

AIVIUK *BEYOND
THE GLIDE*

CATÁLOGO
2023



Desde 2005, Niviuk Paragliders diseña y produce parapentes con personalidad, llevando la experiencia de volar a un nivel superior y consiguiendo la máxima satisfacción para el piloto.

Sus fundadores, que acumulan más de 90 años de experiencia en el sector, han apostado por la evolución tecnológica, la proximidad con el cliente, la posibilidad de vivir aventuras extraordinarias y de ir siempre más allá, ir Beyond the Glide.

Niviuk es una empresa internacional que tiene las oficinas centrales y la sede logística en España. Parte de su departamento I+D y sus pilotos test se encuentran en los Alpes Suizos, y desde 2016 tiene su propia fábrica de producción en Vietnam, donde crea sus productos y aplica técnicas de mínimo impacto ambiental que garantizan la sostenibilidad, en unas instalaciones de 6.500 m2.

Con más de 300 empleados, es una de las empresas líder en el sector del parapente a nivel mundial, tiene presencia comercial en más de 80 países y una gran red de pilotos profesionales por todo el mundo.

¡Síguenos!



@niviukparagliders





Índice

TECNOLOGÍAS	4
P SERIES	6
PARAPENTES	8
SERIAL	
Koyot 5	10
Hook 6	12
Ikuma 2	14
Artik 6	16
Artik Race	18
Peak 6	20
Icepeak X-One	22
Skin 3	24
Roller 2	26
Bi Roller 2	27
N-Gravity 6	28
Takoo 5	30
P SERIES	
Koyot 5 P	32
Hook 6 P	34
Kode P	36
Ikuma 2 P	38
Skin 3 P	40
Bi Skin 2 P	42
Klimber 3 P	44
PARAMOTOR	45
Link 2	46
Qubik	48
Kougar 3	50
Dobermann 3	52
R-Bus 2	54
RANGO DE VELAS	56
SILLAS	58
SERIAL	
Makan	60
Konvers 2	61
Watson	62
Roamer 2	63
Hawk	64
Arrow	65
P SERIES	
Roamer P	66
Arrow P	67
ESCOGE TU SILLA	68
MOCHILAS	69
SERIAL	
Kargo 45	70
Kargo 90	71
Kargo 130	71
Kargo 160	71
Kargo 220	71
Koli Bag	72
Koli Pro	72
Nkare Bag	73
ZipNkare	74
Inner Bag	75
P SERIES	
Kargo P 25	77
Expe 40 + 10	77
Expe 75 + 15	77
Expe Race	78
Eco Kargo	75
ZipNkare P	74
Compress Bag	75
PARACAÍDAS	80
Octagon 2	81
Cires	82
Kase (accesorio)	82
ROPA Y ACCESORIOS	83
Chaqueta	84
Speedarm R Series & Factory Pilot	84
Camiseta técnica	85
Polo	85
Gorra	86
Gorro	86
Kaster	86
Bandera	87
Pilona hinchable	87
NIVIUK SERVICE	88

CATEGORÍAS



PROGRESSION



CROSS-COUNTRY



COMPETITION



TANDEM



HIKE & FLY



SPEED WINGS



PARAMOTOR



ACRO



REVERSIBLE



AIRBAG



FOAM PROTECTION

TECNOLOGÍAS

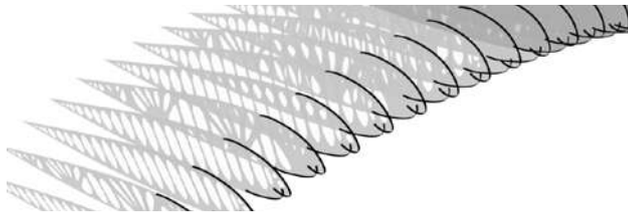
Innovación y desarrollo propio

Desde los inicios, nos hemos caracterizado por invertir nuestros recursos en la innovación y en el desarrollo de tecnologías propias que aplicamos en todos nuestros productos, priorizando siempre la calidad por encima de cualquier otro aspecto. La ambición y la exigencia forman parte de nuestro ADN. Nos apasiona superar límites y, sobre todo, hacerlo en equipo.

Esto lo hemos conseguido gracias a un equipo propio de I+D –parte en Suiza y parte en España–, un control total de nuestro proceso de producción y control de calidad –con fabricación propia desde Vietnam–, y nuestra experiencia en el sector, con más de 90 años acumulados por parte de nuestros fundadores.

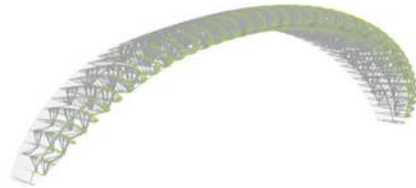
Titanium Technology

El Nitinol es una combinación de materiales formada por 50% níquel y 50% titanio. Con la incorporación de las varillas de Nitinol en el perfil, se aumenta el rendimiento de la vela.



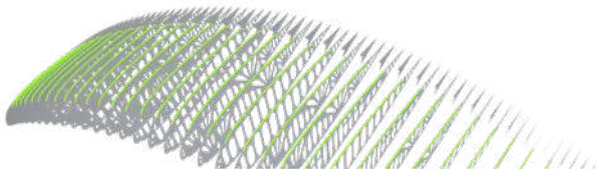
Structured Leading Edge

Es la aplicación de varillas de Nitinol en el borde de ataque. Proporciona más solidez y estabilidad, ya que mantiene la forma del perfil en todas las fases del vuelo.



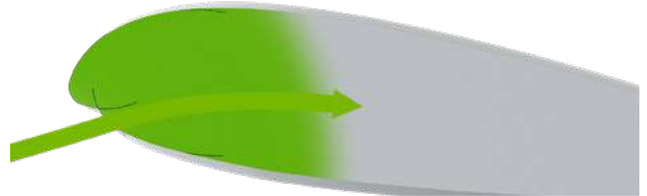
Structured Trailing Edge

Es la aplicación de varillas de Nitinol en el borde de fuga. Mantiene la forma del perfil, especialmente en las velocidades altas, mejora la distribución de cargas y la solidez, reduciendo las arrugas y la resistencia al aire y aumentando el rendimiento de la vela.



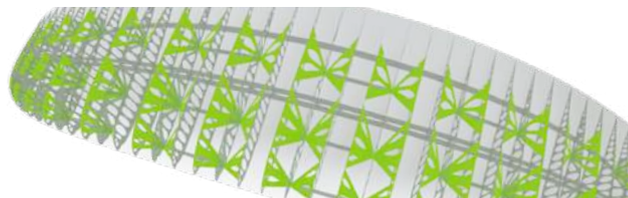
RAM Air Intake

El sistema RAM Air Intake se basa en orientar hacia dentro las bocas de entrada de aire en el intradós del perfil, de tal forma que éstas permiten una presión interna óptima en todos los ángulos de vuelo.



Radial Sliced Diagonal

Renueva la estructura interna de la vela. Incorpora diagonales independientes y eficientemente orientadas, es decir, siguiendo la dirección del tejido.



3D Leading Edge

Consiste en ajustar el material del borde de ataque para evitar el ballooning y las arrugas que se forman en esta zona curvada de la vela. Se divide el borde de ataque en “sub-paneles” cosidos en cada uno de los cajones.



3D Pattern Cut Optimization



3DP

Se trata de colocar la tela en cada panel en un único sentido, tomando como referencia su localización en el borde de ataque.

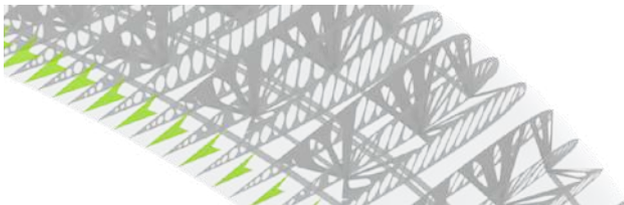


Drag Reduction Structure



DRS

Reduce el gradiente de presión adverso y la resistencia al aire, optimizando la forma aerodinámica de la vela. Consigue que la dirección del flujo de aire sea mucho más progresiva en el borde de fuga.



Interlock System



IKS

Es un sistema de enlace que permite unir las bandas con diferentes partes de la vela, como los suspentes o la silla.



C2B System



C2B

Sistema integrado en las bandas que permite pilotar una vela de 3 líneas como si se tratara de una de 2 líneas. Por lo que el pilotaje directo sobre las bandas C afecta automáticamente a las B.



Double Effect System



DES

Es un sistema que permite enlazar el trimmer de las bandas traseras (C y D) con el acelerador del pie. Mantiene la vela en posición de calado, y a medida que se suelta, acelera bajando las bandas A y B y subiendo las traseras.



Ear Lock System



ELS

Es un sistema que proporciona una solución simple y efectiva para el piloto biplaza que necesite realizar la maniobra de las orejas y poder descender rápidamente.



Reflex System Profile



RSP

Es un perfil morfológicamente diseñado para ajustarse a las características técnicas de las velas de paramotor. De carácter firme, proporciona una mayor estabilidad en cabeceo y más seguridad al piloto, especialmente en velocidades altas.



SERIES

Ligeros como una pluma

Nuestra gama de productos P Series está específicamente enfocada a satisfacer las necesidades de todos los pilotos que buscan la máxima ligereza en sus equipos de vuelo, sin tener que renunciar en calidad ni en durabilidad.

Nació en 2015 con el objetivo de crear una vela más técnica dedicada al montañismo y hoy en día ya es una línea completa de productos que incluye diferentes modelos de parapentes, sillas y mochilas. Configuran un equipo de vuelo excelente para practicar principalmente Hike & Fly, entre otras disciplinas.

Nuestros ingenieros no dejan de mejorar la gama P Series. “Gracias a nuestros conocimientos y a la optimización de los materiales, hemos podido desarrollar unos de los productos más ligeros del mercado, sin comprometer ninguna de las características de los productos Serial. Todo es cuestión de investigación en estructuras, materiales, durabilidad y resistencia. Es substancial trabajar en común con todos los miembros del equipo para que el producto sea lo mejor posible en todos los aspectos”, explican nuestros diseñadores.

Los equipos de vuelo P Series ofrecen altas prestaciones –conseguidas gracias a una tecnología puntera–, y están al alcance de cualquier piloto, no únicamente de los más expertos.



