



**STERNKOPF**  
Seil- & Hebetchnik GmbH & Co.KG

**HÜCK**



60 JAHRE **HÜCK**

KATALOG NR. 59

**2023/2024**

# Sportnetze und Seile

rund um den Ball

# HUCK

## Neue Projekte:



Recycling-Minitornetze EN 16579, siehe Seite 1.13



Tennisnetz „ULTRA“ in Flecht/Flecht-Technik (siehe Seite 5.1)



HUCK Öko-Net-Minitornetze, siehe Seite 1.13

## 60 Jahre HUCK

... das sind 60 Jahre Unternehmergeist und Qualitätsdenken  
... 60 Jahre Entwicklung in der Netztechnologie



Liebe Sportfreunde,

am 01.03.1963 wagte unser Vater Manfred Huck den Weg in die Selbständigkeit.

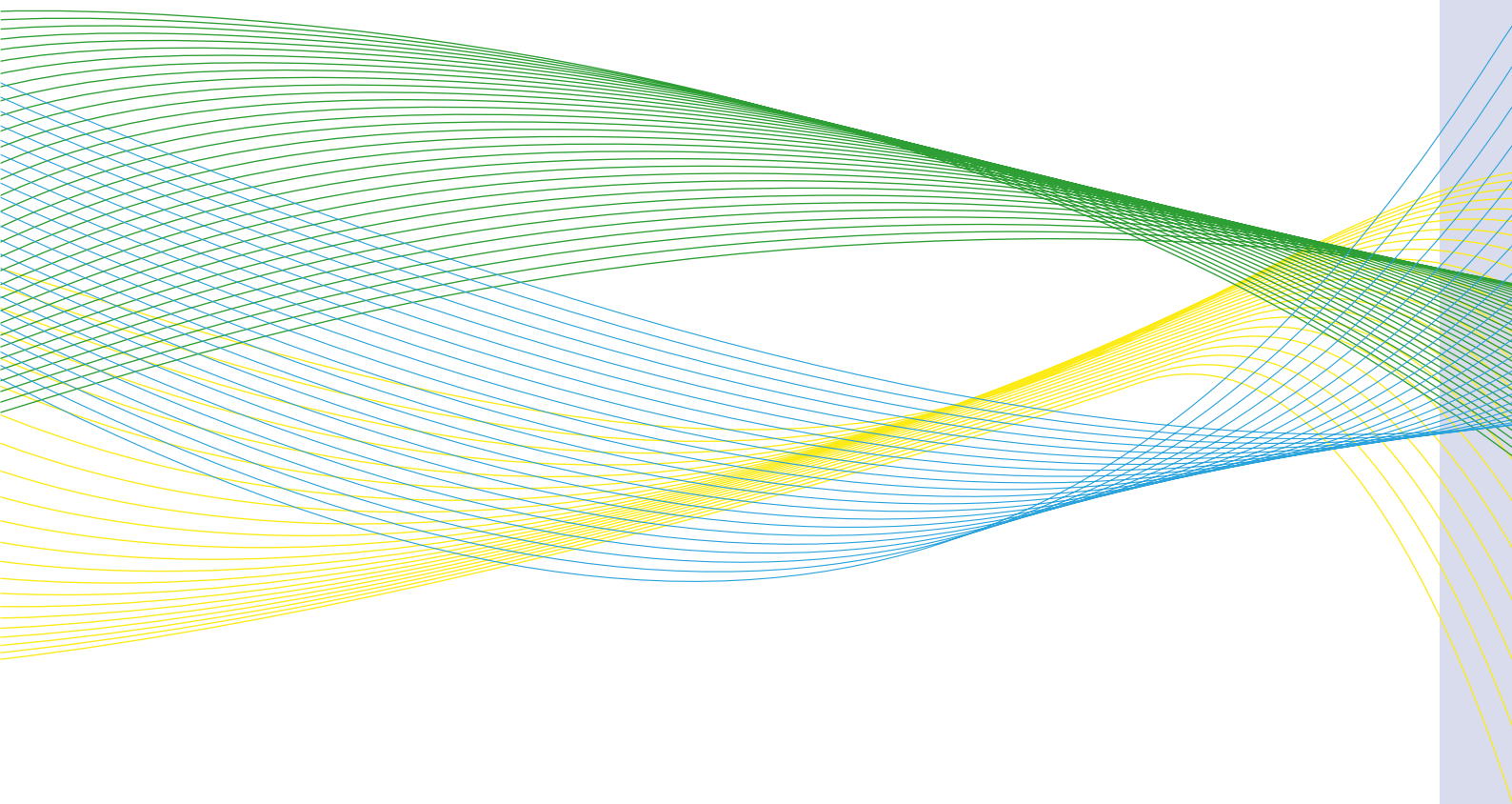
In ihrem Jubiläumsjahr steht die Firma 60 Jahre später als erfolgreiches Unternehmen da. Dies wäre ohne den Pioniergeist und die Leistungsbereitschaft unseres Vaters niemals möglich gewesen.

Die letzten Jahre waren durch weltweite Krisen wie die Corona-Pandemie und den Ukrainekrieg geprägt. Jede Krise birgt jedoch auch Chancen und so haben wir uns im Jubiläumsjahr das Ziel gesetzt die Firma innerhalb von 10 Jahren klimaneutral zu gestalten.

Daneben sollen nach und nach in jedem Sortiment Recyclingprodukte aufgenommen werden.

Diese positive Sichtweise wäre im Sinne von Manfred Huck und so möchten wir die Firma in seinem Sinne weiterentwickeln.

Mit freundlicher Empfehlung





# Inhaltsverzeichnis

## Fußball

1.1 – 1.18

Fußballtornetze „Ultra“ + „Professional“, Fußballtornetze mit Hexagonalmaschen, Fußballtornetze mit „Schachbrettmuster“, Fußballtornetze, Kameraoptimiertes Fußballtornetz, HUCK-ÖKO-Net, Fußballtornetze exklusiv, Fußballtornetze engmaschig, Fußballtornetze 2farbig in Vereinsfarben, Jugend-Fußballtornetze, Mini-Tornetze, Recycling Mini-Tornetze, Futsal-Tornetze, Torverkleinerung für Jugendfußball, Ball-Tragenetze, Torschuss-Übungswand, Zubehör

## Handball | Hockey

2.1 – 2.8

Kameraoptimiertes Hallenhandball-Tornetz, Hallenhandball-Tornetze mit „Schachbrettmuster“, Hallenhandball-Tornetze 2farbig in Vereinsfarben, Hallenhandball-Tornetze, Fangnetze für Handball-Tornetze, Torverkleinerung für Handballtore, Tornetz-Zubehör, Hallenhockey-Tornetze, Mini-Hockey-Tornetze, Feld- und Rollhockey-Tornetze, Floorball-Tornetz

## Volleyball

3.1 – 3.6

Volleyball-Turniernetze mit DVV-Prüfzeichen, Volleyball-Turniernetze in internationaler Ausführung, Recycling-Volleyballnetze, Volleyball-Turniernetze mit kleiner Maschenweite, Volleyball-Langnetze, Volleyball-Trainingsnetze, Volleyball-Antennen, Sitzvolleyballnetze, Zubehör für Volleyballnetze

## Badminton

4.1 – 4.3

Badminton-Turniernetze, Badminton-Netzgarnituren, Badminton-Langnetze, Badminton-Trainingsnetze, Zubehör für Badmintonnetze, Ballfangnetz

## Tennis

5.1 – 5.10

Tennisnetze, Tennisnetz „Excalibur“ und „Merlin“, Recycling-Tennisnetze, Zubehör für Tennisnetze, Tennisschleppnetze, Kinder-Tennisnetze, Tennisplatz-Trennetze, Trenn-Netze in flammhemmender Spinnausführung, Tennishallenverkleidungen, Tennisplatz-Blenden, Werbebeschriftung

## Schutz- u. Stoppnetze

6.1 – 6.12

Produktinformation, Schutz- und Stoppnetze, Standard-Stoppnetze 2farbig, Zubehör für Schutz- und Stoppnetze, Universal-Begrenzungszaun, Trenn- und Decknetze für Turnhallen, Turnhallen-Trenn-Vorhänge, Spielbereich-Sicherheitsnetze, Schutznetze in flammhemmender Spinnausführung, Ballfangnetze in Flecht/Flecht-Technik (Öko und Recycling-Netze)

## Diverse Sportarten

7.1 – 7.14

Basketballnetze, Eishockey-Tornetze, Wasserball-Tornetze, Radball-/Radpolo-Tornetze, Ringtennis-Netze, Indica-Netze, Sandgruben-Abdeckplane, Hammerwurf- und Diskusschutznetze, Ballstoppnetze/Übungstunnel für Cricket, Lacrosse und Baseball, Ballfangnetze für Golfplätze, Golf-Übungsnetzwand, Fangnetze für Squash-Boxen, Pfeilfangnetze, Netze in Flecht/Flecht-Technik, „Heavy Duty“-Tornetze, Ballfangnetz „Ultra“, Kletterparcours-Netze

## Seile/Taue/Leinen

8.1 – 8.8

Isilink-Leine, Springseile für Gymnastik, Schwungseile, Double Dutch-Schwungseile, „Neon Ropes“-Springsseile, „Beaded Jump Ropes“, Ziehtaue, Balanciertau/Rundtau, Battle-Rope, Klettertaue, Turnring-Garnituren, Longenseil, Faustball-Leinen, Pendelball-Leinen, Prellball-Gurtband, Sitzball-Leinen, Gymnastikschnüre

## Beach & Fun

9.1 – 9.15

Beachvolleyball-Turnier- u. Trainingsnetze, Beach-Netzanlagen komplett, Beachvolleyball-Zubehör, Volleyball-Freizeit-Set, Beach-Badminton, Freizeit-Badminton, Fußball-Tennis, Rasen-Kindertennisnetz, Padel-Tennis, Beach-Tennis, Beach-Kombi-Set, Beach-Handball, Beach-Soccer, Tor- und Schutznetze für Kleinspielfelder und Multisportanlagen nach EN 15312, Ballstoppnetze für Indoor Courts, Street Basketball, Allwetternetz, Sonnensegel

## Anti-Vandalismusnetze

10.1 – 10.9

Knotenlose Ballfangnetze und Bolzplatztornetze mit Stahlitzeneinlage „Mahulan Steel“, Bolzplatztornetze mit Stahleinlage, Bolzplatztornetze aus Dralo®, Volleyballnetze aus Polypropylen mit Stahleinlage, Volleyballnetz aus Dralo®, Netze für Nahbereichs-Spielanlagen, Ballstoppnetz aus Dralo®, technische Informationen für Dralo®-Netze, Ballfangzaun-Modulsystem Anti-Vandalismusnetze aus PA-ummantelten Stahlseil 1,8/2,5 mm





Nr. 1991-06

## Fußballtornetze „Ultra“ gemäß prEN 748

Aktuell befindet sich die EN 748 (Norm für Fußballtore) in der Überarbeitung. Es sollen bei dieser Norm erstmals Prüfkörper für die Bestimmung der Maschenweite eingeführt werden, um ein eventuelles Strangulieren zu vermeiden. **Hierdurch muss die Maschenweite von 120 mm auf ca. 100 mm reduziert werden.**

Zum Zeitpunkt des Erscheinens des Katalogs ist die neue Norm noch nicht in Kraft. Nachstehend haben wir jedoch schon ein reduziertes Angebot für Netze mit der kleineren Maschenweite.

Unsere Tornetze in knotenloser Flecht-/Flecht-Technik „Ultra“ erfüllen bereits dieses Kriterium und haben darüber hinaus eine **höhere Lebensdauer** durch

- geringen Abrieb in der Maschenverbindung - eine gleichmäßige Maschenweite - eine sehr geringe Konstruktionsdehnung.

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 200 cm tief.

**Nr. 1993** Fußball-Tornetz aus Polyethylen ca. 4,5 mm in neuer Flecht/Flecht-Technik.  
MW: 10 cm, quadratische Maschenstellung.  
Farbe: ● Stück  
(zusätzliche Schutz-Spannleinen auf Anfrage)

**Nr. 1991** Fußball-Tornetz aus Polyethylen ca. 4,5 mm in neuer Flecht/Flecht-Technik.  
MW: 10 cm, quadratische Maschenstellung.  
Farbe: ● Stück  
(zusätzliche Schutz-Spannleinen auf Anfrage)

## Fußballtornetze „Professional“ gemäß prEN 748

NEU

Auch in der bewährten gewirkten knotenlosen Technik haben wir jeweils pro Größe bereits ein Modell im Angebot, **das die reduzierte Maschenweite gemäß der zukünftigen EN 748 von ca. 100 mm aufweist.**

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 200 cm tief.

**Nr. 1007** **NEU** Knotenloses Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark, Maschenweite ca. 100 mm.  
Farbe: ● Paar

**Nr. 10071** **NEU** Knotenloses Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark, Maschenweite ca. 100 mm.  
Farbe: ● Paar

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

**Nr. 10073** **NEU** Knotenloses Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark, Maschenweite ca. 100 mm.  
Farbe: ● Paar



Nr. 1023-02

## Fußballtornetze mit wabenförmigen (hexagonalen) Maschen

Während der Fußballweltmeisterschaft 2006 in Deutschland wurden HUCK-Fußballtornetze mit Hexagonalmaschen eingesetzt. Durch den guten Anklang dieser Tornetze im speziellen Design haben wir ein erweitertes Angebot von Hexagonalmaschentornetzen, auch in unterschiedlichen Tiefen.

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 200 cm tief.

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

**Nr. 1021** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**,  
ca. **3,5 mm** stark, mit **wabenförmigen Maschen**.  
Farbe: ● ○ **Paar**

**Nr. 1023** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**,  
ca. **3,5 mm** stark, mit **wabenförmigen Maschen**.  
Farbe: ○ ● **Paar**

## Fußballtornetze mit wechselnder Farbmusterung (Schachbrettmuster)

Dank neuer Maschentechnik können wir knotenlose Netze mit wabenförmigen Maschen und **wechselnden** Farbmusterungen anbieten.

Diese Netze mit Schachbrettmuster können in nachstehenden Größen und Farbkombinationen angeboten werden.

**Europäisches Patent-Nr. 22 85 456.**

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 200 cm tief.

**Nr. 1011** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**,  
ca. **3,5 mm** stark, mit wabenförmigen Maschen  
(**Schachbrettmusterung**).  
Farbe: ● ○ ● ○ ● ○ **Paar**



Nr. 1013-27

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

**Nr. 1013** Knotenloses Tornetz, Ausführung wie Artikel-Nr. 1011,  
(**Schachbrettmusterung**).  
Farbe: ● ○ ● ○ ● ○ ● ○ ● ○ **Paar**

● = 01 = grün      ● = 21 = weiß/grün      ● = 54 = gelb/blau  
○ = 02 = weiß      ● = 24 = weiß/blau      ● = 56 = gelb/schwarz  
● = 05 = gelb      ● = 27 = weiß/rot      ● = 76 = rot/schwarz

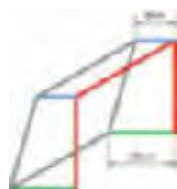
**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 1013-21 = Tornetz in Farbe Weiß/Grün.





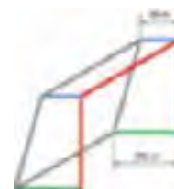
Nr. 10333-02



## Fußballtornetze

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

- |                |   |
|----------------|---|
| <b>Nr. 104</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus Polyester, ca. 4 mm stark.<br>Farbe: ● ○ <b>Paar</b>   |
| <b>Nr. 105</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 3 mm stark.<br>Farbe: ● ○ ● ● <b>Paar</b>                             |
| <b>Nr. 106</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 5 mm stark, <b>superstarke Ausführung</b> .<br>Farbe: ● ○ <b>Paar</b> |
| <b>Nr. 107</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark.<br>Farbe: ● ○ <b>Paar</b><br>Farbe: ● ● <b>Paar</b>       |



## Fußballtornetze

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 200 cm tief.

- |                 |   |
|-----------------|---|
| <b>Nr. 1041</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus Polyester, ca. 4 mm stark.<br>Farbe: ● ○ <b>Paar*</b><br>(* solange Vorrat reicht)               |
| <b>Nr. 1051</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 3 mm stark.<br>Farbe: ● ○ ● ● <b>Paar</b>                             |
| <b>Nr. 1061</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 5 mm stark, <b>superstarke Ausführung</b> .<br>Farbe: ● ○ <b>Paar</b> |
| <b>Nr. 1071</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark.<br>Farbe: ● ○ ● ● ● ● ● ● <b>Paar</b>                     |

**Wichtig: Sämtliche Tornetze werden sofort geliefert!**

- = 01 = grün
- = 02 = weiß
- = 03 = orange
- = 04 = blau

- = 05 = gelb
- = 06 = schwarz
- = 07 = rot



**Angebot**

... und passend dazu:  
**Netztasche Nr. 1040**  
(siehe Seite 1.4 in unserem Katalog)

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 107-06 = Tornetz in Farbe Schwarz.





Nr. 1063-02

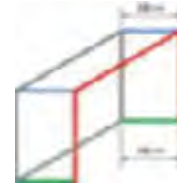
## Fußballtornetze



Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 100 cm, unten 225 cm tief.

- Nr. 1052** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**
- Nr. 1062** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **5 mm** stark, **superstarke Ausführung**.  
Farbe: ● ○ **Paar**
- Nr. 1072** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ● ○ ● ● ● ● **Paar**

## Fußballtornetze



Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 200 cm, unten 200 cm tief.

