



2017
SNOWKITES



EDITORIAL

Die nächste Snowkite-Saison steht vor der Tür und die Vorfreude der Community auf adrenalingeladene Pulverschnee-Erlebnisse auf schneedeckten Ebenen und Hängen ist groß.

Der Snowkitesport ist ebenso facettenreich, wie die Landschaften, in denen Snowkite-Freaks ihren Sport mit viel Leidenschaft praktizieren.

Touren fahren, Berge erklimmen, Hangtime erleben oder an die Grenzen des Freestyle gehen – wir entwickeln Kites mit der optimalen Performance für jeden Einsatzzweck.

Die vielseitigen Erfahrungen begeisterter Sportler fließen in unsere Entwicklungsarbeit ein, um die Messlatte für unsere Kites kontinuierlich höher zu legen. Das Ergebnis sind Produkte, die durch ihre hohe Qualität, Top-Performance und ein exzellentes Preis-Leistungsverhältnis überzeugen.

With winter approaching, everyone is waiting for the fields and slopes to be covered with snow to mark the beginning of snowkite season.

Snowkiting offers as many different facets of sport as the landscape we are moving in.

If you are on a kite tour, climbing a mountain, gliding off a hill, or pushing the boundaries of freestyle, we are seeking perfect performance in all areas.

By working closely with kite enthusiasts we are driven to push the boundaries of our product every year, bringing you the best quality for a fair price.

COVER RIDER: ANTOINE VALLON

PHOTOS BY: GÖTZ SOMMER + PASCAL BOULGAKOFF





RISE ABOVE

► LIGHTWIND / FREERIDE

DE

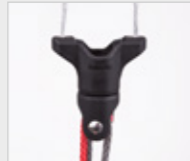
Der neue Matrixx III besticht durch seine extrem vielseitigen Einsatzmöglichkeiten. Viele neue Details in der Konstruktion ermöglichen dem Kite einen enormen Leistungsschub, ohne dabei das einfache Handling zu vernachlässigen. Vielmehr fliegt die Matrixx III nun deutlich direkter und mit mehr Rückmeldung an der Bar. Das Erlernen von Moves und der Abruf von Lift über die Bar sind spielend leicht und katapultieren den Rider in neue Sphären. Ein Meilenstein in der Entwicklung des Matrixx III war der Einsatz auf dem Foilboard. Unzählige Stunden wurden mit der Optimierung des Matrixx III für diesen Trend verbracht.

- Extrem gute Low-End Performance
- Optimierte für den Einsatz auf Foilboards (Easy Foiling)
- Erhöhte Drehgeschwindigkeit und Lift
- Besseres Barfeedback
- Extrem einfach zu fliegen
- Erhöhter AR für mehr Leistung

TECHNICAL DATA

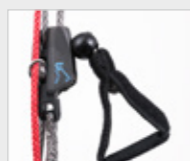
sizes (m ²)	flat span (cm./ft.)	wind range (km/h mph)	dyneema line set (incl.)	control option (incl.)		application
9.0	700 / 23.0	28-45 17-28	4-Line Set 300 kp (661 lb.), 4 x 24 m (78 ft.)	"ONE" Bar 55 cm / 21.7"	yes	
12.0	760 / 24.9	21-40 12-24	4-Line Set 300 kp (661 lb.), 4 x 24 m (78 ft.)			
15.0	860 / 28.2	17-35 9-22	4-Line Set 300 kp (661 lb.), 4 x 24 m (78 ft.) incl. optional extensions: 4 x 3 m (9.8 ft.), 300 kp (661 lb.)	"ONE" Bar 55 cm / 21.7"	yes	
18.0	936 / 30.7	13-28 7-17	4-Line Set 300 kp (661 lb.), 4 x 24 m (78 ft.) incl. optional extensions: 4 x 3 m (9.8 ft.), 300 kp (661 lb.)			

