

Русский

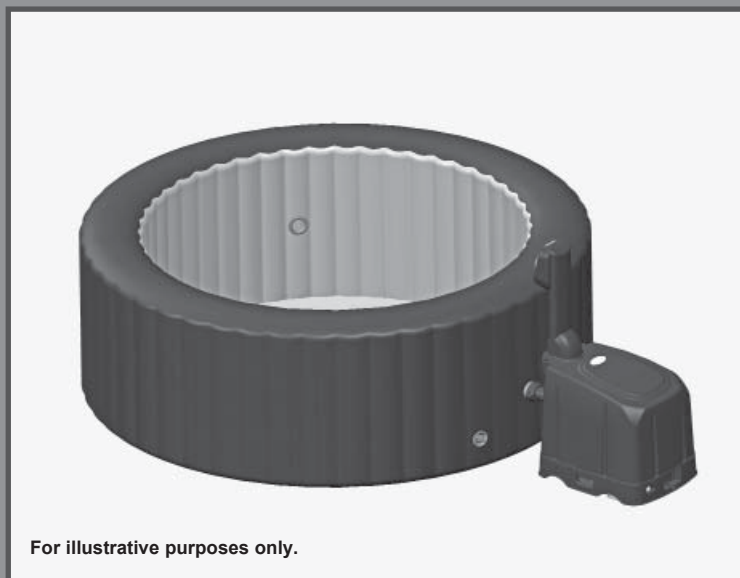
250
D

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

ПРОЧИТАЙТЕ И СЛЕДУЙТЕ ВСЕМ ИНСТРУКЦИЯМ
ПЕРЕД СБОРКОЙ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ.

PureSpa™ SPJ-H-20



For illustrative purposes only.

Не забудьте о других отличных товарах компании Intex: бассейнах, аксессуарах для бассейнов, надувных бассейнах и домашних игрушках, надувных кроватях и лодках, которые можно найти в крупных магазинах или на нашем веб-сайте.

В связи с установкой компании на постоянное усовершенствование изделий, Интекс сохраняет за собой право изменять технические характеристики и внешний вид, в результате чего инструкция будет изменена без уведомления.



©2013 Intex Marketing Ltd. - Intex Development Co. Ltd. - Intex Trading Ltd.

- Intex Recreation Corp.

All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten. Printed in China/Imprimé en Chine/Impreso en China/Gedruckt in China.

®™ Trademarks used in some countries of the world under license from®™ Marques utilisées dans certains pays sous licence de/
Marcas registradas utilizadas en algunos países del mundo bajo licencia de/Warenzeichen verwendet in einigen Ländern der Welt in
Lizenz von/Intex Marketing Ltd. to/à/a/an Intex Trading Ltd., Intex Development Co. Ltd., G.P.O Box 28829, Hong Kong & Intex
Recreation Corp., P.O. Box 1440, Long Beach, CA 90801 • Distributed in the European Union by/Distribué dans l'Union Européenne
par/Distribuido en la unión Europea por/Vertrieb in der Europäischen Union durch/Intex Trading B.V., Venneveld 9, 4705 RR
Roosendaal – The Netherlands
www.intexcorp.com

250-*D*-R0-1411

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-------|
| Внимание..... | 3-5 |
| Описание деталей..... | 6-7 |
| Инструкции по установке..... | 8-11 |
| Инструкции по эксплуатации..... | 12 |
| СИД Кодовая Диаграмма..... | 13 |
| Maintenance and Chemicals..... | 14-17 |
| Длительное хранение..... | 16 |
| Руководство по устранению неисправностей..... | 17 |
| Временная гарантия..... | 18 |

Сброс нагрева

1. Обязательно нажмите кнопку "Сброс" ("Reset") на блоке управления гидромассажного бассейна, используя тонкий предмет небольшого размера.
2. См. раздел "Таблица сигналов светодиодов".



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

При установке и использовании данного электрического оборудования, следует всегда выполнять основные правила техники безопасности, среди которых.

ПРОЧИТАЙТЕ И СЛЕДУЙТЕ ВСЕМ ИНСТРУКЦИЯМ

! ОПАСНО

- Риск случайного утопления. Используйте гидромассажный бассейн с крайней осторожностью, чтобы не допустить бесконтрольного доступа к нему детям. Во избежание несчастных случаев убедитесь, что гидромассажный бассейн недоступен для использования детьми, кроме случаев, когда они находятся под присмотром взрослых.
- риск утопления. Осмотрите крышку гидромассажного бассейна на отсутствие подтекания, преждевременного износа и порезов, повреждений или признаков загрязнения. Не используйте изношенную или поврежденную крышку: она не будет обеспечивать требуемый уровень защиты для предотвращения бесконтрольного доступа ребенка в гидромассажный бассейн.
- Опасность травм. Немедленно замените поврежденный сетевой провод. Не заглубляйте сетевой провод.
- Возможен риск получения электрошока. Не размещать электрические приборы, например, лампу, телефон, радио или телевизор ближе 1,5 метров в радиусе от гидромассажного бассейна или джакузи.
- Возможен риск получения электрошока. Не используйте гидромассажный бассейн во время дождя, грозы или молний.

! ВНИМАНИЕ

- Электроприборы гидромассажного бассейна следует подключать к источнику питания через УЗО (устройство защитного отключения), имеющее номинальный остаточный ток срабатывания не более 10mA.
- Детали, содержащие токоведущие части, кроме частей, работающих при низком напряжении, т.е. не выше 12 В, должны быть недоступны для человека, находящегося в бассейне.
- Внутренняя электропроводка должна соответствовать требованиям действующих стандартов.
- Детали, содержащие электрические элементы, кроме устройств дистанционного управления, должны быть расположены или закреплены так, чтобы они не упали в бассейн.
- Чтобы снизить риск получения травм, не разрешайте детям использовать данное изделие, кроме случаев, когда дети находятся под внимательным присмотром.
- Детям запрещено пользоваться гидромассажным бассейном или джакузи без присмотра взрослых.
- Чтобы снизить риск утопления, всегда присматривайте за детьми. После каждого использования устанавливайте крышку и закрывайте ее на замок.
- Чтобы предотвратить риск получения травм:
 - a) Не нагревайте воду в гидромассажном бассейне выше 40°C. Безопасной для здоровья взрослого человека считается вода при температуре от 38°C до 40°C. Если гидромассажный бассейн используют для купания детей или когда находятся в нем более 10 минут, рекомендуется снизить температуру воды.
 - b) Так как повышенная температура воды имеет высокий риск нанесения вреда здоровью беременных женщин на ранних сроках беременности, а также здоровью женщин с подозрением на беременность, им рекомендуется ограничить температуру воды до 38°C.
 - c) Перед входом в бассейн или джакузи пользователь обязан измерить температуру воды при помощи точного термометра, так как погрешность приборов регулирования температуры воды может отличаться.
 - d) Принятие алкоголя, наркотических и лекарственных средств до и во время пользования гидромассажным бассейном может привести к потере сознания с вероятностью утопления.
 - e) Пользователи с лишним весом, заболеваниями сердца в анамнезе, с гипертонией или гипотонией, заболеваниями сердечно-сосудистой системы или диабетом обязаны проконсультироваться у врача перед пользованием гидромассажным бассейном.
 - f) Пользователи, принимающие лекарственные средства, обязаны проконсультироваться с врачом до пользования гидромассажным бассейном, так как некоторые лекарственные средства могут вызвать сонливость, тогда как другие медикаменты могут вызвать повышенное сердцебиение, кровяное давление и усилить кровообращение.

СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 3

⚠ ВНИМАНИЕ

- g) Пользователи, принимающие лекарства и/или имеющие тяжелые заболевания, должны обратиться за консультацией к врачу перед использованием гидромассажного бассейна или джакузи.
- h) Обратитесь к врачу перед использованием при беременности, диабете, плохом физическом состоянии или если находитесь под наблюдением врача.
- Пользователям с инфекционными заболеваниями запрещается пользоваться гидромассажным бассейном или джакузи.
 - Чтобы избежать травм, будьте осторожны при входе или выходе из гидромассажного бассейна или джакузи.
 - Не принимайте медикаментов, не употребляйте алкоголя до или во время использования гидромассажного бассейна или джакузи, чтобы избежать потери сознания и вероятности утопления.
 - Беременные женщины или женщины с подозрением на беременность должны проконсультироваться у врача перед применением гидромассажного бассейна или джакузи.
 - Вода температурой выше 38°C может причинить вред вашему здоровью.
 - Не пользуйтесь гидромассажным бассейном или джакузи после интенсивной физической нагрузки.
 - Продолжительное нахождение в гидромассажном бассейне или джакузи может причинить вред вашему здоровью.
 - При беременности продолжительное плавание в горячей воде может причинить вред эмбриону. Перед погружением в воду, измерьте температуру воды. Не входите в гидромассажный бассейн, если вода горячее, чем 38°C. Не находитесь в гидромассажном бассейне более 10 минут.
 - Высокая температура воды в гидромассажном бассейне в сочетании с алкоголем, наркотическими или медикаментозными средствами может вызвать потерю сознания.
 - Если чувствуете дискомфорт, головокружение или сонливость, срочно выйдите. Высокая температура воды гидромассажного бассейна может вызвать перегрев организма и бессознательное состояние.
 - Причины, симптомы и влияние перегрева организма можно описать так: Перегрев организма проявляется, когда внутренняя температура тела достигает уровня несколько градусов выше нормальной температуры тела в 37°C. К симптомам гипертермии относятся увеличение внутренней температуры тела, головокружение, вялость, сонливость и слабость. Влияние перегрева заключается в неспособности переносить жар, ошибке в определении момента выхода из гидромассажного бассейн, невнимании к неизбежной опасности, повреждении плода у беременных, физической неспособности выхода из гидромассажного бассейн, бессознательном состоянии, приводящем к опасности утопления.
 - Высокая температура воды гидромассажного бассейна в сочетании с алкоголем, наркотическими или медикаментозными средствами может значительно усилить риск летального исхода от перегрева при нахождении в гидромассажных бассейнах или джакузи.
 - Рекомендуется добавлять реагент в воду, но никогда не добавляйте воду в реагент. Добавление воды в реагент может вызвать сильное задымление или сильную реакцию, а также образование опасной химической аэрозоли.
 - Не прыгайте или не ныряйте в гидромассажный бассейн или на небольшой глубине.
 - Монтаж и демонтаж бассейна должны производить только взрослые.
 - Данное изделие может использоваться детьми от 8 лет и старше, людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также людьми с недостатком опыта и знания, при условии, что это осуществляется под контролем, либо после проведения инструктажа по эксплуатации товара таким образом, что пользователь полностью разобрался в применении изделия. Не рекомендуется позволять детям играть с изделием. Чистка и обслуживание не должно осуществляться детьми без контроля взрослых.
 - Над бассейном во время его применения не должно быть электроприборов.
 - Держите штепсельную вилку на расстоянии более чем 4 метра от гидромассажного бассейна, на высоте не менее 1,2 м.
 - Каждый раз перед демонтажем, чисткой, техническим обслуживанием или настройкой изделия отключайте его от сети.
 - После установки изделия обеспечьте доступ к разъему питания.
 - Не заглубляйте сетевой шнур в землю. Проложите шнур там, где его не повредят газонокосилки, машины для подрезки живой изгороди и прочее оборудование.
 - Если сетевой провод поврежден, его следует заменить, прибегнув к помощи опытного электрика, чтобы избежать опасности. При ремонте используйте только оригинальные запасные детали.

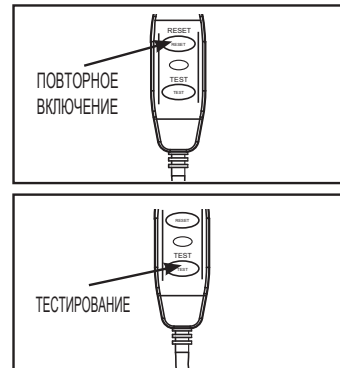
⚠ ВНИМАНИЕ

- Чтобы снизить риск поражения электрическим током не используйте удлинители, прерыватели-распределители, штепсельные адаптеры или пробки-преобразователи для подключения установки к источнику питания, приготовьте правильно расположенную розетку.
- Не пытайтесь включить или выключить изделие из сети во время нахождения в воде или мокрыми руками.
- Не оставляйте гидромассажный бассейн пустым надолго. Не подвергайте гидромассажный бассейн воздействию прямых солнечных лучей.
- Для отвода переливающейся воды требуется устроить дренажную систему вокруг гидромассажного бассейна.
- Не допускайте, чтобы в гидромассажном бассейне замерзла вода. Не включайте гидромассажный бассейн, если вода замерзла.
- Не используйте гидромассажный бассейн, поврежденный при доставке, или имеющий любые неполадки. Для дальнейших инструкций, обратитесь в сервисную службу компании "Intex".
- Никогда не используйте гидромассажный бассейн, если вы один/одна дома, предупредите об этом других.
- Запрещается непосредственно наполнять гидромассажный бассейн водой температурой выше 40°C.
- Во избежание повреждения оборудования не подпускайте домашних животных.
- Не добавляйте гель или соль для ванн в воду.

⚠ ВНИМАНИЕ

- Данное изделие оборудовано устройством защитного отключения на конце сетевого шнура. Проверяйте состояние устройства защитного отключения перед каждым применением. Не используйте гидромассажный бассейн, если устройство защитного отключения работает неправильно. До выявления и устранения неполадки отключите бассейн от сети. Чтобы устранить неполадку, обратитесь за помощью к электрику. Включение в сеть без работающего устройства защитного отключения запрещено. В конструкции устройства защитного отключения нет сменных деталей. Открытие корпуса устройства защитного отключения приведет к утрате гарантии.

- Нажмите кнопку **СБРОС (RESET)** на устройстве защитного отключения.
- Включите электрооборудование гидромассажного бассейна.
- Нажмите кнопку **ТЕСТ (TEST)** на устройстве защитного отключения. Световой индикатор на устройстве защитного отключения должен погаснуть, электрооборудование - отключиться. Если индикатор не погас, а электрооборудование не отключилось, значит устройство защитного отключения неисправно. Не используйте гидромассажный бассейн. Обратитесь к опытному электрику, чтобы исправить поломку.
- Нажмите кнопку **СБРОС (RESET)** на устройстве защитного отключения. Индикатор на устройстве защитного отключения должен загореться. Если индикатор не загорелся, устройство защитного отключения неисправно. Не используйте гидромассажный бассейн. Обратитесь к опытному электрику, чтобы исправить поломку.



⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

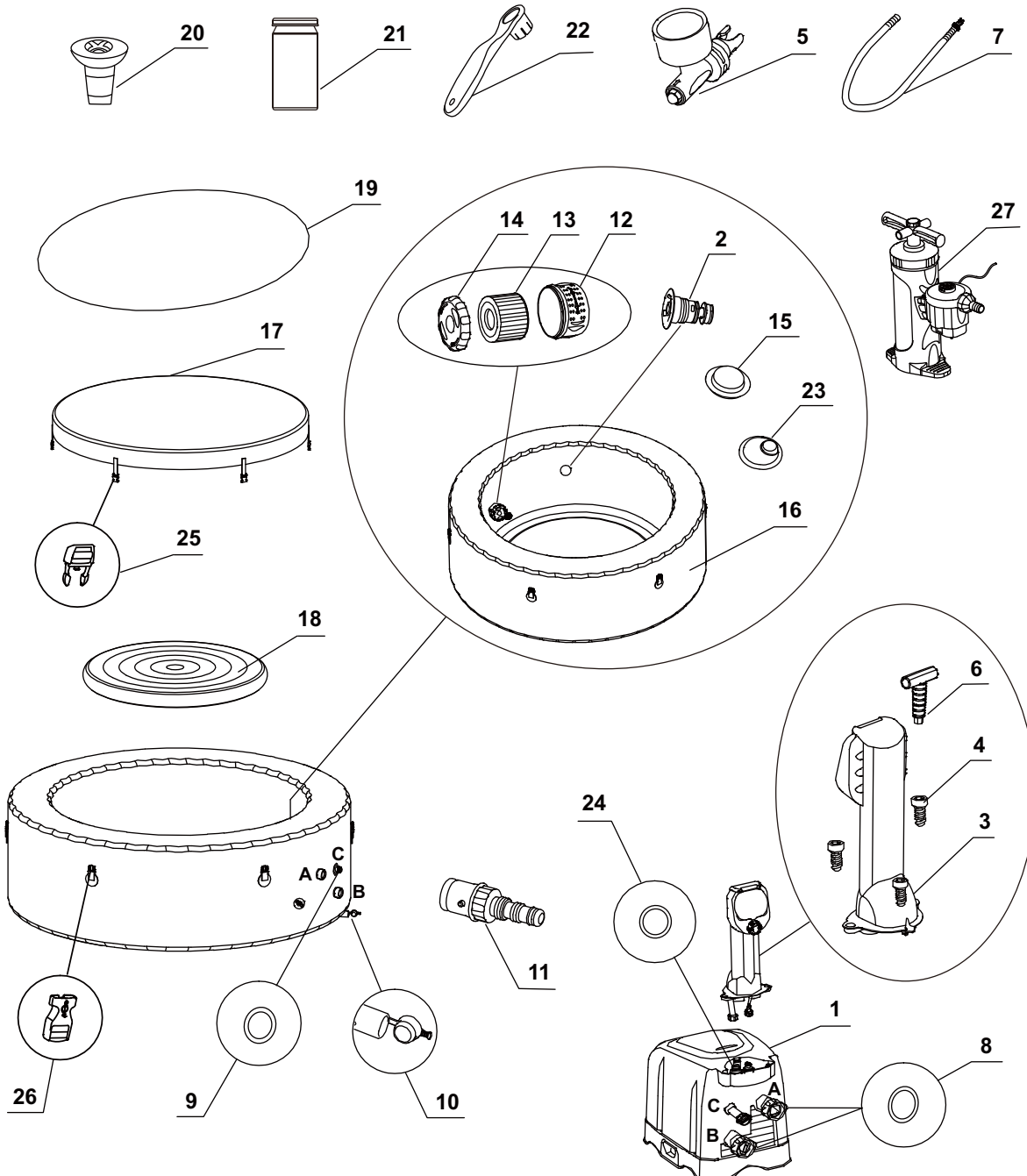
- Поддерживайте химический состав воды в соответствии с указаниями производителя.

Русский

250
D

ОПИСАНИЕ ДЕТАЛЕЙ

Перед сборкой оборудования, пожалуйста, ознакомьтесь с содержимым упаковки и деталями.



ПРИМЕЧАНИЕ: Чертёж демонстрируется в качестве наглядной иллюстрации. Размеры могут не совпадать с реальными. Выполнено не в масштабе.

СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 6

ОПИСАНИЕ ДЕТАЛЕЙ (продолжение)

Перед сборкой оборудования, пожалуйста, ознакомьтесь с содержимым упаковки и деталями.

| И° АРТИКУЛА | ОПИСАНИЕ | КОЛИЧЕСТВО | АРТИКУЛ |
|----------------|--|------------|---------|
| 1 | ОСНОВАНИЕ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ | 1 | 11794 |
| 2 | СТРУЙНЫЕ ФОРСУНКИ ВЫХОДА ВОДЫ | 4 | 11791 |
| 3 | ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ (СОДЕРЖИТ #4) | 1 | 11792 |
| 4 | БОЛТ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ | 3 | 11786 |
| 5 | МАНОМЕТР | 1 | 11741 |
| 6 | КЛЮЧ ДЛЯ БОЛТА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ | 1 | 11053 |
| 7 | НАДУВНОЙ ШЛАНГ ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА/КРЫШКИ БАССЕЙНА | 1 | 11830 |
| 8 | ВХОДНОЕ/ВЫХОДНОЕ КОЛЬЦЕВОЕ УПЛОТНЕНИЕ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ | 2 | 11788 |
| 9 | КОЛЬЦЕВОЕ УПЛОТНЕНИЕ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ОТВЕРСТВИЯ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА | 1 | 11699 |
| 10 | ЗАГЛУШКА СЛИВНОГО ОТВЕРСТИЯ ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА | 1 | 11696 |
| 11 | ПЕРЕХОДНИК СЛИВНОГО ПАТРУБКА ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА | 1 | 11718 |
| 12 | КОРПУС ФИЛЬТРА | 1 | 11798 |
| 13 | КАРТРИДЖ ФИЛЬТРА | 2 | 11692 |
| 14 | КРЫШКА КОРПУСА ФИЛЬТРА | 1 | 11797 |
| 15 | ВХОДНОЙ КЛАПАН | 1 | 11739 |
| 16 | ВАННА ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА | 1 | 11796 |
| 17 | КРЫШКА ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА | 1 | 11784 |
| 18 | НАДУВНАЯ КАМЕРА КРЫШКИ ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА (ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ВСТАВЛЯЕТСЯ В КРЫШКУ ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА) | 1 | 11783 |
| 19 | ЙОДСТИЛКА | 1 | 11717 |
| 20 | ДОЗАТОР РЕАГЕНТА | 1 | 10883 |
| 21 | ИСПЫТЫВАЮЩИЕ ЛЕНТЫ | 1 | 11855 |
| 22 | КЛЮЧ | 1 | 11742 |
| 23 | ВЫХОДНОЙ КЛАПАН | 2 | 11782 |
| 24 | О-ОБРАЗНОЕ КОЛЬЦО ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ ВОЗДУШНОГО НАСОСА | 1 | 11711 |
| 25 | ЯЗЫЧОК ПРЯЖКИ | 6 | 11850 |
| 26 | РАМКА ПРЯЖКИ | 6 | 11849 |
| 27 | ВОЗДУШНЫЙ НАСОС | 1 | N/A |

При заказе деталей, не забудьте указать номер модели и артикулы.

СПЕЦИФИКАЦИИ ПРОДУКТА

| | |
|--|---------------------------------|
| Максимальное количество сидячих мест: | 4 Взрослые |
| Вместимость воды | 210 галлонов (795 л) |
| Внутренний/внешний диаметр: | 58/75 in (147/191 см) |
| Высота: | 28 in (71 см) |
| Струйный насос: | 0.9HP / 220-240 V / 50 Hz |
| Производительность водоструйного насоса: | 460 галлонов/час (1,741 л/час) |
| Мощность нагревателя: | 2,200 W/ 220-240 V / 50 Hz |
| Температурный режим: | 20°C – 40°C (68°F – 104°F) |
| Повышение температуры: | 1.5-2.5°C/час (3°F – 4.5°F/час) |
| Количество форсунок: | 4 |
| Рекомендуемое рабочее давление крана гидромассажного бассейна: | 0.083 bar (1.2 psi) |
| СПА соединен кабелем с насосом, нагревателем воды, форсунками и встроенным смягчителем жесткой воды. | |

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Подготовка места установки и требования

- Гидромассажный бассейн пригоден для установки внутри и вне помещений. Использовать только в домашних условиях.
- Гидромассажный бассейн устанавливают на горизонтальную, плоскую и ровную поверхность, которая способна выдержать максимальную нагрузку бассейна, наполненного водой с четырьмя взрослыми в нем. Вес 1136 кг.
- Убедитесь, что на месте установки или вокруг него нет острых предметов.
- Обеспечьте гидромассажный бассейн подходящим водоотводом для удаления переливающейся воды и брызг.
- В рекомендуемом месте установите розетку, чтобы подключить гидромассажный бассейн, а также обеспечьте свободный доступ к устройству защитного отключения для периодической проверки.
- Убедитесь, что вокруг бассейна достаточно места для полного доступа к оборудованию бассейна для обслуживания и/или ремонта.
- Место установки должно позволять отведение воды при длительном использовании бассейна.

Дополнительные требования для установки внутри помещения

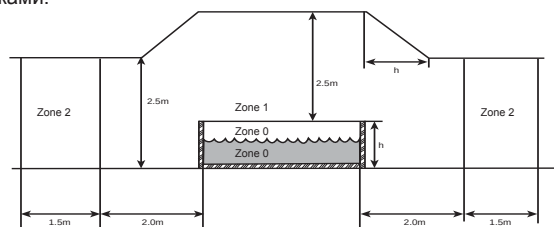
- Убедитесь, что пол рассчитан на полную массу полной ванны с максимальным числом пользователей. Проконсультируйтесь с застройщиком или инженером-строителем, чтобы проверить данное требование.
- Убедитесь, что пол водостойкий и имеет нескользкую поверхность. Не ставьте гидромассажный бассейн на ковер или другие материалы, которые могут быть повреждены влагой или испарением.
- Не устанавливайте гидромассажный бассейн на второй этаж над жилыми помещениями с отделкой ввиду возможности их повреждения под действием воды или влажности.
- Влажность – это естественный побочный эффект установки бассейна в помещении. Для регулирования влажности хорошо проветривайте помещение. Оборудуйте комнату системой вентиляции, чтобы предотвратить накопления паров и влажности.

