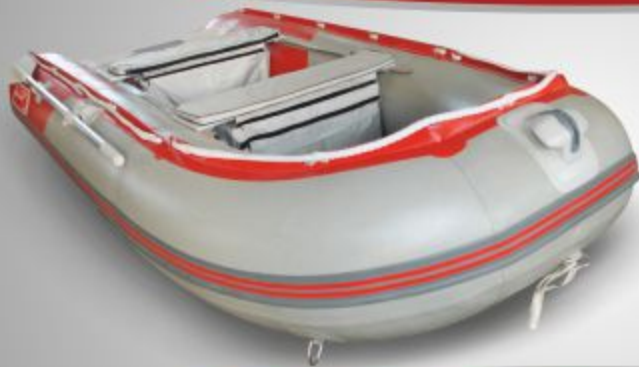


ҮРЛЕМЕЛІ ҚАЙЫҚТЫ ҚОЛДАНУ НҰСҚАУЛЫҒЫ

Қайықты жинар алдында мына
нұсқаулықпен оқуыңызды сұраймыз!



www.royal-marine.kz

Пожапуыста, внимательно прочитайте данную
инструкцию прежде чем собирать вашу лодку!

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ НАДУВНОЙ ЛОДКИ

Содержание

1. Общее

1.1 Введение

2.1 Тип

2. Общее

2.1 Рисунок и наименование деталей

2.2 Стандартные аксессуары и опции

3. Предостережение

4. Сборка

4.1 Надувной пол лодки

4.2 Деревянный пол лодки/Алюминиевый пол лодки

5. Установка двигателя

6. Сдувание и упаковка

6.1 Надувной пол лодки

6.2 Деревянный пол лодки/Алюминиевый

7. Рекомендации при эксплуатации

8. Рекомендации при буксировке

9. Хранение

10. Чистка

11. Ремонт и техническое обслуживание

11.1 Ремонт и техническое обслуживание

11.2 Крупный ремонт обшивки, швов, переборок и транца.

Ограниченная гарантия

Регистрационные данные владельца

1. Общее

Введение

данное руководство составлено, чтобы помочь вам управлять вашей надувной лодкой безопасно и с удовольствием.

Руководство содержит информацию о вашей новой надувной лодке; поставленном оборудовании и его установке, инструкции и информации, по его эксплуатации и обслуживанию. Пожалуйста внимательно прочитайте это и ознакомьтесь с надувной лодкой перед её использованием.

Если это ваша первая надувная лодка, или вы не знакомы с этим типом лодки, для вашего комфорта и безопасности, пожалуйста, получите опыт управления и эксплуатации, прежде чем принять управление надувной лодкой. Ваш дилер или Национальная Федерация парусного спорта, яхт-клуб будут рады сообщить вам о местной морской школе или компетентном инструкторе.

Пожалуйста, храните данное руководство в надежном месте, и передайте его новому владельцу, если вы продадите надувную лодку.

1.2 тип

Наши надувные лодки созданы в соответствии с международным стандартом ISO 6185, Часть 1,2, 3, и получила сертификат CE. Так что вы можете быть уверены что наши надувные лодки надежны и безопасны.

2. Общее

2.1 Рисунок и наименование деталей



2.1 Стандартные аксессуары и опции

Рем. Комплект.

- Переносная сумка
- Весло (лопатка)
- Надувной пол/Деревянный пол/Алюминиевый пол
- Деревянные сиденья
- Киль
- Ручная или ножная помпа
-

3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

При эксплуатации лодки:

- Избегайте распространения загрязняющих веществ вокруг лодки.
- Принимайте меры предосторожности, чтобы не быть опасным для всех вокруг лодки и не вызвать лишнего шума.
- Будьте осторожны на высокой скорости, потому что это может вызвать значительные волны за лодкой.
- Всегда будьте осторожны на высокой скорости. Во время накачивания лодки, не используйте сжатый воздух, это может привести к разрывам пластов и/или перегородок.
- Убедитесь, что двигатель находится в нейтральном положении, перед запуском двигателя.
- Не устанавливайте подвесной мотор, слишком высоко, так как это вызывает скольжение на крутых поворотах, однако при его установке в слишком низком положении, может привести к плеску воды попадания её в лодку.
- Обязательно изучите местное законодательство, регламентирующее использование водного транспорта, а также меры безопасности, перед использованием вашего судна.

