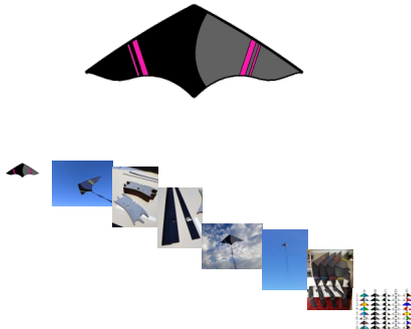


Apus ST



Segel: Icarex (PC31 Polyester) Gestänge: 4x 3mm CFK Spannweite: 193 cm Höhe: 84 cm Schwanz: 8m (Spinnaker Nylon) Leine: 25m Cyclone Extreme 70kg (weich und griffig) Winder: LaserCut Holz Doppelwinder für Leine und Schwanz Area: kann überall geflogen werden [Urban, Indoor, Beach, ...] Windbereich: 0 - 2 Kategorie: Zero Wind Active Glider Kite

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Basispreis inkl. Steuern 219,00 €

Verkaufspreis 219,00 €

Preisnachlass

Steuerbetrag 34,97 €



[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [made by cengel-kites](#)

Beschreibung

German	English
Segel: Icarex (PC31 Polyester)	Sail: Icarex (PC31 Polyester)
Gestänge: 4x 3mm CFK	Frame: 4x 3mm CFK
Spannweite: 193 cm	Span: 193 cm
Höhe: 84 cm	Height: 84 cm
Schwanz: 8m (Spinnaker Nylon)	Tail: 8m (Spinnaker Nylon)
Leine: 25m Cyclone Extreme 70kg (weich und griffig)	Line: 25m Cyclone Extreme 150lb (soft grip)
Winder: Lasercut Holz-Doppelwinder für Leine und Schwanz	Winder: Laser Cut Wood Double winder for line and tail

<p>Area: kann überall geflogen werden [Urban, Indoor, Beach, ...]</p> <p>Windbereich: 0 - 2</p> <p>Kategorie: Zero Wind Active Glider Kites</p> <p>Der Apus Spinetail ist ein Gleiter Drachen aus der Familie der Apus Gleiter. Es handelt sich hierbei um einen größeren aber schnellen Gleiter mit überragender sportlicher und präziser Agilität. Das Ziel dieser Entwicklung war ein Gleiter in Apus Manier, mit der Option einen 8m 3Fach-Octopus Schwanz zu montieren, der dem Drachen einen sehr stabilen Flug im Ultra Low Windbereich auch in großer Höhe ermöglicht. Das macht ihn zu einen echten Hybriden mit zwei perfekt vereinten Eigenschaften und damit zu einem echten Apus Gleiter. Entwickelt von Peter Walter Maternus (PAW Kites), hergestellt und designed von cengel-kites.de. Damit sind Funktionalität und Qualität auf höchstem Niveau garantiert.</p>	<p>Area: can be flight on any places[Urban, Indoor, Beach, ...]</p> <p>Wind range: 0 - 2</p> <p>Category: Zero Wind Active Glider Kites</p> <p>The Apus Spinetail is a glider kite based on Apus glider kite family. It is a larger, but also fast glider with outstanding sporty and precise maneuverability. The aim of this development was a glider in Apus style, with the option to mount an 8m 3-fold octopus tail which enables the kite to fly very stable in the ultra-low wind range, even at great heights. This makes it a real hybrid with two perfect combined properties and thus a real Apus glider developed by Peter Walter Maternus (PAW Kites), produced and designed by cengel-kites.de. This guarantees functionality and quality at the highest level.</p>
---	--

<p>Der Apus Spinetail ist eine Hybride Drachen Entwicklung inspiriert aus der Vogelwelt.</p> <p>Form und Agilität</p> <p>Der Böhms Spinetail (Neafapus boehmi) auch bekannt als "Fledermaus-ähnlicher Spinetail", ist ein ca. 10 cm kleiner Segler mit einem sehr kurzen Schwanz, der in Laubwäldern in der Nähe großer Bäume aufhält.</p> <p>Stabilität und Design</p> <p>Der Weißnackensegler (Streptoprocne semicollaris) ist der größte Vertreter der Segler Familie. Diese Art ist im Wesentlichen in wilden Hochlandlandschaften zu finden.</p>	<p>The Apus Spintail is an Hybrid Kite Development inspired by the bird world.</p> <p>Form and Agility</p> <p>The Böhms's Spinetail (Neafapus boehmi), also known as the bat-like spinetail is a small, approximately 10 cm, fast swift bird with a very short tail that searches for food in deciduous forests near large trees.</p> <p>Stability and Design</p> <p>The white-naped swift (Streptoprocne semicollaris) is the largest representative of the swift family in the New World</p> <p>This species is essentially a bird of wild highland landscapes.</p>
<p>Wie man einen Apus Kite fliegt</p> <p>"tai chi" Mode (ohne Schwanz bis 25m Leinenlänge)</p> <p>Der Apus-Drachen benötigt Leinenkontakt mit dem Piloten, um Bewegungen gezielt umzusetzen. Wenn die Leine gezogen wird, steigt der Drachen schnell. Nach dem Einleiten einer Kurve beginnt die aktive Gleitphase. Entfernt sich der Drachen vom Piloten, läuft die Leine locker durch die Finger, bleibt aber immer unter Spannung, sodass der Kontakt zum Piloten nie verloren geht. Die weiche und griffige Cyclone Extreme 70kg-Schnur hat sich seit vielen Jahren als die perfekte Apus Glider-Schnur erwiesen.</p> <p>"meditation Mode" (mit Schwanz ab 25m Leinenlänge)</p> <p>Der 8m Schwanz lässt sich über einen Tampen und einer Schlaufe am Apus-ST anbringen und verleiht ihm eine stabile Fluglage als Einleiner bei sehr wenig Wind. Hierfür können fast alle 10-25kg geflochtenen Dynema Leinen verwendet werden. Eine entsprechende Leine kann separat bestellt werden.</p>	<p>How to fly a Apus Kite</p> <p>"tai chi" Mode (without Tail bis 25m linelengh)</p> <p>The Apus kite requires line contact with the pilot in order to implement movements in a targeted manner. When the line is pulled, the kite rises quickly. After initiating a turn, the active gliding phase begins. If the kite moves away from the pilot, the line runs loosely through the fingers, but always remains under tension so that contact with the pilot is never lost. The soft and grippy Cyclone Extreme 70kg line has proven to be the perfect Apus Glider line for many years.</p> <p>"meditation Mode" (with Tail ab 25m Leinenlänge)</p> <p>The 8m tail can be attached to the Apus-ST using a knot and a loop and the Kite becomes a stable single line kite for ultra low winds.</p> <p>Almost all 10 to 25kg braided Dynema lines can be used for this mode. A corresponding line can be ordered separately.</p>