- Nr. 1043** **Knotenloses** Tornetz aus **Polyester**, ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ● ○ **Paar\***  
(\* solange Vorrat reicht)
- Nr. 1053** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**
- Nr. 1063** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **5 mm** stark, **superstarke Ausführung**.  
Farbe: ● ○ **Paar**
- Nr. 1073** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ● ○ **Paar**



## Aufbewahrungs-Netztasche

Angebot

- Nr. 1040** **Netztasche**  
– bietet Platz für **1 Paar Fußballtornetze** (für Erwachsene)  
– große Öffnung durch praktischen **Doppelreißverschluss**  
**Stück**

- = 01 = grün    ● = 03 = orange    ● = 05 = gelb    ● = 07 = rot    ○ = 12 = grün/weiß    ● = 72 = rot/weiß  
○ = 02 = weiß    ● = 04 = blau    ● = 06 = schwarz    ● = 42 = blau/weiß

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben! z. B. 1052-04 = Tornetz in Farbe Blau.



Nr. 10133-26

## Kameraoptimiertes Fußballtornetz mit wechselnder Farbmusterung 2seitig

Kameraoptimiertes Fußballtornetz „Fani“. Die weiße Seite in Richtung Spielfeld stellt eine klare Kontur für die Spieler dar, die schwarze Seite in Richtung Zuschauerränge ermöglicht eine optimale Durchsicht für die Zuschauer bzw. Kamera. **Gebrauchsmusterschrift DE 20 2014 101 841 U1**

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

- Nr. 10133** **Knotenloses** Tornetz „Fani“ aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3,5 mm** stark, mit wabenförmigen Maschen **außen schwarz, innen weiß**.  
Farbe 26: ● weiß/schwarz **Paar**  
**Weitere Farbkombinationen auf Anfrage !**

Unsere Fußball-Tornetze haben die von der DIN EN 748 geforderte Höchstmaschenweite von 120 mm.

Gemäß der neuesten Ausgabe der DIN EN 748 beschränken sich die EN-Ausführungen nicht mehr nur auf die quadratische Maschenstellung, wodurch auch Hexagonalmaschen von der DIN EN 748 abgedeckt werden.



## Fußballtornetze – HUCK ÖKO-Net

HUCK bietet textile Netze für den Umweltschutz jetzt auch im Sportbereich an.

Hergestellt werden die Netze aus **PLA** (Polymilchsäure). PLA ist **biologisch abbaubar** unter Umweltbedingungen, die in der Regel nur in industriellen Kompostieranlagen zu finden sind.

**Damit kann vom Konsumenten ein alternativer Entsorgungsweg genutzt werden.**

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

- Nr. 1033** **Knotenloses** Tornetz aus **PLA** (Polymilchsäure), ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ○ **Paar**

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 200 cm tief.

- Nr. 10331** **Knotenloses** Tornetz aus **PLA** (Polymilchsäure), ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ○ **Paar**

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

- Nr. 10333** **Knotenloses** Tornetz aus **PLA** (Polymilchsäure), ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ○ **Paar**





Nr. 1071-45

## Fußballtornetze 2farbig in Vereinsfarben

Durch **mehr Farbkombinationen** können Sie jetzt noch mehr Fußballtornetze in Ihren jeweiligen Vereinsfarben bestellen!

Dank gleichmäßigem Netzwerk sowie der Diagonalstellung der Farben entsteht ein **attraktives Erscheinungsbild für jeden Fußballplatz.**

**Selbstverständlich in bester Huck-Qualität!**

*Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 200 cm, unten 200 cm tief.*

**Nr. 1073** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.

Farbe:

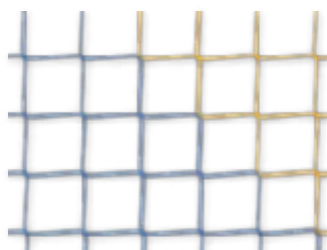
**Paar**

*Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.*

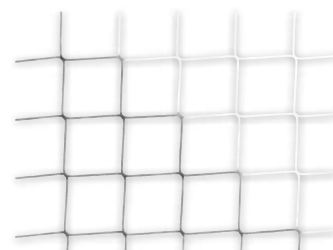
**Nr. 107** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.

Farbe:

**Paar**



Farbe 45:



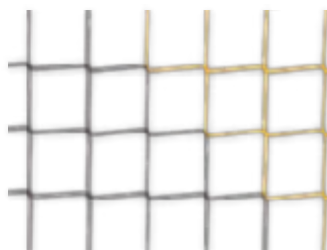
Farbe 62:

*Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 200 cm tief.*

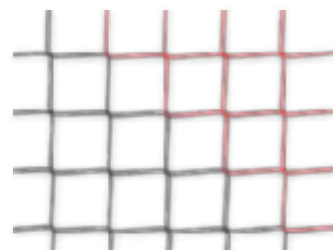
**Nr. 1071** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.

Farbe:

**Paar**



Farbe 65:



Farbe 67:

= 12 = grün/weiß    = 45 = blau/gelb    = 65 = schwarz/gelb    = 72 = rot/weiß

= 42 = blau/weiß    = 62 = schwarz/weiß    = 67 = schwarz/rot

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!** z. B. 107-12 = Tornetz in grün/weiß.





Nr. 1053-045-42

## Engmaschige Tornetze (45 mm) – 2farbig

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

**Nr. 1053-045** **Knotenloses** Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 3 mm stark, **Maschenweite: ca. 45 mm.**  
Farbe: ● ● ● ● **Paar**

## Engmaschige Tornetze (45 mm)

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

**Nr. 1053-045** **Knotenloses** Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 3 mm stark, **Maschenweite: ca. 45 mm.**  
Farbe: ● ○ **Paar**

## Engmaschige Tornetze (60 mm)

Als **Anti-Hooligan-Netz** schützen sie den Torhüter vor geworfenen Büchsen, Flaschen, etc. Auch beugen Sie dem Missbrauch als Kletternetz vor! Auf jeden Fall verleihen Sie jedem Sportplatz einen **Hauch von Exklusivität.**

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 200 cm tief.

**Nr. 1081-060** **Knotenloses** Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark, Maschenweite: ca. 60 mm.  
Farbe: ● ○ **Paar**



Tornetz mit einer Maschenweite von 45 mm zum Schutz des Tormanns gegen geworfene Dosen, Flaschen, etc.

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 100 cm, unten 225 cm tief.

**Nr. 1082-060** **Knotenloses** Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark, Maschenweite: ca. 60 mm.  
Farbe: ● ○ **Paar**

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben und unten 200 cm tief.

**Nr. 1083-060** **Knotenloses** Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark, Maschenweite: ca. 60 mm.  
Farbe: ● ○ **Paar**



Nr. 1081-060-02







Nr. 1535-21

## Jugend-Fußballtornetze mit wechselnder Farbmusterung (Schachbrettmuster)

Dank neuer Maschentechnik können wir knotenlose Netze mit wabenförmigen Maschen und **wechselnden** Farbmusterungen anbieten. Diese Netze mit Schachbrettmuster können im Jugendfußballbereich in nachstehenden Größen und Farbkombinationen angeboten werden. **Europäisches Patent-Nr- 22 85 456.**

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben und unten 100 cm tief.

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

**Nr. 153** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3,5 mm** stark, mit wabenförmigen Maschen (**Schachbrettmusterung**).  
Farbe: ● ● ● **Paar**

**Nr. 1535** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3,5 mm** stark, mit wabenförmigen Maschen (**Schachbrettmusterung**).  
Farbe: ● ● ● **Paar**

## Jugend-Fußballtornetze mit wabenförmigen Maschen

Aufgrund der positiven Resonanz bei der Fußballweltmeisterschaft haben wir unser Sortiment von Jugendfußballtornetzen mit wabenförmigen Maschen erweitert!

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben und unten 100 cm tief.

**Nr. 153** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3,5 mm** stark, mit wabenförmigen (**hexagonalen**) Maschen.  
Farbe: ○ ● **Paar**

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben 80 cm tief, unten 150 cm tief.

**Nr. 1535** Knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3,5 mm** stark, mit wabenförmigen (**hexagonalen**) Maschen.  
Farbe: ○ **Paar**



Nr. 153-05

● = 01 = grün

● = 05 = gelb

● = 24 = weiß/blau

○ = 02 = weiß

● = 21 = weiß/grün

● = 27 = weiß/rot

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben! z. B. 153-72 = Tornetz in Farbe Rot/Weiß.





Nr. 1515-05

## Jugend-Fußballtornetze

### Jugend-Fußballtornetze gemäß deutschen Torabmessungen

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben und unten 100 cm tief.

- |                |  |
|----------------|--|
| <b>Nr. 150</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus <b>Polypropylen hochfest</b> , ca. <b>3 mm</b> stark.<br>Farbe: ● ● <b>Paar</b>   |
| <b>Nr. 151</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus <b>Polypropylen hochfest</b> , ca. <b>4 mm</b> stark, in vielen modischen Farben lieferbar.<br>Farbe: ● ○ <b>Paar</b><br>Farbe: ● ● ● <b>Paar</b> |
| <b>Nr. 152</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus <b>Polypropylen hochfest</b> , ca. <b>5 mm</b> stark, superstarke Ausführung.<br>Farbe: ● ○ <b>Paar</b>   |

### Jugend-Fußballtornetze gemäß DIN EN 748

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

- |                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Nr. 1505</b>     | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus <b>Polypropylen hochfest</b> , ca. <b>3 mm</b> stark.<br>Farbe: ● <b>Paar</b>   |
| <b>Nr. 1515</b>     | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus <b>Polypropylen hochfest</b> , ca. <b>4 mm</b> stark, in vielen modischen Farben lieferbar.<br>Farbe: ● ○ <b>Paar</b><br>Farbe: ● ● ● <b>Paar</b> |
| <b>Nr. 1525</b>     | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus <b>Polypropylen hochfest</b> , ca. <b>5 mm</b> stark, superstarke Ausführung.<br>Farbe: ● ○ <b>Paar</b>   |
| <b>Nr. 1545-045</b> | <b>Engmaschiges</b> , knotenloses Tornetz aus <b>Polypropylen hochfest</b> , ca. <b>4 mm</b> stark. Maschenweite ca. 45 mm.<br>Farbe: ● <b>Paar</b>                              |

## Jugend-Fußballtornetze – HUCK ÖKO-Net

HUCK bietet textile Netze für den Umweltschutz jetzt auch im Sportbereich an. Hergestellt werden die Netze aus **PLA** (Polymilchsäure). PLA ist **biologisch abbaubar** unter Umweltbedingungen, die in der Regel nur in industriellen Kompostieranlagen zu finden sind.

**Damit kann vom Konsumenten ein alternativer Entsorgungsweg genutzt werden.**

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben und unten 100 cm tief.

- |                  |  |
|------------------|--|
| <b>Nr. 15011</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus <b>PLA</b> (Polymilchsäure), ca. <b>4 mm</b> stark.<br>Farbe: ○ <b>Paar</b> |
|------------------|--|

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

- |                  |  |
|------------------|--|
| <b>Nr. 15015</b> | <b>Knotenloses</b> Tornetz aus <b>PLA</b> (Polymilchsäure), ca. <b>4 mm</b> stark.<br>Farbe: ○ <b>Paar</b> |
|------------------|--|



Hexagonalmasche in Sonderausführung (aktuell nicht im Verkaufsprogramm)

## Jugend-Fußballtornetze

**Jugend-Fußballtornetze in Sonder-Abmessungen, entspricht den Mindestabmessungen der DIN EN 748**

*Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben 90 cm, unten 200 cm tief.*

- Nr. 1501** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark.  
Farbe: ● ● **Paar**
- Nr. 1511** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark, in vielen modischen Farben lieferbar.  
Farbe: ● ○ **Paar**  
Farbe: ● ● ● **Paar**
- Nr. 1541-060** **Engmaschiges**, knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark. Maschenweite ca. 60 mm.  
Farbe: ● ○ **Paar**

**Jugend-Fußballtornetze gemäß französischen Torabmessungen**

*Abmessungen: 6,00 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm und unten 180 cm tief.*

- Nr. 1493** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark.  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 1503** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark.  
Farbe: ● ● **Paar**
- Nr. 1513** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark, in vielen modischen Farben lieferbar.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**  
Farbe: ● ● ● **Paar**
- Nr. 1533** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3,5 mm** stark, mit wabenförmigen (**hexagonalen**) Maschen.  
Farbe: ○ **Paar**

**Jugend-Fußballtornetze in Sonder-Abmessungen und Maschenweiten**

*Abmessungen: 4 m breit, 2 m hoch, oben 100 cm, unten 100 cm tief.*

- Nr. 1518** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark. Maschenweite ca. 100 mm.  
Farbe: ● ○ **Paar**
- Nr. 1508-045** **Engmaschiges**, knotenloses Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark. Maschenweite ca. 45 mm.  
Farbe: ● ○ **Paar**

- = 01 = grün      ● = 05 = gelb  
○ = 02 = weiß      ● = 06 = schwarz  
● = 03 = orange      ● = 07 = rot  
● = 04 = blau

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 1511-07 = Tornetz in Farbe Rot.





Nr. 1595-05

## Jugend-Fußballtornetze „Ultra“ gemäß prEN 748

Aktuell befindet sich die EN 748 (Norm für Fußballtore) in der Überarbeitung. Es sollen bei dieser Norm erstmals Prüfkörper für die Bestimmung der Maschenweite eingeführt werden, um ein eventuelles Strangulieren zu vermeiden. **Hierdurch muss die Maschenweite von 120 mm auf ca. 100 mm reduziert werden.**

Zum Zeitpunkt des Erscheinens des Katalogs ist die neue Norm noch nicht in Kraft. Nachstehend haben wir jedoch schon ein reduziertes Angebot für Netze mit der kleineren Maschenweite.

Unsere Tornetze in knotenloser Flecht-/Flecht-Technik „Ultra“ erfüllen bereits dieses Kriterium und haben darüber hinaus eine **höhere Lebensdauer** durch

- **geringen Abrieb in der Maschenverbindung**      - **eine gleichmäßige Maschenweite**      - **eine sehr geringe Konstruktionsdehnung.**

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben und unten 100 cm tief.

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben 100 cm, unten 150 cm tief.

**Nr. 1599**      **Jugendfußball-Tornetz, aus Polyethylen ca. 4,5 mm in neuer Flecht/Flecht-Technik.**  
 MW: 10 cm, **quadratische Maschenstellung.**  
 Farbe: ●      **Stück**  
 (zusätzliche Schutz-Spannleinen auf Anfrage)

**Nr. 1595**      **Jugendfußball-Tornetz, aus Polyethylen ca. 4,5 mm in neuer Flecht/Flecht-Technik.**  
 MW: 10 cm, **quadratische Maschenstellung.**  
 Farbe: ●      **Stück**  
 (zusätzliche Schutz-Spannleinen auf Anfrage)

## Jugend-Fußballtornetze „Professional“ gemäß prEN 748

Auch in der bewährten gewirkten knotenlosen Technik haben wir jeweils pro Größe bereits ein Modell im Angebot, **das die reduzierte Maschenweite gemäß der zukünftigen EN 748 von ca. 100 mm aufweist.**

Abmessungen: 5,15m breit, 2,05 m hoch, oben und unten 100 cm tief.

