



#### Длина планки

- 48 см
- 55 см
- 62 cm

#### Цвет конца планки

- Белый
- Зеленый
- Синий
- Красный
- Фиолетовый
- Без цвета

#### Карбоновая планка

13 000 p.

Новая версия нашей карбоновой планки KiteLab V3 с полностью обновленным дизайном, применением новых технологий и материалов.

Планка 48 см – масса 140 гр. Планка 55 см – масса 170 гр.

Главной целью в разработке новой модели стало создание максимально удобной, приятной, безопасной и легкой планки. KiteLab V3 подойдет как профессиональным спортсменам, так и всем кайтерам, которым важно чувствовать максимальный контроль над кайтом. Планка адаптивна под любые кайты, триммерные системы и системы безопасности. Множество новых решений воплощено в этом продукте.

Планка абсолютно герметична от попадания воды.

Kitelab v3 была разработана профессиональным дизайнером в очень плотном общении с топовыми райдерами и отделом производства.

Было изготовлено множество прототипов, прежде чем определиться с наилучшей формой и эргономикой. Нашим решением стало использование сечения, близкого к форме эллипса, оно более удобно, чем круглое и добавляет жесткость нашей планке. Стильные законцовки позволяют наматывать большее количество строп, а также надежно их удерживать во время транспортировки.

В отличие от большинства карбоновых планок мы не используем готовые карбоновые трубки.

Наша планка полностью штампуется в матрице, что уменьшает массу планки, увеличивает прочность и надежность, а также позволяет нам получать любую форму изделия, 100% монокок. Планка формуется из сочетания продольных 80% и поперечных 20% волокон карбона. Центральная часть, а также законцовки закладываются в матрицу при формовании, что дает нам не только дополнительную прочность, но и герметичность от попадания воды.

Центральное отверстие нашей планки уникально.

Оно усиленно вставками и это гарантирует ему большую прочность. Металлическая вставка защищает центральное отверстие от протирания, обеспечивая планке повышенную долговечность при использовании. В отличие от конкурентов конструкция планки без утолщения в центре, что даёт вам ещё больший комфорт при катании на воде.



# Карбоновая планка с триммерной системой

## Триммерные

системы

Длина планки

48 cm

55 см

62 cm

- Цвет конца планки
- Белый
- Зеленый
- Синий
- Красный
- Фиолетовый
- Без цвета

## • С передаточным отношением 1:2см

- с передаточным отношением т.2см
- С передаточным отношением 1:3см
- Под индивидуальные размеры и характеристики

# 19 500 p.

Новая версия нашей карбоновой планки KiteLab V3 с полностью обновленным дизайном, применением новых технологий и материалов.

- Планка 48 см масса 140 гр.
- Планка 55 см масса 170 гр.

Главной целью в разработке новой модели стало создание максимально удобной, приятной, безопасной и легкой планки. KiteLab V3 подойдет как профессиональным спортсменам, так и всем кайтерам, которым важно чувствовать максимальный контроль над кайтом. Планка адаптивна под любые кайты, триммерные системы и системы безопасности. Множество новых решений воплощено в этом продукте.

Планка абсолютно герметична от попадания воды.

Kitelab v3 была разработана профессиональным дизайнером в очень плотном общении с топовыми райдерами и отделом производства.

Было изготовлено множество прототипов, прежде чем определиться с наилучшей формой и эргономикой. Нашим решением стало использование сечения, близкого к форме эллипса, оно более удобно, чем круглое и добавляет жесткость нашей планке. Стильные законцовки позволяют наматывать большее количество строп, а также надежно их удерживать во время транспортировки.

В отличие от большинства карбоновых планок мы не используем готовые карбоновые трубки.

Наша планка полностью штампуется в матрице, что уменьшает массу планки, увеличивает прочность и надежность, а также позволяет нам получать любую форму изделия, 100% монокок. Планка формуется из сочетания продольных 80% и поперечных 20% волокон карбона. Центральная часть, а также законцовки закладываются в матрицу при формовании, что дает нам не только дополнительную прочность, но и герметичность от попадания воды.

Центральное отверстие нашей планки уникально.

