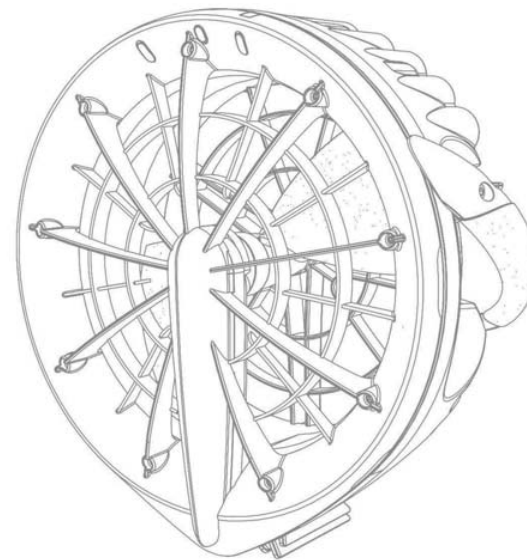


BLADEFISH[™] ***SEAJETS***[™]

Модели:

BF1000 BF2000 BF3000 BF4000 BF5000



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ГАРАНТИЯ

Ограниченная гарантия

Продавец Bladefish™ предоставляет гарантию на все оригинальные комплектующие в течение одного года с даты покупки. Настоящим обязательством гарантируется только ремонт и замена неисправных деталей.

Данная гарантия распространяется только на первоначального владельца и не может быть передана другому лицу. Претензии по качеству товара должны адресоваться только дистрибьютору Bladefish™ Вашего региона при наличии документов, подтверждающих факт покупки.

Данная гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, связанные с естественным износом изделия, возникшие вследствие неправильной эксплуатации изделия или в связи с использованием товара в целях, не предусмотренных данным руководством; в случае, если производился ремонт, техническое обслуживание неуполномоченными на это лицами, а также установка комплектующих или использование аксессуаров неоригинального производства, не предназначенных для использования с продукцией Bladefish™.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие вследствие аварии или случайного механического повреждения, неправильного использования, нарушения правил технической эксплуатации, хранения или транспортировки изделия, игнорирования правил ухода. Любые модификации изделия или его компонентов аннулируют гарантию. Региональный дистрибьютор не несет никакой ответственности за случайные или косвенные убытки, связанные с заменой комплектующих, на которые гарантийные обязательства не распространяются. Данная гарантия дает владельцу определенные юридические права, которые могут варьироваться в зависимости от региона.

Гарантия предназначена для личного использования. Она не может быть объектом торгового оборота или аренды.

Данная гарантия не ограничивает права потребителя, установленные законодательством.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	4
Меры предосторожности.....	5
Комплектация и схемы комплектующих.....	7
Перед использованием.....	9
Порядок работы.....	11
Уход и обслуживание.....	15
Технические характеристики.....	16
Нормативная информация.....	17
Гарантия.....	18

ВВЕДЕНИЕ

Поздравляем с приобретением акваскутера Bladefish SeaJet™.

Разработанный и созданный в Великобритании модельный ряд SeaJet™ - это новое поколение подводных буксировщиков.

Уникальные, питающиеся от литий-ионной батареи акваскутеры SeaJet™ - компактные, легкие и очень маневренные – предлагают совершенно новый опыт в подводных исследованиях.

Литий-ионная технология – отсутствие эффекта памяти аккумулятора и быстрая перезарядка. Это продлевает срок службы аккумулятора и обеспечивает значительное повышение производительности по сравнению с альтернативными батареями раннего производства, например, свинцово-кислотными аккумуляторами SLA. Также литий-ионный аккумулятор – это одна из самых экологически чистых форм перезаряжаемых батарей. Акваскутеры Bladefish SeaJet™ созданы, чтобы обеспечивать максимальную производительность при использовании высококачественных современных комплектующих.