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

**Nr. 1510**      **Knotenloses** Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. **4 mm stark, Maschenweite ca. 100 mm.**  
 Farbe: ●      **Paar**

**Nr. 15150**      **Knotenloses** Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. **4 mm stark, Maschenweite ca. 100 mm.**  
 Farbe: ●      **Paar**





Nr. 1215PLA-02

## Recycling-Minitornetze EN 16579

NEU

Das Thema Nachhaltigkeit wird immer wichtiger. Auch die Firma HUCK hat sich dem Thema angenommen und bietet jetzt bei den Minitornetzen Netze aus Recycling-Polyester an.

für Tore 1,20 m × 0,80 m

**Nr. 1216REC** **Recycling-Minitornetz** aus sehr strapazierfähigem Recycling-Polyester ca. 3 mm stark, knotenlos, Maschenweite ca. 45 mm, inkl. 2 Anbinde-Schnüren 6 m lang.  
Abmessung: 1,30 x 0,90 m, obere und untere Tiefe 70 cm.  
Farbe: ● **Paar**

NEU

für Tore 2,40 m × 1,60 m

**Nr. 1218REC** **Recycling-Minitornetz** aus sehr strapazierfähigem Recycling-Polyester ca. 3 mm stark, knotenlos, Maschenweite ca. 45 mm, inkl. 2 Anbinde-Schnüren 8 m lang.  
Abmessung: 2,55 x 1,65 m, obere und untere Tiefe 100 cm.  
Farbe: ● **Paar**

NEU

für Tore 1,80 m × 1,20 m

**Nr. 1206REC** **Recycling-Minitornetz** wie vor, jedoch: inkl. 2 Anbinde-Schnüren 8 m lang.  
Abmessung: 1,90 x 1,30 m, obere und untere Tiefe 70 cm.  
Farbe: ● **Paar**

NEU



Nr. 1216REC-06

## Minitornetze – HUCK ÖKO-Net

NEU

HUCK bietet textile Netze für den Umweltschutz jetzt auch im Sportbereich an. Hergestellt werden die Netze aus **PLA** (Polymilchsäure). PLA ist **biologisch abbaubar** unter Umweltbedingungen, die in der Regel nur in industriellen Kompostieranlagen zu finden sind. **Damit kann vom Konsumenten ein alternativer Entsorgungsweg genutzt werden.**

für Tore 1,20 m × 0,80 m

**Nr. 1215PLA** **Minitornetz** aus aus **PLA** (Polymilchsäure), ca. 3 mm stark, Maschenweite ca. 100 mm, inkl. 2 Anbinde-Schnüren 6 m lang.  
Abmessung: 1,30 x 0,90 m, obere und untere Tiefe 70 cm.  
Farbe: ○ **Paar**

NEU

für Tore 2,40 m × 1,60 m

**Nr. 1217PLA** **Minitornetz** aus **PLA** (Polymilchsäure), ca. 3 mm stark, Maschenweite ca. 100 mm, inkl. 2 Anbinde-Schnüren 8 m lang.  
Abmessung: 2,55 x 1,65 m, obere und untere Tiefe 100 cm.  
Farbe: ○ **Paar**

NEU

für Tore 1,80 m × 1,20 m

**Nr. 1205PLA** **Minitornetz** wie vor, jedoch: inkl. 2 Anbinde-Schnüren 8 m lang.  
Abmessung: 1,90 x 1,30 m, obere und untere Tiefe 70 cm.  
Farbe: ○ **Paar**

NEU





## Mini-Tornetze

für Tore 1,20 m × 0,80 m

**Nr. 1210** **Minitornetz** aus Polypropylen hochfest, **ca. 2,3 mm stark**, **Maschenweite 100 mm**, inkl. 2 Anbindeschnüre 6 m lang. Abmessung: 1,30 m × 0,90 m, obere und untere Tiefe 70 cm. Farbe: ● ● **Paar**

**Nr. 1211** **Minitornetz** wie Artikel-Nr. 1210, jedoch: **Maschenweite 45 mm** (EN 16579). Farbe: ● ● **Paar**

**Nr. 1215** **Minitornetz** aus Polypropylen hochfest, **ca. 3 mm stark**, **Maschenweite 100 mm**, inkl. 2 Anbindeschnüre 6 m lang. Abmessung: 1,30 m × 0,90 m, obere und untere Tiefe 70 cm. Farbe: ● ● **Paar**

**Nr. 1216** **Minitornetz** wie Artikel-Nr. 1215, jedoch: **Maschenweite 45 mm** (EN 16579). Farbe: ● ● **Paar**

für Tore 1,80 m × 1,20 m

**Nr. 1200** **Minitornetz** aus Polypropylen hochfest, **ca. 2,3 mm stark**, **Maschenweite 100 mm**, inkl. 2 Anbindeschnüre 8 m lang. Abmessung: 1,90 m × 1,30 m, obere und untere Tiefe 70 cm. Farbe: ● ● **Paar**

**Nr. 1201** **Minitornetz** wie Artikel-Nr. 1200, jedoch: **Maschenweite 45 mm** (EN 16579). Farbe: ● ● **Paar**

**Nr. 1230** **Minitornetz** aus Polypropylen hochfest, **ca. 2,3 mm stark**, **Maschenweite 100 mm**, inkl. 2 Anbindeschnüre 8 m lang. Abmessung: 1,90 m × 1,30 m, **oben spitz**, untere Tiefe 70 cm. Farbe: ● ● **Paar**

**Nr. 1205** **Minitornetz** aus Polypropylen hochfest, **ca. 3 mm stark**, **Maschenweite 100 mm**, inkl. 2 Anbindeschnüre 8 m lang. Abmessung: 1,90 m × 1,30 m, obere und untere Tiefe 70 cm. Farbe: ● ● **Paar**

**Nr. 1206** **Minitornetz** wie Artikel-Nr. 1205, jedoch: **Maschenweite 45 mm** (EN 16579). Farbe: ● ● **Paar**

Andere Abmessungen/Farben auf Anfrage !



Maschenweite 100 mm (links) und 45 mm (rechts)





Klettverschlüsse zum schnellen und einfachen Befestigen der Netze am Tor, siehe S. 1.16

## Mini-Tornetze

für Tore 2,40 m × 1,60 m

- |                        |  |                        |  |
|------------------------|--|------------------------|--|
| <p><b>Nr. 1220</b></p> | <p><b>Minitornetz</b> aus Polypropylen hochfest, <b>ca. 2,3 mm stark</b>, <b>Maschenweite 100 mm</b>, inkl. 2 Anbindeschnüre 8 m lang.<br/>Abmessung: 2,50 m × 1,70 m, obere und untere Tiefe 100 cm.<br/>Farbe: ● ● <b>Paar</b></p> | <p><b>Nr. 1217</b></p> | <p><b>Minitornetz</b> aus Polypropylen hochfest, <b>ca. 3 mm stark</b>, <b>Maschenweite 100 mm</b>, inkl. 2 Anbindeschnüre 8 m lang.<br/>Abmessung: 2,50 m × 1,70 m, obere und untere Tiefe 100 cm.<br/>Farbe: ● ● <b>Paar</b></p> |
| <p><b>Nr. 1219</b></p> | <p><b>Minitornetz</b> wie Artikel-Nr. 1220, jedoch: <b>Maschenweite 45 mm</b> (EN 16579).<br/>Farbe: ● ● <b>Paar</b></p>   | <p><b>Nr. 1218</b></p> | <p><b>Minitornetz</b> wie Artikel-Nr. 1217, jedoch: <b>Maschenweite 45 mm</b> (EN 16579).<br/>Farbe: ● ● <b>Paar</b></p>   |



Nr. 1230-01

für Tore 3 m × 1 m

- |                        |  |                        |   |
|------------------------|--|------------------------|---|
| <p><b>Nr. 1221</b></p> | <p><b>Minitornetz</b> aus Polypropylen hochfest, ca. 3 mm stark, <b>Maschenweite 100 mm</b>, inkl. 2 Anbindeschnüre 10 m lang.<br/>Abmessung: 3 m × 1 m, obere und untere Tiefe 100 cm.<br/>Farbe: ● ● <b>Paar</b></p> | <p><b>Nr. 1222</b></p> | <p><b>Minitornetz</b> aus Polypropylen hochfest, ca. 3 mm stark, <b>Maschenweite 100 mm</b>, inkl. 2 Anbindeschnüre 12 m lang.<br/>Abmessung: 3 m × 1,60 m, obere und untere Tiefe 100 cm.<br/>Farbe: ● ● <b>Paar</b></p> |
|------------------------|--|------------------------|---|

für Tore 3 m × 1,60 m





Nr. 108-27

## Neue Trendsportart: FUTSAL

Hallen-Fußball mal ganz anders. Die **neue Trendsportart Futsal** wird im Gegensatz zum normalen Hallenfußball **ohne Banden** und mit einem **Spezialball** gespielt.

Als Tore werden **Handballtore** genutzt und hierfür können wir folgende Netzabmessungen und Qualitäten anbieten:

*Abmessungen: 3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 100 cm tief.*

**Nr. 108** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3,5 mm** stark, **mit wabenförmigen Maschen** und elastischer Leine, um die äußeren Maschenreihen zu schonen. **Schachbrettmusterung (Europäisches Patent-Nr. 22 85 456).**

Farbe: ● ○ ●

Paar

**Nr. 114** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.

Farbe: ● ○

Paar

Farbe: ●

Paar

## Torverkleinerung Jugendfußballtore

Beim Jugendfußball sollen zukünftig die existierenden Tore für Kinder und Jugendliche bis 10 Jahre in der Höhe verkleinert werden, damit das Spiel altersgerecht auf die geringere Körpergröße der Kinder und Jugendlichen abgestimmt werden kann (**für Fußballtore 5,15 m breit, 2,05 m hoch**).

**Nr. 167**

**Torverkleinerung** aus Gurtbandnetz Bandbreite 25 mm, Maschenweite 200 x 100 mm, 5 m x ca. 0,33 m, oben und seitlich mit Gurtschnellverschlüssen zur Befestigung an Torlatte bzw. Torpfosten.

Farbe: ●

Stück



Torverkleinerung, Nr. 167-03 (orange)



## Ball-Tragenetze

Ball-Tragenetze mit einer **Maschenweite** von ca. **5 cm** aus **Polypropylen hochfest**, ca. 2,5 mm stark, mit Zugschnur. Ein Spitzenerzeugnis, das sich **auch für Gymnastikbälle** eignet. Farbe: Gelb.

Nr. 261	Für 1–2 Bälle	<b>Pack à 10 Stück</b>
Nr. 263	Für 3 Bälle	<b>Pack à 10 Stück</b>
Nr. 266	Für 6 Bälle	<b>Pack à 10 Stück</b>
Nr. 269	Für 9 Bälle	<b>Pack à 10 Stück</b>
Nr. 2610	Für 10–12 Bälle	<b>Pack à 10 Stück</b>



Nr. 263

Nr. 269-3F

**Balltragenetze wie vor, jedoch 3farbig Blau/Gelb/Grün**

Nr. 269-3F	Für 9 Bälle	<b>Pack à 10 Stück</b>
Nr. 2613-3F	Für 13–15 Bälle	<b>Pack à 10 Stück</b>

**Engmaschige Ball-Tragenetze aus einer ca. 2 mm Polypropylen hf., Maschenweite: ca. 3 cm.**

Nr. 2730	für 30 Schlagbälle	<b>Pack à 10 Stück</b>
Farbe 08:	● hanffarben	

Nr. 2730-08

## Ball-Tragenetze, starke Ausführung

Besonders strapazierfähige Balltragenetze aus Polypropylen ca. 3 mm stark, **Maschenweite ca. 45 mm**, oben mit Zugschnur. Farbe: Grün

Nr. 256	Für 6 Bälle	<b>Stück</b>
---------	-------------	--------------

Balltragenetze wie vor, jedoch mit einer **Maschenweite von 100 mm**

Nr. 2410	Für 10–12 Bälle	<b>Stück</b>
----------	-----------------	--------------

### Ballsack

zur Aufbewahrung und zum Transport von Bällen, aus **engmaschigem Polyester**netz, strapazierfähig, oben mit Zugschnur. Farbe: Schwarz

Nr. 2555	Für 13–15 Bälle	<b>Stück</b>
Farbe 06:	● schwarz	



Nr. 256

Nr. 2410

Nr. 2555

## Torschuss-Übungswand

Nr. 165 **Torschuss-Übungswand** aus **PE-Gewirke**, ca. 200 g/m<sup>2</sup>, mit 2 Ausschnitten ca. 50 cm Durchmesser, beide 2 m Seiten und eine 5 m Seite mit Ösen. Komplet mit 2 Isilinkleinen à 10 m.

**Größe: 5 m × 2 m.**

Farbe: ● **Stück**

Nr. 166 **Torschuss-Übungswand** wie Nr. 165-04, jedoch mit einer **Größe** von: **3 m × 2 m.**

Farbe: ● **Stück**



Nr. 165-04



## Zubehör

### Netz-Befestigungs-Systeme für Tornetze

#### Kunststoff-Netzhaken

- Nr. 1010** Kunststoff-Netzhaken für Alu-Tore **10 Stück**
- Nr. 10101** Kunststoff-Netzhaken, schwarz **10 Stück**  
(für Netze ab 4,5 mm Durchmesser)
- Nr. 10102** Netzhaken H+, schwarz **10 Stück**



Nr. 10102



Nr. 10101

#### Schraubhaken für Alu-Tore aus Nirosta-Stahl mit Alu-Mutterstücken.

- Nr. 1011** mit rechteckigen Mutterstücken **10 Stück**
- Nr. 1012** mit rautenförmigen Mutterstücken **10 Stück**



Nr. 1012



Nr. 1011



Nr. 1010

## Stützstangen + Zubehör

### Stützstangen für freihängende Tornetze

(Tornetze mit einer gleichmäßigen oberen und unteren Tiefe)

- Nr. 1015** **Stützstangen** aus Aluminium, **40 mm ø**,  
Gesamtlänge: 3 m. Garnitur bestehend aus 2 Stützstangen  
(teilbar) und zusätzlich mit einem Erdanker und einer  
Abspannleine je Stange ausgerüstet.

**Garnitur pro Tor**



Nr. 1015



Nr. 1014

- Nr. 1014** **Kabelbinder**, ca. **375 mm lang** und **7,6 mm breit**,  
zum Befestigen des Tornetzes am Bodenrahmen /-bügel.  
Beutel à 100 Stück.

Farbe: ● **Beutel à 100 Stück**

- Nr. 10141** **Kabelbinder** wie Nr. 1014, jedoch abgepackt à 10 Stück  
Farbe: ● **Pack à 10 Stück**

**Besonders gut geeignet für Kindergärten oder frei zugängliche Bereiche,  
wo das Netz oft auf- und wieder abgehängt werden muss.**

- Nr. 10145** **Klettband**, ca. 20 mm breit.  
Rolle à 5 m  
Farbe: ● **Rolle**

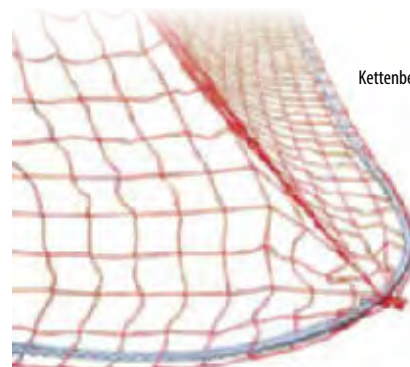


Nr. 10145-06

## Kettenbeschwerung für Tornetze

**Kettenbeschwerung für Tornetze, bestehend aus einer Kette, 800 g/m,  
ummantelt mit einem Kunststoff-Schlauch.**

- Nr. 1017** Untere Tortiefe 150 cm  
**Länge: 10,50 m** **Stück**
- Nr. 10171** Untere Tortiefe 200 cm  
**Länge: 11,50 m** **Stück**
- Nr. 10172** Untere Tortiefe 225 cm  
**Länge: 12 m** **Stück**



Kettenbeschwerung





Nr. 1088-26

## Kameraoptimiertes Handballtornetz mit wechselnder Farbmusterung 2seitig

Kameraoptimiertes Handballtornetz. Die weiße Seite in Richtung Spielfeld stellt eine klare Kontur für die Spieler dar, die schwarze Seite in Richtung Zuschauerränge ermöglicht eine optimale Durchsicht für die Zuschauer bzw. Kamera. **Gebrauchsmusterschrift DE 20 2014 101 841 U1**

In vorschriftsmäßiger Abmessung: 3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 1 m tief. Maschenweite: 10 cm.

- Nr. 1088**      **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**,  
ca. **3,5 mm** stark, mit wabenförmigen Maschen  
**außen schwarz, innen weiß.**  
Farbe 26:    ●    weiß/schwarz                      **Paar**  
**Weitere Farbkombinationen auf Anfrage.**

## Handballtornetze mit wechselnder Farbmusterung (Schachbrettmuster)

Dank neuer Maschinenteknik können wir knotenlose Netze mit wabenförmigen Maschen und **wechselnden** Farbmusterungen anbieten.  
**Europäisches Patent-Nr. 22 854 56.**

Diese Netze mit Schachbrettmuster können in folgenden Farbkombinationen angeboten werden:

In vorschriftsmäßiger Abmessung: 3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 1 m tief. Maschenweite: 10 cm.

- Nr. 108**      **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**,  
ca. **3,5 mm** stark, **mit wabenförmigen Maschen** und  
zusätzlicher Leine, um die äußeren Maschenreihen zu schonen.  
**Schachbrettmusterung**  
Farbe:    ●    ●    ●                      **Paar**



- = 21 = weiß/grün      ● = 27 = weiß/rot  
● = 24 = weiß/blau      ● = 26 = weiß/schwarz

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**  
z. B. 108-27 = Tornetz in Farbe Weiß/Rot.

Nr. 108-21



Nr. 111-05

## Handballtornetze mit „wabenförmigen Maschen“

Bei der Handball-WM 2007 in Deutschland und der Handball-WM 2011 in Schweden wurden HUCK-Handballtornetze eingesetzt. Ausgewählt wurden Tornetze im speziellen Hexagonalmaschen-Design, welche noch zusätzlich durch die Farbe gelb hervorgehoben wurden.

In vorschriftsmäßiger Abmessung: 3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 1 m tief. Maschenweite: 10 cm.

Nr. 111

NEU

**Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4,75 mm** stark, **mit wabenförmigen Maschen** und zusätzlicher Leine, um die äußeren Maschenreihen zu schonen.  
Farbe: ● ● **Paar**

Nr. 108

**Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3,5 mm** stark, **mit wabenförmigen Maschen** und zusätzlicher Leine, um die äußeren Maschenreihen zu schonen.  
Farbe: ○ **Paar**

## Handballtornetz „Ultra“

In vorschriftsmäßiger Abmessung:  
3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 1 m tief. Maschenweite: 10 cm.

Nr. 1099

**Knotenloses** Tornetz aus **PE in Flecht/Flecht-Technik**, ca. **4,5 mm** stark, mit erhöhter Abriebfestigkeit zusätzlich mit feststehender Leine, um die äußeren Maschenreihen zu schonen.  
Farbe: ● **Paar**



Nr. 1099-06

- = 01 = grün
- = 02 = weiß
- = 04 = blau
- = 05 = gelb
- = 06 = schwarz

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!  
z. B. 111-05 = Tornetz in Farbe Gelb.