Parapentes



Sillas



Mochilas



Parapentes

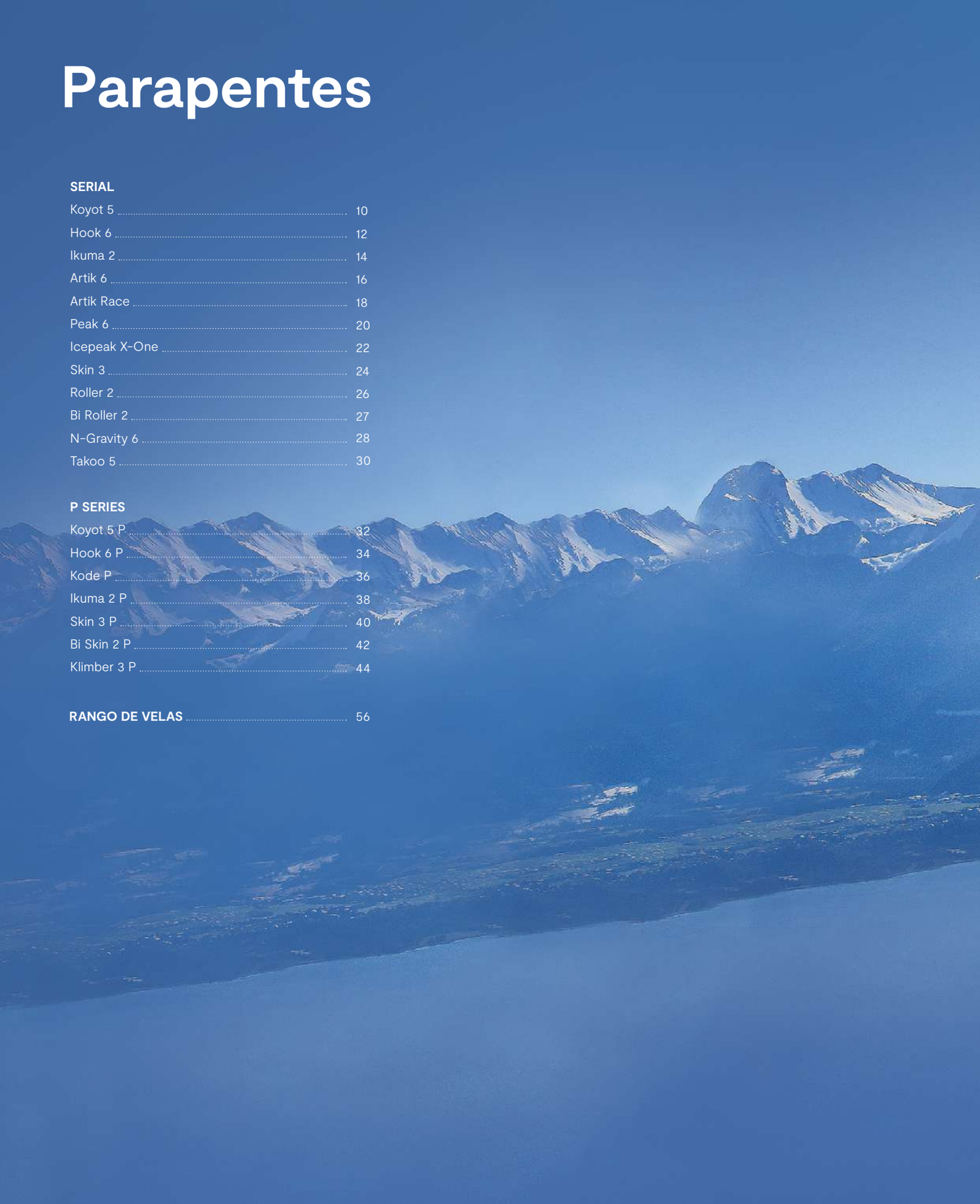
SERIAL

Koyot 5	10
Hook 6	12
Ikuma 2	14
Artik 6	16
Artik Race	18
Peak 6	20
Icepeak X-One	22
Skin 3	24
Roller 2	26
Bi Roller 2	27
N-Gravity 6	28
Takoo 5	30

P SERIES

Koyot 5 P	32
Hook 6 P	34
Kode P	36
Ikuma 2 P	38
Skin 3 P	40
Bi Skin 2 P	42
Klimber 3 P	44

RANGO DE VELAS	56
-----------------------------	----





NOVEDAD



EN/LTF A

KOYOT 5



PROGRESSION

Siente al piloto que hay en ti

Una vela muy dócil y cómoda para ganar confianza y los conocimientos básicos

Adéntrate en el apasionante mundo del parapente. Si sabes que la pasión por volar está en tu naturaleza y quieres seguir progresando como piloto, el Koyot 5 es la vela indicada para hacerlo.

Seguridad pasiva total

De nivel intermedio fácil, es una vela perdurable y accesible para seguir aprendiendo a volar de forma constante. Fácil de controlar y muy intuitiva de pilotar, te permite ganar experiencia y confianza rápidamente, manteniendo la seguridad en todo momento.

Durabilidad y tecnología punta aplicada

El Koyot 5 es aún más duradero gracias a las varillas de Nitinol en el borde de ataque. El perfil es capaz de resistir innumerables horas de inflados, empaquetados y desempaquetados.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



SLE



3DL



RAM



TNT



3DP

Estructura interna optimizada

Se ha mejorado la distribución de las cargas generadas en vuelo con un nuevo diseño que combina Nitinol, costillas y diagonales con puntos de anclaje reforzados.

Colores



Volcano



Matrix



Boreal



Gum

Especificaciones técnicas

			22	24	26	28	31
Cajones	Número		39	39	39	39	39
Alargamiento	Real		4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
	Proyectado		3,55	3,55	3,55	3,55	3,55
Área	Real	m ²	22	24	26	28	31
	Proyectada	m ²	18,92	20,62	22,24	23,99	26,55
Envergadura	Real	m	10,27	10,72	11,13	11,56	12,16
Cuerda	Max	m	2,66	2,77	2,88	3	3,15
Suspentes	Total	m	213	223	233	242	255
	Principales		2+1/3/2	2+1/3/2	2+1/3/2	2+1/3/2	2+1/3/2
Bandas	Número		A+A'/B/C	A+A'/B/C	A+A'/B/C	A+A'/B/C	A+A'/B/C
	Acelerador	mm	130	130	130	130	130
Peso de la vela		kg	4,2	4,5	4,8	5,1	5,5
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	45-70	60-80	75-95	90-115	110-135
Homologación			EN/LTF A				

NOVEDAD



EN/LTF B

HOOK 6



PROGRESSION

Da el siguiente paso

Progresas en todos los niveles

El nuevo Hook 6 es el equilibrio perfecto para progresar en todos tus vuelos y animarte a experimentar nuevas aventuras.

Control mejorado gracias a la estabilidad perfeccionada en el alabeo

Se ha optimizado el movimiento del alabeo, en pro de la estabilidad y la comodidad en vuelo. Excelente rendimiento en térmicas, el perfil tiene una capacidad de absorción perfecta de las turbulencias.

Seguridad total para tus nuevos retos

Las excelentes referencias del modelo anterior se han optimizado para ofrecer más estabilidad, control, comodidad y rendimiento.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



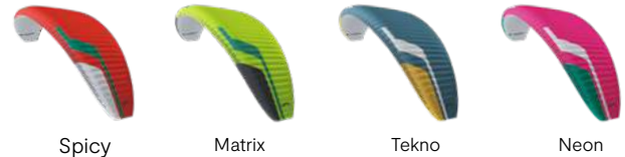
Tecnología Niviuk aplicada



Nueva polea de freno

Para aumentar la resistencia y durabilidad, las bandas del Hook 6 vienen integradas con una pequeña polea con rodamientos en la conexión del freno, que ha sido desarrollada juntamente con Harken.

Colores



Spicy

Matrix

Tekno

Neon

Especificaciones técnicas

		20	22	24	26	28	31	
Cajones	Número	47	47	47	47	47	47	
Alargamiento	Real	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	
	Proyectado	4	4	4	4	4	4	
Área	Real	m2	20	22	24	26	28	31
	Proyectada	m2	17,15	18,87	20,59	22,3	24,02	26,59
Envergadura	Real	m	10,3	10,8	11,28	11,74	12,18	12,82
Cuerda	Max	m	2,43	2,55	2,66	2,77	2,87	3,02
Suspentes	Total	m	205	215	226	235	244	258
	Principales		2-1/3/2	2-1/3/2	2-1/3/2	2-1/3/2	2-1/3/2	2-1/3/2
Bandas	Número	A-A' /B/C						
	Acelerador	mm	145	145	145	145	145	145
Peso de la vela		kg	3,97	4,2	4,5	4,8	5,1	5,5
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	55-70	60-80	70-92	80-105	95-120	110-135
Homologación			EN/LTF B	EN/LTF B				



EN/LTF B+

IKUMA 2



PROGRESSION



CROSS-COUNTRY

Rendimiento accesible

No renuncies a nada

Disfruta de una experiencia EN-B con una productividad EN-C. El nuevo Ikuma 2 es una vela fácil de pilotar pero con un rendimiento superior a la media estándar de su categoría.

Seguridad al servicio de la aventura

Se han aplicado las últimas tecnologías Niviuk para ofrecer la mejor seguridad pasiva: ¡Confía en tus habilidades y solo disfruta de cada momento del vuelo!

Devoción por el confort

Una vela estable que se adapta a todas las situaciones y que te permite gozar de largos vuelos sin ninguna preocupación.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



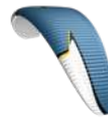
Tecnología Niviuk aplicada



Nuevo perfil optimizado

Una distribución perfeccionada de los ángulos del perfil a lo largo de toda la envergadura de la vela permite incrementar su rendimiento y capacidad aerodinámica.

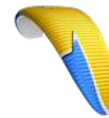
Colores



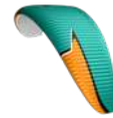
Atom



Gala



Oasis



Java

Especificaciones técnicas

			22	24	26	28	30
Cajones	Número		61	61	61	61	61
Alargamiento	Real		5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
	Proyectado		4,36	4,36	4,36	4,36	4,36
Área	Real	m2	22	24	26	28	30
	Proyectada	m2	18,84	20,55	22,27	23,98	25,69
Envergadura	Real	m	11,2	11,7	12,17	12,63	13,07
Cuerda	Máx	m	2,41	2,51	2,62	2,71	2,81
Suspentes	Total	m	232	243	253	263	272
	Principales		2-1/4/3	2-1/4/3	2-1/4/3	2-1/4/3	2-1/4/3
Bandas	Número		A-A' /B/C				
	Acelerador	mm	145	145	145	145	145
Peso de la vela		kg	4,1	4,4	4,6	4,9	5,2
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	65-85	75-95	85-105	95-115	105-130
Homologación			EN/LTF B+				



EN/LTF C

ARTIK 6



CROSS-COUNTRY

Bienvenido a la revolución

Revolucionando la categoría EN-C

Una experiencia de vuelo sin igual gracias a la incorporación de las últimas tecnologías Niviuk.

Priorizamos tu seguridad

Una mayor amortiguación y estabilidad mantienen la vela firme durante las diferentes fases de vuelo, incluso en las turbulencias.

Siente el pilotaje de alto nivel

Una vela ágil e intuitiva que garantiza diversión en cada vuelo.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Mejora del plan de sustentaje

Su condición de vela 3 líneas no supone un inconveniente, ya que esta optimización minimiza la resistencia parásita respecto a otros modelos de sustentaje híbrido.

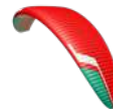
Optimización de anclajes

Nueva distribución de los puntos de anclaje para mejorar el reparto de fuerzas a lo largo de la vela e incrementar su solidez.

Colores



Iceberg



Volcano



Wasp



Daiki

Especificaciones técnicas

			21	23	25	27
Cajones	Número		66	66	66	66
Alargamiento	Real		6,3	6,3	6,3	6,3
	Proyectado		4,85	4,85	4,85	4,85
Área	Real	m ²	21,5	23	24,5	27
	Proyectada	m ²	18,33	19,61	20,89	23,02
Envergadura	Real	m	11,64	12,04	12,42	13,04
Cuerda	Máx	m	2,27	2,35	2,43	2,55
Suspentes	Total	m	248	257	266	279
	Principales		2-1/4/2	2-1/4/2	2-1/4/2	2-1/4/2
Bandas	Número		A-A' /B/C	A-A' /B/C	A-A' /B/C	A-A' /B/C
	Acelerador	mm	160	200	200	200
Peso de la vela		kg	4,3	4,5	4,7	5
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	58-75	70-90	85-105	100-122
Homologación			EN/LTF C	EN/LTF C	EN/LTF C	EN/LTF C

NOVEDAD



EN C

ARTIK R



CROSS-COUNTRY



COMPETITION

El salto hacia la nueva era

Rendimiento de alto nivel

Los conocimientos adquiridos en el desarrollo del Artik 6 y en todas nuestras velas 2 líneas (como nuestros modelos de competición Peak y Klimber) culminan con la creación del Artik Race, un EN-C 2 líneas.

EN-C 2 líneas: Seguridad pasiva total

Una experiencia sin igual que te ofrecerá velocidad, aerodinámica y un alto rendimiento; a la vez que accesibilidad, progresividad y la seguridad pasiva de una vela C. Atrévete y da el salto con la nueva Artik R.

Accesible y muy resistente en turbulencias

Una sensación de planeo diferente, mucho más suave, eficiente y performante. La Artik R es una vela energética, para los que deseen dar un paso más allá, pero con una gran consistencia que mantiene la estabilidad en vuelo.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Borde de ataque optimizado

Alta calidad de acabado con un borde de ataque de superficie muy limpia y sin arrugas, similar al diseño externo de la Klimber. Combinando las tecnologías 3DL, 3DP y SLE, se mantiene la forma, se evitan deformaciones otorgando de durabilidad a la vela y se absorben mejor las turbulencias.