BAR DETAILS



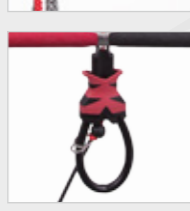
SELF-UNTWISTING CENTERLINE SWIVEL
Rostfreier, super leichter selbstausdrehender Swivel, der ein Verdrehen der Center Line während Drehungen oder Kiteloops verhindert.

The rust-free, super light self-untwisting Swivel keeps the centerlines untwisted while doing rotations or kiteloops.



ADJUSTABLE CLAMCLEAT
Ermöglicht das stufenlose Anpassen des Depowerweges an die Körpergröße und Windbedingungen.

To adjust the depowerway to the size of the rider and the wind conditions.



QUICKRELEASE
Simpler und innovativer Auslösemechanismus, einfach zusammenzubauen. Für ein Maximum an Sicherheit.

Simple and intuitive release combined with easy reassembly offers a maximum of safety.

EN

The new Matrixx III is a versatile all-terrain kite. Several new details in the design give the Matrixx III a performance boost without losing its easy handling. The new kite flies more direct and gives a better feedback and feeling on the bar. Releasing the enormous lift will catapult riders to new heights. The kite has been optimized for use on foil boards. The result is a stable, yet fast flying wing with reduced drag and an increased upwind ability. The easier a kite is to handle, the faster rider progression occurs. This all is what the new Matrixx III is able to offer on any kind of traction sport on any terrain.

- Extremely good low end
- Optimized for foilboards
- Increased lift and turning speed
- Better bar feedback
- Water relaunchable
- Higher AR for increased performance



SIZES

9.0 ▲ 12.0 ▲ 15.0 ▲ 18.0



PERFORMANCE

BEGINNER
INTERMEDIATE
EXPERT



KITE DETAILS



PERFORMANCE

Der Matrixx III überzeugt durch einen deutlichen Performance-Schub gegenüber dem Vorgänger. Die Kites der neuen Generation zeigen ihre Leistung deutlich früher, die neue Konstruktion und der leicht erhöhte AR des Matrixx III geben dem Piloten nun ein noch direkteres Feedback. Gerade die über die Bar abrufbare Performance wurde signifikant gesteigert und der stark einsetzende Lift lässt sich leicht abrufen. Die Hangtime bleibt auch weiterhin eine der besten Disziplinen der neuen Matrixx III.

The Matrixx III offers a significant performance boost over its predecessor. The kite starts to pull a lot earlier and the new construction and higher AR give greater feedback to the pilot. Riders get significantly more power on demand and the increased lift is easier to unleash. Hang time continues to be a hallmark of the Matrixx III.

MATERIAL

Beim Matrixx III kommt nur High-End-Segeltuch zum Einsatz. Gerade die großen Kites sind maximal für den Einsatz im Leichtwindbereich optimiert und bestehen aus einem extrem leichten und robusten 20D Ripstop-Tuch. Um der explosiveren Kraftentfaltung der kleineren Größen gerecht zu werden, wird hier unser bewährtes 30D Tuch eingesetzt.

For the Matrixx III we only choose high end sail cloth. The larger sizes are light wind optimized and built with our super light and extreme durable 20D fabric. To withstand the more explosive power delivery on the smaller sizes, these sails are produced with our well proofed 30D fabric.



SHAPE

Das Shape der Matrixx III wurde komplett neu konzipiert. Ein erhöhter AR, mehr Kammern und neu positionierte Luftteintrittsöffnungen sind entscheidend für die enorme Performance-Steigerung der neuen Matrixx III.

Matrixx III features a redesigned shape with a higher AR, more cells and newly positioned air-intakes for an increased level of performance.



DYNEEMA BRIDLE

Im Waage-Setup wird ein Mix hochwertiger Dyneemafasern verwendet. Die Hauptwaage besteht aus extrem dünnen, dehnungsarmen und reißfesten Dyneemaleinen, um den Luftwiderstand auf ein Minimum zu reduzieren. Am Mixer der Matrixx III kommen extrem langlebige Roston-Pulleys und eine vorgeckte Dyneemaleine zum Einsatz, die auch über einen langen Zeitraum nahezu wartungsfrei bleiben.