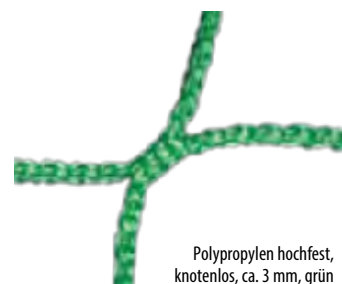


Nr. 109/1091-01

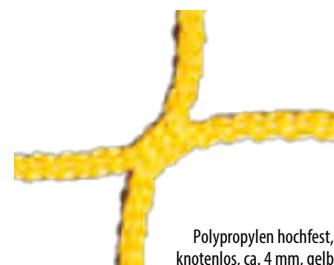
## Hallenhandball-Tornetze

*In vorschriftsmäßiger Abmessung:  
3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 1 m tief. Maschenweite: 10 cm.*

- Nr. 109** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **5 mm stark**, mit **zusätzlicher Leine im Torrahmenbereich**, um die äußeren Maschenreihen zu schonen.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**
- Nr. 112** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm stark**.  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 113** **Knotenloses** Tornetz aus **Polyester**, ca. **4 mm stark**.  
Farbe: ○ **Paar**
- Nr. 114** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm stark**.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**  
Farbe: ● **Paar**



Polypropylen hochfest,  
knotenlos, ca. 3 mm, grün



Polypropylen hochfest,  
knotenlos, ca. 4 mm, gelb

*In der Abmessung: 3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 1,50 m tief.  
Maschenweite: 10 cm.*

- Nr. 1142** Knotenloses Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark.  
Farbe: ● ○ **Paar**

*In der Abmessung: 3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 2 m tief.  
Maschenweite: 10 cm.*

- Nr. 1143** Knotenloses Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm stark.  
Farbe: ● ○ **Paar**

**Hallenhandball-Tornetze mit anderen Tiefen auf Anfrage !**



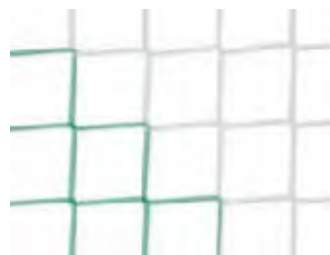
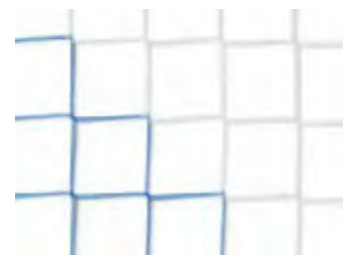

Nr. 114-72

## Hallenhandball-Tornetze 2farbig in Vereinsfarben

Um die Handballtornetze kundenorientiert ansprechend anbieten zu können, bieten wir Ihnen ab sofort Handballtornetze 2farbig in Ihren Vereinsfarben in 3 Farbkombinationen an.

*In vorschriftsmäßiger Abmessung:  
3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 1 m tief. Maschenweite: 10 cm.*

**Nr. 114** **Knotenloses** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.  
Farbe:    **Paar**

Farbe 12: Farbe 42: 

## Zubehör für Hallenhandball-Tornetze

Die Spannleinen passen zu allen unseren Hallenhandball- und Hallenhockey-Tornetzen.

**Nr. 1192** **Gummi-Spannleinen**, 2 Gummi-Leinen, starke Ausführung, beiderseits mit Haken, **6,5 m lang**. Diese Spannleinen sind für Hallenhandball- und Hallenhockey-Tornetze **im Bereich der Quer- und Senkrecht-Torlatten** (s. Skizze, rote Leinen). Durch die Gummi-Spannleinen erhält das Netz mehr Dehnung und eine längere Haltbarkeit.

**Paar**

**Nr. 1191** **Spannleinen aus Polyethylen**, ca. 6 mm stark. Garnitur bestehend aus 4 Seilen, die beiden oberen Spannleinen mit Schnellverschluss. Diese Spannleinen sind für Tore, bei denen die Netze innerhalb der Bügel **frei aufgehängt werden** (siehe Skizze, blaue Leinen).

**Garnitur**



Nr. 1191 blau, Nr. 1192 rot

Netz-Befestigungs-Systeme für Tornetze.

**Kunststoff-Netzhaken**

**Nr. 1010** Kunststoff-Netzhaken für Alu-Tore **per 10 Stück**

**Nr. 10101** Kunststoff-Netzhaken, schwarz (für Netze ab 4,5 mm Durchmesser) **per 10 Stück**

**Nr. 10102** Netzhaken H+, schwarz **per 10 Stück**



Nr. 1010



Nr. 1010



Nr. 10102





Nr. 111-05

## Hallenhandball-Tornetze „Exklusiv“

Zusätzlich zur oberen Spannleine haben die Netze eine untere Spannleine, um ein Durchschlüpfen des Balles zwischen Torrahmen und Netz im Bodenbereich zu verhindern. Die obere Spannleine ist mit einem Schnellverschluss ausgestattet.

Die Netze sind im Torrahmen-Bereich zur Einhängung der Tornetze **mit einer zusätzlichen Leine ausgestattet, um die äußeren Maschenreihen zu schonen.** Bitte nutzen Sie die Leine und nicht die Netzkante, um das Netz im Torrahmenbereich einzuhängen. So kann die **Lebensdauer der Netze erheblich verlängert werden.**

*In vorschriftsmäßiger Abmessung: 3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm, unten 1 m tief. Maschenweite: 10 cm.*

**Nr. 1131** Knotenloses Tornetz aus Polyester, ca. 4 mm stark.  
Farbe: ○ **Paar**

**Nr. 1091** Knotenloses Tornetz aus Polypropylen hochfest,  
ca. 5 mm stark, superstarke Ausführung.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**

**Nr. 1141** Knotenloses Tornetz aus Polypropylen hochfest,  
ca. 4 mm stark.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**



Spannleine mit Schnellverschluss

- = 01 = grün
- = 02 = weiß
- = 04 = blau
- = 07 = rot
- ○ = 12 = grün/weiß
- ○ = 42 = blau/weiß
- ○ = 72 = rot/weiß



Zusätzliche Leine zum Schutz der äußeren Maschenreihe

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**  
z. B. 1141-07 = Tornetz in Farbe Rot.



## Fangnetze für Hallenhandball-Tornetze

Die Fangnetze haben eine Größe von  $2 \times 3$  m und eine **Maschenweite** von **10 cm**; 8 m Anbindeschnur liegen bei. Ähnlich wie vom Eishockey bekannt, werden die Fangnetze **zusätzlich** in die Hallenhandball-Tore eingehängt. Alle 3 Ausführungen können gegen Aufpreis außerdem mit einer **Bleischnurbeschwerung** versehen werden, wodurch ein noch besseres Auffangen der Bälle gewährleistet ist.

**Nr. 117** Fangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ● **Paar**

**Nr. 118** Fangnetz aus **Polyester**, ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ○ **Paar**

**Nr. 119** Fangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **5 mm** stark, passend zu unseren Hallenhandball-Tornetzen Nr. 109/1091.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**

## Fangnetze für Hallenhandball-Tornetze, engmaschig

Dieses Fangnetz hat eine **Maschenweite** von **4,5 cm** und ist unten **mit einer Bleischnur ausgerüstet** und hat sich bereits bei internationalen Turnieren bestens bewährt, da der Ball sich einrollt und somit besser aufgefangen wird.

**Nr. 1171** Fangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**



Nr. 168-03

## Torverkleinerung für Handballtore

**Nr. 168** **Torverkleinerung** aus Gurtbandnetz Bandbreite 25 mm, Maschenweite 200 x 100 mm, 3 m x ca. 0,40 m, oben und seitlich mit Gurtschnellverschlüssen zur Befestigung an Torlatte bzw. Torpfosten.  
Farbe: ● **Stück**

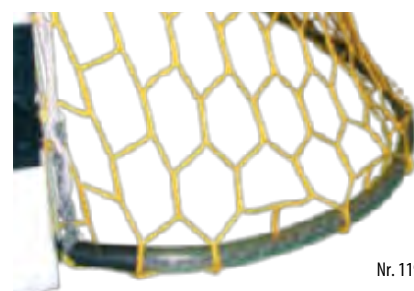
## Beschwerung für Hallenhandball-, Hallenhockey-Tornetze und Fangnetze

**Nr. 2110** **Bleischnurbeschwerung** für Hallenhandball-Tornetze und Fangnetze, 400 g/m. Bereits im Gurtband am Netz angebracht.

**per lfd. Meter**

**Nr. 1193** **Kettenbeschwerung** für Hallenhandball-Tornetze, 800 g/m. Ummantelt mit Kunststoff-Schlauch und an den Enden mit Haken und Anbindeschnur versehen. Für Netze mit einer unteren Tortiefe von 1 m.

**Stück**



Nr. 1193





Zusätzliche Leine zum Schutz der äußeren Maschenreihe



Nr. 126-01

## Hallenhockey-Tornetze

Maße: 3,10 m breit, 2,10 m hoch, oben 80 cm tief und unten 100 cm tief.

Da die Tornetz-Abmessungen für Hallenhandball und Hallenhockey identisch sind, können beide Sportarten mit den gleichen Netzen praktiziert werden!

**Nr. 110** **Hallenhockey-Tornetz aus Polypropylen hochfest**,  
ca. 4 mm stark, knotenlos, Maschenweite 4,5 cm.  
Farbe: ● **Paar**

**Nr. 125** **Hallenhockey-Tornetz aus Polypropylen hochfest**,  
ca. 3 mm stark, knotenlos, Maschenweite 4,5 cm.  
Farbe: ● **Paar**

**Nr. 126** **Hallenhockey-Tornetz aus Polypropylen hochfest**,  
ca. 5 mm stark, knotenlos, Maschenweite 4,5 cm.  
Ein sehr gut fallendes Netz.  
Farbe: ● ○ ● **Paar**

**Nr. 127** **Hallenhockey-Tornetz aus Polypropylen hochfest**,  
ca. 2,5 mm stark, knotenlos, Maschenweite 2,5 cm.  
Farbe: ● **Paar**

Artikel aus Recycling-Polyester schwarz auf Anfrage!

**NEU**

Alle Hallenhockey-Tornetze haben im Torrahmen-Bereich eine zusätzliche Leine.

Die Aufhängung der Tornetze sollte nur an dieser Leine erfolgen, da hierdurch die Lebensdauer der Netze wesentlich erhöht wird (siehe Foto oben).

## Mini-Hockey-Tornetz

**Nr. 1240** Mini-Hockey-Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. 2,3 mm stark, inkl. 2 Anbindeschnüre 5 m lang.  
Abmessung: 0,90 x 0,60 m, **oben spitz**, untere Tiefe 70 cm.  
Farbe: ● **Paar**

Mini-Hockey-Tornetz aus Polypropylen hochfest, ca. 2 mm stark, Maschenweite 4,5 cm, in jeder gewünschten Größe lieferbar. Preis auf Anfrage

Siehe auch unsere Mini-Tornetze auf Seite 1.13 - 1.15.



Nr. 1240-01

● = 01 = grün ○ = 02 = weiß ● = 03 = orange ● = 04 = blau ● = 05 = gelb

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben! z. B. 119-04 = Tornetz in Farbe Blau.



Nr. 130-01

## Feldhockey-Tornetze

### Feldhockey-Tornetz mit einer Maschenweite von 4,5 cm.

**Nr. 130** **Feldhockey-Tornetz** aus Polypropylen hochfest, ca. **3 mm** stark, knotenlos. 3,66 m breit, 2,14 m hoch, Maschenweite 4,5 cm, oben 90 cm und unten 120 cm tief.

Farbe: ● **Paar**

**Nr. 130REC** **Feldhockey-Tornetz** wie Nr. 130, jedoch aus **Recycling-Polyester**, ca. **3 mm** stark.

Farbe: ● **Paar**

NEU

**Nr. 1301** **Feldhockey-Tornetz** aus Polypropylen hochfest, ca. **4 mm** stark, knotenlos. 3,66 m breit, 1,80 m hoch, Maschenweite 4,5 cm, oben 90 cm und unten 120 cm tief.

**Das Netz geht in diesem Fall nur bis zu dem unteren Spielbrett (seitlich und hinten)!**

Farbe: ● **Paar**

**Nr. 1302** **Feldhockey-Tornetz** wie Nr. 1301, jedoch aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 4,5 cm.

Farbe: ● **Paar**

### Feldhockey-Tornetz mit einer Maschenweite von 2,5 cm.

**Nr. 132** **Feldhockey-Tornetz** aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,5 mm** stark, knotenlos, Maschenweite 2,5 cm. Größe: 3,66 m breit, 2,14 m hoch, oben 90 cm und unten 120 cm tief.

Farbe: ● **Paar**

**Nr. 132REC** **Feldhockey-Tornetz** wie Nr. 132, jedoch aus **Recycling-Polyester**, ca. **2 mm** stark.

Farbe: ● **Paar**

NEU

## Rollhockey-Tornetze

**Nr. 131** **Rollhockey-Tornetz** aus **Polyester**, ca. **3 mm** stark, knotenlos, Maschenweite 4 cm, Abmessungen: 170 cm breit, 105 cm hoch, **oben 35 cm und unten 92 cm** tief, inklusive Einhängenetz 180 x 110 cm.

Farbe: ○ **Paar**

**Nr. 1311** **Rollhockey-Tornetz** aus **Polyester**, ca. **4 mm** stark, knotenlos, Maschenweite 4 cm, Abmessungen: 170 cm breit, 105 cm hoch, **oben 65 cm und unten 110 cm** tief, inklusive Einhängenetz 180 x 110 cm.

Farbe: ○ **Paar**

## Floorball / Unihockey

**Nr. 136** **Floorball-Tornetz** aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark, knotenlos, Maschenweite 4,5 cm, 1,60 x 1,15 m, oben 40 cm tief, unten 60 cm tief.

Farbe: ○ **Paar**

**Nr. 137** **Floorballnetz** (Einhängenetz) aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark, knotenlos, Maschenweite 4,5 cm, 1,70 x 1,25 m.

Farbe: ○ **Paar**

**Andere Größen auf Anfrage !**

**Vor Bestellung unbedingt die Tortiefe nachmessen, um Falschliefungen zu vermeiden.**



Floorball/Unihockey-Tornetz





## Volleyball-Turniernetze nach internationaler und DVV I-Vorschrift

Eingesetzt werden diese Netze bei internationalen Spielen sowie bei allen Turnierspielen, vorzugsweise in den oberen Spielklassen ab Landesliga. Gemeinsame Kennzeichen dieser Netze sind die

- **6-Punkte Aufhängung** mit jeweils beiderseits 3 Schnellspannverschlüssen und seitlich eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben
- oben ein **70 mm breites weißes Einfassband** sowie ein 11,70 m langes Kevlarseil
- an der Unterseite ein durchgängiges **50 mm breites weißes Einfassband** sowie **inliegendes Spannseil**.

*9,50 m lang, 6-Punkte-Aufhängung und 6 Spannschnüre, beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben und oben mit Kevlar-Seil (11,70 m lang), oben mit weißem 70 mm breitem Einfassband, unten mit durchgängigem weißem 50 mm breitem Einfassband.*

**Nr. 5088** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen**  
**hochfest**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite: 100 mm.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 5088REC** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Recycling-Polyester**,  
ca. **3 mm** stark, Maschenweite: 100 mm.  
Farbe: ● **Stück**

NEU

NEU

**Nr. 5077** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen**  
**hochfest**, ca. **4 mm** stark, Maschenweite 100 mm  
Farbe: ● **Stück**

Alle Volleyball-Netze haben auf jeder Seite am Netzende eine Kunststoffscheibe, damit das Stahl- bzw. Kevlar-Seil nicht mehr ungewollt in die Einfassung zurückgehen kann (siehe kleines Bild oben).

Unsere Turniernetze (ohne Bedruckung) haben oben ein **gewebtes, äußerst strapazierfähiges** Einfassband. Die Netze haben eine Größe von  $9,50 \times 1$  m und entsprechen den Anforderungen der DIN EN 1271, **Netzklasse A** (Ausgabe Januar 2015).

**Bei bedruckten Netzkanten** (auf PVC-Einfasskanten) **kann ein Angebot nur erfolgen, wenn reprofähige Gestaltungsunterlagen vorliegen. Je nach Stückzahl muß mit erheblichem Aufpreis sowie 3–4 Wochen Lieferzeit nach Druckfreigabe gerechnet werden.**

**Wichtig: Falls abweichende Kevlarseillängen benötigt werden, bitte bei Bestellung angeben!**





Nr. 5099: Volleyball-Turniernetz nach DVV-Prüfzeichen I. Die Umlenkrollen an beiden Seiten des Netzes sorgen für eine absolut gleichmäßige Spannung über die gesamte Netzfläche.

## Volleyball-Turniernetze nach DVV-Prüfzeichen I (mit Umlenkrolle)

9,50 m lang, 6-Punkte-Aufhängung, beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben und oben mit Kevlar-Seil (11,70 m lang), **mit Umlenkrolle**, oben mit **70 mm breitem Einfassband**, unten mit durchgängigem **50 mm breitem Einfassband**.

**Nr. 5099** Diese patentierte **Huck-Entwicklung** (Patent-Nr. P 43 24 767.9-09) ist **zusätzlich** an den beiden Enden des Kevlar-Spannseiles mit je einer **Umlenkrolle** ausgestattet. Dadurch kann das Netz absolut gleichmäßig und hart gespannt werden. Weiterhin ist ein nachträgliches exaktes Ausrichten des Netzes an der Spielfeldmarkierung in gespanntem Zustand möglich.