Это означает, что новые акваскутеры SeaJet™ - это настоящий прорыв в портативности и маневренности. Исследуйте и изучайте больше, чем вы считали возможным, с акваскутерами Bladefish SeaJet™.

НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортировка

Литий-ионные батареи тестировались на соответствие документу ООН «Транспортировка опасных грузов. Типовые правила» (ST/SG/AC.10/11), часть 3, подраздел 38.3.

Страны ЕС

Соответствует стандартам по директиве электромагнитной совместимости 2004/108/EC: EN55014-1, EN55014-2, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN61000-6-3

Согласно европейскому руководству 2002/96/EC об утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE) этот продукт не должен выбрасываться совместно с бытовым мусором. Утилизируйте в соответствии с нормами местного законодательства.

Соответствует директиве 2002/95/EC об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании (RoHS).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель / Характеристика	BF1000	BF2000	BF3000	BF4000	BF5000
Напряжение двигателя	12В	12В	18В	18В	18В
Номинальная мощность	120 Ватт	140 Ватт	200 Ватт	220 Ватт	240 Ватт
Обороты в минуту (максимум)	400	450	500	525	550
Глубина погружения	20м	20м	30м	30м	40м
Скорость*	3.25 км/ч	3.5 км/ч	4.25 км/ч	4.75 км/ч	5.25 км/ч
Кол-во скоростей	одна	одна	одна	две	три
Время работы батареи**	35 мин	60 мин	40 мин	40 мин	120 мин
Контроль многоэлементных батарей	Да	Да	Да	Да	Да
Защитная схема	Да	Да	Да	Да	Да
Технология двойного уплотнения	Да	Да	Да	Да	Да
Индикация заряда батареи	Да	Да	Да	Да	Да
Кол-во перезарядок аккумулятора	300+	300+	300+	300+	300+
Тип зарядки	Стандартная	Стандартная	Быстрая	Быстрая	Быстрая

* приблизительная скорость

** При обычном, не непрерывном использовании на самой малой скорости

Дизайн зарегистрирован и запатентован во всем мире
Bladefish™ и Seajet™ - зарегистрированные торговые марки
www.bladefish.net

Ваш дистрибьютор:

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Пожалуйста, внимательно прочтите эту инструкцию.
2. Следите, чтобы части тела, гидрокостюм или свободная одежда всегда находились на достаточном расстоянии от лопастей винта.
3. Длинные волосы следует убирать назад или прятать под шлем или шапочку.
4. Акваскутер SeaJet™ не разрабатывался как устройство для обучения плаванию. Пользоваться им могут только подготовленные пловцы.
5. Пользователям продукта необходимо заранее изучать водное пространство, где планируется использовать акваскутер. Следует избегать опасных течений и сильных береговых ветров.
6. Будьте осторожны в глубоких водах и всегда проверяйте, что оставшегося заряда батареи хватает для возвращения на поверхность или берег. Проверяйте индикатор батареи, чтобы определить остаточную емкость батареи (см. таблицу 3).
7. Следите за препятствиями и опасностями поблизости от вас, такими как катера и другие пловцы.
8. Не употребляйте алкоголь и не принимайте медикаменты, влияющие на концентрацию внимания, перед использованием акваскутера.
9. Не позволяйте детям младше 14 лет пользоваться акваскутером SeaJet™.
10. Не используйте устройство, если оно каким-либо образом повреждено.