Оно усиленно вставками и это гарантирует ему большую прочность. Металлическая вставка защищает центральное отверстие от протирания, обеспечивая планке повышенную долговечность при использовании. В отличие от конкурентов конструкция планки без утолщения в центре, что даёт вам ещё больший комфорт при катании на воде.

Новая триммерная система 1:3 включает в себя верхний блок Ronstan (Австралия) и нижний блок нашего производства.

Благодаря такому сочетанию ход верёвки триммера стал значительно легче. Фирменный щелевой триммер KiteLab оказался настолько удачным, что уже два года мы не вносим в него никаких изменений. Реализуем все виды триммерных систем с различным передаточным отношением.

Очень простой и надежной стала система страховки. Мы специально изготовили кольца из нержавеющей стали очень маленького размера. Они позволяют быстро устанавливать силовые стропы, а также реализовывать страховку на силовую стропу.

Стропа дипауэра – это самый нагруженный в плане износа элемент.
Пришлось много экспериментировать, чтобы добиться максимально долгого срока службы. Мы сделали шнур с очень плотным плетением, чтобы частички песка не попадали внутрь стропы, а также применили пропитку из воска с нашими уникальными добавками, которые уменьшают трение и не так быстро вымываются водой.







Триммерная система 1:3

#### Триммерная система

6 000 p.

Триммерная система 1:2 отлично подойдёт для фрирайд-катания, вэйв-сёрфинга и обеспечит максимальный комфорт при катании на воде. Простота и надежность в использовании.

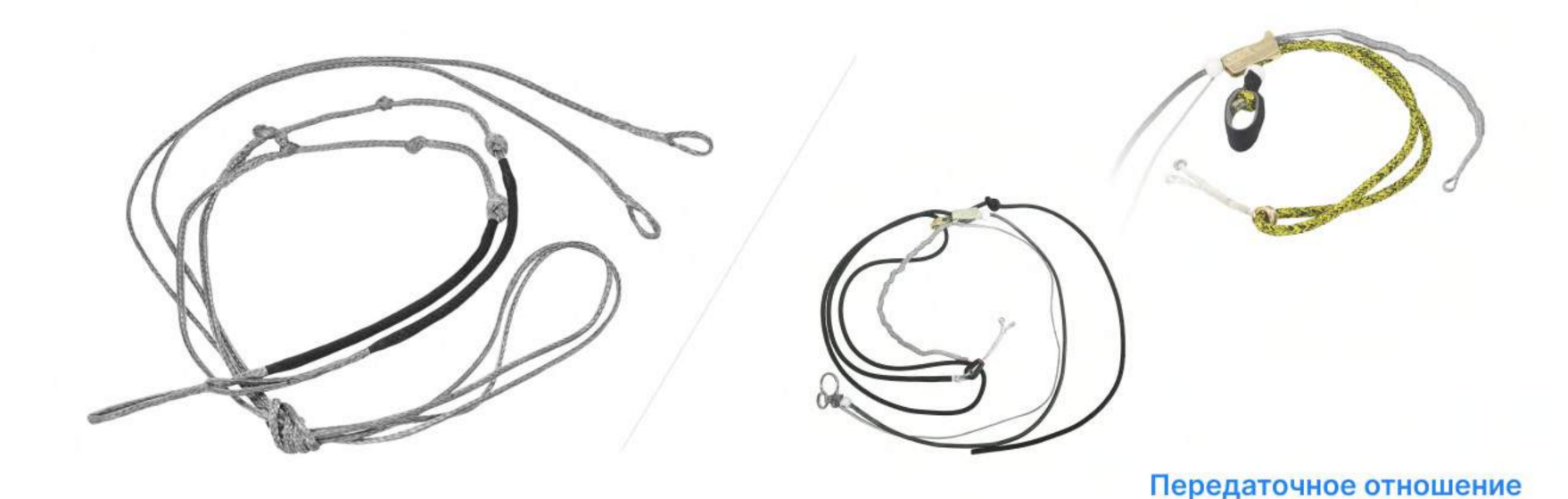
Новая триммерная система 1:3 включает в себя верхний блок Ronstan (Австралия) и нижний блок нашего производства.

