



SKATE

RIDER?

MIT DEM SKATE IN DIE
DRITTE DIMENSION





PARALLEL ZUR GELÄNDEKONTUR

Der Skate ist mehr als nur eine Weiterentwicklung vom NOOKY. Wir haben fast ein ganzes Jahr investiert und viele Prototypen entwickelt und wieder verbessert und sind überzeugt, dass der SKATE die Ansprüche der wachsenden Speedriding Gemeinschaft und Schulen noch besser treffen

wird als sein Vorgänger. Leichtes Handling in allen Situationen, hohe Nick- und Roll-Stabilität, eine große Speedrange und ein einzigartiges Profil erlauben ein Gleiten parallel zur Geländekontur.



ANPASSEN DER GESCHWINDIGKEIT

Tragegurte mit 3 Ebenen und ein neuartiges Trimmersystem erleichtern ein effektives Verstellen des Anstellwinkels. So kann der SKATE sicher auf die Neigung der Piste eingestellt werden – ohne unbeabsichtigtes Abheben!

Die Reaktionen des SKATE bei hoher Geschwindigkeit oder hoher Flächenbelastung sind progressive und vorhersehbar. Das Profil erlaubt keinen größeren Energieverlust und somit bleibt der SKATE immer kontrollierbar und präzise.

Der erfahrene und fortgeschrittene Rider wird die kleinste Größe bevorzugen. Alle anderen haben den Vorteil von 4 Größen auswählen zu können (8-14m), mit denen man sich gut weiterentwickeln kann. Die Schulen können die Größe des

Schirmes dem Können des Schülers und den Gegebenheiten des Geländes anpassen, um zu Vermeiden, dass der Schüler ungewollt abhebt.

Das Resultat aus all diesen Verbesserungen/Innovationen macht den SKATE zur neuen Referenz in Sachen SpeedRiding.

Eine neue Gurtzeug/Rucksack Kombination wird mit dem SKATE geliefert: Ausgestattet mit einem neuen Look, mehr Volumen als das 2007er Modell, höherem Komfort

und besseren Trageeigenschaften. Es gibt Befestigungen für die Ski, sowie extra Taschen für den Schnellpacksack (wird ebenfalls mitgeliefert) unter dem Sitz für Rechts- oder Linkshänder.

FARBEN



8



10



12



14

Pro Größe eine Farbe.

Für den SKATE sind leider keine zusätzlichen Sonderfarben erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

SKATE			8	10	12	14
ZELLEN	ANZAHL		21	21	21	21
	GESCHLOSSEN		4	4	4	4
	BOX		11	11	11	11
AUSGELEGT	FLÄCHE	M2	8	10	12	14
	SPANNWEITE	M	4,88	5,29	5,8	6,26
	STRECKUNG		2,8	2,8	2,8	2,8
PROJEZIERT	FLÄCHE	M2	7,36	9,2	11	12,81
	SPANNWEITE	M	4,47	4,71	5,15	5,55
	STRECKUNG		2,4	2,4	2,4	2,4
FLATTENING		%	8	8	8	8
GALERIE	MAXIMUM	M	2,07	2,25	2,46	2,66
	MINIMUM	M	0,77	0,84	0,92	0,99
	DURCHSCHNITT	M	1,6	1,8	2,06	2,2
LEINEN	GESAMTLÄNGE	M	100	109	119	129
	HÖHE	M	2,82	3,06	3,35	3,62
	ANZAHL		80	80	80	80
	STAMM		4/3/3	4/3/3	4/3/3	4/3/3
TRAGEGURTE	ANZAHL TRIMMER	3	A/B/C JA	A/B/C JA	A/B/C JA	A/B/C JA
LEINEN	STAMM		-	4/6	4/6	4/6
TRAGEGURTE "SCHOOL"	ANZAHL TRIMMER	2	-	A/B NEIN	A/B NEIN	A/B NEIN
SCHIRMGEWICHT		KG	2,5	2,7	3	3,3
ZULASSUNG			EN 926-1	EN 926-1	EN 926-1	EN 926-1

nIVIUK

niviuk.com

The importance of small details