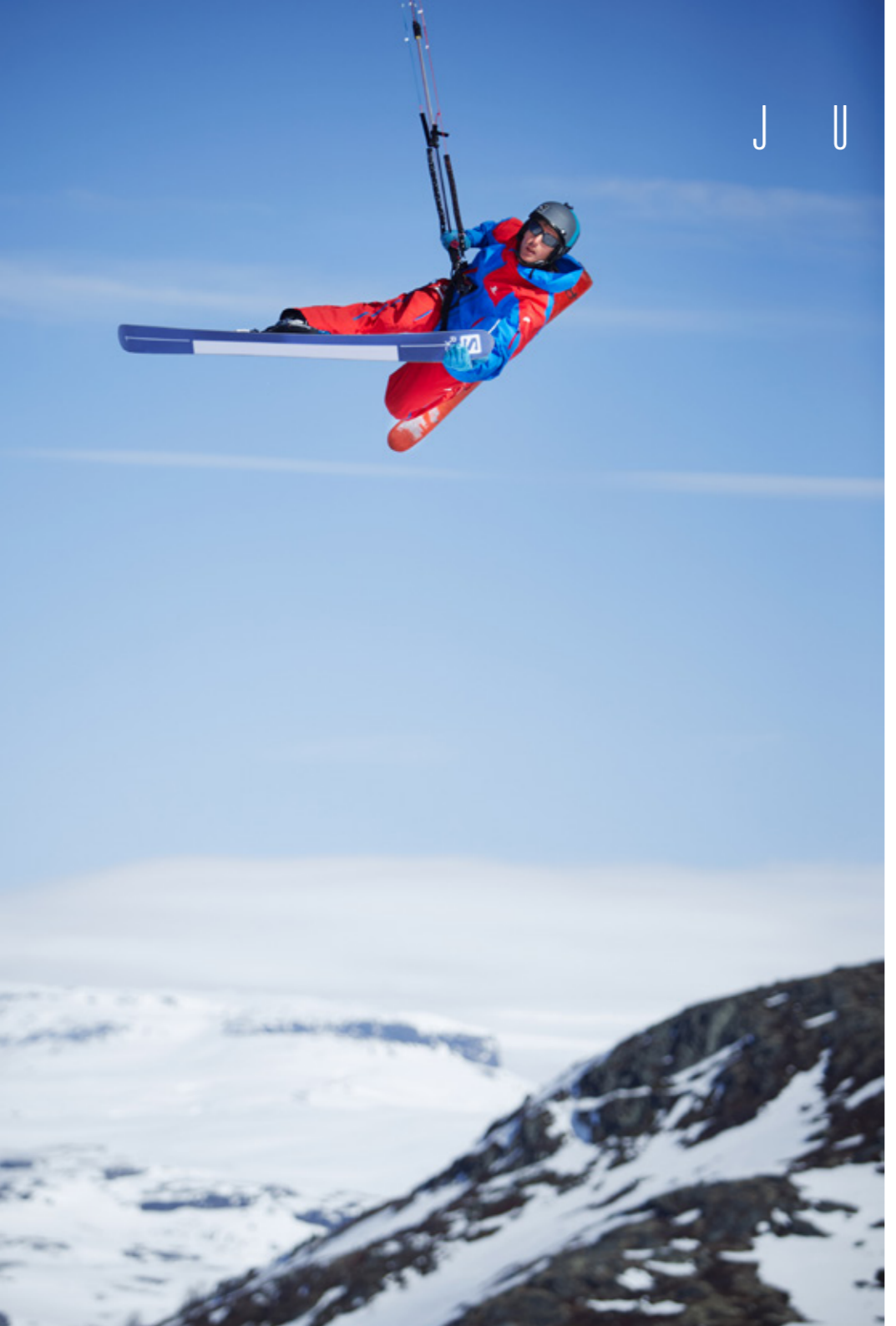
The bridle setup of the Matrixx III is a mix of high quality Dyneema lines. The main bridle is made out of strong, super thin, low elongation Dyneema to reduce drag in the air to a minimum. The mixer is built with long lasting Ronstan pulleys and pre-stretched Dyneema lines that are maintenance free.



