

Deutscher Hängegleiterverband e.V. im DAeC

DHV-Musterprüfstelle

Akkreditierte Musterprüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel
nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012-07**FB GS-08 TMO Prüfprotokoll GS Schock****SOL Auster GT**

Prüf-Nr	028337-GSSchock-528-reiner
Prüfdatum	29.07.2017
Prüfungsort	Neubiberg
Muster	SOL Auster GT
Seriennummer Muster	18666
Prüfungsart	GS Schock
Auftrag	7196
Auftraggeber	Sol Sports Ind. E Comérico LTDA
Prüfrichtlinie	LTF NFL II-91/09 und NfL 2-60-14
Prüfer	Brunn
Ergebnis	Bestanden
Fakturieren zu	100 %
Besonderheiten (technisch)	

29.07.2017

A handwritten signature in black ink, appearing to read "K. Brunn", is placed over the date and below the table.

Datum / Unterschrift (Brunn)

Deutscher Hängegleiterverband e.V. im DAeC

DHV-Musterprüfstelle

Akkreditierte Musterprüfstelle für Hängegleiter und Gleitsegel
nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012-07



Ergebnisse GS Schocktest

Last Soll [daN]	1.000,0
Max Last [daN]:	1.000,0
Tuchmaterial Obersegel	SOL Wtx40 PU+Si Coating
Tuchmaterial Untersegel	SOL Wtx40 PU+Si Coating
Bemerkung zur Prüfung	Aufbewahrungsart der Sollbruchstellenteile in Archivbox GS Schocktestprüfung

Prüfbedingungen

Temperatur [°C]	19
Luftdruck [hPa]	1020
Luftfeuchtigkeit [%]	60

Messtechnik

Sollbruchstellen	Firma Tost Flugzeuggerätebau, 200daN-1000daN
Seil für Lasteinleitung Schockprüfung	Firma Pfeiffer, Konstruktion EN12385-4SeilPG5, Durchm. 8,1-1x19-1770, 125 m Länge

Verteiler:	Geräteakte Antragsteller Rechnungsstellung	Kopien verteilt am	
		von	