы. **Примечание:** Перед проверкой вкладыша фильтра обязательно отключайте насос от электросети. Чтобы купить вкладыш, можно также посетить наш интернет-сайт www.bestway-service.com.

7. Сколько раз в год надо менять воду?

Это зависит от того, насколько интенсивно используется бассейн, насколько тщательно за бассейном ухаживают и поддерживают на должном уровне химический состав воды. Вода сможет простоять целое лето, если за ней правильно ухаживать. Подробную информацию о том, как применять химикаты, можно получить у местных продавцов химикатов. Они дадут хороший совет на тему, как сохранить чистоту воды в бассейне.

8. Нужно ли разбирать бассейн на зиму?

Да. Бассейны, установленные на земле, могут разрушиться под весом льда и снега, их стенки из ПВХ могут пострадать. Рекомендуется разбирать бассейн, когда температура начнет опускаться ниже 8°C / 45°F. Бассейн следует хранить в помещении при умеренной температуре в интервале от 5°C / 41°F - 38°C / 100°F. Храните его подальше от детей, отдельно от химикатов, там, где нет грызунов.

9. Бассейн выцветает. Почему?

Чрезмерное применение химикатов может вызвать выцветание внутренней поверхности полотна бассейна. Это явление того же порядка, что и выцветание купальника при постоянном контакте с хлорированной водой.

10. Сколько лет прослужит бассейн?

Четко оговоренного срока службы у бассейна нет, однако, при тщательном уходе за бассейном и соблюдении инструкции пользователя можно значительно его продлить. Неправильная установка, использование и уход могут испортить бассейн.

11. Рекомендуется ли применение фильтрующего насоса для бассейна Bestway?

Абсолютно! Мы очень рекомендуем использовать фильтрующий насос для поддержания воды бассейна в чистоте.

12. Какова самая важная функция фильтрующего насоса?

Самая важная функция фильтрующего насоса – удаление любой грязи из воды с помощью вкладыша фильтра и химикатов, стерилизующих воду.