F L Y
H I G H



KITE: MATRIX II
RIDER: LAURENT SUBLET



J U S T F L Y

Sicherlich eine der spektakulärsten Snowkite-Disziplinen. Schnell schwebt man scheinbar schwerelos über dem Grund. Viel Wind ist dafür nicht erforderlich, der Hang und eine großer Kite geben den nötigen Auftrieb für eine lange Hangtime und einen ruhigen Flug.

Dass sich diese Erfahrung nur an Profis wendet und Kites nicht die Performance eines Paragliders bieten, sollte dabei jedem Piloten klar sein, um gefährliche Situationen oder gar Unfälle zu vermeiden.

Flying several feet above the ground is surely one of the most specular aspects of snowkiting. It feels like floating in zero gravity. Even with little wind, the slopes give you uplift. A large kite ensures a good flight and the necessary hang time.



RIDER: LAURENT SUBLET



KITE: MATRIX III
RIDER: LAURENT SUBLÉT





KITE: MATRIXX III
RIDER: LAURENT SUBLET



THE ANSWER

► BACKCOUNTRY / FREERIDE / FREESTYLE

DE

Mit der Montana IX hat „HQ Powerkites“ einen Kite entwickelt, dessen Einsatzmöglichkeiten kaum vielseitiger sein könnten. Ein Shape mit komplett neuem Design und neue Air Intakes erhöhen den Innendruck der Montana IX um ein Vielfaches. Das Ergebnis ist eine extrem hohe Stabilität, die im harten Backcountry-Einsatz oder beim Freestyle keine Wünsche offen lässt. Enge Turns mit viel Power ziehen Dich spielerisch auf jeden Berg und die lineare Depower bietet genug Reserven, um sich wechselnden Bedingungen mühelos anzupassen. Die Freestyle-Eigenschaften der Montana IX sind herausragend: Explosiver Lift und genügend Pop für ausgehakte Manöver. Montana IX, hergestellt aus neuem, leichten 300-Material, bietet direktes Handling und ein Maximum an Komfort. Selbst von Einsteigern kann dieser Kite problemlos geflogen werden.

TECHNICAL DATA

sizes (m ²)	flat span (cm/ft.)	wind range (km/h mph)	dyneema line set (incl.)	control option (incl.)	R2F ready to fly	application
8.0	630 / 20.7	14-61 9-38	Backlines 275 kp (606 lb), 2 x 18 m (59 ft.) + Extension 275 kp (606 lb), 2 x 5 m (16 ft.)	De-power Control Bar 49 cm / 19"	yes	
10.0	710 / 23.3	6-55 4-34	Frontlines 300 kp (661 lb), 2 x 18 m (59 ft.) + Extension 600 kp (1322 lb), 1 x 5 m (16 ft.)	De-power Control Bar 55 cm / 22"		
12.0	780 / 25.6	6-44 4-27				
14.0	850 / 27.9	6-35 4-22				

BAR DETAILS



ADJUSTER

High-Quality Clamcleat für stufenloses Einstellen des Adjusters, sehr einfach zu bedienen.

High quality clamcleat for ease of infinite adjustment.



BARSTICK

Ergonomischer Barstick mit einem polierten Edelstahl-Centerloch und edler Logo-Lasergravur. Material: Composite.

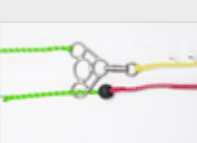
Ergonomic bar grip with a polished stainless steel center hole and laser engraving. Material: Composite.



ACCESSORIES (INCL.)



- High-quality backpack
- De-power control bar
- Coloured line set
- Multilingual de-power guide



STAINLESS STEEL SWIVEL

Rostfreier, super-leichter selbstausdrehender Swivel für ein Maximum an Rotationen.

