

# 90percent

WebNews Nr 26 9/10



**Adrenalin Team**

**Brit Nationals**

**British HD Record**

**Photos by GoPro**

**AXIS Canopy Course**

**Cieli Blu SunFlyers**

**Tandem di Pelliccia**

**CP USPA Nationals**

# AXIS Canopy Course

Niklas Daniel



Axis Flight School - [www.AxisFlightSchool.com](http://www.AxisFlightSchool.com) - held a basic canopy skills camp at Skydive Elsinore. The course began with a meeting in the morning in order to assess experience level and current understanding of canopy flight, as well as the student's individual goals. Before taking it to the air, the students were exposed to theories and principles of canopy flight using visual aids in the classroom. Then they moved straight into low altitude hop and pops where the class was able to experiment with new inputs and landing patterns. A better overall understanding of reading the environment and situational awareness allowed the students to increase their anticipation and improve their accuracy. Later in the day the class was introduced to high altitude hop and pops where they learned to fly relative to another canopy and were introduced to the theories of canopy collision avoidance. By

flying close to a skilled canopy pilot, the students were able to fine tune their flying skills and were able to apply their new knowledge of the canopies inputs. It was exciting, because it was the first time these students ever flew that close to another canopy intentionally. The class ended the day with a canopy kiting session in the main landing area, the group discovered how to successfully fly their canopies while being stationary on the ground. This further expanded upon their knowledge, and may come in handy if they ever chose to go speed flying in the future. Once they got the hang of it, it was not long before they tried to bump end cells and later even built a 3-stack!

**photos and article: Niklas Daniel**



Axis Flight School - [www.AxisFlightSchool.com](http://www.AxisFlightSchool.com) - ha tenuto un corso vele base presso Skydive Elsinore. Il corso è iniziato con l'incontro al mattino per conoscere i diversi gradi di esperienza e di conoscenza delle vele e del modo con cui volano, ma anche per conoscere gli obiettivi dei partecipanti. Prima di saltare ai partecipanti sono stati esposti i principi aerodinamici e le nozioni tecniche del volo dei profili alari, utilizzando dei supporti audiovisivi; quindi sono stati effettuati dei lanci hop 'n pop per sperimentare i nuovi suggerimenti e provare i circuiti di atterraggio. Si è dedicata attenzione a una migliore capacità di capire e leggere le condizioni dell'ambiente in modo che i partecipanti potessero anticipare le possibili situazioni aumentando la loro precisione nell'atterraggio. Più tardi i partecipanti hanno effettuato dei salti hop 'n pop a una quota più alta per imparare a volare insieme a un'altra vela dopo aver affrontato le tematiche della parte teorica riguardante le collisioni a vela aperta. Volando vicino a un pilota di vele esperto i partecipanti hanno potuto affina-



re le proprie capacità utilizzando gli esercizi che il corso prevede. E' stato eccitante poichè i partecipanti al corso per la prima volta hanno volato così vicino a un'altra vela in modo volontario. La classe ha concluso la giornata di lezione utilizzando le vele con degli aquiloni sulla zona di atterraggio, imparando a far volare la propria vela rimanendo in piedi a terra. Tutto questo aumenta la propria conoscenza e dimestichezza con le vele se un giorno decideranno di utilizzare vele più veloci.

**foto e articolo: Niklas Daniel**

**OPTIMA II**  
DEDICATO AL PARACADUTISMO

Insieme all'Altitrack L&B per una totale consapevolezza della quota!

**CARATTERISTICHE:**

- Altimetro Acustico
- Precisione Digitale
- 1, 2 o 3 Allarmi
- ~~Resistenza all'Acqua~~
- Tono e Volume Regolabili
- Accessori Disponibili
- Maggiore Durata delle Batterie
- Allarmi a Vela Aperta
- Disponibile Modello con Allarme Visivo
- Tecnologia Imposta e Dimentica
- Semplice da Utilizzare
- Affidabilità nella Consapevolezza della Quota

**PERFORMANCE IN VOLO**

**L&B**  
LARSEN & BRUSGAARD  
www.L-and-B.dk

Ledreborg Alle 28 • 4000 Roskilde • Denmark • +45 46 48 24 80 • Fax • +45 46 48 24 90 • l-and-b@L-and-B.dk

**CYPRES**  
garanzia illimitata

**CYPRES 2**  
impermeabile per 24 ore

**CYPRES 2**  
altissima affidabilità

**CYPRES 2**  
batterie gratuite