



Schirmauswahl

auf Basis Erfahrungsstand und Sprungfrequenz

Anzahl Sprünge gesamt	0-25			26-300	301 bis 600	über 600	
Sprungfrequenz (Anzahl Sprünge in den letzten 12 Monaten)	-			bis 100	ab 100	ab 200	
Kategorie ^{*1)}	K1 (Student)			K2 (Novice)	K3 (Advanced)	K4 (Expert)	
Wingload [lbs/ft ²] ^{*2)} WL=Absprunggewicht [kg]*2.2/Fläche [ft ²]	Anzahl Sprünge		Material		empfohlen max. 1.3	empfohlen max 1.5	über 1.5
		F-111	ZP				
	unter 10	max. 1.0	max. 1.1				
ab 10	max. 1.2	max. 1.3					
Schirmgröße [ft ²] ^{*3)}	min. 190			Sprunganzahl	Größe	-	-
				26 bis 100	min. 170		
				101 bis 300	min. 150		
Schirmbeispiele ^{*4)} (nicht vollständig)	Balance			Cayenne	BT 40	EXTreme FX	
	Element			Electra	Chili	EXTreme JVX	
	Falcon			NRG	Contrail	EXTreme VX	
	Manta			Pilot	Crossfire	Mamba	
	Navigator			Quadra	Demon	Rage	
	PD			Sabre2	Katana	SENSEI	
	Sabre1			Safire	NEOS	Undertaker	
	Solo			Silhouette	Nitro	Velocity	
	Spark			Spectre	Springo	XAOS	
				Storm	Stiletto		
				Super7			
				Triathlon			
				+ alle Schirme aus K1	+ alle Schirme aus K1-K2	+ alle Schirme aus K1-K3	

*1) Die Kategorie spiegelt den aktuellen Leistungsstand des Springers wieder. Für die Kategorisierung des Springers ist die gesamt Sprunganzahl und die Sprungfrequenz maßgeblich.

Aus der Kategorie ergibt sich die empfohlene max. Wingload, min. Schirmgröße und der Schirm.

Bei einer Reduzierung der Sprungfrequenz ist ein Wechsel in die zugehörige Kategorie empfehlenswert.

*2) Herstellerangaben für die minimale und maximale Wingload sind zu beachten

*3) Bei Reduzierung der Schirmgröße sollte nur jeweils um eine Größe reduziert werden (190→170= OK, 190→150= nicht OK)

*4) Bei Wechsel des Schirmes sollte nur ein Parameter (Schirmgröße oder Schirmform) verändert werden