**Knotenloses** Volleyball-Turniernetz „Smash“ aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm stark**, mit Kevlar-Spannseil (11,70 m lang), beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben, **6-Punkte-Aufhängung** und 6 Spannschnüren mit Schnellverschluss sowie **beiderseits mit Umlenkrolle**.

Farbe: ● **Stück**

## Volleyball-Turniernetze nach internationaler Vorschrift und DVV-Prüfzeichen II

9,50 m lang, **4-Punkte-Aufhängung**, beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben und oben mit Stahl- bzw. Kevlar-seil (11,70 m lang), oben mit **70 mm breitem Einfassband**, unten mit durchgängigem **50 mm breitem Einfassband**.

**Nr. 5033** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm stark**, mit **Stahlseil** (ca. 4 mm stark und 11,70 m lang). Beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben, **4-Punkte-Aufhängung**, 4 Spannschnüre mit Schnellverschluss.

Farbe: ● **Stück**

**Nr. 5034** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm stark**, mit **Kevlar-seil** (ca. 5 mm stark und 11,70 m lang). Beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben, **4-Punkte-Aufhängung**, 4 Spannschnüre mit Schnellverschluss.

Farbe: ● **Stück**



Nr. 5034-06

**Wichtig: Falls abweichende Kevlar-seil- oder Stahlseillängen benötigt werden, bitte bei Bestellung angeben!**





Nr. 5166: Zur exakten Befestigung der Antennenastchen ist die untere Netzkante außerhalb des Spielfeldes noch eingefasst.



Nr. 5055-06 mit einer Maschenweite von 45 mm

## Volleyball-Turniernetze mit DVV-Prüfzeichen

Die DVV-Ausführungen haben im Unterschied zu DVV I und DVV II ein oberes Einfassband in einer Breite von 50 mm sowie unten lediglich an den Seiten eine Einfassung für die Antennenbefestigung. Sie können nach wie vor in den unteren Spielklassen als Turniernetze eingesetzt werden.

*9,50 m lang, 4-Punkte-Aufhängung, beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben und oben mit Stahl- bzw. Kevlarseil (11,70 m lang).*

*9,50 m lang, 6-Punkte-Aufhängung, beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben und oben mit Kevlar-Seil (11,70 m lang).*

**Nr. 5133** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, mit **Stahlseil** (ca. 4 mm stark und 11,70 m lang). Beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben, **4-Punkte-Aufhängung**, 4 Spannschnüre mit Schnellverschluss.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 5166** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, mit Kevlar-Spannseil (11,70 m lang). Beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben, **6-Punkte-Aufhängung** und 6 Spannschnüren mit Schnellverschluss.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 5134** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, mit Kevlarseil (ca. 5 mm stark und 11,70 m lang). Beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben, **4-Punkte-Aufhängung**, 4 Spannschnüre mit Schnellverschluss.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 5055** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark, **Maschenweite 45 mm**  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 5056** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polyethylen**, ca. **2 mm** stark, **Maschenweite 45 mm**, in **Zwirnflecht-technik**, dadurch optimal zum Spannen (sehr geringer Durchhang).  
Farbe: ● **Stück**

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 5133-06 = Volleyballnetz in Farbe Schwarz.

● = 06 = schwarz



Nr. 5030-06

## Volleyball-Langnetz (Trainingsnetz)

**Nr. 5030** **Knotenloses** Volleyball-Langnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark. Oben eingefasst mit Polyester-Gurtband. Länge des Kevlarseils: Netzlänge + 2 m  
Farbe: ● **per lfd. Meter**

**Nr. 5020** **Knotenloses** Volleyball-Langnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark. Oben eingefasst mit Polyester-Gurtband. Länge des Kevlarseils: Netzlänge + 2 m  
Farbe: ● **per lfd. Meter**



## Volleyball-Trainingsnetze

Abmessungen nach Vorschrift: 9,50 m lang, 1 m hoch, Maschenweite 10 cm, mit Stahlseil, Kevlarseil oder Nylon-Spannschnur 11,70 m lang.

**Nr. 509** Volleyballnetz aus einer ca. **2 mm** starken **Polyethylen-Schnur**, 9,50 m lang, 1 m hoch, mit **Nylon-Spannschnur**.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 501** Volleyballnetz aus einer ca. **2 mm** starken **Polyethylen-Leine**, mit Stahlseil 3 mm stark.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 503** Volleyballnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, mit Stahlseil 4 mm stark.  
Farbe: ● ● **Stück**

**Nr. 5032** Volleyballnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, mit Kevlarseil 11,70 m.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 503REC** Volleyballnetz aus **Recycling-Polyester**, ca. **3 mm** stark, sehr starke Ausführung, mit Stahlseil 4 mm stark.  
Farbe: ● ● **Stück**

**Nr. 5032REC** Volleyballnetz aus **Recycling-Polyester**, ca. **3 mm** stark, sehr starke Ausführung, mit Kevlarseil 11,70 m.  
Farbe: ● **Stück**

NEU

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!

z. B. 503-01 = Volleyballnetz in Farbe Grün.

● = 01 = grün ● = 06 = schwarz

## Trainingsnetz „Exklusiv“

**Nr. 5011** Volleyballnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark, ringsum eingefasst mit Tarpaulin, oben mit Stahlseil 11,70 m, seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben, an allen 4 Ecken mit zusätzlichen Spannleinen.  
Farbe: ● **Stück**

## Schnellmontage-Trainingsnetze

Um besonders im Schulsport innerhalb ganz kurzer Frist (1 Minute) ein Trainingsvolleyballnetz montieren zu können, sind unsere eigens hierfür konzipierten Schnellmontage-Trainingsnetze zu empfehlen. Diese Netze sind aus einem Polyethylen-Raschelgewirke, ca. 70 cm hoch. An allen 4 Ecken mit je einer 50 cm langen Gummi-Spannschlaufe, ohne Stahlseil und Einfassung.

**Nr. 511** Schnellmontage-Trainingsnetz, **Länge 10 m**.  
Farbe: ● mit weißer Spielkante **Stück**

**Nr. 512** Schnellmontage-Trainingsnetz, **Länge 3,50 m**.  
Farbe: ● mit weißer Spielkante **Stück**

Andere Längen auf Wunsch.

## ... und in der Profi-Ausführung:

**Nr. 515** Schnellmontage-Trainingsnetz, 0,40 × 10 m, aus **verstärktem Raschel-Gewebe und oberer Einfassung**. Für eine verbesserte Spannmöglichkeit sorgen die seitliche Einfassung mit PES-Stäben, die obere Spannleine mit Clam Cleat sowie die unten beiderseits angebrachten Gummischlaufen mit Karabinerhaken.  
Farbe: ● **Stück**



Nr. 5011-06



Nr. 511



Nr. 515-01

Die Artikel 509 – 515 können nicht mit Stahl- bzw. Kevlar-Seil geliefert werden.





## Volleyball-Antennen

Nach den internationalen Volleyball-Spielregeln muss die Antennentasche aus einem weißen Markierungsband von 5 cm bestehen und die Einstecktasche für die Antenne durchgehend schwarz sein. Das weiße Markierungsband und die schwarze Einstecktasche müssen eine Einheit bilden (siehe Fotos).

- Nr. 502** **Volleyball-Antennen, einteilig**, mit DVV-Prüfzeichen, Länge 1,80 m, **komplett mit Haltetaschen** aus beschichtetem Polyestergewebe und Markierungsband.  
**Paar**
- Nr. 5021** **Volleyball-Antennen, zweiteilig**, Länge 1,80 m, **komplett** wie Art. 502, mit DVV-Prüfzeichen.  
**Verbesserte Ausführung:** die Stelle der Teilung ist besonders stabil ausgebildet und gewährleistet dadurch eine höhere Stabilität (siehe Bild unten rechts).  
**Paar**



Selbst extremen Belastungen – wie z. B. diesem Angriff – hält die Haltetasche aus beschichtetem Polyestergewebe stand.

**Nach den Regeln des Weltverbandes dürfen bei offiziellen Volleyball-Wettkämpfen nur die einteiligen Netzentennen verwendet werden!**

Wenn bei den geteilten Antennen die Stelle der **Teilung stabil** ausgebildet ist und sich im geschützten Bereich einer **Antennentasche** befindet, kann laut Material-Prüfungsausschuß des DVV **auch diese Ausführung** eingesetzt werden. **Unsere zweiteiligen Antennen entsprechen diesen Sicherheitsanforderungen.**

## Volleyball-Antennen ohne Haltetaschen

- Nr. 5025** **Volleyball-Antennen, einteilig**, Länge 1,80 m, **ohne Haltetaschen.** **Paar**
- Nr. 5026** **Volleyball-Antennen, zweiteilig**, Länge 1,80 m, **ohne Haltetaschen.** **Paar**

## Antennen-Haltetaschen

- Nr. 5023** **Haltetaschen mit DVV-Prüfzeichen** für Volleyball-Antennen mit Markierungsband **aus beschichtetem Polyestergewebe**; HF-verschweißt.  
**Paar**
- Nr. 5053** **Integrierte Haltetaschen** mit DVV-Prüfzeichen wie Nr. 5023, jedoch **bereits am Netz angebracht.**  
**Paar**

## Sitzvolleyballnetz (Größe: 0,80 × 6,50 m)

- Nr. 5266** **Knotenloses** Volleyball-Turniernetz aus **Polypropylen** **hochfest**, ca. **3 mm stark**, mit Kevlar-Spannseil (11,70 m lang). Beiderseits seitlich mit eingefassten Glasfaser-Polyesterstäben, **6-Punkte-Aufhängung** und 6 Spannschnüren mit Schnellverschluss.  
Farbe: ● **Stück**



Sitzvolleyballnetz mit Bedruckung auf Anfrage.

Die Verbindung der 2teiligen Antennen befindet sich in dem durch die Tasche geschützten Teil der Antennentasche!

Nr. 5021

## Netz-Zubehör

- Nr. 535** **Spannschnüre** für Volleyballnetze nach Prüfzeichen I und II mit Schnellverschluss, 2 m lang (siehe Foto). Pro Netz sind 4 bzw. 6 Spannschnüre erforderlich. Die Verwendung dieser Spannschnüre ist nur möglich bei Volleyballnetzen mit seitlichen Glasfaser-Polyester-Stäben. **Stück**
- Nr. 537** **Ersatz-Spannelement**, schwarz, zum Spannen des Netzes (siehe Foto). **Stück**



Nr. 537/535

## Ersatzteile zum nachträglichen Ausrüsten der Volleyballnetze.

- Nr. 5020** **Haltetaschen** für Volleyball-Antennen **mit Klettverschluss** zur einfachen und schnellen Befestigung am Netz (ohne Antennen). **Paar**
- Nr. 9082** **Ersatz-Stahlseil**,  $\varnothing$  4 mm, verzinkt, 11,70 m lang, mit 2 Schlaufen. **Stück**
- Nr. 9083** **Ersatz-Spannseil** aus dem textilen Kunststoff Kevlar, 11,70 m lang, mit 2 Schlaufen. **Stück**
- Nr. 9084** Aufpreis für Ausstattung von Volleyballnetzen mit **Kevlarseil**, 11,70 m lang (anstatt Stahlseil). **Stück**



Nr. 5020



Nr. 9082



Nr. 9083

## Huck-Problemlösungen für Aufbewahrung und Transport von Netzen.

- Nr. 530** **Netzbügel** zum Aufwickeln von Volleyballnetzen. **Stück**
- Nr. 540** **Volleyball-Netztasche** aus leichtem Nylongewebe. Ideal zum Transportieren und Aufbewahren der Volleyballnetze. Länge: 1,05 m Durchmesser: 25 cm **Stück**



Nr. 540



Nr. 530





Nr. 6001, Nr. 6021

## Badminton-Turniernetze nach DIN EN 1509

Abmessungen: 6,02 m breit, 76 cm hoch, ca. 18 mm Maschenweite, Kevlarseil 8 m lang, seitliche Polyesterstäbe. Mit extra starkem Einfassband.

- Nr. 6001** Badminton-Turniernetz **DIN EN 1509** aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,2 mm** stark, Maschenweite ca. 18 mm.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 6021** Badminton-Turniernetz **DIN EN 1509** aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,8 mm** stark, Maschenweite ca. 18 mm.  
Farbe: ● **Stück**



Nr. 6001, Nr. 6021

Die Badminton-Turniernetze (außer Artikel 604-06) haben auf jeder Seite am Netzende eine Kunststoff-Scheibe, damit das Stahl- bzw. Kevlarseil nicht mehr ungewollt in die Einfassung zurückgehen kann.

**Badminton-Turniernetze in Sonderanfertigung (auch kürzere) bedingen einen Aufpreis.**

## Badminton-Turniernetze

Internationale Abmessungen: 6,02 m breit, 76 cm hoch, ca. 18 mm Maschenweite, Stahl- bzw. Kevlarseil **6,60 m lang**. Mit extra starkem Einfassband.

- Nr. 600** Badminton-Turniernetz „**Champion**“ aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,2 mm** stark, Maschenweite ca. 18 mm, mit 6,60 m langem **Stahlseil**, ohne Polyesterstäbe.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 601** Badminton-Turniernetz „**Champion**“ wie Nr. 600, jedoch mit 6,60 m langem **Kevlarseil**, ohne Polyesterstäbe.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 602** Badminton-Turniernetz „**Perfect**“ aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,8 mm** stark, Maschenweite ca. 18 mm, mit 6,60 m langem **Stahlseil**, ohne Polyesterstäbe.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 603** Badminton-Turniernetz „**Perfect**“ wie Nr. 602, jedoch mit 6,60 m langem **Kevlarseil**, ohne Polyesterstäbe.  
Farbe: ● **Stück**

## Badminton-Turniernetz „Light“

Internationale Abmessungen: 6,02 m breit, 76 cm hoch, ca. 20 mm Maschenweite, Spannseil **8 m lang**. Mit extra **leichtem** Einfassband.

- Nr. 604** Badminton-Turniernetz „**Light**“ aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1 mm** stark, Maschenweite ca. 20 mm, mit 8 m langem Spannseil ca. 4 mm stark, ringsum eingefasst, ohne Polyesterstäbe.  
Farbe: ● **Stück**

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 600-06 = Badmintonnetz in Farbe Schwarz.

● = 06 = schwarz





## Badminton-Netzgarnituren

Unsere Badminton-Turniernetze „**Champion**“ und „**Perfect**“ liefern wir auch als **Garnitur**, jeweils **bestehend aus zwei, drei oder vier Netzen auf einem langen Kevlarseil**, ohne Polyesterstäbe.

<b>Nr. 60002-06</b>	<b>2 Netze</b> Nr. 600 „Champion“, Länge des Kevlarseils: 15 m.	<b>per Garnitur</b>
<b>Nr. 60003-06</b>	<b>3 Netze</b> Nr. 600 „Champion“, Länge des Kevlarseils: 23 m.	<b>per Garnitur</b>
<b>Nr. 60004-06</b>	<b>4 Netze</b> Nr. 600 „Champion“, Länge des Kevlarseils: 31 m.	<b>per Garnitur</b>
<b>Nr. 60202-06</b>	<b>2 Netze</b> Nr. 602 „Perfect“, Länge des Kevlarseils: 15 m.	<b>per Garnitur</b>
<b>Nr. 60203-06</b>	<b>3 Netze</b> Nr. 602 „Perfect“, Länge des Kevlarseils: 23 m.	<b>per Garnitur</b>
<b>Nr. 60204-06</b>	<b>4 Netze</b> Nr. 602 „Perfect“, Länge des Kevlarseils: 31 m.	<b>per Garnitur</b>

## Badminton-Langnetze (Trainingsnetze)

<b>Nr. 6000</b>	<b>Badminton-Langnetz</b> „Champion“, Länge des Kevlarseils: Netzlänge + 0,60 m. Farbe: ●	<b>per lfd. Meter</b>
<b>Nr. 6020</b>	<b>Badminton-Langnetz</b> „Perfect“, Länge des Kevlarseils: Netzlänge + 0,60 m. Farbe: ●	<b>per lfd. Meter</b>

○ = 02 = weiß      ● = 06 = schwarz

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!** z. B. 60204-06 = Badminton-Netzgarnitur in Farbe Schwarz.

**Wichtig: Falls abweichende Kevlarseillängen benötigt werden, bitte bei Bestellung angeben!**





Nr. 532

Nr. 533

## Badminton-Zubehör

**Nr. 532** **Gurt- und Spannvorrichtung mit Ratsche** für Badminton- und Volleyball-Netze. Spannvorrichtung aus 25 mm breiten Polyestergurten, beidseitiger Einhängemöglichkeit und eingearbeiteter Ratsche zum Spannen. Eine Seite fester Gurt, 50 cm lang, mit Haken, andere Seite verstellbarer Gurt, 90 cm lang, mit Haken.  
**Spannen:** Betätigung des Ratschen-Spannhebels.  
**Spannung lösen:** Sperre im Spannhebel lösen, Spannhebel ganz öffnen, bis waagerechte Stellung erreicht ist, Sperre in die 2 Nuten der Gurtrolle einrasten lassen.

**Stück**

**Nr. 533** **Gurtspanner mit Klemmschloss** und 2 Haken, bestehend aus einem 25-mm-Polyester-Gurtband, gestreckte Länge 100 cm, mit großer Handschlaufe, einem Klemmschloss und 2 Haken. Spannmöglichkeit von 15 – 60 cm.

