



## Prüfbericht für Hubschrauberbergesacke



- **Zusätzlich zu den normalen Kontrollen vor jedem Einsatz** (durch eine eingeschulte Person) **muss der Bergesack jährlich einer eingehenden Prüfung entsprechende den Vorschriften für PSA, aber auch den Vorgaben der EASA für PCDS (CM-CS 005 issue 1, Par. 3.8.1. \_Operator responsibility) durch den Hersteller oder einer Sachkundigen Person unterzogen werden.**
- **Diese Überprüfung muss schriftlich dokumentiert und festgehalten werden.**
- **Zur Überprüfung des Bergesackes muss die vom Hersteller bereitgestellte Prüfanweisung herangezogen werden.**

### Angaben zum Hubschrauberbergesack

Unternehmen/Nutzer			
Modell			
Artikelnummer P/N		Seriennummer S/N	
Produktionsjahr		Erstgebrauch	



Guter Zustand



Zustand überwachen



Nicht verwenden, aussondern

N/A

Nicht zutreffend



N/A

#### ✓ Vorangehende Kontrollen

- Stellen Sie sicher, dass die maximale Lebensdauer des Produkts nicht überschritten ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Seriennummer und die CE-Kennzeichnung vorhanden und lesbar sind.
- Vergleichen Sie das Produkt mit einem neuen Bergesack, um sicherzustellen, dass keine Änderungen vorgenommen wurden.

#### ✓ Überprüfung der Lagerstätte

- Die Lagerung muss trocken und geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und bei Raumtemperatur stattfinden.
- Der Lagerplatz muss vor jeder Art von aggressiven Chemikalien, die textile Werkstoffe angreifen können, geschützt sein.

#### ✓ Überprüfung des Tragegeflechtes bzw. Gurte zur Aufhängungsfixierung

- Überprüfung ob Beschädigungen der Gurte oder den Beschlägen zwischen den Gurten vorliegen.
- Überprüfung ob Schnitte, Risse oder andere mechanische Beschädigung an den Sicherheitsgurten vorliegen.
- Überprüfung der Innenbegurtung und deren Beschlägen auf Beschädigungen.

#### ✓ Überprüfung der Äußeren Umreifungsgurte und Schnallen

- Jede Art von Beschädigung oder Verschmutzung durch technische Flüssigkeiten an einem der Umreifungsgurten oder den Beschlägen zwischen den Gurten.
- Defekte Gurte und Schnallen müssen durch Originalteile ersetzt werden.

#### ✓ Überprüfung des 10-Stranggehänge (12-Stranggehänge)

- Jede Art von Verletzung der Stränge und Nähte an den Endschlaufen.
- Jede Verschmutzung durch technische Flüssigkeiten.
- Eine Abnutzung von >5 % der Metallbeschläge (Einlaufspuren, Kerben).

#### ✓ Überprüfung des Velcro-Verschlusses (Klettverschluss)

- Beschädigung oder Ablösung des Velcro von der Stoffhülle >50 mm.
- Jede Verschmutzung durch technische Flüssigkeiten des Velcro größer 20 x 20 mm.
- Jede Art von Schnitte, Risse oder andere mechanischen Beschädigungen der Velcro Struktur länger als 50 mm.

#### ✓ Überprüfung der Reißverschlüsse

- Defekte Reißverschlüsse müssen durch Originalteile ersetzt werden.

#### ✓ Überprüfung Diverser Anbauteile

### Angaben zum Überprüfer

Geprüft von			
Unternehmen			
Datum der Überprüfung		Datum der nächsten Prüfung	

Ist das Produkt zum weiteren Gebrauch geeignet

Ja

Nein

### Unterschrift