4. Поскольку эта гарантия распространяется на дефекты материала и изготовления, она не распространяется на естественный износ ткани и дерева, или на причиненный ущерб, такой как:

- Пренебрежение, отсутствие обслуживания, несчастный случай, неправильная эксплуатация, использование в гоночных соревнованиях или в сфере коммерческих услуг.
- Использовании принадлежностей или деталей, не производящихся или не реализуемых продавцом.

5. Эта гарантия не будет распространяться на: оплату за хранение, телефон или арендную плату любого типа, неудобства, потери времени и доходов.

6. Все требования по доставке изделия для проверки или обслуживания должны соответствовать условиям данной гарантии. Если продавец, проведет осмотр или ремонт, при условии, что такие услуги не подпадают под данную гарантию, то покупатель оплачивает все транспортные расходы. Если услуга не покрывается данной гарантией. Покупатель должен оплатить все расходы связанные с трудовыми и материальными затратами, а также любыми другими. Товар, отправляемый клиентом, для осмотра или ремонта, должны быть отправлен с предоплатой расходов на транспортировку.

7. Наши обязательства по данной гарантии ограничиваются ремонтом дефектной детали или заменой, по нашему выбору, такой части или частей, которые необходимы для устранения неисправности, возникшей в результате дефектов материала или изготовления, которые покрываются данной гарантией. Мы оставляем за собой право, улучшить или изменить дизайн какого-либо продукта, не принимая на себя никаких обязательств, изменить ранее изготовленное изделие.

8. Все случайные и косвенные убытки, исключены из данной гарантии. Данная гарантия ограничивается установленными в ней сроками.

9. Данная гарантия дает вам определенные юридические права, и вы также можете иметь другие права, которые могут изменяться в зависимости от места вашего проживания.

- Никогда не превышайте максимальный разрешенный вес загрузки лодки указанный на идентификационной табличке.
- Каждый пассажир в лодке **ВСЕГДА** должен одевать спасательный жилет
- (Персональные устройства высокой плавучести, испытанных и утвержденных в местных правоохранительных органах)
- Весла и запасные части для ремонта всегда должны находиться в лодке в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.
- Весь груз в лодке должен быть размещен равномерно, что бы обеспечить надлежащую устойчивость в пути.
- Во избежании опрокидывания за борт, все должны сидеть на полу, либо на сиденье.
- Всегда стартуйте на малом газу.
- Перед эксплуатацией лодки, накачайте её за один день до использования и проверьте есть ли какие-либо утечки воздуха.
- Избегайте пребывания лодки на солнце, в течение продолжительного периода времени. Храните его в прохладной и затененной области.

Сборка

4.1. Надувной пол лодки

- Найдите ровную поверхность, на которой будет собираться лодка
- Удалите какие-либо острые предметы с плоской поверхности
- Разверните и расстелите лодку на поверхности.
- Проверить колпачок вентиля, на месте ли прокладка.
- Присоединить насос к клапану и накачать.
- Обычно наша лодка имеет, по крайней мере, 3 отсека.
- Начните накачивать с носовой части, правый борт, левый борт.
- Если вы хотите использовать деревянные сиденья, установите их когда накачаете на 50%.

- Установите надувной пол и накачайте до 70%.
- Накачайте борта до 100%.
- Накачайте надувной пол до 100%.
- Накачайте киль до 100%.
- Установите весла.
- Установите сливной клапан.

5. Установка двигателя

Выбор оптимального подвесного мотора, очень важен для работы и долгого времени эксплуатации вашей лодки.

- Разблокируйте двигатель для наклона и правильного крепления двигателя.
- Мотор должен быть по центру транца.
- Заверните зажимы и убедитесь что они надежно затянуты.
- Настройте угол двигателя.
- Для более детальной информации, пожалуйста обратитесь к документации вашего мотора или к поставщику.

6. Сдувание и упаковка

6.1 Надувной пол лодки

- Перед сдуванием, почистите и помойте лодку.
- Для сдувания, откройте клапан и выпустите воздух из каждого баллона.
- Уберите сиденья и весла.
- Сдуйте надувной пол.

- Загните оба боковых баллона внутрь лодки и медленно скрутите лодку что бы выпустить оставшийся воздух.
- Чтобы избежать резких перепадов давления на внутренних переборках, попытайтесь выпустить воздух, как можно более равномерно.
- Упакуйте лодку в переносную сумку.