Дополнительные требования для установки вне помещения

- Владельцам гидромассажного бассейна для соответствия требованиям местного или национального законодательства нужно будет установить ограждения от детей, барьеры, освещение и прочие устройства для обеспечения безопасности. Обратитесь в регулирующие строительные органы для получения дополнительной информации.
- Убедитесь, что поверхность горизонтальная, плоская, ровная и достаточно прочная, чтобы выдержать вес полного бассейна.
- Не ставьте бассейн на траву или на землю, так как это увеличивает количество мусора, попадающего в гидромассажный бассейн, и вредит дну бассейна.
- Не подвергайте гидромассажный бассейн длительному воздействию солнечных лучей.
- Разрешено установить и оставить бассейн вне помещения при температуре не ниже 4°C, с обеспечением температуры воды внутри бассейна выше 4°C, тогда вода внутри системы циркуляции, насосе, трубке не замерзнет. Положите специальный термоизолирующий коврик между дном бассейна и землей, чтобы предотвратить потери тепла через дно бассейна, чтобы обеспечить лучшее удержание тепла.

ТРЕБОВАНИЯ К ЗОНАМ БЕЗОПАСНОСТИ

Электрические приборы должны быть установлены в Зоне 1, 2 или вне всех зон. Замеренные зоны ограничены стенами или установленными простенками.



ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ (продолжение)

Заземление блока управления бассейна

Опытный электрик должен подключить пульт управления к бытовому разъему заземления, используя провод с медным сердечником сечением не менее 1,5 кв. мм, следующим образом (провод заземления не указан):

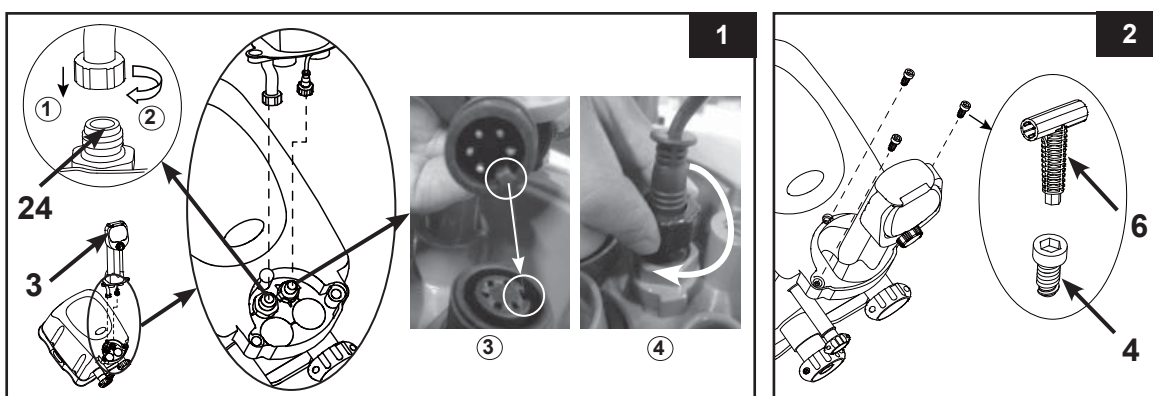


Установите бассейн при помощи, как минимум, двух человек

- Переместите весь бассейн на выбранное место. Не тяните гидромассажный бассейн по полу, так можно повредить его. Аккуратно откройте картонную упаковку, так как ее можно будет использовать для хранения бассейна при долговременном хранении или когда бассейн не используется.
- Разложите все детали на полу и убедитесь в их комплектности. Для получения недостающих или поврежденных деталей обратитесь с соответствующий Сервисный центр компании "Intex", указанный в отдельном перечне "Авторизованных Сервисных центров".

Сборка блока управления бассейном

- Подключить кабель и шланги, создающие воздушный поток к панели управления (3) в соответствующие отверстия на верхней части приборной панели СПА и закрепить их без использования инструментов (см. рис. 1).
ВАЖНО: Убедитесь, что О-образное кольцо – уплотнитель (24) установлено в правильном месте.
- Закрутите болты (4) панели управления при помощи ключа (6) в комплекте, чтобы закрепить панель управления (см. рис. 2).
- Включите модуль управления бассейном в заземленную штепсельную розетку.



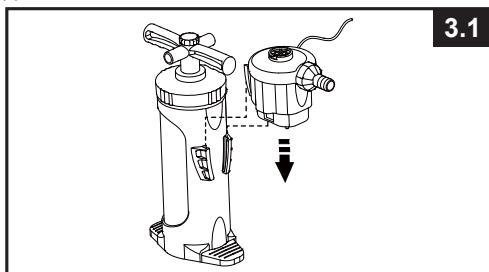
Для закрытых помещений:

Надуйте стенки гидромассажного бассейна

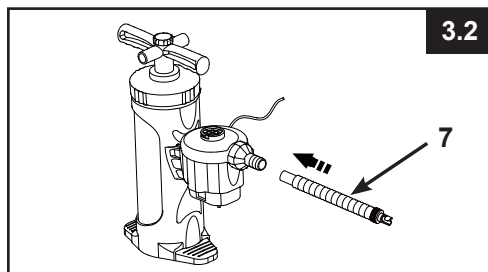
- Достаньте напольный коврик (19) и расстелите его на чистом месте. Затем поверх коврика расстелите резиновый бассейн и направьте дренажный клапан в сторону подходящего для слива воды места.
- Соединить воздушные насосы между собой путём совмещения ребер электронасоса с пазом на корпусе ручном насосе (см. рис. 3.1).
- Соединить один конец воздушного шланга (7) с соплом электрического воздушного насоса (см. рис. 3.2).
- Открутите крышку воздушного клапана, чтобы установить золотник в положение вверх для надувания. Вставьте другой конец шланга (7) в клапан, и поверните вправо, чтобы зафиксировать его в этом положении (см. рис. 4).

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ (продолжение)

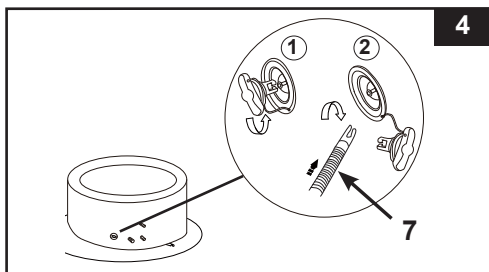
5. Включите электронасос на 6 – 8 минут, чтобы надуть ванну СПА.
 6. Отключите электронасос. Отсоедините шланг (7) от электронасоса, затем соедините его с соплом ручного насоса и продолжайте накачивать СПА в течение 1 – 2 минут ручным насосом для достижения большей плотности стенок ванны (см. рис. 5).
- ВАЖНО:** Не накачивайте чрезмерно и не применяйте воздушные компрессоры высокого давления для накачки.



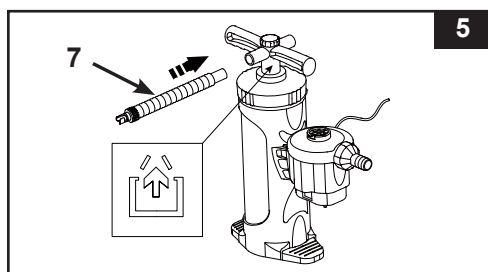
3.1



3.2



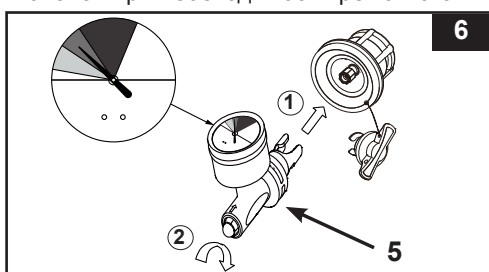
4



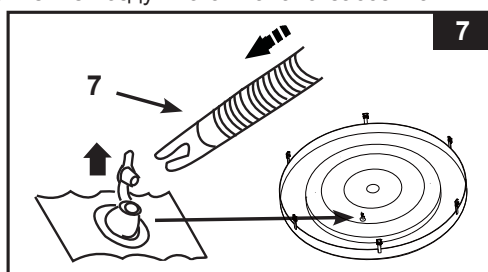
5

7. Отсоедините шланг (7) от воздушного клапана и насоса и присоедините манометр к воздушному клапану, для контроля давления воздуха внутри ванны. Стрелка манометра в случае правильного накачивания бассейна должна быть в зеленом секторе (см. рис. 6). Повторите предыдущие шаги, чтобы подкачать воздух, если требуется.
8. Установите колпачок клапана обратно.

