

Zertifikatsnr. _____ Adresse Wartungszentrum _____

Benutzername _____

Produkttyp _____

Herstellungsjahr _____ Seriennr. der Blase _____

KONTROLLEN

BESTANDEN NICHT
BESTANDEN MÖGLICHE
REPARATUREN

1. Harness und Hülle

Hauptnähte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Harness ersetzen)
Gewebe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Rückenteil ersetzen)
Schlösser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Harness ersetzen)
Material	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Harness ersetzen oder Naht ausbessern)
Krampen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Harness ersetzen)
Zipper	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Zipper ersetzen)
Befestigungspunkt der Blase	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Neu nähen/ Harness ersetzen)

2. Blase

24Std Aufblastest (Blase ersetzen) TM

3. Komponenten

Patrone funktionsfähig und gültig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Patrone ersetzen)
Leine und Griff	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (neu Nähen/ ersetzen)
Zündungsmechanismus			
- läßt sich leicht bewegen und Dichtung ist fest installiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (ersetzen)
- grüner Clip richtig eingebaut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (ersetzen)
Licht - funktionsfähig und gültig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (ersetzen)
Zylinder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (ersetzen)
Mundschlauch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (Blase ersetzen)
Sprayhood	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (neu Nähen/ ersetzen)

4. Wiedereinbau

Mutter mit 3nm festziehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zylinder und Abdeckkappe eingebaut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tag der Wartung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Verpackt von (ausgebildetes Personal): _____

Die oben aufgeführten Prozesse sollen sicherstellen, dass die Westen ordnungsgemäß funktionieren und betriebsfähig sind. Es liegt in der Verantwortung des Wartungszentrums sicherzustellen, dass die Prozesse ordnungsgemäß ausgeführt werden. Fehlerhaftes packen oder einbauen von unzulässigen Komponenten kann zu einer Störung beim bedienen oder aufblasen führen. Vergewissern Sie sich, dass nur ausgebildetes Personal die Wartungen durchführen.

DAS ZERTIFIKAT IST 24 MONATE GÜLTIG

Spinlock Ltd, 41 Birmingham Road, Cowes, PO31 7BH, United Kingdom

Weitere Informationen finden Sie unter www.spinlock.co.uk