Colores



Opak

Diskus

Wasp

Especificaciones técnicas

			21	23	25	27	29
Cajones	Número		64	64	64	64	64
Alargamiento	Real		6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
	Proyectado		4,97	4,97	4,97	4,97	4,97
Área	Real	m ²	21,5	23	24,5	26,5	29
	Proyectada	m ²	18,36	19,64	20,92	22,63	24,76
Envergadura	Real	m	11,68	12,23	12,75	13,25	13,73
Cuerda	Máx	m	2,31	2,39	2,47	2,57	2,69
Suspentes	Total	m	198	205	212	221	231
	Principales		2-1/3	2-1/3	2-1/3	2-1/3	2-1/3
Bandas	Número		A-A'/B	A-A'/B	A-A'/B	A-A'/B	A-A'/B
	Acelerador	mm	150	150	170	170	170
Peso de la vela		kg	4,35	4,55	4,77	5,1	5,5
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	65-85	80-95	90-105	100-120	110-135
Peso opt. vuelo	Min-Max	kg	72-82	87-92	97-102	110-115	123-128
Homologación			EN C	EN C	EN C	EN C	EN C

NOVEDAD



EN/LTF D

PEAK 6



CROSS-COUNTRY



COMPETITION

Sube de nivel

Rendimiento mejorado con las máximas prestaciones

Más performante, con un giro increíblemente agradable y eficiente. El Peak 6 es más veloz y a la vez mantiene la facilidad de control en el pilotaje.

Seguridad total en todas las fases del vuelo

Nuestro equipo de I+D ha diseñado un nuevo perfil y ha perfeccionado la distribución de cargas internas haciéndola totalmente nueva para conseguir una superficie más limpia y mejorar la experiencia del planeo en vuelo. Todo ello, sin perder la gran comodidad que ofrece esta vela dos líneas, así como su seguridad, estabilidad y accesibilidad.

Disfruta del placer de volar y recorrer distancias

Experimenta tus vuelos XC o de competición como nunca antes lo habías hecho.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Estructura interna optimizada

Rediseño completo de la estructura interna y de la orientación de los ángulos de la vela que ha permitido minimizar la resistencia al aire y mejorar el planeo, obteniendo una vela más sólida y compacta. Estas mejoras están basadas en el desarrollo de nuestra vela de competición Icepeak X-One.

Colores



Zura



Zeester



Lizard

Especificaciones técnicas

			21	22	24	26
Cajones	Número		80	80	80	80
Alargamiento	Real		6,9	6,9	6,9	6,9
	Proyectado		5,26	5,26	5,26	5,26
Área	Real	m2	20,5	22	23,7	26
	Proyectada	m2	17,55	18,83	20,29	21,83
Envergadura	Real	m	11,89	12,32	12,79	13,27
Cuerda	Máx	m	2,2	2,28	2,36	2,45
Suspentes	Total	m	198	205	213	224
	Principales		2-1/3	2-1/3	2-1/3	2-1/3
Bandas	Número		A-A' / B	A-A' / B	A-A' / B	A-A' / B
	Acelerador	mm	145	155	155	155
Peso de la vela		kg	4,8	5	5,3	5,6
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	70-85	80-98	92-110	105-125
Peso opt. vuelo	Min-Max	kg	78-82	89-94	104-107	115-120
Homologación			EN/LTF D	EN/LTF D	EN/LTF D	EN/LTF D



CCC

ICEPEAK X-ONE



COMPETITION

Destinado a ser el número uno

Líder del grupo

La combinación de un alto rango de velocidades y de un planeo impecable te permitirán ir un paso por delante de los demás en todas las competiciones.

El equilibrio perfecto

Un diseño moderno y un nuevo perfil obtienen una vela rápida, sólida y de alto rendimiento en todas las fases del vuelo.

Innovación & Tecnología

Es el nuevo referente de la categoría CCC. Los años de investigación y la implementación de las últimas tecnologías Niviuk posicionan el nuevo X-One como la vela más optimizada jamás producida por la marca.



PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Acabado impecable

Un borde de ataque más limpio y con menos arrugas con la finalidad de reducir el drag. Presenta un borde de fuga optimizado con más refuerzos y la aplicación de un nuevo método de ensamblaje en la superficie de la vela.

Colores



Bouket



Passion



Wasp

Especificaciones técnicas

			20	22	24	25	26
Cajones	Número		115	115	115	115	115
Alargamiento	Real		8	8	8	8	8
	Proyectado		6,16	6,16	6,16	6,16	6,16
Área	Real	m2	20	21,7	23	24,6	26,4
	Proyectada	m2	17,07	18,52	19,63	20,99	22,53
Envergadura	Real	m	12,64	13,17	13,56	14,02	14,53
Cuerda	Máx	m	1,98	2,06	2,12	2,19	2,27
Suspentes	Total	m	197	205	211	219	227
	Principales		1+1+1/3	1+1+1/3	1+1+1/3	1+1+1/3	1+1+1/3
Bandas	Número		A+A' +A''/B				
	Acelerador	mm	140	140	140	140	140
Peso de la vela		kg	5,9	6,06	6,32	6,65	6,91
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	80-95	90-105	98-112	108-120	118-133
Peso opt. vuelo	Min-Max	kg	88-91	100-101	108-109	117-119	128-130
Homologación			CCC	CCC	CCC	CCC	CCC



EN/LTF B

SKIN 3



HIKE & FLY



PROGRESSION

La próxima experiencia en parapente

A partir de **2,2 kg**

Excepcional ante cualquier situación

Mucho más eficaz en condiciones de aire turbulento, afrontando viento en contra y recorriendo kilómetros. A diferencia de otras velas monocapa, su naturaleza no influye en su comportamiento en vuelo.

Ligereza duradera

La nueva y revolucionaria estructura reforzada permite reducir enormemente el número de líneas. El uso de materiales semi light la convierten en una vela ligera pero a la vez muy duradera.

Accesibilidad garantizada

Una vela homologada EN-B con un pilotaje directo, eficiente y estable que supone una mayor comodidad para el piloto. Más divertida, más rápida y mucho más accesible y fácil de volar.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Reducción del sustentaje y mayor rendimiento

Al repartir mejor las cargas, se reduce el sustentaje al 44%. Con ello, se disminuye el peso total, se simplifica el proceso previo de preparación de la vela y se favorece a la reducción del drag para un mayor rendimiento durante todas las fases del vuelo.

Colores



Vibe



Wizard

Especificaciones técnicas

			16	18	20
Cajones	Número		45	45	45
Alargamiento	Real		5,5	5,5	5,5
	Proyectado		4,4	4,4	4,4
Área	Real	m ²	16	18	20
	Proyectada	m ²	13,52	15,21	16,9
Envergadura	Real	m	9,38	9,95	10,49
Cuerda	Máx	m	2,04	2,17	2,29
Suspentes	Total	m	251	267	282
	Principales		2/3/2/2	2/3/2/2	2/3/2/2
Bandas	Número		A/B/C/D	A/B/C/D	A/B/C/D
	Acelerador	mm	45	45	45
	Trims	mm	50	50	50
Peso de la vela		kg	2,2	2,4	2,6
Volumen de la vela		L	11,5	12,5	13,5
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	60-85	70-90	85-110
Homologación			926-1	EN/LTF B	EN/LTF B

NOVEDAD



Descubre todos los detalles en nuestra web



SPEED WINGS

EN 926-1

ROLLER 2

Vuela sin límites

El mayor avance en Speedflying, seguridad por encima de todo

Es rápida y segura en los giros. Es una vela muy ágil y enérgica que ofrece un sinfín de posibilidades. De pilotaje dinámico y con una maniobrabilidad muy receptiva, el control está asegurado.

Equilibrio entre dinamismo, diseño y alto rendimiento

Presenta un amplio rango de velocidades gracias al ajuste del trim y del acelerador. No tiene restricciones de velocidad, ya que está compuesto por un perfil de altas prestaciones con muy poca resistencia aerodinámica. Se mantiene compacto en todo momento, especialmente en velocidades altas.

Velocidad, equilibrio y dinamismo

El Roller 2 es sinónimo de velocidad, precisión y manejabilidad, todo ello integrado en una vela accesible y sorprendentemente polivalente.

Tecnología Niviuk aplicada



Presión interna óptima

El sistema RAM Air Intake orienta hacia dentro las bocas de entrada de aire en el intradós del perfil, para obtener una presión interna óptima en todos los ángulos de vuelo. Así, el ala es mucho más consistente en todo el rango de velocidades y se reduce el riesgo de colapso.

Colores



Illusion

Belo

	14	16	18	20
Cajones (Número)	35	35	35	35
Alargamiento (Real)	4,2	4,2	4,2	4,2
(Proyectado)	3,6	3,6	3,6	3,6
Área (Real)	14 m2	16 m2	18 m2	20 m2
(Proyectada)	12,41 m2	14,19 m2	15,98 m2	17,76 m2
Envergadura (Real)	7,82 m	8,36 m	8,87 m	9,36 m
Cuerda (Max)	2,14 m	2,23 m	2,43 m	2,56 m
Suspentes (Total)	185 m	199 m	211 m	223 m
(Principales)	2/3/2	2/3/2	2/3/2	2/3/2
Bandas (Número)	A/B/C	A/B/C	A/B/C	A/B/C
(Acelerador)	90 mm	90 mm	90 mm	90 mm
(Trims)	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Peso de la vela	3 kg	3,3 kg	3,6 kg	3,9 kg
Peso total en vuelo (Min-Max)	60-90 kg	70-100 kg	80-110 kg	90-120 kg
Homologación	EN 926-1	EN 926-1	EN 926-1	EN 926-1

NOVEDAD

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



TANDEM



SPEED WINGS



Tecnología Niviuk aplicada



Acabado impecable

Gracias a las tecnologías 3DL y 3DP se consigue un modelado excelente del perfil. La precisión en el corte y la confección de la vela resulta en un acabado mucho más limpio para evitar arrugas y reducir al máximo la resistencia aerodinámica.

BI ROLLER 2

Desafío y libertad van de la mano

Disfruta de los mejores vuelos frente el mar

Nuestra primera mini vela hecha tándem. Concebida especialmente para volar en la costa con vientos fuertes, manteniéndose estable y facilitando el despegue y el aterrizaje en todo momento.

Seguridad en condiciones extremas

Vela estable y segura, para que el piloto profesional y el pasajero puedan disfrutar, por partes iguales, de una magnífica experiencia de vuelo.

Fácil y compacta

Gracias a su diseño, tipo de construcción y materiales utilizados, es capaz de entrar en las masas de aire con total facilidad, con una muy buena absorción de las turbulencias y un amplio rango de velocidades.

Colores



Kyanite



Krystall

	30	34
Cajones (Número)	37	37
Alargamiento (Real)	4,5	4,5
(Proyectado)	3,67	3,67
Área (Real)	30,5 m ²	34 m ²
(Proyectada)	26,83 m ²	29,91 m ²
Envergadura (Real)	11,72 m	12,37 m
Cuerda (Max)	3,13 m	3,31 m
Suspentes (Total)	200 m	205 m
(Principales)	3/4/3	3/4/3
Bandas (Número)	A/B/C	A/B/C
(Trims)	120 mm	120 mm
Peso de la vela	6,1* kg	6,45* kg
Peso total en vuelo (Min-Max)	(100 kg - 180 kg)*	(120 kg - 200 kg)*
Homologación	*	*

* Pendiente de confirmación en la edición del catálogo. La información se irá actualizando en niviuk.com

NOVEDAD



EN 926-1

N-GRAVITY 6



COMPETITION



ACRO

Empieza el show

Una vela de gran versatilidad, precisión y control

Una vela ágil, dinámica y con una manejabilidad perfecta para realizar un sinfín de maniobras. Los mandos permiten un control total de los movimientos, haciendo que el pilotaje sea absolutamente riguroso.

Practica y perfecciona las maniobras más espectaculares en el aire

Realiza maniobras rápidas y concisas gracias a una sensación de frenado extremadamente precisa. La vela responde al instante a todos los movimientos del piloto.

Velocidad y giros infinitos, pero sin dejar de lado la eficiencia y la seguridad

Es un parapente muy dinámico y accesible al mismo tiempo, diseñado especialmente para los pilotos que están en los niveles más altos del Acro. Tiene muy buen comportamiento durante el inflado y el despegue: es rápido y preciso. Así mismo, la nueva distribución de la presión interna permite un control y rendimiento muy eficientes.



PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Nuevo diseño

Distribución de la presión interna optimizada. Nuevo diseño para mejorar la costura y el tensionado. Perfeccionado gracias a la experiencia de pilotos de Acro avanzados. Realiza las maniobras más atrevidas con una recuperación impecable.

Colores



Greenwick



Neon

Especificaciones técnicas

		16	17	18	19
Cajones	Número	49	49	49	49
Alargamiento	Real	5,5	5,5	5,5	5,5
	Proyectado	4,34	4,34	4,34	4,34
Área	Real	m2 16	17	18	19,5
	Proyectada	m2 13,69	14,55	15,42	16,7
Envergadura	Real	m 9,47	9,76	10	10,32
Cuerda	Máx	m 2,08	2,14	2,21	2,29
Suspentes	Total	m 314	324	335	349
	Principales	3/3/4/3	3/3/4/3	3/3/4/3	3/3/4/3
Bandas	Número	A/B/C/D	A/B/C/D	A/B/C/D	A/B/C/D
	Acelerador	mm 150	150	150	150
	Trims	mm NO	NO	NO	NO
Peso de la vela		kg 4,93	5,15	5,35	5,66
Peso total en vuelo	Min-Max	kg 60-90	70-100	80-110	95-120
Homologación		EN 926-1	EN 926-1	EN 926-1	EN 926-1



EN/LTF B & DGAC

TAKOO 5



TANDEM

Es hora de acercarse

Más ligero que nunca

Un pilotaje más ligero, preciso y directo para un vuelo más agradable. Potencia tus vuelos gracias a su alto rendimiento.

Un sinfín de vuelos

La renovación de la estructura interna con la tecnología RSD permite optimizar la orientación de las diagonales. Se ha aumentado la durabilidad y solidez del ala gracias al uso de los mejores materiales para todas las secciones. Máxima seguridad y accesibilidad para dar rienda suelta a tus aventuras.

En una nube

Su nuevo perfil garantiza estabilidad y confort para ambos aventureros, disminuyendo la transmisión de movimientos al pasajero para proporcionar una experiencia donde la clave es la diversión.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



SLE



3DL



TNT



3DP



RSD



DRS



ELS

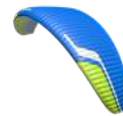
Optimización de los refuerzos y puntos de anclaje

Debido a la renovación de la estructura interna, se ha optimizado la forma y se han disminuido las tensiones en los puntos de anclaje.

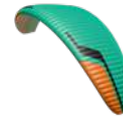
Suspentaje más resistente

El Takoo 5 tiene 160 líneas, una reducción del 9% respecto al modelo anterior. Todas ellas vienen recubiertas con funda para aumentar su durabilidad.

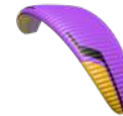
Colores



Boreal



Java



Illusion



Tulip

Especificaciones técnicas

			39	42	44
Cajones	Número		54	54	54
Alargamiento	Real		5,5	5,5	5,5
	Proyectado		4,12	4,12	4,12
Área	Real	m ²	38	41	44
	Proyectada	m ²	32,18	34,72	37,26
Envergadura	Real	m	14,46	15,02	15,56
Cuerda	Máx	m	3,29	3,41	3,54
Suspentes	Total	m	370	385	400
	Principales		3/3/3/2	3/3/3/2	3/3/3/2
Bandas	Número		A/B/C/D	A/B/C/D	A/B/C/D
	Trims	mm	100	100	100
Peso de la vela		kg	7,14	7,51	8,06
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	110-190	120-220	140-239
Homologación			EN/LTF B & DGAC	EN/LTF B & DGAC	EN/LTF B & DGAC

NOVEDAD



EN/LTF A

KOYOT 5 P



PROGRESSION



HIKE & FLY

Lánzate a la aventura

A partir de **3,2 kg**

Peso “Plume”: esencia ligera y segura

Esta vela te hará progresar en el mundo del parapente y también te acompañará en tus primeras aventuras de Hike & Fly con total seguridad y confort. ¡Supérate vuelo tras vuelo!

Control total

Pilotaje fácil e intuitivo, una vela muy dócil y cómoda. Gran estabilidad en todas las fases de vuelo.

Seguridad pasiva total

Las tecnologías Niviuk aplicadas ofrecen el mayor nivel de seguridad y confort.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Nuevo perfil y nueva bóveda

La renovación del perfil y de la bóveda aumentan la cohesión de la vela. Con ello, se optimiza la eficiencia y se mejora la resistencia a posibles colapsos.

Colores



Tekno



Krater

Especificaciones técnicas

			22	24	26	28
Cajones	Número		39	39	39	39
Alargamiento	Real		4,7	4,7	4,7	4,7
	Proyectado		3,55	3,55	3,55	3,55
Área	Real	m2	22	24	26	28
	Proyectada	m2	18,92	20,62	22,24	23,99
Envergadura	Real	m	10,27	10,72	11,13	11,56
Cuerda	Max	m	2,66	2,77	2,88	3
Suspentes	Total	m	213	223	233	242
	Principales		2+1/3/2	2+1/3/2	2+1/3/2	2+1/3/2
Bandas	Número		A+A'/B/C	A+A'/B/C	A+A'/B/C	A+A'/B/C
	Acelerador	mm	130	130	130	130
Peso de la vela		kg	3,2*	3,5*	3,8*	4,1*
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	45-70	60-80	75-95	90-115
Homologación			EN/LTF A	EN/LTF A	EN/LTF A	EN/LTF A

* El peso total de la vela puede variar $\pm 2\%$ debido a variaciones en el gramaje del tejido suministrado por los proveedores.

NOVEDAD



EN/LTF A+

HOOK 6 P



PROGRESSION



HIKE & FLY

Vuela sin límites

A partir de **3,15 kg**

Progresas en el mundo del parapente y vive grandes aventuras con total seguridad

Extraordinario rendimiento en térmicas, manejabilidad intuitiva y máxima seguridad.

Más ligera que nunca

El Hook 6 P, con su notable característica Plume, te ofrece un plus de versatilidad sin dejar atrás todas las prestaciones de nuestra vela de progresión por excelencia.

Estabilidad mejorada

Se ha optimizado el movimiento del alabeo, en pro de la estabilidad y la comodidad en vuelo. Excelente rendimiento en térmicas, el perfil tiene una capacidad de absorción perfecta de las turbulencias.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Nuevo corte y confección

La aplicación de mini-costillas en el borde de fuga disminuye la resistencia al aire y mejora la forma aerodinámica de la vela. La tecnología DRS ha sido optimizada: el nuevo corte del borde de fuga permite que las mini-costillas se integren perfectamente en los paneles exteriores sin costuras visibles que queden expuestas.

Colores



Amber



Breeze

Especificaciones técnicas

			20	22	24	26	28
Cajones	Número		47	47	47	47	47
Alargamiento	Real		5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	Proyectado		4	4	4	4	4
Área	Real	m2	20	22	24	26	28
	Proyectada	m2	17,15	18,87	20,59	22,3	24,02
Envergadura	Real	m	10,3	10,8	11,28	11,74	12,18
Cuerda	Max	m	2,43	2,55	2,66	2,77	2,87
Suspentes	Total	m	205	215	226	235	244
	Principales		2-1/3/2	2-1/3/2	2-1/3/2	2-1/3/2	2-1/3/2
Bandas	Número		A-A' /B/C				
	Acelerador	mm	145	145	145	145	145
Peso de la vela		kg	3,15*	3,4*	3,68*	3,95*	4,3*
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	55-70	60-80	70-92	80-105	95-120
Homologación			EN/LTF B	EN/LTF A+	EN/LTF A+	EN/LTF A+	EN/LTF A+

* El peso total de la vela puede variar ±2% debido a variaciones en el gramaje del tejido suministrado por los proveedores.



EN/LTF A

KODE P



HIKE & FLY

Tu mejor aliada en montaña

A partir de 1,55 kg

Ultraligera de doble capa

Combinación de materiales y arquitectura interna que garantizan un compromiso óptimo entre ligereza y durabilidad.

Pilotaje a tu medida

Disfruta de un pilotaje agradable, dócil e intuitivo en las tallas 22, 24 y 26. Debido a su tamaño y carga, las tallas intermedias (16, 18 y 20) son más dinámicas con un plus de velocidad, pero los cambios realizados en el reparto del suspentaje hacen que sean también muy estables y mantengan el mismo pilotaje dócil que las tallas superiores. Disfruta de un toque más atrevido con las tallas más pequeñas (12 y 14), que son Speed Wings!

Esencia all tour

Su versatilidad te permitirá acceder a todo tipo de aventuras: Vuela en térmicas y en condiciones de viento sin comprometer tu seguridad y confort. Además, su ligereza y capacidad para despegar en todo tipo de terrenos darán un plus a tus aventuras de Hike & Fly.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



SLE



3DL



RAM



TNT



3DP

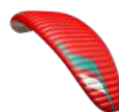


IKS

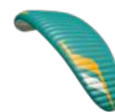
El súmmum de la ligereza

La aplicación de materiales ligeros (Dokdo 25g/m² en el intradós y extradós, Dokdo 36g/m² en el borde de ataque de la talla 20 a la 26 y Dokdo 25 g/m² en toda la superficie en las tallas 12, 14, 16 y 18) se combina con el uso de un nuevo Nitinol: este mantiene las mismas propiedades que el previo, siendo aún más ligero y facilitando un empaquetado más compacto y rápido.

Colores



Spicy



Acid



Bitter

Especificaciones técnicas

			12	14	16	18	20	22	24	26
Cajones	Número		34	34	34	34	34	34	34	34
	Alargamiento	Real		4,75	4,75	4,75	4,75	4,75	4,75	4,75
Proyectado			3,83	3,83	3,83	3,83	3,83	3,83	3,83	3,83
Área	Real	m ²	12,5	14	16	18	20	22	24	26,5
	Proyectada	m ²	11,21	12,56	14,35	16,05	17,61	19,37	21,13	23,33
Envergadura	Real	m	7,71	8,16	8,72	9,25	9,75	10,22	10,68	11,22
Cuerda	Max	m	2	2,11	2,26	2,39	2,52	2,65	2,76	2,9
Suspentes	Total		130	202	218	231	243	255	267	281
	Principales		3/3/2	3/3/2	3/3/2	3/3/2	2+1/3/2	2+1/3/2	2+1/3/2	2+1/3/2
Bandas	Número		A/B/C	A/B/C	A/B/C	A/B/C	A+A'/B/C	A+A'/B/C	A+A'/B/C	A+A'/B/C
	Acelerador	mm	100	100	100	100	160	160	160	160
Peso de la vela		kg	1,55*	1,65*	1,8*	1,95*	2,24*	2,41*	2,6*	2,8*
Volumen de la vela	L		9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5
Homologación			EN 926-1	EN 926-1	-	-	-	-	-	-
Peso total en vuelo EN/LTF A	Min-Max	kg	-	-	-	50-70	60-85	65-90	70-95	90-115
Peso total en vuelo EN/LTF B	Min-Max	kg	-	-	45-70	70-80	-	-	-	-
Peso total en vuelo EN/LTF C	Min-Max	kg	-	-	70-90	80-100	-	-	-	-

* El peso total de la vela puede variar ±2% debido a variaciones en el gramaje del tejido suministrado por los proveedores.



EN/LTF B+

IKUMA 2 P



HIKE & FLY



PROGRESSION



CROSS-COUNTRY

Conéctate a la aventura

A partir de **3,6 kg**

Cada instante cuenta

Rendimiento y ligereza van de la mano en el Ikuma 2 P, garantizando la máxima diversión tanto en tierra como en el aire.

Todo bajo control

Un pilotaje sencillo, con una accesibilidad total del ala, que te permitirá traspasar tus propios límites y sacar todo el potencial del Ikuma 2 P.

Ágil, cómoda y segura

Un plus de agilidad que complementa el confort del piloto y le da la confianza y seguridad necesarias para ganar experiencia vuelo tras vuelo.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Materiales híbridos

Se han utilizado materiales de distinto gramaje en el intradós y el extradós con el objetivo de conseguir el equilibrio perfecto entre peso y durabilidad.