6.2 Деревянный пол лодки

- Перед сдуванием, почистите и помойте лодку.
- Для сдувания, откройте клапан и выпустите воздух из каждого баллона.
- Уберите сиденья и весла.
- Уберите стрингера.
- Сперва уберите секции №.2 и №.3. Затем уберите №.1 и №.4.
- Загните оба боковых баллона внутрь лодки и медленно скрутите лодку что бы выпустить оставшийся воздух.
- Чтобы избежать резких перепадов давления на внутренних переборках, попытайтесь выпустить воздух, как можно более равномерно.
- Упакуйте лодку в переносную сумку.

7. Рекомендации при эксплуатации

- В случае нахождения в лодке более чем двух человек, важно распределить каждого человека в сидячем положении, с учетом особенности лодки. При выходе лодки на глиссер, нужно переместить центр тяжести в сторону носу и тогда выход на глиссер будет наиболее эффективным. Однако, стоит учесть, что излишний вес на носу лодки может привести к затруднению выхода на глиссер.

- При движении на большой скорости не рекомендуется сидеть двум и более людям на корме лодки, при движении против ветра это может привести к опрокидыванию лодки. Всякий раз, когда вы поворачиваете свою лодку, снижение скорости не требуется. Всякий раз, когда вы поворачиваете лодку, угол наклона будет изменяться. Поэтому, будьте осторожны при эксплуатации в ветреную погоду или когда высокая волна, это может привести к заливанию водой или опрокидыванию.
- Будьте осторожны около не знакомых отмелей и рифов. Всегда проверяйте навигационную карту тех мест где лодка будет эксплуатироваться.
- Избегайте продолжительного нахождения лодки под прямыми солнечными лучами. В противном случае, при изменении давления воздуха внутри баллона из-за изменения температуры, и физической реакции на ультра-фиолетовые лучи, старение материалов будет ускорено.
- Воздержитесь от курения, когда вы на лодке или заправляетесь.
- Никогда не плавайте возле людей находящихся в воде, так как они могут получить травму.

8. Рекомендации при буксировке.

- Если надувная лодка буксируется еще одной лодкой, надувная лодка должна быть пустой.
- Буксировочный трос должен быть прикреплен к D кольцу с каждой стороны лодки. Л За буксируемой лодкой, нужно постоянно наблюдать.

9. Хранение

Перед хранением, тщательно высушите вашу лодку в тени, никогда не сушите при ярком, солнечном свете. Храните вашу лодку в прохладном и сухом месте, на ровной поверхности, с некоторым количеством воздуха в воздушных камерах, если это возможно. Если нет, полностью выпустите воздух и положите лодку свободно на ровную поверхность, что бы не повредить швы.

10. Чистка.

Поверхность лодки должна быть очищена мыльным раствором. Чтобы избежать трения и износа, убедитесь, что все: песок, мелкие камни, масла и грязь, очищены с поверхностей лодки и, в частности, внутри между полом и баллонами.

11. Ремонт и техническое обслуживание.

11.1 Небольшие разрывы и порезы.

Используйте прилагаемый комплект, для ремонта небольших проколов. Очистите ткань вокруг повреждения, используя ацетон, а затем протрите сухой тканью. Нанесите слой клея на поврежденную поверхность и на заплатку, дайте ему просохнуть в течение 2 - 3 минут. Повторите процесс, по крайней мере, 3 раза, а затем приклейте заплатку к поврежденному участку. Настоятельно рекомендуется подождать, по крайней мере, 24 часа, прежде чем снова надувать лодку.

Предупреждение!

Никогда не используйте бензин или растворители для очистки!

11.2 Крупный ремонт обшивки, швов, переборок и транца, рекомендуется производить в сервисном центре продавца.

Ограниченная гарантия

1. Мы гарантируем, что каждая новая лодка и аксессуары прилагающиеся к ней, (далее-продукция), производимая нами, не имеет дефектов.
2. Настоящая гарантия вступает в силу только после заполнения регистрационной карточки владельца, которая должна содержать идентификационную информацию о продукции.
3. Настоящая гарантия заключается в следующем:
Три (3) года гарантии на материалы. Один (1) год гарантии на клеевые швы. При нормальных условиях эксплуатации.