**Stück**

**Nr. 608** Aufpreis für eine **Verlängerung** des Kevlar- oder Stahlseiles **von 6,60 m auf 8 m.**

**Stück**

**Nr. 2105** **Spannseil aus Kevlar**, ca. 5 mm stark, für Badminton-Netze. **per lfd. Meter**



Nr. 2105

## Badminton-Trainingsnetz

**Nr. 607** Badminton-Netz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,2 mm**, mit Nylon-Spannleine, 6,10 m breit, 76 cm hoch, Maschenweite ca. 20 mm, ringsum eingefasst. Farbe: ●

**Stück**

**Mindermengen-Aufschlag für Ballfangnetze**, je Einzelnetz:

Netze unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %  
Netze unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %  
Netze unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %  
Netze unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

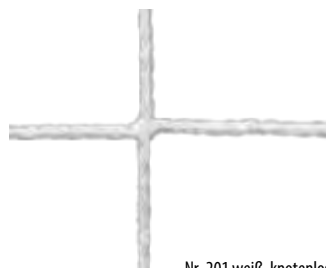
Siehe auch Produktinformation auf Seiten 6.3 und 6.4.

## Ballfangnetz

**Nr. 201–020** **Knotenloses** Ballfangnetz für Badminton aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,8 mm**, mit 20 mm Maschenweite und fester Abschlusskante.

Farbe: ○ ●

**per m<sup>2</sup>**

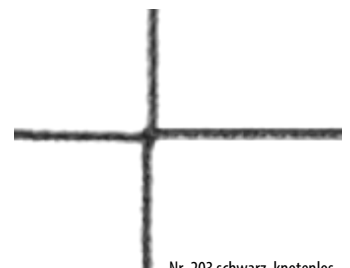


Nr. 201 weiß, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 1,8 mm ø

**Nr. 203–020** **Knotenloses** Ballfangnetz für Badminton aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,5 mm**, mit 20 mm Maschenweite und fester Abschlusskante.

Farbe: ●

**per m<sup>2</sup>**



Nr. 203 schwarz, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 1,5 mm ø



## Tennisnetze

Die Abmessungen unserer Standardnetze für ein Doppel-Spielfeld entsprechen den Regeln der ILTF und des DTB: 12,72 m × 1,07 m, engl. Fuß: 42 × 3,5, für Einbaumaß gemäß DIN EN 1510.

Die obere Einfassung aus gewebtem äußerst strapazierfähigem reinem Polyester-Gurtband ist UV-beständig. Die Netze sind standardmäßig mit einem kunststoffummantelten Stahldrahtseil (13,20 m lang) versehen.

Abweichend hiervon können auch andere Stahlseil-Längen geliefert werden.

**Tennisnetze geknotet ohne Doppelreihen**, in den Doppel-Spielfeld-Abmessungen nach ILTF und DTB: 12,72 m x 1,07 m (engl. Fuß: 42 x 3,5), für Einbaumaß gemäß DIN EN 1510.

**Nr. 900** **Geknotetes** Tennisnetz aus einer Polyethylen-Flechtleine, ca. **3 mm** stark.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 9000** **Geknotetes** Tennisnetz aus einer Polyethylen-Flechtleine, ca. **3 mm** stark, **ringsum eingefasst**.  
Farbe: ● **Stück**

**In 2015 konnte die Firma Huck in England die Firma Edwards erwerben, eine der ältesten Sportnetzmarken in Europa im Sportnetzbereich.**

**Edwards Tennisnetze werden auch beim aktuellen Tennis Grand-Slam -Turnier 2023 in Wimbledon verwendet.**



Nr. 900 / Nr. 9000

**Tennisnetze „Ultra“ in Flecht/Flecht-Technik** ohne Doppelreihen, in den Doppel-Spielfeld-Abmessungen nach ILTF und DTB: 12,72 m x 1,07 m (engl. Fuß: 42 x 3,5), für Einbaumaß gemäß DIN EN 1510.

Durch die linear verlaufenden Maschenseile wird eine optimale Kraftausnutzung und somit eine hohe Lebensdauer erreicht. Die Netze haben

- geringen Abrieb in der Maschenverbindung
- gleichmäßige Maschenweite
- geringe Konstruktionsdehnung

**NEU**

**Nr. 893** **Knotenloses** Tennisnetz „Ultra“ aus Polyethylen, ca. **2,5 mm** stark.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 8931** **Knotenloses** Tennisnetz „Ultra“ aus Polyethylen, ca. **2,5 mm** stark, **ringsum eingefasst**.  
Farbe: ● **Stück**



Nr. 8931-06

**Wichtig: Falls längere Stahlseile benötigt werden (insbesondere bei alten Pfostengarnituren), bitte bei Bestellung angeben!**





Nr. 8031-06



Nr. 803 / Nr. 8031



Nr. 8041

## Tennisnetze

**Tennisnetze ohne Doppelreihen**, in den Doppel-Spielfeld-Abmessungen nach ILTF und DTB: 12,72 m × 1,07 m (engl. Fuß: 42 x 3,5), für Einbaumaß gemäß DIN EN 1510.

- Nr. 802** Knotenloses Tennisnetz aus Polypropylen hochfest, ca. **2,3 mm** stark (Freizeitnetz).  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 803** **Knotenloses** Tennisnetz aus Polypropylen hf. ca. **3 mm** stark.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 8031** **Knotenloses** Tennisnetz aus Polypropylen hf. ca. **3 mm** stark, **ringsum eingefasst**.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 8041** **Superstarkes knotenloses** Tennisnetz für allerhöchste Ansprüche, in der bewährten knotenlosen Technik aus Polypropylen hf. ca. **4 mm** stark, **ringsum eingefasst**.  
Farbe: ● **Stück**

Das knotenlose Quadratmaschennetz der 2. Generation. Nach „**Excalibur**“ kommt nun mit „**Merlin**“, das Netz für den gehobenen Qualitätsanspruch. Neben den auch für dieses Netz gültigen Qualitätsmaßstäben

- **unverschiebbare Maschen** aufgrund knotenloser Herstellungstechnik
- **besonders formstabil**
- **optimale Durchsicht**, da ohne Doppelreihen (internationale Tennis-Turniere werden überwiegend mit Netzen ohne Doppelreihen ausgetragen)

hat dieses Netz eine **höhere Materialstärke**, wodurch das Netz auch ein höheres Gewicht hat und somit besser „**fällt**“.

- Nr. 8081** **Tennisnetz „Excalibur“** aus Polyester, ca. **2,5 mm** stark.  
Farbe: ●● **Stück**
- Nr. 8091** **Tennisnetz „Merlin“** aus Polyester, ca. **3,5 mm** stark.  
Farbe: ●● **Stück**

**Jedes Tennisnetz kann gegen Aufpreis mit einem textilen Spannseil aus KEVLAR (5 mm stark) versehen werden.**

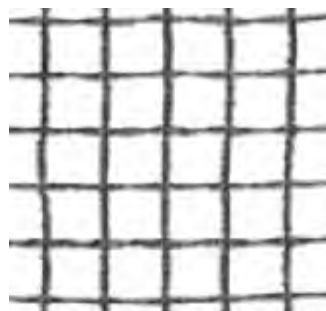
Dies erspart den Ärger mit den Windungen, der bei Tennisnetzen mit Stahlseil auftritt, wenn sie einmal demontiert sind.

● = 01 = grün    ● = 06 = schwarz

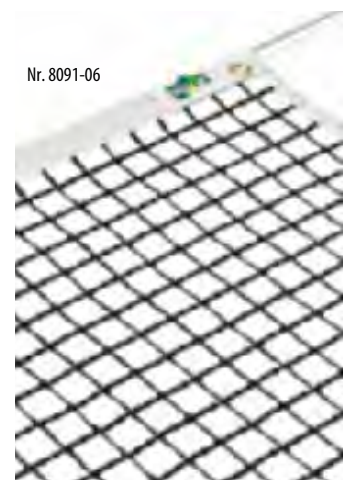
**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 8081-01 = Tennisnetz in Farbe Grün.

**Tennisnetz-Fremdfabrikate können nicht repariert werden!**



Nr. 8081-06



Nr. 8091-06



## Tennisnetze

**Tennisnetze mit Doppelreihen** in den Doppel-Spielfeld-Abmessungen nach ILTF und DTB: 12,72 m × 1,07 m (engl. Fuß: 42 x 3,5), für Einbaumaß gemäß DIN EN 1510.

**Nr. 904** Tennisnetz aus einer ca. **3 mm** starken **Polyethylen-Flechtleine**, mit 5 durchgehenden Doppelreihen (**handgestrickt**).

Farbe: ● ●

Stück



Nr. 904



Nr. 910

**Nr. 9044** Tennisnetz aus einer ca. **3 mm** starken **Polyethylen-Flechtleine**, mit 5 durchgehenden Doppelreihen (**handgestrickt**), ringsum eingefasst.

Farbe: ● ●

Stück



Nr. 9044

**Nr. 805** Tennisnetz aus ca. **3 mm** starkem **Polypropylen, knotenlos. Oben mit Doppelreihen (separat aufgenäht)**.

Farbe: ●

Stück

**Tennisnetze beschichtet**, in den Doppel-Spielfeld-Abmessungen nach ILTF und DTB: 12,72 m × 1,07 m (engl. Fuß: 42 x 3,5), für Einbaumaß gemäß DIN EN 1510.

**Nr. 910** Tennisnetz aus ca. **4 mm** starkem **Polyestergewebe, knotenlos, beschichtet. 3 Jahre Garantie auf das Netzwerk**.

Farbe: ●

Stück



Nr. 805-06

● = 01 = grün    ● = 06 = schwarz

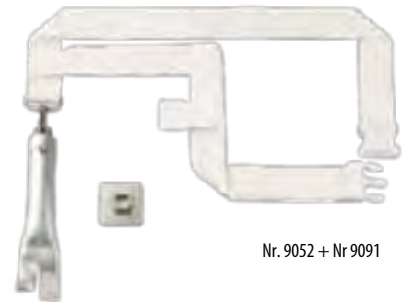
**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 904-06 = Tennisnetz in Farbe Schwarz.



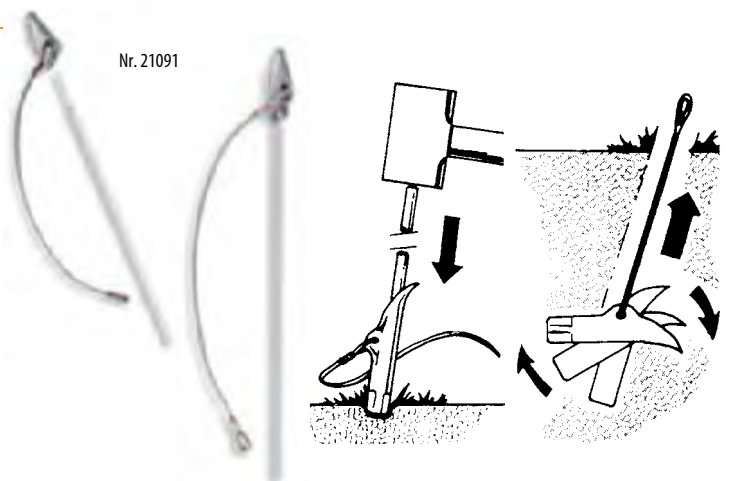
## Tennis-Zubehör

- Nr. 905** **Regulierband** aus weißem, kunststoffbeschichtetem Nylongewebe. **Stück**
- Nr. 9052** **Regulierband** mit Kunststoff-Steckschnalle aus reinem Polyestergerewebe und Nirosta-Karabinerhaken. **Stück**
- Nr. 9053** **Integriertes Regulierband**, sonst wie Art. 9052. **Stück**
- Nr. 906** **Einfassband** aus Polyestergerewebe, versehen mit Messingösen und Leinen zum Anschlingen. Kann von jedem Platzwart leicht angebracht werden. **Stück**
- Nr. 908** **Stahldraht-Seil**, verzinkt, kunststoffummantelt, Länge 13,50 m, mit Schlaufen. **Stück**
- Nr. 9085** Wie Art. 908, jedoch 13,20 m lang. **Stück**
- Nr. 9081** **Spannseil** aus dem textilen Kunststoff KEVLAR, ca. 5 mm stark, Länge 13,50 m, mit Schlaufen. **Stück**
- Nr. 9086** Wie Art. 9081, jedoch 13,20 m lang. **Stück**
- Nr. 907** **Spannschraube**, verzinkt, für Regulierband Nr. 905. **Stück**
- Nr. 909** **Erdanker** für Tennisnetz-Regulierer. **Stück**
- Nr. 9091** **Alu-Bodenversenkühse** für jede Art von Regulierband. **Stück**



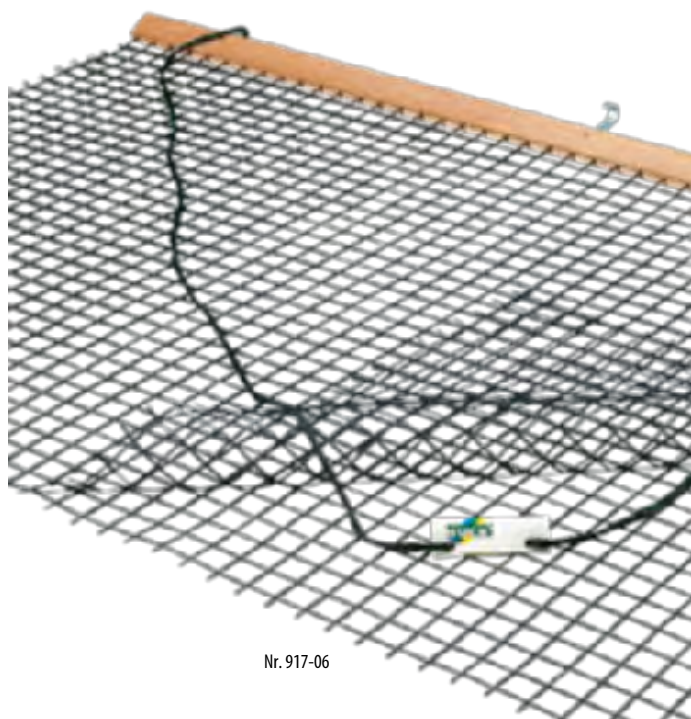
## Einschlag-Erdanker

- Nr. 21091** Dieser **Erdanker** besteht aus einem ca. 3 mm starken **Edelstahldrahtseil**, 40 cm lang, mit Kauschenschlaufe. Der Erdanker wird mittels eines ca. 45 cm langen Hilfs-Rundeisens in die Erde eingeschlagen und dann herausgezogen. Durch Anziehen des Stahlseiles an der Kauschenschlaufe stellt sich der Erdanker im Erdreich quer und ist somit äußerst fest verankert. **Auszugskraft ca. 100 kg.** **Stück**



## Tennisschleppnetze

- Nr. 913** **Tennisschleppnetz** aus bereits erprobtem kunststoffbeschichtetem Polyestergewebe mit nur 2 x 2 cm großen Maschen.  
Die kleine Maschenweite macht die Platzpflege noch effizienter, ohne daß ein doppeltes Gewebe nötig ist.  
**Netzgröße:** ca. 2 m breit, 1,50 m lang  
**Komplett mit Schleppnetzholz und Schleppleine.**  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 914** **Ersatznetz** für Art. 913.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 917** **Tennisschleppnetz** aus beschichtetem Polyestergewebe, ca. 3 mm, **doppelte Netzlage.**  
**Maschenweite:** 4 x 4 cm  
**Netzgröße:** ca. 2 m breit, 1,50 m lang  
**Komplett mit Schleppnetzholz und Schleppleine.**  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 918** **Ersatznetz** für Art. 917.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 916** **Ersatz-Schleifhartholz**, zweiteilig, mit Schrauben für Art. 913 + 917. **Stück**



Nr. 917-06



Schleppleine mit Seilendverschluss

## Schleppleinen

- Nr. 9093** **Schleppleine** für Tennis-Schleppnetze, aus weicher Kunststoff-Flechtleine, gleichbleibend ca. 10 mm stark, Länge 3,50 m, beidseitig mit verzinkten Seilendverschlüssen (siehe Abbildung rechts) und Karabinerhaken versehen.  
Farbe: ● **Stück**



Nr. 915-06, 916

## Rollenware

- Nr. 924R** **Beschichtetes Polyester-Gewebe**, ca. 4 mm für Tennisschleppnetze.  
**Maschenweite:** 4 x 4 cm  
**Rollen:** ca. 1,15 x 130 m = 149,50 m<sup>2</sup>  
**Gewicht per Rolle:** ca. 71,50 kg  
**Gewicht per m<sup>2</sup>:** ca. 480 g  
Farbe: ● **Rolle**
- Nr. 926R** **Beschichtetes Polyestergewebe**, ca. 3 mm für Tennisschleppnetze.  
**Maschenweite:** 4 x 4 cm  
**Rollen:** ca. 1,50 x 50 m = 75 m<sup>2</sup>  
**Gewicht per Rolle:** ca. 34,50 kg  
**Gewicht per m<sup>2</sup>:** ca. 460 g  
Farbe: ● **Rolle**
- Nr. 915R** **Beschichtetes, engmaschiges Polyestergewebe** für Tennisschleppnetze.  
**Maschenweite:** 2 x 2 cm  
**Rollen:** ca. 2 x 25 m = 50 m<sup>2</sup>  
**Gewicht per Rolle:** ca. 40 kg  
**Gewicht per m<sup>2</sup>:** ca. 800 g  
Farbe: ● **Rolle**

● = 01 = grün    ● = 06 = schwarz

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben! z. B. 924-06 = Schleppnetz in Farbe Schwarz.