Colores



Magic



Sun

Especificaciones técnicas

			22	24	26	28
Cajones	Número		61	61	61	61
Alargamiento	Real		5,7	5,7	5,7	5,7
	Proyectado		4,36	4,36	4,36	4,36
Área	Real	m2	22	24	26	28
	Proyectada	m2	18,84	20,55	22,27	23,98
Envergadura	Real	m	11,2	11,7	12,17	12,63
Cuerda	Máx	m	2,41	2,51	2,62	2,71
Suspentes	Total	m	232	243	253	263
	Principales		2-1/4/3	2-1/4/3	2-1/4/3	2-1/4/3
Bandas	Número		A-A' /B/C	A-A' /B/C	A-A' /B/C	A-A' /B/C
	Acelerador	mm	145	145	145	145
Peso de la vela		kg	3,6*	3,9*	4,1*	4,4*
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	65-85	75-95	85-105	95-115
Homologación			EN/LTF B+	EN/LTF B+	EN/LTF B+	EN/LTF B+

* El peso total de la vela puede variar ±2% debido a variaciones en el gramaje del tejido suministrado por los proveedores.



EN/LTF B

SKIN 3 P



HIKE & FLY



PROGRESSION

Prepárate para tu próximo reto

A partir de **1,6 kg**

P Series en estado puro

Ligero, fácil de pilotar y mucho más divertido. Eleva tus retos al extremo con un confort y seguridad garantizados en una vela homologada EN-B.

Diseñado para la aventura

La mejor opción para los apasionados de la alta montaña y el alpinismo que buscan un equipo ultra compacto y versátil para afrontar toda clase de desafíos.

Sensaciones intensas

Máxima accesibilidad con el mejor rendimiento en aire activo. Los límites los decides tú, ya que el Skin 3 P te ofrece más velocidad y estabilidad para volar en térmicas y hacer transiciones como si se tratara de una vela convencional.

PARAPENTES

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



SLE



3DL



RAM



TNT



3DP



IKS

Evolución de la estructura interna

Una nueva distribución de costillas y diagonales permite optimizar el reparto del peso del piloto y de las cargas en los puntos de anclaje. A su vez, el uso de varillas de Nitinol (TNT) refuerza la estructura, reduce el peso de la vela y le da memoria de forma y elasticidad al perfil.

Colores



Sunrise



Atlas

Especificaciones técnicas

			16	18	20
Cajones	Número		45	45	45
Alargamiento	Real		5,5	5,5	5,5
	Proyectado		4,4	4,4	4,4
Área	Real	m2	16	18	20
	Proyectada	m2	13,52	15,21	16,9
Envergadura	Real	m	9,38	9,95	10,49
Cuerda	Máx	m	2,04	2,17	2,29
Suspentes	Total	m	251	267	282
	Principales		2/3/2/2	2/3/2/2	2/3/2/2
Bandas	Número		A/B/C/D	A/B/C/D	A/B/C/D
	Trims	mm	80	80	80
Peso de la vela		kg	1,6*	1,8*	2*
Volumen de la vela	Min-Max	L	10	10,65	11,3
Peso total en vuelo		kg	60-85	70-90	85-110
Homologación			926-1	EN/LTF B	EN/LTF B

* El peso total de la vela puede variar $\pm 2\%$ debido a variaciones en el gramaje del tejido suministrado por los proveedores.



EN/LTF B

BI SKIN 2 P



HIKE & FLY



TANDEM

Doble placer

El primer biplaza monocapa ligero, de 3,3 kg.

Uno de los biplaza más ligeros del mundo

Con un peso de tan solo 3,3 kg y un volumen extremadamente reducido, este tándem monocapa es capaz de volar hasta 190 kg y vivir incontables aventuras.

Experiencias únicas por partida doble

Comparte despegues inimaginables, vuelos increíbles y aterrizajes suaves y absolutamente controlados.

Nuevos caminos, nuevos retos

Innovación no es tan solo ir un paso más allá, sino ir en otra dirección. Descubre la vela que ha marcado un antes y un después en el mundo del parapente.

PARAPENTES

Descubre todos
los detalles en
nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



SLE



3DL



RAM



TNT



3DP



IKS



DRS

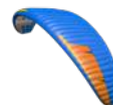
Ligero como una pluma

Volumen y peso reducidos al extremo (3,3 kg) debido al uso de material semiligero en el extradós, bandas finas y delgadas de 12 mm, suspentes de Aramid sin funda y un sistema de conexión y un sistema de conexión IKS 1000 entre línea y banda. La ausencia de intradós permite un inflado instantáneo y un despegue fácil y ágil.

Colores



Paradise



Sapphire

Especificaciones técnicas

			31
Cajones	Número		39
Alargamiento	Real		5,5
	Proyectado		4,12
Área	Real	m2	31
	Proyectada	m2	26,17
Envergadura	Real	m	13,06
Cuerda	Máx	m	2,94
Suspentes	Total	m	522
	Principales		3/3/4/3
Bandas	Número		A/B/C/D
	Trims	mm	60
Peso de la vela		kg	3,3*
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	130-190
Homologació			EN/LTF B

* El peso total de la vela puede variar $\pm 2\%$ debido a variaciones en el gramaje del tejido suministrado por los proveedores.

NOVEDAD



COMING SOON

KLIMBER 3 P

Nacida para competir
A partir de **2,85 kg**

¡Presentamos la tercera generación del Klimber P! Seguimos mejorando esta vela 2 líneas: super compacta, ultraligera y de alto rendimiento.

Ponemos todo nuestro conocimiento, tecnologías y experiencia al servicio de los pilotos que quieran conseguir los mejores resultados en las disciplinas Hike & Fly y XC.

De carácter competitivo, ha sido concebida para los X-Alps.



COMPETITION



HIKE & FLY



CROSS-COUNTRY

Tecnología Niviuk aplicada



SLE



3DL



RAM



TNT



3DP



IKS



DRS



RSD



STE

Colores



X-Alps



Astral

Especificaciones técnicas

	20	21	23
Cajones (Número)	64	64	64
Alargamiento (Real)	6,95	6,95	6,95
(Proyectado)	5,32	5,32	5,32
Área (Real)	20,3 m ²	21,5 m ²	23 m ²
(Proyectada)	17,3 m ²	18,3 m ²	19,6 m ²
Envergadura (Real)	11,88 m	12,22 m	12,64 m
Cuerda (Máx)	2,15 m	2,22 m	2,29 m
Suspentes (Total)	199 m	205 m	212 m
(Principales)	2-2/3	2-2/3	2-2/3
Bandas (Número)	A-A' / B	A-A' / B	A-A' / B
(Acelerador)	150 mm	150 mm	160 mm
Peso de la vela	2,85* kg	2,95* kg	3,1* kg
Peso total en vuelo (Min-Max)	60-78 kg	75-93 kg	88-105 kg
Peso Opt. Vuelo	68-73 kg	84-90 kg	95-100 kg
Homologación	EN/LTF D	EN/LTF D	EN/LTF D

* El peso total de la vela puede variar ±2% debido a variaciones en el gramaje del tejido suministrado por los proveedores.



+



+



Equipo de vuelo ultralight

Nuestro parapente Klimber 3 P, junto a la silla Arrow P* y la mochila Expe Race** conforman el equipo de vuelo seleccionado para los Red Bull X-Alps 2023: un material de competición al alcance de todos los pilotos.

* Ver más detalles en la página 67.

** Ver más detalles en la página 78.

Paramotor

Link 2 46

Qubik 48

Kougar 3 50

Dobermann 3 52

R-Bus 2 54

RANGO DE VELAS 56





DGAC/EN 926-1

LINK 2



PROGRESSION



PARAMOTOR

Descubre nuevos horizontes

La libertad de tener todo bajo control

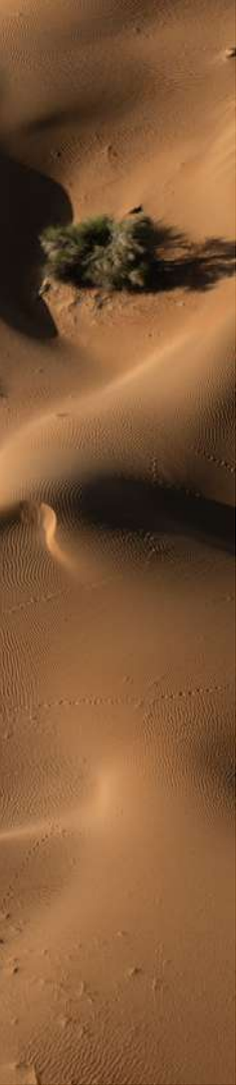
Los primeros pasos no tienen que ser complicados. Disfruta del vuelo en paramotor con una vela fácil de manejar, de despegar y aterrizar. Una vela para progresar y disfrutar, con un mando cómodo y preciso.

Seguridad en todos tus vuelos

Desde el despegue hasta el aterrizaje, el Link 2 te ofrece la máxima seguridad gracias a la aplicación de las tecnologías Niviuk y de nuevos materiales.

La comodidad y el rendimiento

Se ha renovado y optimizado la estructura interna para conseguir una mayor comodidad en cada punto del vuelo.



PARAMOTOR

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



SLE



3DL



RAM



TNT



3DP

Un perfil inteligente y eficaz

Gracias a la optimización del perfil, se ahorra en combustible y se gana en autonomía, perdurabilidad y rendimiento.

Simplificación del plano de sustentaje

Hasta 20 metros menos de sustentaje gracias a un completo rediseño y optimización de las distintas líneas.

Colores



Jazz



Cherimoya



Hardos

Especificaciones técnicas

			21	23	25	27
Cajones	Número		55	55	55	55
Alargamiento	Real		5,1	5,1	5,1	5,1
	Proyectado		3,9	3,9	3,9	3,9
Área	Real	m2	21	23	25,5	27,5
	Proyectada	m2	18,27	20,01	22,19	23,93
Envergadura	Real	m	10,35	10,83	11,4	11,84
Cuerda	Máx	m	2,51	2,63	2,77	2,88
Suspentes	Total	m	254	267	282	294
	Principales		2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2
Bandas	Número		A+A' /B/C/D	A+A' /B/C/D	A+A' /B/C/D	A+A' /B/C/D
	Acelerador	mm	85	85	85	85
	Trims	mm	170	170	170	170
Peso de la vela		kg	4,8	5,1	5,5	5,9
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	55-100	70-120	90-145	105-170
Velocidades	Trim cerrado	km/h	40 (± 2 km/h)			
	Trim abierto	km/h	47 (± 2 km/h)			
	Vel. Max.	km/h	51 (± 2 km/h)			
Homologación			DGAC/EN 926-1	DGAC/EN 926-1	DGAC/EN 926-1	DGAC/EN 926-1



DGAC/EN 926-1

QUBIK



PROGRESSION



PARAMOTOR

Experimenta la aventura

Aventuras con velocidad

Estructura diseñada al más mínimo detalle para hacer del Qubik una vela rápida y versátil, con un trim efectivo y accesible que te permitirá disfrutar de largos recorridos con un amplio rango de velocidades.

Diseño al servicio de la estabilidad

La vela presenta una mejor absorción de las turbulencias, consiguiendo una óptima restitución de la velocidad en todas las fases del vuelo y conservando el ala compacta y segura.

Experiencia completa

Ya desde el despegue, la sensación de comodidad es inmediata. Su sistema réflex consigue mayor rendimiento y bienestar cuando se vuelan muchas horas. Prepárate para disfrutar de cada momento.

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



SLE



3DL



RAM



TNT



3DP



RSP

Eficiente sistema de aceleración

Las cualidades del perfil, los diferenciales de las bandas y un trim accesible hacen del Qubik una vela capaz de alcanzar y mantener fácilmente velocidades máximas de 65 km/h. Al mismo tiempo, la banda D "flotante" permite mejorar la aceleración con menor recorrido.

