

Padáková- postroj MarS a Vector

Jak jste možná zaznamenali, v provozu je několik falešných postrojů firmy MarS a Vector. Rádi bychom upozornili na tuto kauzu, protože se jedná o velmi nebezpečnou záležitost. Na těchto postrojích NELZE OTEVŘÍT ZÁLOŽNÍ

Podle dnešních informací je stále ještě v provozu osm těchto postrojů.

Problém jednoho z postižených se probíral i zde na 4000.cz v diskuzním fóru:

<http://www.4000.cz/forum/view-52.html>

<http://www.4000.cz/forum/view-51.html>

Pokud někdo máte podezření, že jste majitelem takového postroje, situaci neprodleně řešte! Používání- to je smrtelně nebezpečné.

Podle informací od hlavního parainspektora pana Noska byly zatím objeveny dva takové výrobky a oba majitelé dostali jako kompenzaci od firmy MarS originální postroj zdarma.

Následuje oficiální dokument AeCER:

Vážení parašutisté:

Do firmy MarS Jeviško byl zaslán k opravě nosný postroj s obalovým dělcem. Bylo zjištěno, že se nejedná o výrobek dané firmy, ale o falzifikát. Dělnská zpracovatelna tohoto falzifikátu je na vysoké úrovni a patří mezi nejlepší prohlášené zjišťovny, že se jedná o falzifikát.

Přímí podrobně prohlídce bylo zjištěno: Je špatně rozměrová ušitá horní krycí chlopa z žilového ho padáku a protáhá kapsy je cca 8-9 cm. Tato chlopa z přímí, které po vytažení ruční ho uvolí ovaše z žilového ho padáku z žilového padáku uzavřen (tato chlopa přímí jako zámek). I přímí aktivaci přímí strojem zůstane obal z žilového ho uzavřen. Toto ušití přímí nutnosti použití z žilového ho padáku z přímí katastrofu.

Výšší padáček není v horní části vyztužen pevnou deskou a tudíž může dojít k prosednutí jehly ruční z žilového ho padáku, což má za následek enormní náříst sily potěbně k jejímu vytažení. Paraúčetista s kondicí tento uvolí ovaše nemusí vyjhnout (zavázr shodně s přímí edchízejí c-m odstavcem).

Kontejner z žilového ho padáku je ve spodní části, což má z přímí podstatně delší dobu uvolní přímí aktivaci zabezpečovacím přímí strojem máť máť pro paraúčetistu fatální následky (uvolí ovájin vrchlíku ztratit na zem).

Přímí zjištěná, která jsem byl ve firmě MarS a.s. Jevíčko osobně přímí tomen. Detaily (fotografie) zpracovány veřejně na stránkách firmy MarS Jevíčko.

<http://www.marsjev.cz/editor/filestore/File/Novinky/Informace%20o%20padelani%20vyrobu%20OVP.pdf>

Distribuce tohoto stroje s obalovým dílcem paraúčetistů do provozu byla naplněna skutkově podstatou trestného činu ve veřejně ohrožení.

Na základě informací od paraúčetistů lze konstatovat, že se mezi paraúčetisty pohybuje ještě několik nosných strojů obalovým dílcem a to značek: MarS, Vector (Relative Workshop), které pocházejí od stejného výrobce (falzifikátora).

Obracím se na Vás s následujícími prosbou: pokud máte o nějakém takovémto výrobku ve Vašem okolí "ať" zabrať vání a prosím o informace o výrobci abych mohl bezpečnost paraúčetismu prosazovat i první cestou.

Paraúčetistů uvědomte si, že používání takovéhoho dílu padáku Vás máť stáť život. Netolerujte to.

Firma MarS Jevíčko již podala trestní oznámení a hrozí i mezinárodní ostuda (falza amerických výrobců).

Pokud nebudete mít 100% jistotu o pávodu Vašeho nosného stroje s obalovým dšlcem, nechte si ho prohlédnout u následujících osob: Živný Zbyněk, Wantula Jan, AeČER Nosek.

Hlavní inspektor parašutismu PŠ™emek Nosek

Originál dokumentu je zde: <http://www.aecr.cz/parasutismus-ruzne/237-varovani/>

Zpráva firmy MarS:

Vážení zákazníci,

v měsíci březnu 2008 jsme objevili padáky našeho výrobu.

Jedná se konkrétně o obalový dšlec s strojem, vytažený padáček a vak vrchlíku záložného padáku. Vzhledem k tomu, že pachatel k označené součásti použil šitky ze starého, námi vyrobeného obalu s stroje současně i nově vyrobené razítka s hlavičkou firmy MarS včetně razítek kontroly (OTK), podávající na je firma trestně oznámená proti neznámému pachateli. PŠ™edpokládáme rovněž, že tento PŠ™-pad není ojedinelý.

Náše uvědomě soupis jednotlivých součástí s popisem hlavních znaků, které je odlišují od našich výrobků:

1. Obalový dělec s postrojem

(v.č. 0219/1999 ze dne 5.3.1999)

- na obalovém dělci v oblasti průkráňku je vyřito označení MARS (výjechná pásmena jsou velká, narozdíl od registrovaného znáčky MarS, kde jsou prostřední pásmena malá)

- pásmeny ramenních krytek jsou vřity pod lemovku

- krycí chlopně zloňho paděku je nezvykle dlouhá cca 260 mm

- pásmena boňch chlopně hlavněho paděku jsou vřtuřena plastem

- obalový dělec zloňho paděku je ke dnu obalu hlavněho paděku pásmeny lemovkami

- na výrobu postroje byl pouřit nevhodný popruh, což je vřak třko odhalitelná skutečnost

- kovové stě odhozově kroučky o průměru 33 mm byly pouřity dvojěho typu - z výroby v USA / starý typ od krouček

a na kyčelních kloubech byly použity kroužky o průměru 33 mm firmy Parachutes de France.

Na užití obal s postrojem byly nařity šitky ze starého obalu s postrojem nař- výroby (výroba 5.3.1999).
Vzhledem k datu výroby a opotřebenosti OP + PS má se odhadnout, že padálek byl vyroben původně koncem

2. Vak vrchlíku VV-051

(v.č. 2305/01 ze dne 5.11.2001)

- vak je vyroben z nánosovaného (nepropustného) padákoviny

- průchodky jsou nalisovány neprofesionálně, jsou nezalisované

- vak je ve svém horním části hodně stažen, tj. za určitých okolností by mohl zůstat vrchlík ve vaku

- lemovka použitá při výrobě v horním části vaku i chlopně je typu, který na je firma k výrobě vaku nepoužívá

3. vytažený padáček z původního padáku PV-038 K

(v.č.0021/06 ze dne 20.X.2006)

- na výrobu byl použit jemný tyl

a nikoli obvyklá síťovina

- dno padáku " je tvořeno plastem o průměru průměrně 130 mm,

což má zřejmě způsobit problémy zejména při použití v malých obalových dělcích. (Velikost výztuhy dna originál je cca 60 mm)

V případě objevíte padáky nebo si nebudete jisti s jejich určením, upozorněte nás prosím.

Děkujeme vám.

S pozdravem

Ing. Svatoslav Marek

ředitel společnosti

MarS a.s.

Originál dokumentu je zde:

<http://www.marsjev.cz/editor/filestore/File/Novinky/Informace%20o%20padelani%20vyrobku%20OVP.pdf>