## Kinder-Tennisnetze mit Pfosten

für Pfostengarnitur 0,70 × 6 m:

- Nr. 940** **Pfostengarnitur**, freistehend. Zusammensteckbare Stahlrohrpfosten, goldverzinkt, Durchmesser ca. 25 mm.  
Größe: **0,70 × 6 m.** **Garnitur**
- Nr. 934** **Kinder-Tennisnetz**, aus Polypropylen hochfest, ca. **1,5 mm**, Maschenweite 30 mm. Seitlich mit Tarpaulin-Taschen, oben mit elastischem Einfassband, wodurch ein **schnelles und optimales Spannen des Netzes** erreicht wird.  
Größe: ca. **0,70 × 6 m.**  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 830** **Kinder-Tennisnetz**, aus verrottungsfestem Polyethylengeflechte. Größe: ca. **0,70 × 6 m.**  
Farbe: ● mit weißer Spielkante **Stück**



Nr. 940 + Nr. 934

für Pfostengarnitur 0,70 × 3 m:

- Nr. 941** **Pfostengarnitur** wie Art. 940, jedoch **0,70 × 3 m.** **Garnitur**
- Nr. 935** **Kinder-Tennisnetz**, wie Art. 934, jedoch **0,70 × 3 m.**  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 831** **Kinder-Tennisnetz**, wie Art. 830, jedoch **0,70 × 3 m.**  
Farbe: ● mit weißer Spielkante **Stück**
- Nr. 636** **Sack** aus HDPE-Bändchengewebe **zur Beschwerung** für die Pfostengarnitur. Ohne Füllung. **Stück**
- Nr. 933** **Kinder-Tennisnetz** aus **Polypropylen hochfest**, ca. 2,3 mm stark (ohne Gestell).  
Größe ca. **0,80 x 6 m.**  
Farbe: ● **Stück**



Nr. 941 + Nr. 831



**Beach-Tennis und Street-Tennis**  
siehe auch unter Beach & Fun, Seite 9.9 und 9.10.



Nr. 220-01

## Standard-Trenn-Netze für die Tennishalle und den Außenbereich

### Zusätzliche Ausstattung und im Preis inbegriffen:

a) Stahldraht-Seil, ca. 4 mm stark, 38 m lang, beiderseits mit Spannschloß.

b) Bleischnurbeschwerung 200 g/m,  
inliegend in einem PES-Gurtband, am Netz befestigt.

c) offene Nylonringe, je Meter 3 Stück am Netz befestigt.

**Nr. 220** **Trenn-Netz** aus Polypropylen hochfest, ca. 2,3 mm stark,  
Maschenweite 4,5 cm, Größe ca. **40 x 2,50 m**.  
Farbe: ● ● ○ ● **Stück**

**Nr. 221** **Trenn-Netz**, wie Art. 220,  
Größe jedoch ca. **40 x 3 m**.  
Farbe: ● ● ○ ● **Stück**

Für den **Innenbereich** empfehlen wir die **Farbe 015 Dunkelgrün** und **02 Weiß**.  
Für den **Außenbereich** die **Farbe 01 Grün** und **06 Schwarz**.

**Nr. 2205** **Freistehende Stützstangen** für Standard-Trenn-Netze,  
teleskopartig von 2 bis 3 m stufenlos verstellbar.  
**Stück**

**Um Beschädigungen im unteren Netzbereich zu vermeiden, werden die Standard-Trenn-Netze  
Art.-Nr. 2201 und 2211  
mit einer ca. 15 cm breiten Unterkante aus kunststoffbeschichtetem Polyester-Gewebe versehen.  
Die Bleischnurbeschwerung entfällt in diesem Fall.**

**Nr. 2201** **Trenn-Netz** aus Polypropylen hochfest, ca. 2,3 mm stark,  
Maschenweite 4,5 cm, Größe ca. **40 x 2,50 m**.  
Mit ca. **15 cm breiter Unterkante** aus  
kunststoffbeschichtetem Polyestergewebe.  
Farbe: ● ○ ● **Stück**

**Nr. 2211** **Trenn-Netz** wie Art. 2201,  
Größe jedoch ca. **40 x 3 m**.  
Farbe: ● ○ ● **Stück**

● = 01 = grün    ● = 015 = dunkelgrün    ○ = 02 = weiß    ● = 06 = schwarz

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!** z. B. 220-015 = Trenn-Netz in Farbe Dunkelgrün.







## Tennisplatz-Blenden • Tennishallenverkleidungen

Unsere Tennisplatz-Blenden und Tennishallenverkleidungen werden aus luftdurchlässigem Polyethylengewirke gefertigt. Jede Blende ist ringsum verstärkt und ist mit Metallösen im Abstand von ca. 50 cm versehen. Die dazugehörigen Karabinerhaken liegen jeder Blende bei.

**Nr. 700** **Standard-Tennisplatz-Blende, 200 g/m<sup>2</sup>, 12 m lang, 2 m hoch, luftdurchlässig.** Jeder Blende liegen 56 Stück verzinkte Karabinerhaken lose bei.

Farbe: ● ● ●

Farbe: ● ●

Stück

Stück

**Nr. 712** **Tennisplatz-Blende** wie Nr. 700, 2 m hoch.

Farbe: ● ● ● ●

Farbe: ● ● ● ●

per lfd. Meter

per lfd. Meter

**Nr. 710** **Tennisplatz-Blenden/Tennishallenverkleidung, 200 g/m<sup>2</sup>, in beliebigen Abmessungen** aus Polyethylengewirke. Je nach Wahl am unteren Rand ein Hohlraum von ca. 5 cm zum Einlegen des Bleibandes (s. auch Seite 6.6).

Farbe: ● ● ○ ●

Farbe: ●

Farbe: ● ● ● ●

per m<sup>2</sup>

per m<sup>2</sup>

per m<sup>2</sup>

**Nr. 766** **Tennisplatz-Blenden/Tennishallenverkleidung, 230 g/m<sup>2</sup>, blickdichtes Gewirke** in beliebigen Abmessungen aus Polyethylengewirke Monofil/Bändchen.

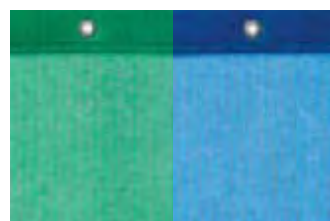
Farbe: ●

per m<sup>2</sup>

**Nr. 776** **Tennisplatz-Blenden/Tennishallenverkleidung, 320 g/m<sup>2</sup>, besonders blickdichtes Gewirke, flammhemmend ausgerüstet** in beliebigen Abmessungen aus Polyethylengewirke Monofil/Bändchen.

Farbe: ● ● ● ● ● per m<sup>2</sup>

(Farbe Creme ist NICHT flammhemmend ausgerüstet)



Nr. 710-010

Nr. 710-04



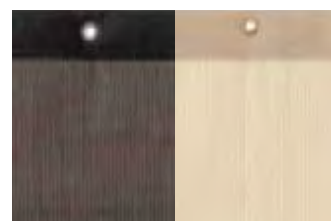
Nr. 710-76

Nr. 710-66



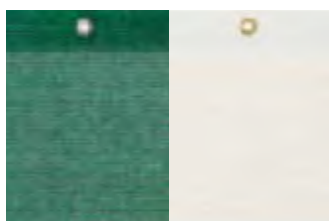
Nr. 776-015

Nr. 776-04



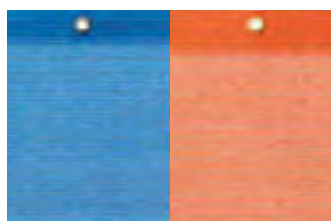
Nr. 776-65

Nr. 776-86



Nr. 712-015

Nr. 712-02



Nr. 712-04

Nr. 712-03



Nr. 712-07

Nr. 712-66

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 700-015 = Tennisplatz-Blende in Farbe Dunkelgrün.

- = 010 = grün
- = 06 = schwarz
- = 66 = silber
- = 015 = dunkelgrün
- = 07 = rot
- = 76 = terracotta
- = 02 = weiß
- = 03 = orange
- = 65 = anthrazit (dunkelgrau)
- = 04 = blau
- = 86 = creme

**Minderungen-Aufschlag für Sonderanfertigung Art. 710, 712, 766 und 776**

je Einzelblende:

Sichtschutzblenden unter 1 m<sup>2</sup> + 20 %

Sichtschutzblenden unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %

Sichtschutzblenden unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %

Sichtschutzblenden unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

**Ausführung Art. 700 und 712:** die Längsseiten mit doppelt gewirktem Rand, die 2 m langen Seiten gesäumt.

**Ausführung Art. 710, 766 und 776:** ringsum gesäumt.



## Karabinerhaken zur Aufhängung von Tennisplatzblenden

Nr. 21210	<b>Verzinkte Karabinerhaken</b> für die Aufhängung von Tennisplatz-Blenden.	<b>per Beutel à 56 Stück</b>
Nr. 2121	<b>Ersatz-Karabinerhaken</b> , verzinkt.	<b>Stück</b>
Nr. 21212	<b>Kunststoff-Karabinerhaken</b> für die Aufhängung von Tennisplatz-Blenden	<b>per Beutel à 56 Stück</b>
Nr. 21211	<b>Kunststoff-Karabinerhaken</b>	<b>Stück</b>

Zum Aufhängen und Spannen der Verkleidung empfehlen wir unsere verzinkten Stahldraht-Seile, beiderseitig mit Kauschen und Spannschloss versehen.  
**Zusätzliches Zubehör für die Beschwerung und Aufhängung von Tennishallenverkleidungen siehe Seiten 6.5 und 6.6.**

## Werbebeschriftungen auf HUCK-Tennisplatz-Blenden

Die Beschriftung erfolgt im Air-Brush-Verfahren.

Sie erhalten vor jedem Auftrag einen maßstabgetreuen Korrekturabzug, auf dem Sie sehen können, wie Ihr Druck aussieht.

### Normbeschriftung

Nr. 7610	<b>1-zeilig</b> mit Helvetica-Buchstaben	Preis auf Anfrage
Nr. 7620	<b>2-zeilig</b> mit Helvetica-Buchstaben	Preis auf Anfrage
Nr. 7630	<b>3-zeilig</b> mit Helvetica-Buchstaben	Preis auf Anfrage

**Wilhelm Bungert**  
 Sanitär – Heizung  
 Gottfried-von-Cramm-Straße 12 • Tel. 23 45 67

Blende 3zeilig

## Beschriftung nach individueller Gestaltung

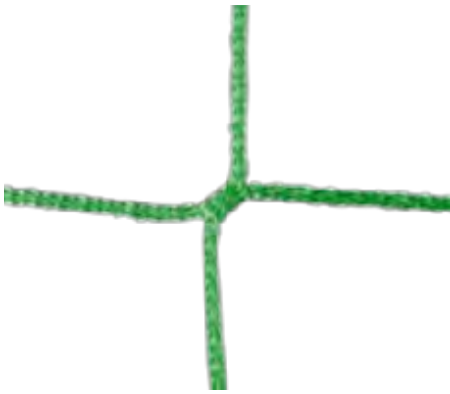


Tennisplatzblende, individuell gestaltet nach Ihren Angaben

Für die Gestaltung benötigen wir möglichst eine vektorisierte Datei (EPS-Format).

Die **Spezialfarbe** ist **stabilisiert für Witterungseinflüsse**. Eine Abriebfestigkeit kann jedoch nicht garantiert werden.

## Produktinfo



**Nr. 200 grün, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 2,3 mm  $\emptyset$



**Nr. 200 weiß, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 2,3 mm  $\emptyset$



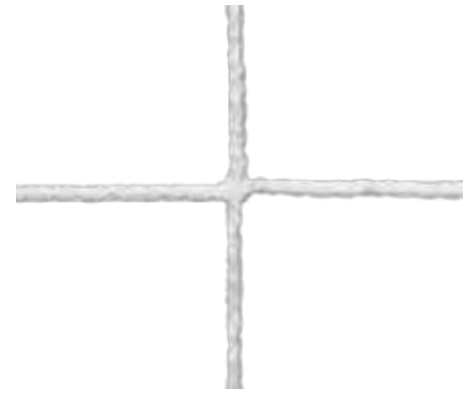
**Nr. 200 dunkelgrün, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 2,3 mm  $\emptyset$



**Nr. 200 schwarz, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 2,3 mm  $\emptyset$



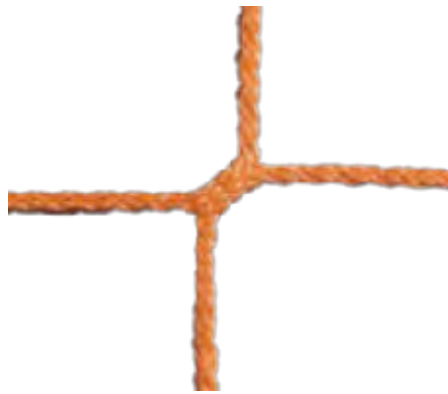
**Nr. 201 schwarz, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 1,8 mm  $\emptyset$



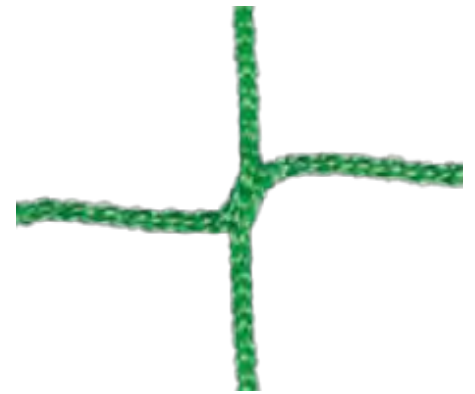
**Nr. 201 weiß, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 1,8 mm  $\emptyset$



**Nr. 203 schwarz, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 1,5 mm  $\emptyset$



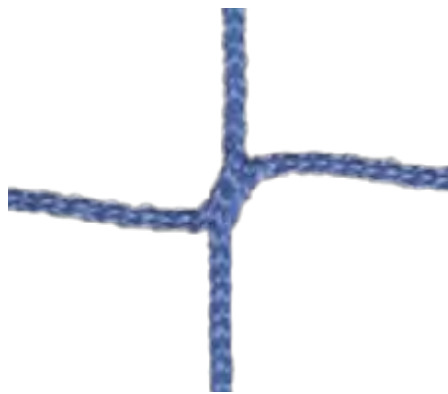
**Nr. 205 orange, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 2,8 mm  $\emptyset$



**Nr. 209 grün, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 3 mm  $\emptyset$



**Nr. 209 weiß, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 3 mm  $\emptyset$



**Nr. 209 blau, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 3 mm  $\emptyset$



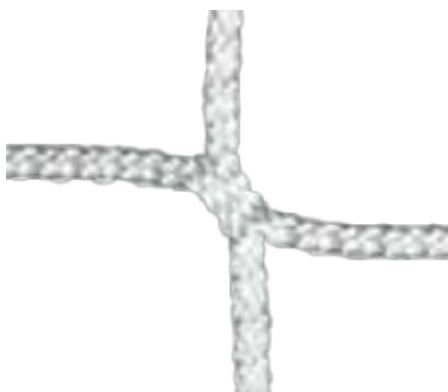
**Nr. 209 hanffarben, knotenlos**  
Polypropylen hochfest, ca. 3 mm  $\emptyset$



## Produktinfo



**Nr. 209** schwarz, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 3 mm ø



**Nr. 210** weiß, knotenlos  
Polyester, ca. 4 mm ø



**Nr. 212** grün, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 5 mm ø



**Nr. 212** grau, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 5 mm ø



**Nr. 212** orange, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 5 mm ø



**Nr. 212** blau, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 5 mm ø



**Nr. 212** schwarz, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 5 mm ø



**Nr. 212** rot, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 5 mm ø



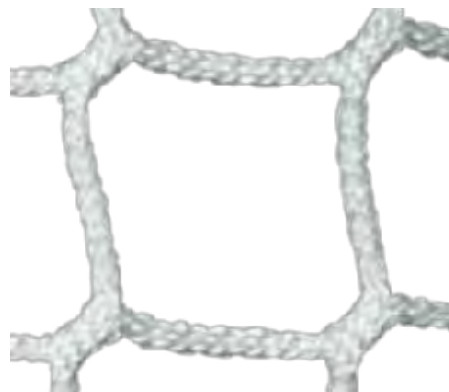
**Nr. 213** weiß, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 6 mm ø



**Nr. 215** grün, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 4 mm ø



**Nr. 215** gelb, knotenlos  
Polypropylen hochfest, ca. 4 mm ø



**Nr. 216** weiß, knotenlos  
Polyester, ca. 3 mm ø





## Materialstärke von 1,5 bis 2,8 mm

Art.	Beschreibung	MS in ca. mm	MW in ca. mm	Farben	per m <sup>2</sup>
1203-010	Polyprop. hf., knotenlos (*)	1,5	10	● (Maschenstellung diagonal)	
203-020	Polyprop. hf., knotenlos	1,5	20	●	
203-028	Polyprop. hf., knotenlos	1,5	28	●	
203-030	Polyprop. hf., knotenlos	1,5	30	○ ●	
203-050	Polyprop. hf., knotenlos	1,5	50	●	
203-060	Polyprop. hf., knotenlos	1,5	60	●	
203-100	Polyprop. hf., knotenlos	1,5	100	●	
201-020	Polyprop. hf., knotenlos	1,8	20	○ ●	
201-025	Polyprop. hf., knotenlos	1,8	25	● ●	
201-030	Polyprop. hf., knotenlos	1,8	30	●	
200-020	Polyprop. hf., knotenlos	2,3	20	● ● ○ ● ● ●	
200-025	Polyprop. hf., knotenlos	2,3	25	●	
200-030	Polyprop. hf., knotenlos	2,3	30	○ ●	
200-035	Polyprop. hf., knotenlos	2,3	35	○ ●	
200-045	Polyprop. hf., knotenlos	2,3	45	● ● ○ ● ●	
200-100	Polyprop. hf., knotenlos	2,3	100	● ○ ● ●	
200-120	Polyprop. hf., knotenlos	2,3	120	● ● ○ ●	
205-100	Polyprop. hf., knotenlos	2,8	100	●	
205-120	Polyprop. hf., knotenlos	2,8	120	●	

## Materialstärke von 3 bis 3,5 mm

209-030	Polyprop. hf., knotenlos (NEU)	3	30	●	
209-045	Polyprop. hf., knotenlos	3	45	● ● ○ ● ● ● ● ● ● ●	
209-100	Polyprop. hf., knotenlos	3	100	● ● ○ ● ●	
209-120	Polyprop. hf., knotenlos	3	120	● ○ ● ●	
216-035	Polyester, knotenlos	3	35	○	
216-045	Polyester, knotenlos	3	45	○	
216-100	Polyester, knotenlos	3	100	○	
216-130	Polyester, knotenlos	3	130	○	
207-045	Polyprop. hf., knotenlos	3,5	45	●	
207-100	Polyprop. hf., knotenlos	3,5	100	●	
207-120	Polyprop. hf., knotenlos	3,5	120	●	

**Mindermengen-Aufschlag** je Einzelnetz: unter 1 m<sup>2</sup> + 200 % | unter 5 m<sup>2</sup> + 100 % | unter 10 m<sup>2</sup> + 35 % | unter 20 m<sup>2</sup> + 20 % Berechnung je m<sup>2</sup>.

