

Dieses Luftsportgerät wurde gemäß den luftrechtlichen Vorschriften in Deutschland stückgeprüft. Es stimmt mit dem geprüften Muster überein und ist lufttüchtig.

Hersteller: Manufacturer:	Wills Wing Inc.	Hängegleiter: Hang glider:	Alpha 210	Anzahl Sitze: Number of seats:	1	Startgewicht: Take off weight:	91,1 kg - 150,1 kg
Hergestellt Monat / Jahr: Manufactured Month / Year:	_____	Serien-Nr: Serial-No:	_____	Gerätegewicht ca.: Weight of glider approx.:	23,1 kg	Vmax, zul: VNE:	72 km/h
Stückgeprüft durch: Conformity checked by:	_____	Monat / Jahr: Month / Year:	_____	Projizierte Fläche ca.: Projected area approx.:	19,5 m²	Trimmvorrichtung: Inflight trimming device:	keine
Regelmäßige Nachprüfung nach: Periodic inspection after:	24 Mo						
Angewandte Prüfrichtlinien / Normen: Testregulations / Standards applied:	LTF NfL II-91/09: 2.1, 2.4, 10.1, 10.2			HGMA 2014: 3.300, 3.310			
Name und Adresse der Prüfstelle: Name and address of test center:	DHV, Miesbacherstr. 2, 83703 Gmund, Deutschland			HGMA, 500 West Blueridge Ave, Orange, CA 92865, USA			
Prüf-Nr: Test reference-No:	DHV 14690			HGMA 20150824-02			
Klasse: Class:	DHV 1-2						

Vor Gebrauch Betriebsanweisung lesen! / Read manual before use!