ПРИМЕЧАНИЕ: Колпачок рассчитан на то, чтобы его откручивали и закручивали. Никогда не прикладывайте усилие, так как это может стать причиной разгерметизации всей надувной системы клапана. При необходимости ремонта см. пункт "Крепление воздушного клапана бассейна".



6



7

Надуйте камеру крышки бассейна

1. Откройте надувной клапан и закрепите в нём один конец шланга (7), другой конец присоедините к электронасосу, включите насос и надувайте до тех пор, пока крышка ванны не станет твёрдой на ощупь (см. рис. 7).
2. Отключите шланг (7) от клапана и воздушного насоса.
3. Закройте и, надавив, утопите клапан внутрь.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если требуется добавить воздуха в стенки бассейна или камеру крышки бассейна, после того, как они были установлены, обратитесь к разделам "Накачка стенок бассейна", и "Накачка воздушной камеры крышки бассейна".

Для установки вне помещения:

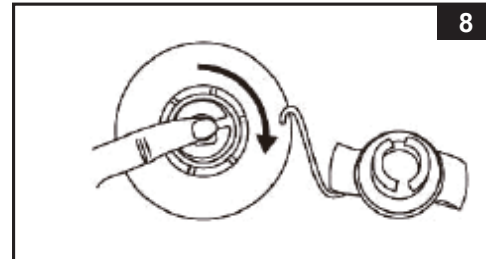
Для открытых помещений рекомендуется использовать только ручной насос для накачивания СПА и ее крышки.

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ (продолжение)

ЗДУТИЕ

Для стенок бассейна:

1. Открутите крышку, чтобы вытащить золотник, надавите на золотник и поверните его на 90 градусов, чтобы закрепить его в нижнем положении (см. рис. 8).
2. Как только воздух выпущен, надавите на золотник и поверните его на 90 градусов влево, чтобы вернуть его в положение надува.
3. Установите колпачок обратно.



8

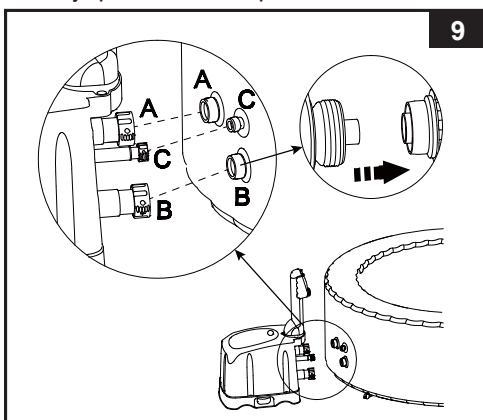
Для камеры крышки бассейна:

1. Вытащите крышку клапана, и сдавите клапан у основания до тех пор, пока выйдет весь воздух.
2. Закройте и вдавите клапан обратно.

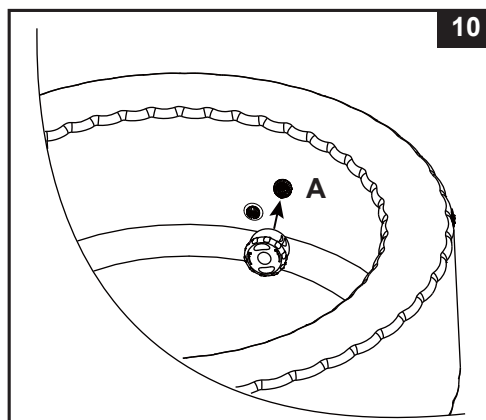
Установка блока управления гидромассажного бассейна

1. Подключите блок управления к бассейну (см. рис. 9). Закрутите соединения вручную до упора. Не используйте инструменты для затяжки.

ВНИМАНИЕ: Запрещается садиться, облокачиваться, накрывать или класть предметы на блок управления гидромассажного бассейна.



9



10

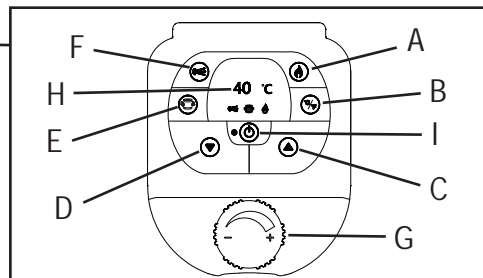
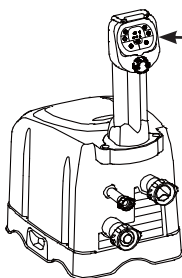
2. Прикрепите корпус фильтра к внутренней выходной решетке ванны (верхнее положение, помеченное "А") (см. рис. 10).
3. Перед наполнением водой убедитесь, что нижние дренажные клапаны крепко закрыты изнутри и снаружи.
4. Наполните ванну бассейна чистой водой до уровня между МИН и МАКС, указанных на внутренней стороне стенки бассейна. Не переполняйте гидромассажный бассейн.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не наполняйте гидромассажный бассейн водой с температурой выше 40°C. Рекомендуется наполнять бассейн теплой водой для быстрого нагревания и экономии энергии.

5. Установите крышку и камеру (предварительно установите в крышку) поверх бассейна, и убедитесь, что пряжки после натяжения ремней пряжек замкнуты при помощи имеющегося ключа.
6. Убедитесь, что СПА подключен к заземленной электрической розетке, нажмите кнопку на панели управления, чтобы активировать функцию нагревания воды, см. «Панель управления СПА» в разделе «Правила эксплуатации». Нагревательная система способна повышать температуру воды примерно на 1,5-2,5°C в час.

OPERATION

ПАНЕЛЬ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ



- A: Кнопка включения нагрева воды
- B: Кнопка выбора единиц измерения температуры (по Цельсию, по Фаренгейту)
- C: Кнопка увеличения температуры
- D: Кнопка снижения температуры
- E: Кнопка фильтрации воды
- F: Кнопка включения струй
- G: Колесо управления интенсивностью воздушных струй
- H: Светодиодный дисплей
- I: Кнопка ВКЛ/выкл



Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ: Когда устройство подключено, используйте эту кнопку для активации кнопок блока управления панели. Зеленый свет индикатора рядом с кнопкой подтверждает активацию. Повторное нажатие этой кнопки отключит все активированные ранее функции.



КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ НАГРЕВА ВОДЫ: Используйте эту кнопку для включения системы нагрева воды. Насос будет нагревать воду, пока она не достигнет заданной температуры. После того, как температура воды станет на 2°C (3,6°F) ниже установленной температуры, система нагрева начнет работу. Если лампа над кнопкой нагрева горит красным, система нагревания воды включена. Когда лампа над кнопкой горит зеленым, температура воды соответствует установленной, и система нагрева воды отключилась.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если включена система нагрева воды, автоматически включается система фильтрации.

ПРИМЕЧАНИЕ: После выключения нагревательной системы система фильтрации будет продолжать работать 24 часа.



КНОПКА ВЫБОРА ШКАЛЫ ТЕМПЕРАТУР (ПО ЦЕЛЬСИЮ, ПО ФАРЕНГЕЙТУ): Температура отображается как в градусах по Цельсию, так и по Фаренгейту. Температура по умолчанию указывается по Цельсию.

ВНИМАНИЕ: НИКОГДА не используйте гидромассажный бассейн, если указанная температура воды выше 40°C.