Rust-free, super light self-untwisting swivel for maximum rotations.

EN

With the Montana IX, the most versatile kite on the market will be released. A new shape and air intake design increases internal pressure, making the Montana IX extremely stable for hard use in the backcountry or aggressive freestyle moves. Tight turns with loads of power will pull you up every peak, while the linear depower gives you confidence to react to changing conditions. The Montana IX offers all you need for sick freestyle moves: explosive lift and enough pop for going unhooked. The all new Montana is built with light weight 300 fabric and provides super direct handling while offering maximum rider comfort. This kite can be used by beginners and is not only intended for pros.

VIDEO M9: SNOWKITING



SIZES

8.0 ▲ 10.0 ▲ 12.0 ▲ 14.0



PERFORMANCE

BEGINNER
INTERMEDIATE
EXPERT



KITE DETAILS

MATERIAL

300 Material für optimiertes Handling und Leichtwindeneinsatz.

30 denier fabric for optimized handling and light wind use.



AIR INTAKES

Neue designete Air Intakes für höheren Innendruck.

New air intake design for higher internal pressure.



SHAPE

High Depower Open C-Shape. Direkt, präzise und scharf!

Highly depowerable Open C-Shape. Direct, precise and sharp!



DYNEEMA BRIDLE

Vorgedehnte und gespleißte Dyneemaleinen.

Pre-stretched and spliced Dyneema lines.



CALL OF THE WILDERNESS

KITE: MONTANA IX
RIDER: ANTOINE VALLON



KITE: MONTANA IX
RIDER: ANTOINE VALLON



KITE: MONTANA IX
RIDER: MR. G



KITE: MONTANA IX
RIDER: ANTOINE VALLON

O V E R C O M E Y O U R L I M I T S



KITE: MONTANA IX
RIDER: LAURENT SUBLET



Freestyle ist Ausdruck des eigenen, ganz persönlichen Style und für viele die Königsdisziplin des Kitesports.

Mal aggressiv, mal smooth oder extrem dynamisch. Jeder Rider interpretiert seine Moves anders. Fliegender Pulverschnee und die unendlichen Möglichkeiten, die das Relief der verschneiten Landschaft bietet, machen diese Disziplin extrem attraktiv.

Wer Freestyle praktiziert benötigt einen hohen Fitness-Level, um von Verletzungen durch härtere Aufschläge im Schnee verschont zu bleiben.

Freestyle is the expression of style and considered to the pinnacle of snowkiting.

Aggressive, smooth, or dynamic, every rider has a different interpretation of the moves. Flying powder and the infinite possibilities offered by the snowy landscape make this discipline so attractive.

Freestyle requires a high level of personal fitness to avoid hard landings that can injure.



T R A I N A R O U N D T H E C L O C K





MADE TO PROGRESS

► BACKCOUNTRY / FREERIDE

DE

Nur wer sich zu 100 Prozent auf seinen Kite verlassen kann, ist in der Lage sein persönliches Level stetig zu steigern und luftige Höhen zu erklimmen: Die Apex V ist dein Partner dafür. Die Apex V besticht durch ihr vereinfachtes Handling in allen Situationen. Eine verbesserte Kontrolle und ein runderes Flugverhalten machen diesen Kite zu einem der besten Begleiter im Backcountry oder für den Einstieg in die Welt des Kitens.

- Gesteigerte Kontrolle im Grenzbereich
- Extrem stabil, hohe Depowerleistung
- Sofort flugfertig angeleint
- Viel abrufbare Leistung
- Extrem einfach zu fliegen

TECHNICAL DATA

sizes (m ²)	flat span (cm/ft.)	wind range (km/h mph)	dyneema line set (incl.)	control option (incl.)	R2F Ready To Fly	application
3.5	350 11.5	14-68 9-42				
5.5	460 15.1	14-55 9-34	270 / 270 kp (595 / 595 lb.) 4 x 22 m (72 ft.)	De-Power Control Bar 55 cm / 21.7"	yes	
8.0	540 17.7	6-49 4-30				
11.0	640 21.0	6-38 4-24	270 / 270 kp (595 / 595 lb.) 4 x 25 m (82 ft.)			
13.0	700 23.0	4-34 3-21				

BAR DETAILS



STAINLESS STEEL SWIVEL

Rostfreier, super-leichter selbstausdrehender Swivel für ein Maximum an Rotationen.