Colores



Thunder



Cherimoya



Bull

Especificaciones técnicas

			19	21	23	25	27
Cajones	Número		59	59	59	59	59
Alargamiento	Real		5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	Proyectado		4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
Área	Real	m ²	19	21	23	25,5	27,5
	Proyectada	m ²	16,47	18,2	19,94	22,1	23,84
Envergadura	Real	m	10,22	10,75	11,25	11,84	12,3
Cuerda	Máx	m	2,29	2,41	2,52	2,66	2,76
Suspentes	Total	m	262	277	291	307	320
	Principales		2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2
Bandas	Número		A+A'/B/C/D	A+A'/B/C/D	A+A'/B/C/D	A+A'/B/C/D	A+A'/B/C/D
	Acelerador	mm	80	80	80	80	80
	Trims	mm	140	140	140	140	140
Peso de la vela		kg	4,7	5,1	5,4	5,9	6,3
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	60-100	70-120	80-140	100-160	110-180
Velocidades	Trim cerrado	km/h	40 (± 2 km/h)				
	Trim abierto	km/h	56 (± 2 km/h)				
	Vel. Max.	km/h	65 (± 2 km/h)				
Homologación			DGAC/EN 926-1				



DGAC/EN 926-1

KOUGAR 3



CROSS-COUNTRY



COMPETITION



PARAMOTOR

Cruza tus límites

Más veloz que nunca

El nuevo diseño, con un perfil más rápido y un borde de ataque más sólido y limpio, consigue una velocidad máxima de 80 km/h (± 3).

Manejo intuitivo

Accesibilidad única, inflado instantáneo y un despegue sencillo, que sin necesidad de una larga carrera consigue la toma de carga.

Estable y seguro

Una vela PPG sólida y compacta, muy estable y con un plus de seguridad en todas las fases de vuelo.



PARAMOTOR

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Réflex evolucionado

El nuevo diseño del perfil hace del Kougar 3 una vela muy sólida en todo su rango de cargas y velocidades. Se necesita menos velocidad y potencia de motor para despegar, menos consumo de motor y un mayor rendimiento en vuelo.

Colores



Cosmos



Wild

Especificaciones técnicas

			16	18	20	23	25	28
Cajones	Número		64	64	64	64	64	64
Alargamiento	Real		5,75	5,75	5,75	5,75	5,75	5,75
	Proyectado		4,52	4,52	4,52	4,52	4,52	4,52
Área	Real	m ²	16	18	20	22,5	25	28
	Proyectada	m ²	13,9	15,65	17,38	19,55	21,73	24,34
Envergadura	Real	m	9,6	10,2	10,7	11,5	12	12,7
Cuerda	Máx	m	2,06	2,18	2,3	2,44	2,57	2,72
Suspentes	Total	m	238	253	267	285	300	319
	Principales		2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2	2+1/4/3/2
Bandas	Número		A+A'/B/C'+C/D	A+A'/B/C'+C/D	A+A'/B/C'+C/D	A+A'/B/C'+C/D	A+A'/B/C'+C/D	A+A'/B/C'+C/D
	Acelerador	mm	130	130	130	130	130	130
	Trims	mm	80	90	90	120	120	120
Peso de la vela		kg	4	4,3	4,6	5	5,4	5,8
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	60-125	65-140	70-155	80-175	90-195	100-215
Velocidades	Trim cerrado	km/h	40 (± 2 km/h)					
	Trim abierto	km/h	60 (± 2 km/h)					
	Vel. Max.	km/h	80 (± 2 km/h)					
Homologación			DGAC/EN 926-1					

NOVEDAD



230kg DGAC

DOBERMANN 3



COMPETITION



PARAMOTOR

Listo para competir

Cuidando cada detalle

En el Dobermann 3 se ha optimizado la distribución del perfil réflex en la campana (relación centro-estabilo) para conseguir una agilidad sin precedentes.

La experiencia más veloz

Acelera más rápidamente con el sistema PK y obtén los mejores resultados en competiciones con una velocidad punta más alta. Una excelente restitución de la velocidad te permite giros más eficaces.

Conexión con la precisión

Nuevo mando de competición con dos posiciones de agarre distintas: mejora el control del frenado con una desaceleración progresiva y consigue mayor precisión para realizar maniobras cómodamente.

PARAMOTOR

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Suspentaje mejorado

Bandas simplificadas con un sistema de doble polea PK. Se puede acelerar a tope con el trim abierto del todo, sin variar la velocidad máxima a la que se puede llegar la vela. Esto se debe a la incorporación de una banda de seguridad que bloquea el diferencial máximo entre A y C.

Colores



Earth



Boreal

Especificaciones técnicas

			14	15	17	19
Cajones	Número		64	64	64	64
Alargamiento	Real		5,75	5,75	5,75	5,75
	Proyectado		4,47	4,47	4,47	4,47
Área	Real	m ²	14	15	17	19
	Proyectada	m ²	12,11	12,97	14,7	16,4
Envergadura	Real	m	9	9,3	9,9	10,46
Cuerda	Máx	m	1,92	1,99	2,12	2,24
Suspentes	Total	m	190	198	221	224
	Principales		2+1/4/2+1	2+1/4/2+1	2+1/4/2+1	2+1/4/2+1
Bandas	Número		A+A'/B/C+C'	A+A'/B/C+C'	A+A'/B/C+C'	A+A'/B/C+C'
	Acelerador	mm	140	140	140	140
	Trims	mm	70	70	70	70
Peso de la vela		kg	3,85	4	4,3	4,6
Peso total en vuelo	Min-Max	kg	55-105	60-115	65-130	70-150
Velocidades	Trim cerrado	km/h	42 (*7kg/m ²)			
	Trim abierto	km/h	54 (*7kg/m ²)			
	Vel. Max.	km/h	80-85 (*7-8kg/m ²)			
Homologación			230kg DGAC	230kg DGAC	230kg DGAC	230kg DGAC

NOVEDAD



DGAC/EN 926-1

R-BUS 2



TANDEM



PARAMOTOR

Grandes aventuras a la par

Hasta 600 kg, manteniendo las prestaciones en cargas ligeras

Disfruta de una manera más cómoda y segura de tus vuelos tándem en paramotor, con la posibilidad de cargar hasta 600 kg.

Nuevo perfil que estabiliza la vela y reduce el alabeo

El R-Bus 2 es mucho más estable en vuelo, para que tanto piloto como viajero podáis vivir una experiencia inolvidable. Con un rango de velocidades ampliado, permite aterrizar y despegar a menos velocidad.

Maniobrabilidad optimizada para disminuir la presión de freno en giros y aterrizajes

Para una mayor comodidad del piloto y gracias a la mejora en la cascada de freno, se ha facilitado la maniobrabilidad y pilotaje. Ahora, se ha reducido la presión de freno necesaria cuando se quiere girar o aterrizar.

Descubre todos los detalles en nuestra web



Tecnología Niviuk aplicada



Plan de sustentaje reforzado

Una nueva distribución de los suspentes y puntos de anclaje posibilitan un inflado compacto para que el ala suba rápidamente sin tendencia a adelantarse. Gracias al uso de la nueva referencia TNL-500, un diámetro ampliado a 2,45 mm y una estructura interna remodelada, se ha podido aumentar la carga máxima de la vela/resistencia. Todo el sustentaje es con funda para aumentar la durabilidad general de la vela.

Colores



Magma



Eclipse

Especificaciones técnicas

			31	34	37	40
Cajones	Número		55	55	55	55
Alargamiento	Real		5,4	5,4	5,4	5,4
	Proyectado		4,13	4,13	4,13	4,13
Área	Real	m2	31	34	37	40
	Proyectada	m2	27,12	29,74	32,37	34,99
Envergadura	Real		12,94	13,55	14,14	14,7
Cuerda	Máx	m	2,97	3,11	3,24	3,37
Suspentes	Total	m	387	406	424	442
	Principales		2+2/5/3/2	2+2/5/3/2	2+2/5/3/2	2+2/5/3/2
Bandas	Número		A+A'/B/C/D	A+A'/B/C/D	A+A'/B/C/D	A+A'/B/C/D
	Trims	mm	140	140	140	140
Peso de la vela		kg	7,83	8,27	8,85	9,2
Peso total en vuelo	Min-max.	kg	100-450	120-500	150-600	210-600
Homologación	8G MAXIMUM 394 KG		EN 926-1	EN 926-1	EN 926-1	EN 926-1
	5,25G MAXIMUM 450 KG		DGAC	DGAC	DGAC	DGAC
	5,25G MAXIMUM 600 KG		LOAD TEST	LOAD TEST	LOAD TEST	LOAD TEST

Principiante

Intermedio

Avanzado



RANGO DE VELAS

Principiante

Intermedio

Avanzado



KOYOT 5 P
EN/LTF A



HOOK 6 P
EN/LTF A+



KODE P
EN/LTF A



IKUMA 2 P
EN/LTF B+



SKIN 3 P
EN/LTF B



BI SKIN 2 P
EN/LTF B



KLIMBER 3 P
EN/LTF D



LINK 2
DGAC/EN 926-1



QUBIK
DGAC/EN 926-1



KOUGAR 3
DGAC/EN 926-1



DOBERMANN 3
230kg DGAC



R-BUS 2
DGAC/EN 926-1



Sillas

SERIAL

Makan	60
Konvers 2	61
Watson	62
Roamer 2	63
Hawk	64
Arrow	65

P SERIES

Roamer P	66
Arrow P	67

ESCOGE TU SILLA	68
-----------------------	----





ARROW



Descubre todos los detalles en nuestra web



MAKAN

Atrévete a despegar

Máxima seguridad

Se han combinado materiales duraderos, protecciones de espuma con muy buena absorción al impacto y hebillas de cierre simple, que permiten una fijación muy fácil y sin margen de error.

Hecha a tu medida

Se ha conseguido la máxima comodidad y seguridad gracias a su diseño ergonómico y a los protectores de espuma del asiento y del respaldo. Además, las cintas regulables permiten que la silla se ajuste a la constitución del piloto fácil y rápidamente.

Una de las sillas más ligeras de su categoría

Un arnés de tan solo 3,7 kg en la talla S-M. Durante la etapa de aprendizaje, el piloto disfrutará de una silla fácil de transportar, ideal para cuando tenga que desplazarse de una zona de vuelo a otra. Con menos peso, también le será más fácil realizar los primeros inflados y su volumen reducido le permitirá guardarla y comprimirla fácilmente.

			XS-S	S-M	M-L	L-XL
Peso	kg		3,5	3,7	4,3	4,9
Altura del piloto	cm		150-165	160-175	173-187	182-200
Base del asiento	Ancho	cm	33	35	37,5	43
	Largo	cm	45,5	47,5	51	54,5
Carga máxima	kg		120	120	120	120
Homologación			EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF



PROGRESSION



FOAM PROTECTION



Descubre todos
los detalles en
nuestra web



KONVERS 2

Vive el recorrido

Comodidad y maniobrabilidad

Una silla pensada especialmente para ti y para cualquier situación. Con la Konvers 2 no importa lo alto que vuelas o lo lejos que vayas, la comodidad y la maniobrabilidad están asegurados en todo momento.

La seguridad, prioritaria

La silla reversible de Niviuk cuenta con un AirBag incorporado y un contenedor debajo del asiento que permite acceder al paracaídas fácil y rápidamente.

Equilibrio perfecto

Es la opción perfecta para cualquier aventurero: con menos peso y volumen, se ha conseguido más resistencia que en el modelo anterior y muchas más prestaciones.

		S	M	L	XL
Peso	kg	3,97*	4,17*	4,50*	5,15*
Volumen mochila	L	40	50	60	70
Altura del piloto	cm	155-170	165-180	175-190	185-200
Base del asiento	Ancho cm	32	34	36	41,5
	Largo cm	33	35	37	43
Carga máxima	kg	120	120	120	120
Homologación		EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF

* El peso incluye la silla y todos los accesorios con los que se entrega.





Descubre todos los detalles en nuestra web



WATSON



TANDEM



REVERSIBLE



AIRBAG

Un acompañante elemental

Una experiencia única

La comodidad es el primer paso para disfrutar. La Watson ofrece una ergonomía optimizada gracias a la espuma del asiento y del respaldo, y a un sistema reforzado que se adapta totalmente a cada pasajero.

Seguridad de principio a fin

Con el sistema de cierre Square Buckle y un Airbag de perfecto inflado, la seguridad está siempre presente desde el despegue hasta el aterrizaje, prestando la máxima garantía en vuelo.