Кнопки регулирования температуры: При коротком нажатии на кнопки увеличения/снижения температуры начнет мигать светодиодный индикатор. Пока он мигает, вы можете устанавливать нужный температурный диапазон. При долговременном нажатии значение температуры будет быстро подниматься или опускаться. Новое и необходимое значение настройки температуры будут отображены на светодиодном дисплее в течение 5 секунд для подтверждения нового значения.

ПРИМЕЧАНИЕ: Температура нагрева воды по умолчанию 20°C (68°F).

ПРИМЕЧАНИЕ: Регулируемый диапазон температуры от 20°C (68°F) до 40°C (104°F).



Кнопка фильтрации воды:

Кнопка включения и выключения водоструйного насоса.

Индикатор над кнопкой включения фильтра воды светится зеленым во время работы системы.

ПРИМЕЧАНИЕ: Встроенная система водоочистки работает автоматически, вместе с системой фильтрации.



Кнопка запуска: используйте эту кнопку для включения массажного режима. Через 1 час после использования, режим массажа автоматически отключится. Если режим массажа активен – горит индикатор зеленого цвета. Угол наклона струй внутри ванны СПА может быть отрегулирован вручную.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не включать, когда СПА накрыт крышкой. Давление воздуха может накапливаться внутри ванны СПА, что может явиться причиной нанесения непоправимого ущерба и телесных повреждений.



Колесо управления: Используйте его для регулирования интенсивности смешивания потоков воды и воздуха. Поверните колесо по часовой стрелке для увеличения мощности потока, и против часовой стрелки – для уменьшения.



Светодиодный дисплей: После включения светодиодный дисплей автоматически показывает действительную температуру воды.

ВАЖНО:

Следующие условия приведут к замедлению нагрева воды.

- Температура окружающего воздуха ниже 10°C.
- Скорость ветра более 3,5-5, 4 м/с.
- Струйный режим активируется при нагревании воды.
- Бассейн не закрыт крышкой во время нагрева воды.

СИД КОДОВАЯ ДИАГРАММА/ КАРТА

| СИД Чтение | ПРИЧИНА ВОЗНИКНОВЕНИЯ | СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ |
|------------|---|---|
| E90 | Поток воды отсутствует | <ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что блок подключен к сети и включен. Убедитесь, что сетка спускной крышки чистая, и на ней нет загрязнений. Очистите и замените картриджи, см. Раздел "Техническое обслуживание и хранение". бедитесь, что входное и выходное соединения на гидромассажном бассейне и водоструйном насосе не засорены. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| E94 | Низкая температура воды | <ul style="list-style-type: none"> Если температура окружающего воздуха ниже 4°C (39°F), мы рекомендуем вам не использовать гидромассажный бассейн. Нажмите кнопку увеличения температуры, чтобы установить желаемую температуру воды. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| E95 | Температура воды около 50°C | <ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку снижения температуры, чтобы понизить ее. Отключите блок управления и извлеките его вилку из розетки. Когда вода остынет, подключите провода заново и запустите систему. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| E96 | Системная ошибка | <ul style="list-style-type: none"> Отключите блок управления и извлеките его вилку из розетки. Подключите УЗО и выполните перезапуск. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| E97 | Противопожарные меры | <ul style="list-style-type: none"> Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| E98 | Температура воды около (55°C) | <ul style="list-style-type: none"> После остывания воды до 40°C (104°F), нажмите кнопку RESET в нижней части блока управления. |
| END | После 72 часов постоянной работы насос перестанет работать, и функции быстрого нагрева и фильтрования воды станут недоступными. | <ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку фильтрации воды, чтобы запустить фильтр |

Сброс нагрева

- Обязательно нажмите кнопку "Сброс" ("Reset") на блоке управления гидромассажного бассейна, используя тонкий предмет небольшого размера.
- См. раздел "Таблица сигналов светодиодов".



ОБСЛУЖИВАНИЕ БАССЕЙНА И ХИМИЧЕСКИЕ ОПРЕДЕЛЕНИИ

⚠ ВНИМАНИЕ

Всегда отключайте данное изделие от штепсельной розетки перед демонтажем, очисткой, обслуживанием и ремонтом или выполнение любых настроек изделия.

Уход за водой

Владелец гидромассажного бассейна обязан регулярно проверять и дезинфицировать воду по графику (ежедневно, если требуется). Добавление дезинфицирующего и другого химического вещества снижает количество вирусов и бактерий, присутствующих в воде гидромассажного бассейна. Поддержание требуемого уровня воды вместе с использованием подходящих дезинфицирующих средств – единственный наиболее важный фактор увеличения срока службы и поддержания внешнего вида гидромассажного бассейна, также как и обеспечения чистоты, пригодности воды. Важен верный метод для проверки и обработки воды. Для получения информации о химических, дезинфицирующих средствах и процедурах проверки, обратитесь к профессиональному.

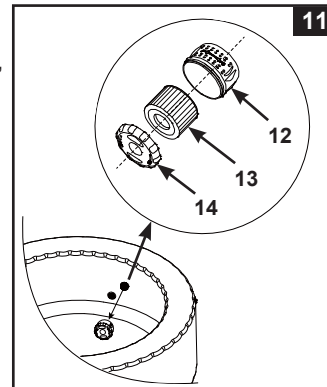
ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Строго следуйте указаниям производителей и обращайте внимание на предостережения относительно вероятной опасности и вреда для здоровья.

Не добавляйте химические средства, если в бассейне находятся люди. Препараты в воду, если в бассейне люди. Концентрированные растворы хлора могут повредить гидромассажный бассейн. Ни при каких обстоятельствах "Intex Recreation Corp.", "Intex Développement Corp.", их дочерние компании, авторизованные агенты или сервисные центры, розничные распространители или работники не несут ответственность перед покупателем или другой стороной за расходы, связанные с затоплением водой, повреждения, вызванные водой или химическими веществами.

Техническое обслуживание воды и картриджа

Очищая и дезинфицируя воду, вы защищаете всех пользователей гидромассажного бассейна от возможных заболеваний. Соблюдайте гигиену. Чтобы гарантировать качество воды, выполняйте следующее:

1. Осматривайте и очищайте фильтр каждый день, меняйте картридж фильтра через 3 дня.
 - a. Выкрутите корпус картриджа из стенки гидромассажного бассейна, извлеките картридж (**см. рис. 11**).
 - b. Промойте картридж проточной водой. Если картридж остался грязным и темным по цвету, его необходимо заменить. Имейте сменные картриджи в запасе.
 - c. Установите новый картридж в корпус картриджа, установите его в стенку бассейна.
2. Меняйте воду в бассейне каждые 3 дня. Для информации, обратитесь к разделам "Слив воды из бассейна" и "Чистка бассейна".
3. Применяйте специальные реагенты для бассейнов, чтобы обеспечить требуемый химический состав воды. Повреждение бассейна по причине ошибочного применения реагентов и неправильного обращения с водой не являются гарантийными случаями.
4. Все пользователи должны принять душ до входа в бассейн.



Химический баланс воды

Поддерживайте кислотно-щелочной баланс воды от 7,2 до 7,8, общий уровень щелочности от 80 до 120 частей на миллион, уровень свободного хлора от 2 до 4 частей на миллион. Используйте входящие в комплект тройные тестовые полоски, чтобы проверить химический состав воды в бассейне перед каждым его применением, и продолжайте проверять воду не менее чем 1 раз в неделю.

Полосы Испытания могут испытывать "Свободный Хлор", "рН", и уровни "Полной Щелочности" в то же время:

1. Погружать полоску в воде и отнимать срочно.
2. Держите уровень полоски на 15 секунд. Не встrixните лишнюю воду с полоски.
3. Сравниваете полоску для свободного хлора, "рН", и общей щелочностью с цветным картом на этикетке упаковки.

ПРИМЕЧАНИЕ: Проверьте срок годности тестовых наборов, так как результаты могут быть недостоверными, если они использованы после указанной даты. Низкий уровень pH повредит бассейн и насос. Ущерб по причине нарушения химического баланса не является гарантийным случаем.

Используйте плавучий дозатор, чтобы управлять хлорированием (размер химической таблетки: менее 2,5 см в диаметре) в воде гидромассажного бассейна. Добавьте 1 таблетку в дозатор. Всегда следуйте указаниям разработчика. Удалите плавучий дозатор, когда бассейном пользуются.