Rust-free, super light self-untwisting swivel for maximum rotations.

ADJUSTER

High-Quality Clamcleat für stufenloses Einstellen des Adjusters, sehr einfach zu bedienen.

High-quality clamcleat for ease of infinite adjustment.

CHICKENLOOP EVO

Von HO konzipierter Chickenloop für erhöhte Sicherheit und super-einfache Handhabung. Easy-Release & Reload-System. Kern aus rostfreiem Edelstahl.

The new chickenloop for enhanced security and easy handling developed by HO. Advanced release and reload system. Core made of stainless steel.

VIDEO APEX V: SNOWKITING



ACCESSORIES (INCL.)



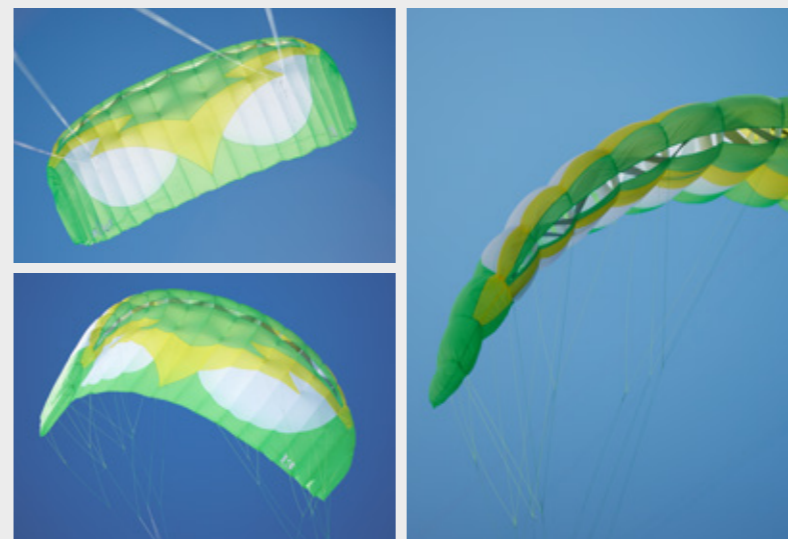
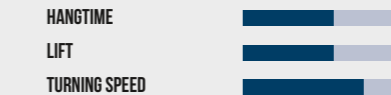
SIZES

3.5 □ 5.5 □ 8.0 □ 11.0 □ 13.0



PERFORMANCE

BEGINNER
INTERMEDIATE
EXPERT



KITE DETAILS

MATERIAL

Extrem robustes 400 Ripstopmaterial. Bewährt für den harten Einsatz in Schulen und im Backcountry.

Extremely durable 400 ripstop material. Designed for the hard knock life in kite schools and in the backcountry when pushing the limits.

CELL STRUCTURE

Extrem robustes 700 Rippenmaterial bildet den Kern der Apex. Zusätzlich sind alle Crossvents mit Gurtbändern verstärkt um auch härteste Einschläge abfedern zu können.

An extreme durable 700 rip stop material is the core of the Apex V. In addition to that, all cross vents are reinforced with heavy duty webbing to withstand hard crashes and harsh conditions.

SHAPE

Unser stabilstes Profil in einem durchdachten Shape für viel Performance. Unerreichte Stabilität gepaart mit einfachstem Handling zeichnen das Design der Apex V aus.

Our most stable profile in a well thought out shape for maximum performance. Unmatched stability comes along with a design of easy handling. That's what makes the Apex V unique and a great addition to any quiver.



DYNEEMA BRIDLE

Dünne und vernähte Waageleinen reduzieren den Luftwiderstand des Kites und steigern dadurch die Drehgeschwindigkeit und das Ansprechverhalten.