11. Не подвергайте аквакутер SeaJet™ воздействию прямых солнечных лучей в течение длительного времени – чрезмерно высокая температура может повредить батарею.
12. Не погружайтесь с аквакутером ниже рекомендованной максимальной глубины (значение может варьироваться в зависимости от модели).
13. Только квалифицированные дайверы могут использовать SeaJet™ для глубоководного погружения.
14. Вынимайте штекер зарядного устройства, если не планируете эксплуатировать SeaJet™ в течение длительного времени. Таким образом, вы избежите излишнего разряда батареи.
15. Вынимайте штекер зарядного устройства на период транспортировки, например, на самолете.
16. Не бросайте SeaJet™ в воду.
17. Никогда не позволяйте аккумулятору намокнуть.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. После использования высушите переднюю решетку (д) – она сконструирована таким образом, что наполняется водой во время эксплуатации.
2. Промойте SeaJet™ чистой пресной водой после использования.
3. Храните и заряжайте Seajet™ в вертикальном положении, установленным на встроенные ребра-стойки (ж), чтобы не поцарапать и не повредить устройство.
4. Удостоверьтесь, что штекер зарядного устройства (г) свободен от грязи и мусора, прежде чем подсоединять его к зарядному устройству (з). При необходимости очистите поверхность слабомыльной водой и насухо вытрите.
5. На время хранения вынимайте штекер зарядного устройства (г). Это позволит отключить контроль заряда батареи и снизить вероятность уменьшения заряда батареи с течением времени.
6. Заряжайте аккумулятор, как минимум, один раз в каждые три месяца, даже в случае, если не используете аквакутер.
7. Не пытайтесь ремонтировать Seajet™ самостоятельно. Не открывайте устройство. Для гарантийного ремонта изделия обратитесь к авторизованному дилеру.
8. Не выбрасывайте устройство вместе с бытовым мусором, не бросайте в огонь или воду. Устройство содержит литий-ионные аккумуляторные батареи, которые должны быть переработаны по завершении их срока службы.

Зарядка аккумулятора

Заряжайте аккумуляторные батареи согласно руководству «Зарядка аккумулятора».

Увеличение срока службы аккумулятора

Литий-ионные аккумуляторы не требуют полной зарядки и разрядки для поддержания максимальной производительности. Тем не менее, рекомендуется полностью разряжать батарею каждые 30 циклов.

Не храните аккумуляторы полностью заряженными или разряженными, так как это может сократить срок службы батареи.

При необходимости длительного хранения оставляйте батареи, чтобы уровень заряда был около 40% от полной емкости.

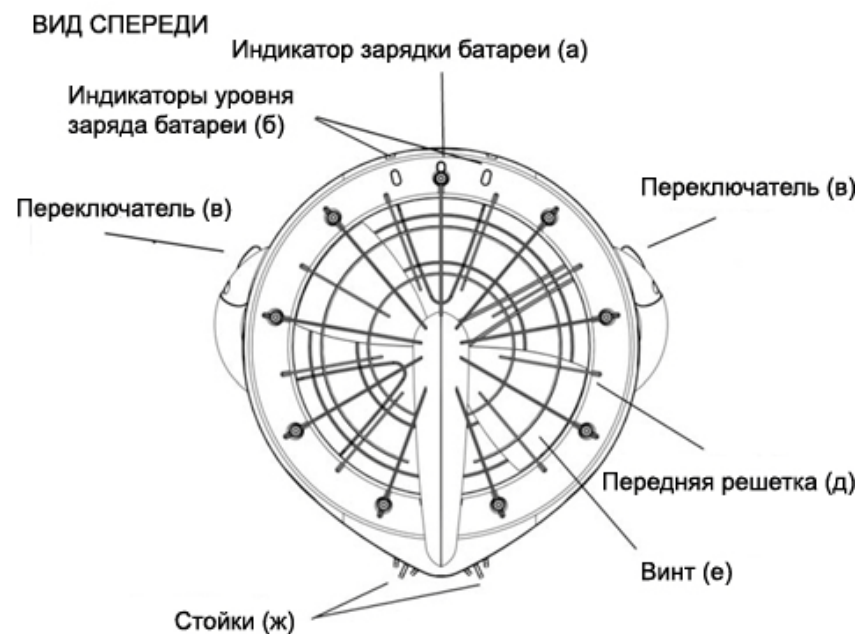
Аккумуляторы следует хранить в прохладном месте при температуре 0-25 °C или ниже.

