

Real-X STUDENT

MarS a.s.
Okružní II 239
569 43 Jevíčko
Czech Republic
phone: 00420 461 353 841
fax: 00420 461 353 843
www.marsjev.com
www.m2aad.com
Instagram: @marsjev



VLASTNOSTI

MarS a.s. představuje studentský padákový obal s postrojem určený pro základní výcvik a kondiční seskoky. REAL-X Student je zkonstruován v 5 velikostech obalu s možností zabalení nejběžnějších studentských vrchlíků na trhu. Obal je speciálně upraven pro zabalení se záložními vrchlíky WP z produkce firmy MarS a.s.. Obal s postrojem je postaven na základě úspěšného sportovního obalu REAL-X. Zavírací chlopeň záložního i hlavního padáku jsou opatřeny vyměnitelnými průhlednými okýnkami pro snadnou a rychlou kontrolu uzavíracích oček a jehel. Také ovládací jednotka zabezpečovacího přístroje je umístěna v průhledném okně pro snadnou kontrolu zapnutí/nastavení instruktorem. REAL-X Student je možné konfigurovat pro všechny druhy výcviku (AFF, výtažné lano, stabilizace). Postroj je plně stavitelný na každou velikost postavy a je přizpůsoben pro muže i ženy. Nožní popruhy jsou opatřeny širokými a měkkými polštáři, které zajišťují komfort při letu na otevřeném padáku a při přistání. Výrobce doporučuje kombinaci kompletu REAL-X Student s elektronickým zabezpečovacím přístrojem m2 multi.

FEATURES

MarS a.s. introduces a student parachute H/C designed for basic training and refresh jumps. REAL-X Student is built in 5 sizes of container with the possibility to assemble there the most common student canopies on the market. The container is specially designed for packaging with WP reserve canopies manufactured by MarS a.s. The H/C is built on the basis of the successful REAL-X sports H/C. The protector flaps of the reserve and main parachute have replaceable transparent windows for easy and quick jumpmaster check of the closing pins and closing loops. The control unit of the AAD is also located in a transparent window for easy check of switching on / setting by the jumpmaster. REAL-X Student can be configured for all types of training jumps (AFF, SL, stabilization). The harness is fully adjustable to any body size and is adapted for both men and women. The leg straps are equipped with wide and soft cushions, which ensure comfort when flying on an open canopy and when landing. The manufacturer recommends assembling the REAL-X Student set with the m2 multi AAD.



www.marsjev.com
www.m2aad.com

Real-X

STUDENT

Max. rychlost při vysazení Max. exit speed	278 km/h 150 KNOTS
Max. celková hmotnost Max. suspended weight	136 kg 300 lb
Typové číslo obal/postroj Part Number H/C	OP-103/PS-034 S-1 OP-103/PS-034 S-1

Velikosti obalu (ZP/HP) Size of the containers (Reserve/Main) [ft]
06 (175/175)
07 (175/200)
08 (210/250)
09 (210/282)
10 (260/260)

STANDARDNÍ Real-X Student

- Uvolňovač odhozu
- Magnetické chlopně jednoduché
- Průhledky hlavního a záložního padáku
- Příprava na AAD m2, ovládací jednotka v límci
- Nerez kování na postroji/
- Výtažný padáček záložního padáku
- Vak vrchlíku záložního padáku REAL-X
- Řídicí poutka
- Šňůra spojovací
- Konce volné
- Vak vrchlíku hlavního padáku REAL-X
- Výtažný padáček z ruky

VOLITELNÉ MOŽNOSTI

- m2 multi
- RSL (AOZP) s nerezovou karabinou
- RAX* systém
- Krytky nožních vatníků
- Úprava obalu na AFF
- Stabilizátor
- Výtažné lano
- Duralový nůž
- Vlastní výšivka

STANDARD FEATURES Real-X Student

- Cut-away ripcord handle
- Closing riser flaps with magnets
- Clear main and reserve flaps
- AAD m2 ready, control unit in collar
- Stainless steel hardware
- Reserve pilot chute
- Free bag Real-X
- Steering loops, reserve steering loops
- Connecting line
- Main risers
- Main canopy container
- Pilot chute hand deploy

POPULAR OPTIONS

- m2 multi
- RSL with stainless steel hook
- RAX* system
- Leg pad cover
- AFF adjustment
- Stabilizing pilot chute
- Static line
- Metal hook knife
- Custom embroidery



Kapsa AFF / AFF pocket

RAX INSIDE

*RAX systém

(Reserve Activation & eXtraction System)

RAX systém významně urychluje otevření záložního vrchlíku a snižuje tak čas mezi odhozem hlavního vrchlíku a plným otevřením záložního vrchlíku. V důsledku dochází i k menší ztrátě výšky nad zemí při odhozu hlavního vrchlíku.

*RAX system

(Reserve Activation & eXtraction System)

The RAX System accelerate (speed up) the opening of the reserve canopy and thus reduces the time between the cut away of the main canopy and fully opening of the reserve canopy. This also saves the loss of height above the ground.



Magnetické chlopně / Flaps with magnets



Snadná kontrola nastavení AAD
/ Easy check AAD settings

www.marsjev.com
www.m2aad.com