Thin and sewn bridle lines reduce drag while increasing turning speed and handling responsiveness.

I N T O T H E U N K N O W N



KITE: APEX V
RIDER: LAURENT SUBLÉT

Der Wunsch Neues zu entdecken liegt in der Natur des Menschen. Die Fortbewegung in endloser Weite mit Hilfe des Windes oder die spielerische Überwindung von Hügeln sind Ausdruck von Lifestyle.

Discovery is a part of life. Moving through vast landscapes and easily negotiating hills powered by wind is an expression of lifestyle.





YOUR NEXT STEP ► TRAINER KITE



RUSH V VIDEO

DE

Die Rush V ist ein komplett neu entwickelter Trainerkite und ihrem Vorgänger in jeder Hinsicht überlegen. Ein neues, extrem robustes Zellsystem macht die Rush hältbarer als jemals zuvor, eine reduzierte Waage verleiht dem durchdachten Shape jene Kontrolle, die von einem echten Kite-Trainer erwartet wird. Mit zunehmendem Wind steigt die Leistung der neuen Rush V gleichmäßig an, jedoch bleiben Speed und Power stets beherrschbar. Denn Kontrolle ist beim Einstieg in diesen Sport das entscheidende Element.

- Neue, extrem robuste Zellenstruktur
- Sofort flugfertig angeleint
- Reduzierte Waage
- Gute Leichtwindeigenschaften

ACCESSORIES (INCL.)

- Cool shoulder bag
- Control bar 50 cm
- Dyneema line set
- Safety system
- Trainer kite guide



EN

Completely redesigned, the Rush V trainer kite is in a class by itself. A new, extremely robust internal cell structure provides more durability than ever before. A minimal bridle gives the sophisticated shape of the Rush a degree of control which is expected from a real power kite. The Rush V is smooth, stable and provides consistent behavior with increasing winds, because control is the decisive element in the introduction to the sport.

- New, extremely robust cell structure
- Flying lines already attached to the kite
- Reduced bridle
- Good lightwind performance



TECHNICAL DATA

sizes (m ²)	flat span (cm/ft.)	wind range (km/h mph)	dyneema line set (incl.)	control option (incl.)		application
200	200 / 6.6	12-45 7-28	145 kp (330 lb.), 2 x 20 m (65 ft.)			
250	250 / 8.2	10-45 6-28		Control Bar 50 cm / 20"	yes	
300	300 / 9.8	8-45 5-28	175 kp (385 lb.), 2 x 20 m (65 ft.)			

PERFORMANCE

BEGINNER	
INTERMEDIATE	
EXPERT	
HANGTIME	
LIFT	
TURNING SPEED	



NEVER GROUNDED 3RD LINE SAFETY ► TRAINER KITE

EN

Training steht für Weiterentwicklung und Steigerung der individuellen Leistungsfähigkeit. Die Rush V Pro-Trainerkites helfen Dir, Dein nächstes Level rasch und sicher zu erklimmen und legen damit den sicheren Grundstein für alle Kitesportarten. Rush V Pro erfüllt alle Anforderungen an einen echten Powerkite mit satter Leistung. Ein neuartiges, internes Kammersystem macht sie extrem robust, die 3rd-Line Safety vermittelt Einsteigern die notwendige Sicherheit und erleichtert den Rückwärtsstart:

- Neue, extrem robuste Zellenstruktur
- Dritte Leine für optimale Sicherheit und zuverlässigen Rückwärtsstart
- Sofort flugfertig angeleint
- Reduzierte Waage für weniger Luftwiderstand
- Gute Leichtwindeigenschaften

ACCESSORIES (INCL.)

