

Spiele ich links oder rechts?

Weisst du nicht, welche Seite du spielst? Massgebend ist deine Stockhaltung und nicht etwa die Krümmung der Schaufel. Wenn du den Stock links vom Körper hältst, dann brauchst du einen Stock „links“, wenn du auf der rechten Seite deines Körpers spielst einen „rechten“. 2/3 der Spieler spielen links und etwa 1/3 rechts.

Wie hart soll der Schaft meines Stocks sein?

Härte	sehr weich	weich	mittelhart	hart	sehr hart
Flex	>32mm	32mm	29mm	26mm	23mm
Geeignet für:	Schule	Damen, Junioren	Herren, Damen	Herren	Herren

Wie lang soll der Schaft meines Stocks sein?

Länge	80cm	87cm	92cm	96cm	100cm
Körpergrösse:	<150cm	150-160cm	160-170cm	170-180cm	>180cm
Geeignet für:	Kinder	Junioren	Damen	Herren, Damen	Herren

Was sind die Unterschiede bei den Schaftechnologien?

Grundsätzlich unterscheiden wir Stöcke aus Fiberglas für die Schule (Flex >32mm) oder aus einem Faserverbundstoff mit Karbon, sogenannte Komposite. Beispiele für Fiberglasstöcke sind unsere Stocksets für die Schule und die Score! Kollektion.

Bei den Kompositstöcken existieren zwei verschiedene Technologien. Bei der einfacheren Herstellungsart werden die Stöcke nach dem „Rolling Table“ Verfahren gewickelt. Beispiele hierfür sind folgende Produkte: unihoc Player 29, Zone 369 Boost, Louis XIV Roi Soleil 29.

Wenn man hier an Gewicht sparen möchte, muss man die Wände dünner machen, was diese natürlich instabiler macht. Deshalb gibt es bei unihoc, Zone und Louis XIV die Toplight und Superlégère Modelle, die durch die AirPressure Technik bessere Dichten aufweisen und somit leichter gefertigt werden können. Sie werden in Formen mit Druckluft zu einem Faserverbund „geblasen“. Beispiele für AirPressure Stöcke sind: unihoc Player SQL Toplight 26, Zone ENVY, Louis XIV 26 superlégère.

Hast du noch weitere Fragen?

unihockeyshop.ch
Sennweidstr. 17
8608 Bubikon
info@unihockeyshop.ch