Reversible y espaciosa

No sólo volando, también es una gran compañera en tierra. La Watson se transforma en una mochila muy fácil de transportar para llevar el casco y todas las pertenencias personales del acompañante.



		Talla única
Peso	kg	2,2
Altura del piloto	cm	140-200
Carga máxima	kg	120
Homologación		EN/LTF

Descubre todos
los detalles en
nuestra web



ROAMER 2



PROGRESSION



HIKE & FLY



REVERSIBLE



AIRBAG

La silla más versátil

La silla polivalente de Niviuk

La Roamer 2 es la mejor versión de la silla polivalente de Niviuk. Se han mejorado las prestaciones para conseguir un arnés y mochila reversible que siempre está listo para la acción. Es tu acompañante ideal para cualquier vuelo de montaña, speed flying o speed riding.

Comodidad a la máxima potencia

Con la comodidad y el rendimiento siempre en mente, la Roamer 2 reparte la carga con un nuevo sistema que se adapta a ti en todo momento.

Reversible y más versátil que nunca

No sólo es una silla mejorada, también una mochila. Modernidad y tecnología van de la mano con un diseño ergonómico y muy fácil de transportar.



		M	L	XL
Peso	kg	1,4	1,5	1,6
Volumen mochila	L	37	45	50
Volumen airbag	L	40	55	70
Peso airbag	g	250	265	305
Altura del piloto	cm	155-175	170-190	185-200
Carga máxima	kg	120	120	120
Homologación		EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF



Descubre todos los detalles en nuestra web



HAWK

Cazador de kilómetros

Accesibilidad y simplicidad

Una silla carenada accesible. El arnés carenado ideal para aquellos pilotos que quieran empezar a aventurarse en el mundo del Cross Country. Estable, cómodo y ligero pensado especialmente para los vuelos diarios de largo recorrido.

Duradera y ligera

El carenado está hecho con licra semi-light para aumentar su resistencia. Los ajustes son simples y ligeros: una cremallera, un sistema de nudos regulables, y un cierre magnético para minimizar la entrada de aire en vuelo. Todo ello, asegura un encaje y cerrado muy fáciles.

Equipación de alta calidad

Cockpit muy amplio, ergonómico e integrado: Un sistema de apertura de imán permite que se abra fácilmente, incluso en vuelo. Con bolsillos y aperturas para las baterías, habilitado para los cables de diferentes dispositivos electrónicos y con 4L de capacidad de almacenamiento de lastre (en la talla M).



CROSS-COUNTRY



FOAM PROTECTION



	S	M	L	XL
Peso	3,7 kg	3,8 kg	4 kg	4,4 kg
Altura piloto	150-170 cm	165-178 cm	175-187 cm	182-200 cm
Longitud espalda	60 cm	60 cm	64,5 cm	69 cm
Base del asiento	Ancho 31 cm	31 cm	33 cm	36 cm
	Largo 47 cm	47 cm	50 cm	54 cm
Volumen de lastre	6 L	6 L	7 L	8 L
Volumen de cockpit	3 L	3 L	4 L	5 L
Distancia del mosquetón	34-43 cm	34-43 cm	36-46 cm	36-46 cm
Carga máxima	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg
Homologación	EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF

Descubre todos
los detalles en
nuestra web



ARROW

Apunta alto, apunta lejos

Confort superior gracias al asiento modelado en 3D

Una silla cómoda, con muy buena estabilidad, ligera y duradera, que ha sido diseñada para dar en el centro de tus objetivos.

Aerodinámica optimizada para mejorar la eficiencia y el rendimiento

Un arnés de alta gama pensado para los pilotos que quieran disfrutar al máximo de sus aventuras XC e iniciarse en la competición. Aerodinámica optimizada para reducir el drag y obtener un buen rendimiento.

Durabilidad y peso reducido:
3,95 kg (talla M)

Se ha diseñado un arnés de alta gama con un peso óptimo (3,95 kg en la talla M) y de rendimiento excelente. La mejor compañera para tus vuelos Cross-Country, apta para el día a día. Sin olvidar la tecnología Niviuk más puntera.



CROSS-COUNTRY



COMPETITION



FOAM PROTECTION



	S	M	L	XL
Peso	3,85 kg	3,95 kg	4,3 kg	4,65 kg
Altura piloto	150-170 cm	165-178 cm	175-187 cm	182-200 cm
Longitud espalda	60 cm	60 cm	64,5 cm	69 cm
Base del asiento	Ancho 31 cm	31 cm	33 cm	36 cm
	Largo 47 cm	47 cm	50 cm	54 cm
Volumen de lastre	6 L	6 L	7 L	8 L
Volumen de cockpit	3 L	3 L	4 L	5 L
Distancia del mosquetón	34-43 cm	34-43 cm	36-46 cm	36-46 cm
Carga máxima	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg
Homologación	EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF



Descubre todos los detalles en nuestra web



ROAMER P

Aventuras ilimitadas

A partir de 0,173 kg

Naturaleza ultraligera y compacta

La Roamer P cabe en la funda de tu iPad. Su diseño ultraligero y compacto deleitará a los amantes de los equipos ligeros y el Hike&Fly.

Siempre lista para la acción

Desde cualquier lugar, en cualquier momento. La Roamer P siempre estará lista para despegar gracias a su sencillo y eficaz sistema de conexiones.

Comodidad y diseño minimalista

Más ligera y cómoda que nunca. Con un diseño ergonómico y adaptable, la Roamer P lleva el confort al nivel más alto de su categoría.



HIKE & FLY

		M	L	XL
Peso	kg	0,173	0,197	0,223
Altura del piloto	cm	155-175	170-190	185-200
Carga máxima	kg	120	120	120
Homologación		EN/LTF	EN/LTF	EN/LTF

NOVEDAD

SILLAS



COMING SOON

ARROW P

Más allá de tus límites

A partir de 1,4 kg

Silla carenada, ultralight y con cola diseñada para obtener el mejor rendimiento. Aerodinámica y optimizada para reducir el drag, sin olvidar la estabilidad, ergonomía, comodidad y durabilidad de su modelo Serial.

La Arrow P se suma a la nueva generación de sillas Niviuk, con el objetivo de dar respuesta a las necesidades de todos aquellos pilotos que quieren ir más allá.

- CROSS COUNTRY
- COMPETITION
- AIRBAG
- FOAM PROTECTION
- HIKE & FLY



Equipo de vuelo ultralight

La silla Arrow P, junto al Klimber 3 P* y la mochila Expe Race** conforman el equipo de vuelo seleccionado para los Red Bull X-Alps 2023: un material de competición al alcance de todos los pilotos.

* Ver más detalles en la página 44.

** Ver más detalles en la página 78.

		S	M	L
Peso	kg	1,4	1,5	1,6
Altura piloto	cm	160-172	170-182	178-195

ESCOGE TU SILLA

								
	Makan	Konvers 2	Watson	Roamer 2	Hawk	Arrow	Roamer P	Arrow P
Koyot 5	✓	✓		✓				
Hook 6	✓	✓		✓	✓	✓		✓
Ikuma 2	✓	✓			✓	✓		✓
Artik 6	✓	✓			✓	✓		✓
Artik R					✓	✓		✓
Peak 6					✓	✓		✓
Icepeak X-One					✓	✓		
Skin 3		✓		✓			✓	
Roller 2		✓		✓			✓	
Bi Roller 2			✓	✓				
Takoo 5			✓	✓				
Koyot 5 P	✓	✓		✓			✓	
Hook 6 P	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Kode P		✓		✓			✓	
Ikuma 2 P	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Klimber 3 P					✓	✓		✓
Skin 3 P		✓		✓			✓	
Bi Skin 2 P			✓	✓			✓	



Recomendado: ideal para tu vela



Compatible: apta para tu vela, acorde a tus preferencias

Mochilas

SERIAL

Kargo 45	70
Kargo 90	71
Kargo 130	71
Kargo 160	71
Kargo 220	71
Koli Bag	72
Koli Pro	72
Nkare Bag	73
ZipNkare	74
Inner Bag	75

P SERIES

Kargo P 25	77
Expe 40 + 10	77
Expe 75 + 15	77
Expe Race	78
Eco Kargo	75
ZipNkare P	74
Compress Bag	75





Descubre todos los detalles en nuestra web



KARGO 45

La Kargo 45 es la mochila de Niviuk perfecta para travesías cortas, para cargar tu equipo de vuelo ligero o de tallas más pequeñas. Con un diseño espacioso y completamente ergonómico, será la mejor compañera de tus aventuras.

Talla		45
Peso	g	608
Volumen	L	45

Descubre todos
los detalles en
nuestra web



NOVEDAD

KARGO 90 - 220

Los nuevos modelos de mochilas Kargo son ideales para transportar tu equipo de vuelo al completo. Hemos actualizado el diseño, las prestaciones y las tallas para ajustarlas perfectamente al alargamiento y tamaño de todo tu material de vuelo: parapente, silla, casco y accesorios, entre otros.

Escoge entre la Kargo 90, 130, 160 y 220 según tus preferencias y necesidades.



KARGO 90



KARGO 130



KARGO 160



KARGO 220

Talla		KARGO 90	KARGO 130	KARGO 160	KARGO 220
Peso	g	895	998	1078	1290
Volumen	L	90	130	160	220



Descubre todos los detalles en nuestra web



KOLI BAG

Bolsa de plegado ultra rápido que se convierte en una mochila, para transportarla cómodamente. Un excelente aliado tanto para pilotos de paramotor como de libre.

Talla única		
Peso	g	750
Volumen	L	180



KOLI PRO

Pensada para profesionales del tándem, esta bolsa eleva al máximo nivel el concepto de plegado ultrarrápido. Recoge todo tu equipo de vuelo en menos de lo que tardas en leer esta página.

Talla única		
Peso	g	1245
Volumen	L	200

NOVEDAD

MOCHILAS

Descubre todos
los detalles en
nuestra web



NKARE BAG

La Nkare Bag te permitirá plegar rápidamente el parapente y mantenerlo en perfectas condiciones para tus próximos vuelos. Es necesario conservar la vela en buen estado para mejorar su vida útil.



Talla		230	255	280
Peso	g	430	470	490
Longitud	cm	230	255	280

MOCHILAS



Descubre todos los detalles en nuestra web

ZIPNKARE S

NOVEDAD



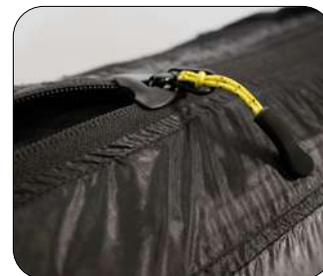
ZIPNKARE

Con la nueva ZipNkare puedes plegar rápidamente y de forma compacta tu parapente para mantenerlo en perfecto estado. Gracias a su peso reducido y su asa ergonómica, podrás transportarlo allá donde quieras como si fuera un maletín. Especialmente pensado para toda nuestra gama Serial.



ZIPNKARE P

La nueva ZipNkare P te permite plegar rápidamente y de forma ultra compacta tu parapente light para guardarlo en perfecto estado. Su peso extremadamente reducido y su asa ergonómica te facilitará el transporte de un lado a otro. Ideal para nuestra gama más ligera (P Series).



Talla		S	M
Peso	g	303	359
Longitud	cm	255	280

Talla		XS	S	M
Peso	g	158	181	215
Longitud	cm	230	255	280



COMPRESS BAG

Bolsa interna de compresión para la vela, que asegura un plegado compacto. Ideal para las velas más ligeras (gama P Series).

Talla		XS	S	M
Peso	g	59	72	78



INNER BAG

Funda protectora de la vela para guardarla en perfecto estado.

Talla		XS	S	M	L	XL
Peso	g	73	96,5	107,5	135	157,5
Volumen	L	25	40	55	80	100



ECO KARGO



Sostenible y ligera. Con los tejidos que sobran durante la fabricación de nuestros parapentes se fabrica la Eco Kargo. Queremos cuidar del medio ambiente y esta es una de las maneras con la que aportamos nuestro grano de arena. Una mochila cómoda, ligera y práctica para acompañarte en tu día a día.