Не позволяйте хлору вступать в реакцию с бассейном, если вещество не полностью растворилось.

ВАЖНО: Нажмите кнопку  на панели управления для активации потока. Это поможет быстрее растворить химические вещества в воде.

Не смешивайте химические вещества. Добавляйте их в воду бассейна по отдельности. Тщательно растворите каждый реагент перед добавлением в воду следующего.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Осушение гидромассажного бассейна

1. Выключить и отсоединить панель управления СПА.
 2. Присоедините переходник сливного клапана к садовому шлангу и направьте другой конец шланга в подходящее для слива воды
 3. Снимите крышку сливного клапана с внешней стороны бассейна и подсоедините переходник сливного клапана к самому клапану (см. рис. 12).
 4. Изнутри бассейна откройте крышку сливного клапана, вода начнет уходить через садовый шланг.
 5. Когда вода перестала сливаться, отсоедините модуль управления от стенки бассейна. Приподнимите стенку бассейна со стороны, противоположной дренажному отверстию, чтобы слить всю оставшуюся воду и полностью освободить бассейн (см. рис. 13).
 6. Открутить сливной клапан на панели управления СПА, чтобы спустить воду (см. рис. 14).
 7. Перевернуть ванну СПА, чтобы избавиться от оставшейся воды (см. рис. 15).
 8. Используйте чистое полотенце, чтобы удалить остатки воды и влаги с гидромассажного бассейна и модуля управления.
 9. Убедитесь, что бассейн и модуль управления тщательно просушенны.
- ПРИМЕЧАНИЕ:** Заглушки (15 & 23) можно применять для закрытия входных и выходных отверстий для воды изнутри гидромассажного бассейна, чтобы остановить вытекание воды.

Чистка гидромассажного бассейна

Если в воде видно грязь, или вода становится мутной, или химический состав не позволяет очистить воду, смените воду и почистите гидромассажный бассейн. Обратитесь к разделу "Осушка гидромассажного бассейна".

Пока вода сливается, вытащите корпус картриджа из стенки гидромассажного бассейна, почистите и/или замените картридж фильтра. Используйте губку и легкий мыльный раствор, чтобы смыть или листый осадок или пятна с внутренней стенки бассейна. Тщательно промойте перед наполнением бассейна чистой водой.

ВАЖНО: Не используйте стальной ворс, жесткие щетки или наждачную бумагу.

Крепление воздушного клапана гидромассажного бассейна

Перед использованием проверьте воздушный клапан на герметичность и плотность. Если клапан пропускает воздух, используйте предоставленный ключ (22), чтобы затянуть клапан, как описано ниже:

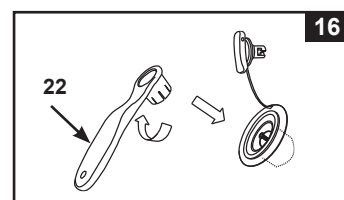
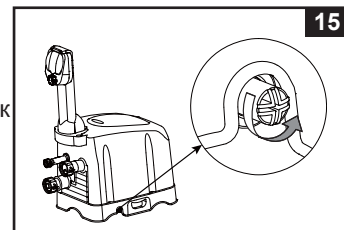
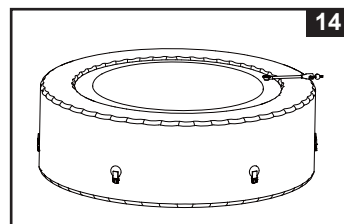
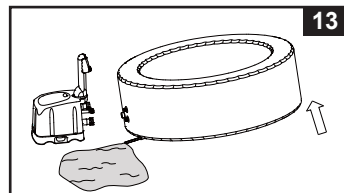
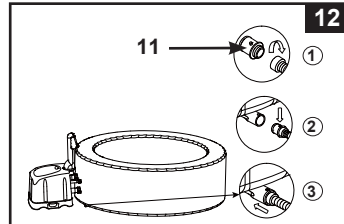
1. Убедитесь, что бассейн не накачан воздухом, откройте крышку воздушного клапана и вставьте ключ (22) в корпус воздушного клапана (см. рис. 16).
2. Одной рукой держите обратную сторону воздушного клапана со стороны стенки бассейна, поверните ключ (22) по часовой стрелке.

ВАЖНО: Не перетяните воздушный клапан. Не регулируйте основание воздушного клапана, когда бассейн эксплуатируется или наполнен водой.

КРЫШКА ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА

Обратите внимание, что прилагаемые к крышке пряжки являются фиксирующими элементами. В полиэтиленовый пакет с руководством и другими принадлежностями также вложены 2 ключа. Каждая пряжка маркирована надписями "locked" (заблокировано) и "unlocked" (разблокировано) в целях удобства эксплуатации: вставьте ключ в отверстие на пряжке и поверните его в соответствующее положение блокировки или разблокировки. Для обеспечения безопасности от неразрешенного доступа, необходимо всегда ставить на ванну крышку, когда спа не используется, и заблокировать все пряжки. Храните ключи в недоступном для детей месте. В случае утери ключей для блокировки или разблокировки пряжек можно использовать плоскую отвертку сходного размера.

Осмотрите крышку гидромассажного бассейна на отсутствие подтекания, преждевременного износа и порезов, повреждений или признаков загрязнения. Не используйте изношенную или поврежденную крышку: она не будет обеспечивать требуемый уровень защиты для предотвращения бесконтрольного доступа ребенка в гидромассажный бассейн.



ОБСЛУЖИВАНИЕ (продолжение)

Ремонт гидромассажного бассейна и камеры крышки бассейна

Используйте имеющийся в наборе комплект накладок для ремонта проколов:

- Тщательно зачистите и просушите участок, который следует отремонтировать.
 - Снимите с заплатки защитный бумажный слой и крепко прижмите заплатку к месту прокола.
- Разровняйте поверхность, чтобы удалить остатки воздуха под заплаткой.

ВНИМАНИЕ

Температура окружающего воздуха оказывает влияние на внутреннее давление в бассейне. Воздух внутри гидромассажного бассейна может расширяться в зависимости от изменяющейся температуры, это приводит к снижению давления внутри бассейна. Если так, просто используйте манометр в комплекте, чтобы проверить внутреннее давление воздуха, накачайте еще при необходимости.

ХРАНЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

1. Осушите и почистите бассейн, следуя указаниям разделов “Осушка гидромассажного бассейна” и “Чистка гидромассажного бассейна”.
2. Примените инструкции по сборке и накачке бассейна воздухом, чтобы выпустить воздух и разобрать бассейн, блок управления бассейном и воздушную камеру крышки бассейна.
3. Убедитесь, что все детали и аксессуары тщательно почищены и обсушены перед хранением. Перед сворачиванием оставьте бассейн на открытом воздухе для просушки на 1 час.
4. Легко сверните гидромассажный бассейн, избегайте острых углов, чтобы не повредить материал, не порезать его.
5. Приготовьте запас новых картриджей для следующего применения.
6. Храните гидромассажный бассейн и аксессуары в сухом, прохладном хранилище при температуре от 0 до 40°C.
7. Упаковку можно использовать для хранения.