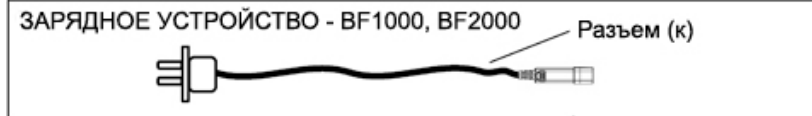
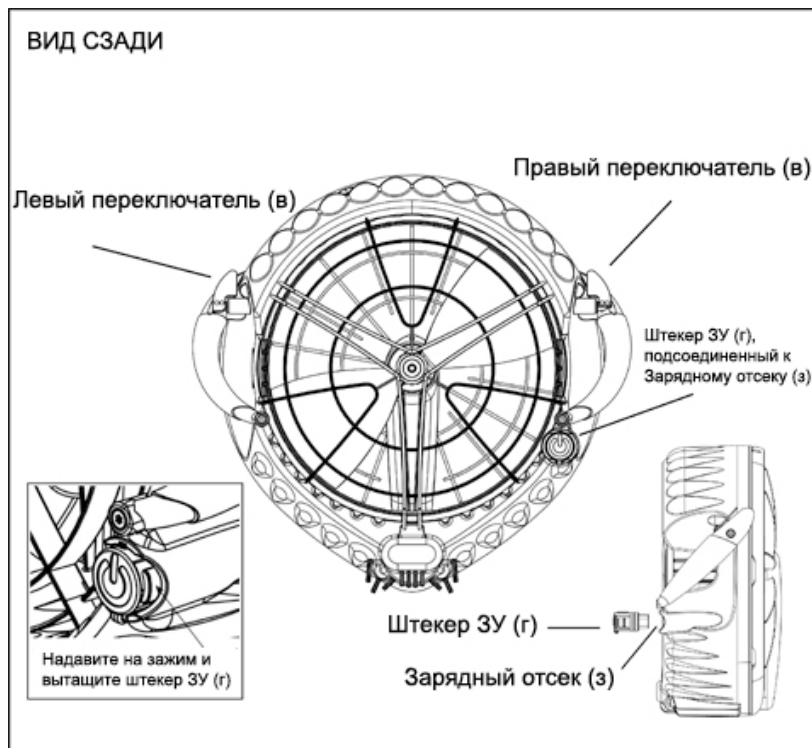
Температура хранения и уровень заряда, при котором хранятся литий-ионные аккумуляторы, влияют на продолжительность жизни батарей.

КОМПЛЕКТАЦИЯ И СХЕМЫ КОМПЛЕКТУЮЩИХ

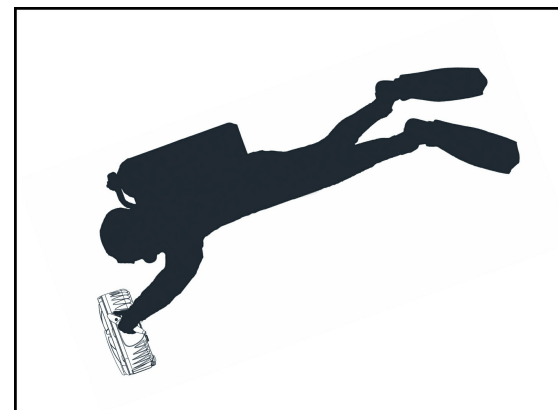
Комплектация:

- 1 x аквакутер Bladefish
- 1 x зарядное устройство
- 1 x сумка-чехол
- 2 x съемные поплавки (только для BF5000)





б) позиция для дайвинга



После использования и когда акваскутер SeaJet™ вынут из воды, извлеките штекер зарядного устройства (г).

Индикаторы уровня заряда батареи

Во время использования (только в воде) индикаторы уровня заряда батареи (б) будут светом показывать оставшийся заряд аккумулятора – см. табл ицу 3, расположенную ниже.