Talla única

Peso	g	90
Volumen	L	5





Descubre todos
los detalles en
nuestra web

SERIES

The ultimate in
lightness





KARGO P 25

Nunca antes habías imaginado salir a volar así. La Kargo P 25 es ligera, compacta y fácil de llevar. Es la running bag de Niviuk, que llega para sorprender y deleitar a todos los amantes de los equipos ligeros.

Talla única

Peso	8	379 (413 g con malla)
Volumen	L	25



EXPE 40 + 10

EXPE 75 + 15

KARGO EXPE

Lleva todo lo necesario para tus aventuras. Y mucho más. Las Kargo Expe son unas mochilas ergonómicas, ligeras y resistentes que te acompañarán en todos tus recorridos de montaña. Una "Expedition Bag" con capacidad extensible, ideal para aquellos pilotos que quieran atreverse a ir más allá.

En su travesía junto a Mike Horn, el piloto profesional Fred Roux utilizó esta mochila en su despegue desde el K2. También es la mochila perfecta para tus expediciones en la montaña.

Talla		40	75
Peso	8	630	750
Volumen	L	40 (+10 L)	75 (+15 L)

MOCHILAS

Descubre todos los detalles en nuestra web





Descubre todos los detalles en nuestra web



EXPE RACE

Ligera, compacta y duradera. Con bolsillos y todos los accesorios necesarios para las competiciones de Hike & Fly. Es una mochila desarrollada especialmente para el X-Alps, tras muchas horas de pruebas e investigación con Tanguy Renaud-Goud.

Talla	S	M
Peso	g 410	440
Volumen	L 50	60



Equipo de vuelo ultralight

Nuestra mochila Expe Race, junto al Klimber 3 P* y a la silla Arrow P** conforman el equipo de vuelo seleccionado para los Red Bull X-Alps 2023: un material de competición al alcance de todos los pilotos.

* Ver más detalles en la página 44.

** Ver más detalles en la página 67.

Paracaídas

Octagon 2	80
Cires	81
Kase (funda)	81





Descubre todos los detalles en nuestra web



OCTAGON 2

La seguridad de sentirse a salvo

La segunda versión del famoso paracaídas de Niviuk viene para ofrecerte aterrizajes aún más dóciles, suaves y seguros, gracias a una increíble tasa de caída y un balanceo reducido al máximo.

Para muchos pilotos, el paracaídas de emergencia es un elemento imprescindible en su equipo de vuelo y suele ser una decisión difícil de escoger. Pero ya no. Gracias a nuestra colaboración con Vital Parachutes, marca líder en el diseño y fabricación de paracaídas, el Octagon 2 es uno de los paracaídas más avanzados y seguros del mercado gracias a la evolución de su ya famoso y contrastado diseño octagonal.

Se han combinado las mejores prestaciones y la última tecnología para aumentar las opciones del piloto al máximo, ofreciendo toda la seguridad y fiabilidad necesaria en los descensos de emergencia.

		80 (S)	100 (M)	120 (L)	140 (XL)	170 (XXL)	215 (TANDEM)
Peso	kg	1,16	1,40	1,62	1,85	2,65	3,14
Carga total	kg	60-80	80-100	100-120	120-140	140-170	170-215
Área campana	m ²	24,11	29,59	35,63	41,49	52,49	60,02
Oscilación	°	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5
Tasa de caída	m/s	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
Homologación		EN 12491:2001 LTF 91/09					

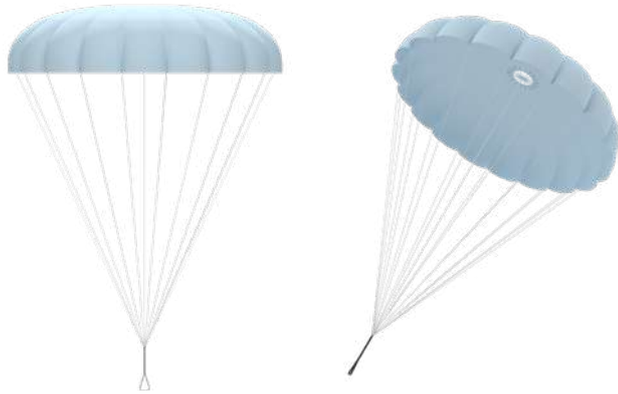


Niviuk Service

Taller oficial. Revisiones y cuidado para tu paracaídas.

Ver más detalles en la página 88.

Descubre todos los detalles en nuestra web



CIRES

Seguridad funcional

Seguro, ligero y práctico. El Cires es un paracaídas de emergencia clásico (PDA), funcional, de alta calidad y con muchas prestaciones.

En Niviuk creemos que el paracaídas de emergencia es un elemento esencial para la seguridad del piloto. La elección de un buen paracaídas debe ser tan importante como la del resto del equipo de vuelo, ya que la suma total garantizará el equilibrio perfecto entre diversión y seguridad en cada vuelo.

		110 (M)	135 (L)	210 (TANDEM)
Peso	kg	1,7	2,1	3,3
Carga total	kg	80-110	105-135	170-215
Área campana	m ²	32,9	40,2	60,1
Oscilación	°	5-15	5-15	5-15
Tasa de caída	m/s	5,01	4,61	5,0-5,2
Homologación		EN 12491:2001 LTF 91/09	EN 12491:2001 LTF 91/09	EN 12491:2001 LTF 91/09



KASE

Funda paracaídas ventral

Con la funda Kase, incorpora un paracaídas ventral de emergencia en cualquier equipo de vuelo.

		S	M	L	XL
Peso	g	238	244	258	313
Compatibilidad		Octagon 2 80	Octagon 2 100	Octagon 2 120	Octagon 2 140
					Cires 110





NIVIUK

NIVIUK

NIVIUK

Ropa y Accesorios

Chaqueta	84
Speedarm	84
Camiseta técnica	85
Polo	85
Gorra	86
Gorro	86
Kaster	86
Bandera	87
Pilona hinchable	87





Descubre todos los detalles en nuestra web



R Series



Factory Pilot

CHAQUETA

Chaqueta de plumón ligera y transpirable diseñada con materiales de alta calidad. Se entrega con una bolsa de plegado pequeña, que permite transportarla fácilmente dentro de la mochila o del arnés.

Talla	S, M, L y XL
Peso g	398 (talla S)
Materiales	Exterior cortaviento 100% nylon ultralight. Interior 90% plumas

SPEEDARM

Diseñados para los pilotos más auténticos, los Speedarms oficiales de Niviuk están fabricados en España con tela de alta calidad.

	Speedarm
Talla	S, M, L y XL
Peso g	188 (talla S)
Materiales	80% Poliamida 20% Elastano

ROPA Y ACCESORIOS

Descubre todos
los detalles en
nuestra web



CAMISETA

Esta es la camiseta técnica de los pilotos oficiales Niviuk. Diseñada en dos colores, está fabricada con los mejores materiales pensando en la comodidad. El personal del equipo de Niviuk, los Pilotos Factory y el Adventure Team usan esta camiseta técnica.

POLO

Viste con el polo de los pilotos oficiales de Niviuk. Fabricado con materiales de alta calidad para garantizar tu comodidad.



Descubre todos los detalles en nuestra web

NOVEDAD



GORRA

La gorra de rejilla de Niviuk no pasa desapercibida. Es esencia Niviuk al 100%. Fabricada con los mejores materiales.



GORRO

De textura suave y fina, el nuevo gorro de Niviuk es el accesorio ideal para tus expediciones más frías. Además de ser cálido y muy cómodo, ocupa poco espacio y ¡es reversible! Así que combínalo con lo que quieras y elije si lo llevas del derecho o del revés, con dos colores diferenciados para que combine con el resto de tu equipo cada vez que vayas a volar. Un accesorio indispensable durante la temporada de invierno.



KASTER

Funda de Radio. Accesorio indispensable para proteger todas las comunicaciones en vuelo: lleva tu equipo de radio de forma segura y accesible.

NOVEDAD



BANDERA

Banderola original de Niviuk de color negro, blanco y verde.
Mide 330 x 85 cm.



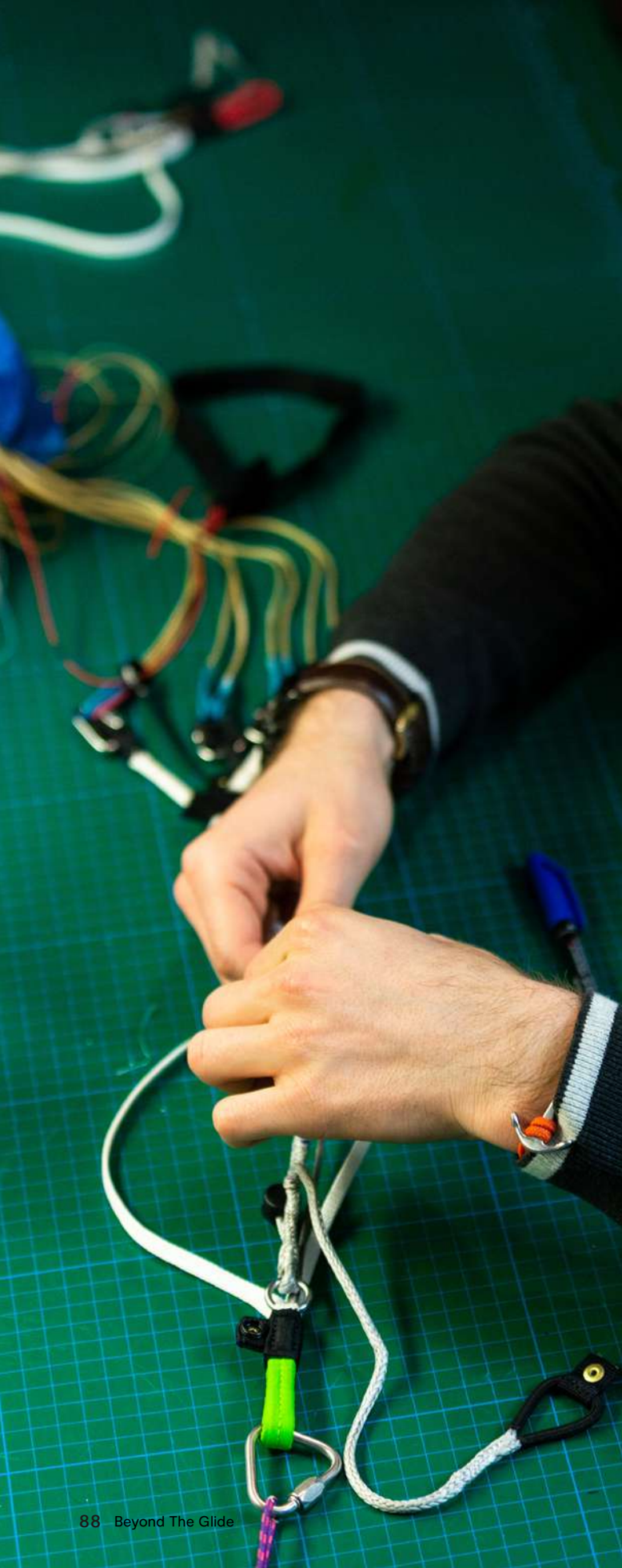
PILONA

Las pilonas corporativas de Niviuk son un elemento ideal para ganar presencia y notoriedad en las ferias y exhibiciones, así como para entrenar o señalar en las competiciones y espectáculos de slalom.

ROPA Y ACCESORIOS

Descubre todos
los detalles en
nuestra web





NIVIUK SERVICE

Taller oficial

Ha nacido para ofrecer un servicio de calidad, basado en el cuidado y mantenimiento de los equipos de vuelo. Gracias a los conocimientos, tecnologías y procedimientos que hemos adquirido al largo de nuestra trayectoria, podemos reparar cualquier vela.

REVISIONES

PARAPENTE	PARACAÍDAS
Simple	Aireado
Anual	Plegado
Completa	Montaje

REPARACIONES

Extradós
Intradós
Perfil
Suspentaje
Bandas

¡Solicita tu servicio aquí!



PIVIUK *BEYOND THE GLIDE*



¡Visita nuestra
página web!





NIVIUK

C. Del Ter 6 - nave D
17165 La Cellera de Ter
Girona (Spain)

T +34 972 422 878
info@niviuk.com | niviuk.com