

Florbalová hůl Oxdog Viper 30 green 98



Cena:	1 175,- Kč
Dostupnost:	2-4 dny
Kód zboží:	91064
Výrobce:	Oxdog
Kategorie:	Seniorské hole

Florbalová hůl Oxdog Viper 30 green 98

Florbalová hokejka Oxdog VIPER s čepelí Oxdog Delta.

Technický popis:

- florbalová nejvyšší řada
- nový profil shaftu - TRIAD SHAFT - pro maximální pevnost
- plná technologie pro maximální výkon
- s čepelí Oxdog DELTA
- DoubleWrap Grip - nezávislý horní a spodní motaný grip
- tvrdost 30 je vhodná pro muže, ženy a juniory
- ideální kompromis mezi razací střelou a ovladatelností balonku
- délka tyče / délka hole s čepelí: 98cm / 109cm
- tvrdost (Flex): 30
- materiál tyče: Carbon T700
- čepel-název: Oxdog DELTA
- čepel-tvrdost: Normal Blade - standardní tvrdost
- držení hole: OVAL - oválné
- váha: 280 gr.
- barva: zelená
- certifikace IFF: ANO - schváleno pro oficiální soutěže pořádané ČFBÚ

POUŽITÉ TECHNOLOGIE OXDOG:

Umožňuje nastavit těžiště hole díky malému výměnnému závaží v koncovce hole. Těžiště můžete posunout až o 45 mm díky výměně 20g závaží za 1g závaží. Systém nezabraňuje zkrácení hole na požadovanou délku.

1g závaží - klasické těžiště, jak jste zvyklí z běžných florbalů

20g závaží - těžiště výš, pocit "lehčí" čepel, snadnější manipulace s míčkem, mrštnější přihrávky

Materiálové složení - číslo udává množství karbonu.

Čím vyšší číslo, tím vyšší poměr karbonu - florbalová je pevnější a lehčí. Stupnice od 500 do 2000.

Ručně vyráběné technické hole z karbonových materiálů nejvyšší třídy. Jako pojivo vláken v konstrukci této hole se používá EVO lepidlo nejvyšší kvality. Systém značení indikující rychlost reakce tyče.

rychlost, větší síla střely.

Ultra Fast = Ultra Rychlá.

Omotávka rozdělená na dvě části - pro horní a spodní ruku. Díky tomu je velmi snadné vyměnit vrchní - namáhavější část omotávky.

Nová čepel velikosti XL - 4,5° podkosená velká a silná čepel, prohnutá 8,5 mm.

Zakřivení hole ve spodní části u čepel o 1,5 stupně pro prudší střelu.

Zlepšuje střelu i ovládání míčku.

Čepel se v lepší pozici a snižuje nároky na její zahnutí.

Speciální trojúhelníkový profil shaftu.

Vysoká odolnost a extra výkon.