- Cool shoulder bag
- Control bar 50 cm
- Dyneema line set
- Trainer kite guide



TECHNICAL DATA

sizes (m ²)	flat span (cm/ft.)	wind range (km/h mph)	dyneema line set (incl.)	control option (incl.)		application
250	250 / 8.2	10-45 6-28				
300	300 / 9.8	8-45 5-28		Control Bar 50 cm / 20"	yes	
350	355 / 11.7	8-38 5-24	220 / 100 kp (485 / 220 lb.), 3 x 20 m (65 ft.)			





ENTRY-LEVEL DE-POWER TRAINER

► TRAINER KITE

DE

Powerkites spielerisch erlernen mit System. Die „Rush V Pro School 300“ bietet alles, was man von einem echten Depowerkite erwarten kann. Den Fokus auf einfaches Handling und Stabilität gelegt, unterstützt die „Rush V Pro School 300“ den sehr schnellen Lernerfolg und mit ein wenig Erfahrung steht auch einer fordernden Kite-Session am Strand nichts im Wege. So macht die „Rush V Pro School 300“ den späteren Übergang zu größeren Zugschirmen leicht.

- Komplett mit De-power Controlbar und Chickenloop
- Einfaches Handling – unkompliziertes Flugverhalten
- Großer nutzbarer Windbereich

ACCESSORIES (INCL.)

- Cool bag
- De-power control bar 50 cm
- Coloured Dyneema line set



EN

The Rush V Pro School is a simple, affordable and durable ram-air depower trainer. It is an ideal kiteboarding trainer for schools, operating and functioning the same as larger depower kites. The Rush School trainer is responsive, smooth and stable. The 3m size has just enough power to ensure beginners will be ready to progress to the next level. The Rush School works with a sheetable bar system, allowing an easy progression onto a larger depower kite after learning the basics.

- Complete package including de-power control bar and chicken loop
- Easy handling - uncomplicated flight characteristics
- Wide useable wind range

ACCESSORIES (NOT INCL.)

- Harness
- Leashline



TECHNICAL DATA

sizes (m ²)	flat span (cm/ft.)	wind range (km/h mph)	dyneema line set (incl.)	control option (incl.)		application
300	300 / 9.8	8-45 5-28	220 kp (485 lb.), 4 x 20 m (65 ft.)	De-Power Control Bar 50 cm / 20°	yes	

PERFORMANCE

BEGINNER	
INTERMEDIATE	
EXPERT	
HANGTIME	
LIFT	
TURNING SPEED	



CONTROLLED AFFORDABLE PRECISION

► TRAINER KITE

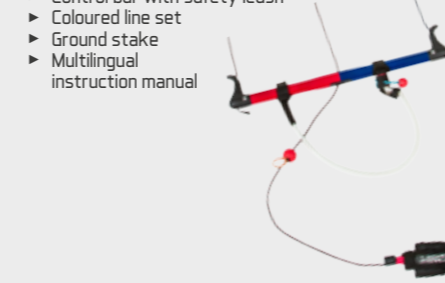
EN

The beginner-friendly designed Scout 3 delivers a high quality but affordable package for the entry into the world of traction kiting. The flying characteristics of the Scout 3 orient themselves uncompromisingly to the needs of kite schools and pilots seeking for a quick experience of success with a kite on a bar. Performance and turning speed were significantly improved. The Scout 3 guarantees you always will be safe out on your board or skis. This kite provides loads of easy handling fun for beginners and advanced pilots alike.

- Adjustable turning speed and power
- 3rd line safety
- Improved upwind performance
- Excellent light wind characteristics
- Impressing stability pilots can always rely on for snow and land use

ACCESSORIES (INCL.)

- Cool backpack
- Control bar with safety leash
- Coloured line set
- Ground stake
- Multilingual instruction manual



TECHNICAL DATA

sizes (m ²)	flat span (cm/ft.)	wind range (km/h mph)	dyneema line set (incl.)	control option (incl.)		application
3.0	329 / 10.8	10-61 6-38	220 kp (485 lb.), 3 x 20 m (65 ft.)	3-line Control Bar 50 cm / 20°	yes	
4.0	379 / 12.5	6-49 4-30				
5.0	424 / 13.9	6-44 4-27				



hq power
kites.de

