



BEAUFTRAGTE des BUNDESMINISTERIUMS
für VERKEHR, BAU und WOHNUNGSWESEN (BMVBW)
für das LIZENZWESEN im Bereich SPRUNGFALLSCHIRME
Deutscher Fallschirmsportverband (DFV) e.V.
Deutscher Aero-Club (DAeC) e.V. Luftsportgerätebüro



An alle Vereine/Schulen/
Prüfer Klasse 5/Techniker
Packer/Fallschirmwarte

SICHERHEITSMITTEILUNG
für Sprungfallschirme

- Gültig ab: 03.12.2002
- Nummer: 05/2002
- Bezug: Safety Bulletin der Fa. Parachutes de France (PdF) N°. 2/2002
- Betroffene Muster: BT 80 Tandem-Hauptkappe 740-1 und 740-2 (zivile & militärische)
- Status: **Verpflichtend !**
- Betrifft: Blockieren des Sliders bei der Öffnung, da das Befestigungstape der A-Leinen an der Öse des Sliders blockiert.
- Grund: Eine unterschiedliche Dehnung der A-Leinen zu den B-Leinen (hier sind Slider-Stopper montiert) kann dazu führen, dass die A-Leinen im Verhältnis zu den B-Leinen kürzer werden. Das Befestigungstape der A-Leinen kann dann durch die Slider-Öse rutschen, bevor die Sliderstopper der B-Leinen dies verhindern.
- Maßnahmen/
Anweisungen: Der Hersteller empfiehlt alle betroffenen System zu checken und die Längen der A- und B-Leinen zu vergleichen. Das Befestigungstape der äußeren A-Leine muss deutlich oberhalb des Tapes der B-Leine liegen. Befinden sie sich auf gleicher Höhe oder ist die A-Leine sogar kürzer, so muss an den A-Leinen unbedingt ein Sliderstopper angebracht werden.
- Durchzuführen bis: **Sofort, in jedem Fall vor dem nächsten Sprung !**
- Bemerkungen: Die Sliderstopper dürfen nur von Prüfern Kl. 5/Fallschirmtechnikern installiert werden. Die Montage ist gem. dem Original-SB von PdF durchzuführen. Bilder und Bauanleitung für die Stopper und das richtige Längenverhältnis zwischen A- und B-Leinen gibt es über Referat Technik DFV (chris@skydive.de) oder direkt bei Parachute de France (PdF) SA.
- Verteiler: Prüfer Klasse 5/Techniker, Packer/Warte, Händler, Vereine, Sprungzentren.
Veröffentlichung in den Fachmagazinen.

Altforweiler, 03.12.2002

Chris Buß
Referent Technik DFV