

# Produktspezifikation PFEILFANGNETZ

Pfeilfangnetz, grün, nutzbar im Bogensportbereich zum Abfangen des Pfeils.

<b>Material:</b>	Faserart:	Polypropylen / Polyamid
	Garn:	Polypropylen dtex 1100 Multifilament, hochfest, grün, Polyamid 6.6 dtex 235 Multifilament, weiß
	Breite:	ca. 300 cm
	Gewicht:	ca. 513 g/m <sup>2</sup>

Die angegebenen Werte unterliegen einer Toleranz von ca. 5%.

Lt. Hersteller sind technische Änderungen vorbehalten.

Das Produkt ist dauerhaft, praxisbewährt und verfügt über sehr enge Maschen.

Es handelt sich hierbei um Ware, die in Abmessungen ab 1m Breite / pro voller Meter in der Standardhöhe von 3 Metern bezogen werden kann. Sonderlängen sind möglich.

Auf Wunsch ist das Netz auch mit Werbeaufdruck lieferbar.

Das Netz muss locker aufgehängt werden.

Es muss frei schwingen können (keine Bodenberührung und 50 cm rückwärtigen Freiraum), um die Energie der Pfeile aufnehmen zu können.

Es darf in keinem Fall seitlich gespannt werden.

Das Pfeilfangnetz hat an der oberen Längsseite eine Ösenkante - Ösenabstand ca. 50 cm. Damit lässt es sich problemlos mit Hilfe von Karabinerhaken an gespannten Drahtseilen aufhängen.

Bei starker Beanspruchung ist eine doppelwandige Netzaufhängung zu empfehlen.

Mit den Pfeilfangnetzen wurden umfangreiche Tests durchgeführt. Beachten Sie die Hinweise auf der Rückseite.

## **Verwendungshinweise:**

Das Netz niemals zum Schutz von Personen, Tieren oder wertvollen Gegenständen nutzen.

Es dient dazu die Energie der Pfeile zu reduzieren.

Die Regeln der einzelnen Bogensportverbände sind zu beachten.

Aluminiumpfeile im Durchmesser von 6,5 bis 9 mm werden ebenso wie Freizeitcarbonpfeile mit aufgesetzter Spitze bei einer maximalen Bogenzugkraft von 30 lbs vom Netz gestoppt.

Die Schussentfernung zum Netz sollte dabei mindestens ca.15 Meter betragen.

Jegliche Hochleistungscarbonpfeile, z.Bsp. der Typen A/C/C und A/C/E durchschlagen das Netz. Eine Verwendung des Netzes ist bei diesen Pfeiltypen nicht möglich.

Jagd- oder ähnliche Spitzen zerstören das Netz und verhindern daher jegliche Stopwirkung.

Einzelne Netzteile sollten ein Länge von 8 Metern nicht überschreiten, und sich mindestens 30 cm überlappen. Netze locker hängen!

Vor Benutzung der Anlage sollte man unter Beachtung aller Sicherheitsvorschriften einen Testbeschuss mit dem zum Einsatz kommenden Sportmaterial durchführen. Erst wenn das Netz unter diesen Bedingungen seine volle Stopwirkung erreicht ist die Anlage freizugeben.

Wenn Sie zu diesem Produkt Fragen haben, oder weitere Informationen benötigen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.