Таблица 3

ИК-диод #1	ИК-диод #2	Емкость
Нет	Зеленый - горит	75-100%
Нет	Зеленый – мигает	50-75%
Красный - горит	Нет	25-50%
Красный – мигает	Нет	< 25%

3. Снова отпустите и снова быстро нажмите на один из переключателей (в) для снижения скорости.
4. Отпустите и быстро нажмите на один из переключателей (в) для увеличения скорости.
5. Отпустите один или оба переключателя (в) на одну секунду для остановки.

Положение при плавании

Акваскутер работает максимально эффективно в случае, когда принято правильное положение при плавании и правильное удержание устройства:

А) горизонтальная позиция



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Зарядка батарей

1. Используйте только совместимое зарядное устройство.
2. Используйте тип вилки, распространенный в вашем регионе.
3. Перед зарядкой удостоверьтесь, что акваскутер полностью высушен.
4. Никогда не позволяйте зарядному устройству намочнуть. Используйте его только в домашних условиях.
5. Избегайте длительного воздействия солнечных лучей.
6. Производите зарядку батарей только при температуре между 0°C и 40°C.
7. Примечание: при поставке аккумулятор может быть частично разряженным.
8. Удостоверьтесь, что штекер зарядного устройства (г) не подключен к зарядному отсеку (з). Если это так, то выньте его.
9. Возьмите используемый в вашем регионе кабель (и) и подсоедините его к блоку питания (л) [только для моделей BF3000, 4000, 5000].
10. Подсоедините разъем (к) к штекеру зарядного устройства (г), как показано выше. Он подойдет только одной стороной.

11. Подключите к электросети.

12. Время зарядки определяйте в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Модель/ Заряд %	BF1000	BF2000	BF3000	BF4000	BF5000
80% заряда	2.5 ч	4 ч	1 ч	1 ч	2 ч
100% заряда	4 ч	7 ч	2 ч	2 ч	4 ч

13. Отсоедините зарядное устройство от электросети. Также отсоедините разъем (к) от штекера зарядного устройства (г).

14. Рекомендуется полностью заряжать аккумуляторы в том случае, если вы делаете это впервые. Индикатор зарядки батареи (а) покажет процент заряда батарей (см. таблицу 2).

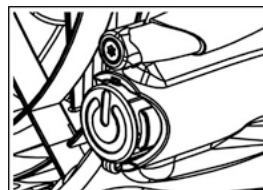
Таблица 2

Индикатор	Уровень заряда батареи
Красный – мигает	Заряжается (0-50%)
Красный – горит	Заряжается (50-70%)
Зеленый – мигает	Частично заряжен (70-95%)
Зеленый – горит	Полностью заряжен (95-100%)

15. Обратите внимание: устройство не может быть использовано в то время, когда разъем (к) подсоединен к штекеру зарядного устройства (г). Будьте осторожны, когда заряжаете батарею, и никогда не оставляйте разъем (к) подключенным к устройству после окончания зарядки.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Подсоедините штекер зарядного устройства (г) к зарядному отсеку (з).



Разместите штекер ЗУ (г).
Нажмите до конца, пока не услышите щелчок.

Примечание: аквакутер не будет работать, если штекер зарядного устройства не будет подсоединен к зарядному отсеку.

Модели: BF1000, BF2000, BF3000 (одна скорость)

1. Нажмите и удерживайте оба переключателя (в) для старта.
2. Отпустите один или оба переключателя (в) для остановки.

Модель: BF4000 (две скорости)

1. Нажмите и удерживайте оба переключателя (в) для старта.
2. Отпустите и снова быстро нажмите на один из переключателей (в) для увеличения скорости.
3. Отпустите и снова быстро нажмите на один из переключателей (в) для снижения скорости.
4. Отпустите один или оба переключателя (в) на одну секунду для остановки.

Модель: BF5000 (три скорости)

1. Нажмите и удерживайте оба переключателя (в) один раз для старта.
2. Отпустите и снова быстро нажмите на один из переключателей (в) для увеличения скорости.