Благодаря такому сочетанию ход верёвки триммера стал значительно легче. Фирменный щелевой триммер KiteLab оказался настолько удачным, что уже два года мы не вносим в него никаких изменений. Реализуем все виды триммерных систем с различным передаточным отношением.

Очень простой и надежной стала система страховки. Мы специально изготовили кольца из нержавеющей стали очень маленького размера. Они позволяют быстро устанавливать силовые стропы, а также реализовывать страховку на силовую стропу.

Стропа дипауэра – это самый нагруженный в плане износа элемент.

Пришлось много экспериментировать, чтобы добиться максимально долгого срока службы. Мы сделали шнур с очень плотным плетением, чтобы частички песка не попадали внутрь стропы, а также применили пропитку из воска с нашими уникальными добавками, которые уменьшают трение и не так быстро вымываются водой.



Триммерная системам с рулевыми удлинителями

• 1:2

триммерной системы

• 1:3

8 300 p.



#### Цвет

- Красный
- Чёрный

## Микроподцеп Release safety system "Open-Up"

4 000 p.

Предлагаем вам вариант системы Release safety system "Open-Up", которая при своём минимальном размере обеспечивает высокую безопасность и удобство использования. Решение такого маленького подцепа подойдет в первую очередь для райдеров как зимой, так и летом, любителям катания на гидрофойле, а также совсем юным райдерам.

Данная модель "Open-Up" с софт-линк подразумевает использование страховочного лиша.

### Характеристики:

- Масса 115 гр;
- Длина 84 мм;
- Ширина 40\*34 мм;
- Рабочий ход 15 мм;
- Максимальная рабочая нагрузка 400 daN;
- Разрушающая нагрузка 500 daN;
- Усилие раскрытия под нагрузкой 100 daN около 7 daN\*.

Мы хотим предложить вам новый вариант подцепа кайта к трапеции. На данный момент самой распространённой системой крепления кайта является чикенлуп, но для многих райдеров он не очень удобен из-за большого размера, который уменьшает ход планки.

Проектируя Release safety system "Open-Up", мы изготовили множество прототипов, экспериментировали с конструкцией и подбирали оптимальную форму деталей для безотказной работы.

Система "Open-Up" проверяется на разрыв до нагрузки 350 кг, а также производится тест на открытие системы под нагрузкой 150 кг.

Мы стараемся делать наш спорт максимально безопасным и комфортным, разрабатывая новое снаряжение, всегда находимся в постоянном общении с нашими райдерами.



#### Цвет

- Красный
- Чёрный

## Микроподцеп Release safety system "Open-Up" QR

4 500 p.

Предлагаем вам вариант системы Release safety system "Open-Up" QR, которая при своём минимальном размере обеспечивает высокую безопасность и удобство использования. Решение такого маленького подцепа подойдет в первую очередь для райдеров как зимой, так и летом, любителям катания на гидрофойле, а также совсем юным райдерам.

Данная модель "Open-Up" QR с карабином реализовывает двухступенчатую страховку и позволяет не использовать страховочный лиш, при этом позволяя раскручивать стропы.

Характеристики:

Масса 135 гр;

Длина 90 мм;

Ширина 40\*34 мм;

Рабочий ход 15 мм;

Максимальная рабочая нагрузка 400 daN;

Разрушающая нагрузка 500 daN;

Усилие раскрытия под нагрузкой 100 daN около 7 daN\*.

Мы хотим предложить вам новый вариант подцепа кайта к трапеции. На данный момент самой распространённой системой крепления кайта является чикенлуп, но для многих райдеров он не очень удобен из-за большого размера, который уменьшает ход планки.

Проектируя Release safety system "Open-Up" QR, мы изготовили множество прототипов, экспериментировали с конструкцией и подбирали оптимальную форму деталей для безотказной работы.

Система "Open-Up" QR проверяется на разрыв до нагрузки 350 кг, а также производится тест на открытие системы под нагрузкой 150 кг.

Мы стараемся делать наш спорт максимально безопасным и комфортным, разрабатывая новое снаряжение, всегда находимся в постоянном общении с нашими райдерами.



# Чикенлуп

5 800 p.

#### Характеристики:

- Цвет красный;
- Длина 180 мм;
- Возможность установки петли разного размера.