РУКОВОДСТВО ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

| ПРОБЛЕМА | ПРИЧИНА ВОЗНИКНОВЕНИЯ | СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ |
|---|---|--|
| ОТСУСТВУЕТ ИЗОБРАЖЕНИЕ НА ДИСПЛЕЕ/БЛОК УПРАВЛЕНИЯ СПА НЕ РАБОТАЕТ | <ul style="list-style-type: none"> Система СПА отключена. Вилка кабеля панели управления вставлена не до конца. Сбой электропитания. работало устройство защитного отключения. Устройство защитного отключения неисправно. | <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, что СПА подключена к сети питания и включена. Проверьте, что вилка кабеля панели управления надежно подключена к розетке на блоке управления. Проверьте источник питания. Выполните сброс устройства защитного отключения. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| ОТКЛЮЧЕНИЕ БЫТОВОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ | <ul style="list-style-type: none"> Номинальные характеристики выключателя ниже необходимых. Выключатель перегружен. Электрический сбой в сети. | <ul style="list-style-type: none"> Установите выключатель с необходимыми характеристиками. Установите отдельный выключатель только для розетки системы СПА. Свяжитесь с квалифицированным электриком для исправления неполадки. |
| НЕДОСТАТОЧНЫЙ НАГРЕВ ВОДЫ | <ul style="list-style-type: none"> Установлена слишком низкая температура. Картридж фильтра засорен. В режиме ожидания нагревателя (STANDBY) температура воды снижается. Неисправен нагревательный элемент. | <ul style="list-style-type: none"> Увеличьте температуру и накройте СПА крышкой. Вовремя промывайте и меняйте картридж фильтра. Когда нагреватель находится в режиме ожидания (STANDBY), нажмите кнопку с пиктограммой пламени для нагревания воды до установленной температуры. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| НЕ РАБОТАЕТ ФУНКЦИЯ СТРУЙНОГО МАССАЖА | <ul style="list-style-type: none"> Насос перегрелся. | <ul style="list-style-type: none"> Отключите систему СПА и извлеките ее вилку из розетки. Дождитесь остывания и выполните перезапуск. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| СЛАБЫЙ НАПОР СТРУЙ | <ul style="list-style-type: none"> Низкий уровень воды. Засорены отверстия в ванне. Загрязнены форсунки. Повреждены форсунки водопроводных труб. | <ul style="list-style-type: none"> Добавьте воду до уровня между MIN и MAX. Убедитесь, что всасывающее отверстие не закрыто и не заблокировано. Очистите форсунки от грязи. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| НЕ РАБОТАЕТ КОЛЕСО УПРАВЛЕНИЯ | <ul style="list-style-type: none"> Загрязнены форсунки. Панель управления струйным массажем повреждена. Повреждена ванна СПА. | <ul style="list-style-type: none"> Очистите форсунки от грязи. Убедитесь, что шланг надежно закреплен и не поврежден. В случае необходимости – замените его. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| НАСОС ФИЛЬТРАЦИИ НЕ РАБОТАЕТ | <ul style="list-style-type: none"> Картридж фильтра засорен. Забито впускное и/или выпускное отверстие фильтра. Отказ двигателя насоса фильтра. | <ul style="list-style-type: none"> Вовремя промывайте и меняйте картридж фильтра. Регулярно проверяйте и очищайте впускное и выпускное отверстие фильтра. Свяжитесь с центром обслуживающего Интекса. |
| ВОДА ЗАГРЯЗНЕНА | <ul style="list-style-type: none"> Неправильно установлен картридж. Недостаточное время фильтрования. Картридж фильтра засорен. Состав воды не оптимальный. Забито впускное и выпускное отверстие фильтра. | <ul style="list-style-type: none"> Проверьте правильность установки картриджа. Увеличьте время фильтрования. Вовремя промывайте и меняйте картридж фильтра. Смотрите рекомендации производителя по химическому составу воды. Регулярно проверяйте и очищайте впускное и выпускное отверстие фильтра. |
| СОЕДИНİТЕЛЬНЫЕ ПАТРУБКИ НАСОСА НЕ НА ОДНОМ УРОВНЕ С ПАТРУБКАМИ ГИДРОМАССАЖНОГО БАССЕЙНА | <ul style="list-style-type: none"> Особенность материала ПВХ в том, что он меняет форму, это является нормальным явлением. | <ul style="list-style-type: none"> Поставьте насос на деревянный бруск или другой диэлектрический материал, чтобы установить насос на одном уровне с соединительными патрубками гидромассажного бассейна. |
| У БАССЕЙНА СТРАННАЯ ФОРМА | <ul style="list-style-type: none"> Бассейн установлен на жарком солнце, при этом давление воздуха в его стенках избыточно. | <ul style="list-style-type: none"> Просим проверить давление и стравить воздух, если необходимо. В периоды очень высокой температуры воздуха должны проверять, не нужно ли спустить воздух из бассейна. Это поможет избежать повреждения бассейна. |
| БАССЕЙН НЕ ДЕРЖИТ ВОЗДУХ | <ul style="list-style-type: none"> Ненадежно установлен колпачок воздушного клапана. Ненадежно установлено основание воздушного клапана. В бассейне есть дырка или щель. | <ul style="list-style-type: none"> Обеспечьте надежное закрывание воздушного клапана. Заполните ванну СПА воздухом, затем проверьте закрывание основания воздушного клапана, см. раздел "Крепление воздушного клапана ванны СПА". Наберите мыльную воду в бутылку и пролейте швы. В местах, где выходит воздух, будут видны пузыри. После того, как вы обнаружили место повреждения, протрите и высушите это место, затем наложите заплату, которая поставляется вместе с вашим гидромассажным бассейном. |
| УТЕЧКА МЕЖДУ РАЗЪЕМАМИ ВАННЫ СПА И БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ | <ul style="list-style-type: none"> Выходное/входное кольцевое уплотнение блока управления неплотно затянуто. Отсутствует кольцевое уплотнение на входе/выходе блока управления. | <ul style="list-style-type: none"> Затяните входное и выходное соединения. Нанесите на кольцевое уплотнение технический вазелин для герметичности. Снимите сетку на внутренней части системы СПА при помощи отвертки, проверьте, что уплотнительные кольца на входе/выходе находятся на своем месте, не загрязнены и не повреждены. |
| ПОВЫШЕННЫЙ ШУМ СИСТЕМЫ СПА ТОЛЬКО В РЕЖИМЕ ФИЛЬТРАЦИИ | <ul style="list-style-type: none"> Компоненты блока управления закреплены не надежно. Основание блока управления не ровное и не прочное. | <ul style="list-style-type: none"> Обеспечьте надежное подключение панели управления, задней крышки и всех впускных/выпускных штуцеров. Обеспечьте ровную, прочную и гладкую поверхность в месте установки. |

СОХРАНЯЙТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Стр. 17

ВРЕМЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Ваш PureSpa был изготовлен с использованием высококачественных материалов и технологий. Все детали к насосу и фильтру были проверены на наличие брака, перед тем как выпустить их в продажу. Данная ограниченная гарантия применяется только к изделиям PureSpa, перечисленным ниже.

Следующий пункт действует в пределах государств Европейского Содружества: гарантия Intex не сможет привести в действие правовое предписание Директивы 1999/44/EC.

Обеспечение данной гарантии распространяется только на покупателей оригинального товара. Эта ограниченная гарантия действует в течение времени, указанного ниже, со дня первоначального приобретения товара в магазине. Храните чек на покупку вместе с этим руководством по пользованию, т.к. для доказательства покупки товара нужен, будет чек на покупку.

Гарантия PureSpa – 1 год

Если в указанные выше сроки обнаружен производственный брак, свяжитесь с ближайшим сервисным центром Intexa, указанным на отдельной странице «Официальные сервисные центры». Сервисный центр проверит и установит правомерность Вашей претензии.

ДАННЫЕ ГАРАНТИИ ОГРАНИЧЕНЫ СРОКАМИ И УСЛОВИЯМИ ЭТОЙ ГАРАНТИИ. КОМПАНИЯ Intex, ЕЕ АГЕНТЫ И РАБОТНИКИ НЕ НЕСУТ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПЕРЕД ПОКУПАТЕЛЕМ ЗА УМЫШЛЕННУЮ ИЛИ СЛУЧАЙНУЮ ПОРЧУ ТОВАРА ПОКУПАТЕЛЕМ.

Эта ограниченная гарантия не действует, если изделия подвергались небрежному обращению или неправильному использованию, были повреждены в результате какого-либо происшествия, были подключены к электросети, напряжение или сила электрического тока которой не соответствует указаниям инструкции, а также если им был нанесен вред в результате не зависящих от Intexа обстоятельств, включая, но не ограничиваясь перечисленным, естественное изнашивание и разрыв, а также повреждение, вызванное воздействием огня, воды, низкой температуры, дождя или других внешних природных факторов. Только квалифицированные специалисты могут заменять детали в Krystal Clear™ Saltwater система. Intex не возмещает затраты, связанные с утечкой воды, химических добавок или порчу воды, также гарантия не распространяется на травмы людей или порчу аксессуаров.

Эта временная гарантия не действительна, если Система морской воды Krystal Clear™ Saltwater System подвергался покупателем порче в результате халатности, неправильного обращения или транспортировке, неверном хранении, использовании не по назначению, или порче в результате не зависящих от компании Intex ситуаций.