**Für den Außenbereich ist Polypropylen zu empfehlen.**

Alle Netze haben eine  **feste Abschlusskante**  von ca. 5 – 7 mm ø, die  **im m<sup>2</sup>-Preis enthalten**  ist\*.

(\*) außer Art.-Nr. 1203-010 in Schwarz.

(\*) Art.-Nr. 1203-010 in Schwarz = diagonale Maschenstellung, nur geschnitten.

**Für lose hängende Netze müssen gegenüber der abzudeckenden Fläche gemäß der Maschenweite folgende Netzlängen hinzugerechnet werden:**

**a) Maschenweite bis 45 mm + 20 %   b) Maschenweite von 60 mm bis 100 mm + 15 %   c) Maschenweite von 110 mm bis 150 mm + 10 %.**





## Materialstärke von 4 bis 4,5 mm

Art.	Beschreibung	MS in ca. mm	MW in ca. mm	Farben	per m <sup>2</sup>
210-035	Polyester, knotenlos	4	35	○	
210-045	Polyester, knotenlos	4	45	○	
210-100	Polyester, knotenlos	4	100	○	
210-120	Polyester, knotenlos	4	120	○	
215-030	Polyprop. hf., knotenlos	4	30	● ●	
215-045	Polyprop. hf., knotenlos	4	45	● ○ ● ● ● ● ●	
215-100	Polyprop. hf., knotenlos	4	100	● ○ ● ● ● ● ● ●	
215-120	Polyprop. hf., knotenlos	4	120	● ○ ● ● ● ● ●	
215-120	Polyprop. hf., knotenlos	4	120	● ○ ● ● ● ● ● ● ● ●	
214-045	Polyprop. hf., knotenlos	4,2	45	●	

## Materialstärke von 5 bis 6 mm

212-030	Polyprop. hf., knotenlos	5	30	●	
212-045	Polyprop. hf., knotenlos	5	45	● ○ ● ● ● ● ● ●	
212-060	Polyprop. hf., knotenlos	5	60	● ● ● ● ●	
212-070	Polyprop. hf., knotenlos	5	70	● ●	
212-100	Polyprop. hf., knotenlos	5	100	● ○ ● ● ● ● ● ● ● ●	
212-120	Polyprop. hf., knotenlos	5	120	● ○	
213-100	Polyprop. hf., knotenlos	6	100	○	

## Netze aus Polyamid

204-020	Polyamid	2	20	●	
208-038	Polyamid	3,5	38	●	
219-050	Polyamid	4,5	50	●	
219-100	Polyamid	4,5	100	●	

## Farbtabelle

● = 01 = grün	● = 07 = rot	● = 12 = grün/weiß
● = 015 = dunkelgrün	● = 08 = hanffarben	● = 42 = blau/weiß
○ = 02 = weiß	● = 65 = grau	● = 72 = rot/weiß
● = 03 = orange	● = 4F (in einem Netz)	● = 45 = blau/gelb
● = 04 = blau		● = 62 = schwarz/weiß
● = 05 = gelb		● = 65 = schwarz/gelb
● = 06 = schwarz		● = 67 = schwarz/rot

Soweit die Netze in Sonderanfertigungen quadratische Maschenstellung haben, ist es **technisch bedingt nicht möglich, alle Netzgrößen ohne Ansatznaht zu liefern.**

Alle Netze werden in der größtmöglichen Breite in diagonalen Maschenstellung hergestellt und anschließend in die quadratische Maschenstellung umgesetzt.

**Die hierbei entstehenden Ansatznähte sind technisch nicht zu vermeiden und stellen keine Minderung der Qualität dar.**

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!  
z. B. 212-100-07 = PP hf., ca. 5 mm, MW 100 mm, rot.

Erklärung: MS = Materialstärke im Durchmesser / MW = Maschenweite



## Standard-Stoppnetze, einfarbig

Schutz- und Stoppnetze, Meterware in 5 m Breite. Länge: beliebig

Nr. 2140-120 **Polypropylen hochfest**, ca. 3 mm ø, Maschenweite 12 cm.  
 Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**

Nr. 2142-120 **Polypropylen hochfest**, ca. 4 mm ø, Maschenweite 12 cm.  
 Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**

## Ballstoppnetze, 2farbig

Schutz- und Stoppnetze, in beliebiger Abmessung.

Nr. 215-120 **Polypropylen hochfest**, ca. 4 mm ø, Maschenweite 12 cm.  
 Farbe: ○ ● ○ ● ● ● ● ● **per m<sup>2</sup>**

Nr. 215-100 **Polypropylen hochfest**, ca. 4 mm ø, Maschenweite 10 cm.  
 Farbe: ○ ● ○ ● **per m<sup>2</sup>**

### Mindermengen-Aufschlag für Netze

je Einzelnetz:

unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %

unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %

unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %

unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %



Nr. 215-100-12

## Netz-Randleinen

a) im Netz eingezogen

Nr. 2130 6 mm starkes **Polyethylen**seil.  
 Farbe: ● ● **per lfd. Meter**

Nr. 2131 5 mm starkes **Nylon**seil.  
 Farbe: ○ **per lfd. Meter**

Nr. 2132 8 mm starkes **Nylon**seil.  
 Farbe: ○ **per lfd. Meter**

Nr. 2136 12 mm starkes **Nylon**seil.  
 Farbe: ○ **per lfd. Meter**

b) lose beiliegend

Nr. 21300 6 mm starkes **Polyethylen**seil.  
 Farbe: ● ● **per lfd. Meter**

Nr. 21310 5 mm starkes **Nylon**seil.  
 Farbe: ○ **per lfd. Meter**

Nr. 21320 8 mm starkes **Nylon**seil.  
 Farbe: ○ **per lfd. Meter**

Nr. 21360 12 mm starkes **Nylon**seil.  
 Farbe: ○ **per lfd. Meter**





## Alle Schutz- und Stoppnetze können versehen werden:

zum Spannen und Aufhängen der Netze empfehlen wir unsere verzinkten Stahldrahtseile, beiderseits mit Kauschen und Spanschluss:

**Nr. 2100** Stahldraht-Seil, verzinkt, 6 mm stark **per lfd. Meter**

**Nr. 2101** zusätzlich:  
beiderseits Kauschen und Spanschluss für 6 mm Seil **Aufpreis**

**Nr. 2102** Stahldraht-Seil, verzinkt, 4 mm stark **per lfd. Meter**

**Nr. 2103** zusätzlich:  
beiderseits Kauschen und Spanschluss für 4 mm Seil **Aufpreis**

**Nr. 2097** Stahldrahtseil, **PVC-ummantelt**, 5/7 mm stark. **per lfd. Meter**

**Nr. 2099** Stahldrahtseil, **PVC-ummantelt**, 4/5 mm stark. **per lfd. Meter**

**Nr. 2098** Stahldrahtseil, **PVC-ummantelt**, 3/4 mm stark. **per lfd. Meter**



zur Beschwerung der Netze mit einer Bleischnur, inliegend in einem Gurtband am Netz befestigt:

**Nr. 2110** je Meter 400 g schwer **per lfd. Meter**

**Nr. 2111** je Meter 200 g schwer **per lfd. Meter**

**Nr. 2112** Bleischnurbescherung, je Meter 200 g, jedoch ohne Gurtband am Netzrand befestigt. **per lfd. Meter**

zum Aufhängen der Netze und leichteren Beiseiteschieben auf dem Stahldraht-Seil:

**Nr. 2122** offene Ringe aus Nylon, 9 mm ø, 53 mm lang, 30 mm breit, innere Länge 35 mm, schwarz, je Meter 3 Stück am Netz befestigt. **per lfd. Meter**

**Nr. 2123** offene Nylonringe, lose. **Stück**

als zusätzlicher Schutz sowie zum Einklemmen in bestehende Umrandungs- oder Bandensysteme:

**Nr. 2116** Netzeinfassung Polyesterband, 100 mm breit (umgelegt 50 mm breit).  
Farbe: ○ **per lfd. Meter**



Nr. 2116-02

## Universal-Begrenzungszaun

**Wirtschaftlich und schnell aufstellbar** und außerdem **leicht zu transportieren**, ist dieser Begrenzungszaun **wie geschaffen zum Abgrenzen auf Sportveranstaltungen**. Er ist **luftdurchlässig** und hat ein **geringes Gewicht**, die **Lagerfläche und das Transportvolumen sind sehr gering**, er ist einfach umzusetzen, eine Stabmontage ist nicht erforderlich.

**Nr. 7010-01** **Begrenzungszaun** aus grünem UV-beständigem Polyethylen-gewirke. Die Aufstellstäbe aus biegeelastischem glasfaser-verstärktem Polyester, 9 mm ø, sind **fest in das Gewirke eingearbeitet** und können somit nicht verlorengehen.

**Stück komplett**

Zaunlänge: ca. 20 m  
Zaunhöhe (Gewebe): ca. 80 cm  
Stablänge: ca. 1,10 m  
Stababstand: ca. 1,80 m  
Gesamtgewicht: ca. 3,3 kg  
Komplett mit 4 Erdankern und Spannleinen für die Eckbefestigung.



Lieferung im Verkaufskarton



Nr. 7010-01



## Trenn- und Deckennetze für Turnhallen

### Trenn-Netze für Turnhallen:

- Nr. 216-045** Schutznetz aus **Polyester**, ca. **3 mm** stark,  
Maschenweite 45 mm.  
Farbe: ○ **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 209-045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark,  
Maschenweite 45 mm.  
Farbe: ● ○ ● ● **per m<sup>2</sup>**

### Decken-Netze für Turnhallen:

- Nr. 200-045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark,  
Maschenweite 45 mm.  
Farbe: ○ ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 200-100** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark,  
Maschenweite 100 mm.  
Farbe: ● ○ ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 200-120** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark,  
Maschenweite 120 mm.  
Farbe: ● ● ○ ● **per m<sup>2</sup>**



Netze für Outdoor/Indoor-Kleinspielfelder siehe Seite 9.13 + 9.14.

### Mindermengen-Aufschlag für Netze und Planen

je Einzelnetz/Einzelplane:

- unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %
- unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %
- unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %
- unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

## Farbtabelle

- |                      |                  |                     |
|----------------------|------------------|---------------------|
| ● = 01 = grün        | ● = 03 = orange  | ● = 66 = silber     |
| ● = 015 = dunkelgrün | ● = 04 = blau    | ● = 76 = terracotta |
| ○ = 02 = weiß        | ● = 06 = schwarz | ● = 86 = creme      |

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!

z. B. 209-045-01 = PP hf., ca. 3 mm, MW 45 mm, grün.

Auf Anfrage bieten wir auch die Montage dieser Netze an.  
Andere Qualitäten und Farben siehe auch auf Seite 6.3 und 6.4.





Nr. 200F045-015 + Nr. 775-015

## Turnhallen-Trenn-Vorhänge

Um eine gewisse „Blickdichte“ zu bieten, können die Netze im unteren Teil durch luftdurchlässiges Gewirke ersetzt werden.

- Nr. 200-045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. 2,3 mm stark, Maschenweite 45 mm.  
Farbe: ● ● ○ ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 720A** Luftdurchlässige Kunststoffplane aus **Polyethylen-Bändchenraschelgewirke**, ca. 200 g/m<sup>2</sup>, ringsum mit Verstärkungsband.  
Farbe: ● ● ○ ● **per m<sup>2</sup>**  
Farbe: ● ● ● ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 7222** **Anbringen/Annähen** von Plane Nr. 720A an das Schutznetz Nr. 200-045.  
**per lfd. Meter**



Netze mit Stoffplane (blau) auf Anfrage

## ... in flammhemmender Spinnausführung

Die Netze und Planen wurden geprüft und erfüllen die Anforderungen der DIN 4102 (schwer entflammables Material).

- Nr. 200F045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest (flammhemmend)**, ca. 2,3 mm stark, Maschenweite 45 mm.  
Farbe: ● ○ ● ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 7710** Luftdurchlässige Kunststoffplane aus **Polypropylen hochfest**, ca. 510 g/m<sup>2</sup>, **in flammhemmender Spinnausführung**, dicht gewirkt, ringsum gesäumt.  
Farbe: ● ○ ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 775** Luftdurchlässige Kunststoffplane aus **Polyethylengewirke**, ca. 320 g/m<sup>2</sup>, **in flammhemmender Spinnausführung**, ringsum gesäumt.  
Farbe: ● ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 7222** **Anbringen/Annähen** von Plane Nr. 7710/775 an das Schutznetz Nr. 200F045.  
**per lfd. Meter**

Da diese Netz/Planen-Kombinationen sehr individuell auf die Hallengegebenheiten abgestimmt werden müssen, bitte für die Gesamtlösung **unbedingt vorher eine Anfrage zusenden**.

Die Größe der Netze/Planen entspricht nicht der abzudeckende Fläche, da die tatsächliche Größe erst berechnet werden muss.

## Netzbeschwerung

mit einer Bleischnur, inliegend in einem Gurtband am Netz befestigt:

- Nr. 2110** je Meter 400 g schwer **per lfd. Meter**
- Nr. 2111** je Meter 200 g schwer **per lfd. Meter**

## Spielbereich-Sicherheitsnetze

Ob Bällebad oder Mehrfach-Trampolinanlage, Netze bieten eine optimale Sicherung der Spielzone. Wir bieten unsere knotenlosen Netze in den unterschiedlichsten Farben und Ausführungen, passend zur Einrichtung, an.

### Wir empfehlen:

**Nr. 209-045** **Knotenloses Netz** aus **PP hochfest**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 45 mm.

Farbe: ● ○ ● ● ● ● ● **per m<sup>2</sup>**

**Nr. 209-045** **Knotenloses Netz** aus **PP hochfest**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 45 mm.

Farbe: 4F ●●●● **per m<sup>2</sup>**



Nr. 209-045-04 Spielbereich-Sicherheitsnetz

### No-Climb-Netze erschweren ein Beklettern der Netze und bieten so zusätzliche Sicherheit.

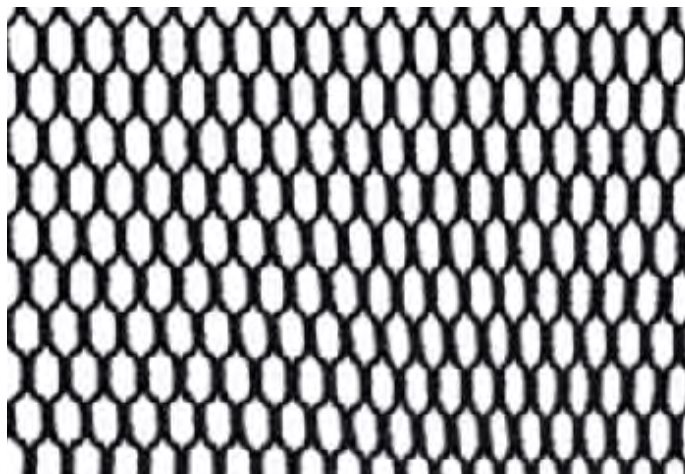
**Nr. 204F008** Knotenloses Netz aus **PES**, ca. **1,8 mm** stark, Maschenweite ca. 8 mm, hexagonal, in **flammhemmender Ausführung**.

Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**

**Nr. 203-008** Knotenloses Netz aus **PP**, ca. **1,5 mm** stark, Maschenweite ca. 8 mm, hexagonal.

Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**

**Art. 204F008 sowie Art. 203-008 in hexagonaler Maschenweite werden nur geschnitten, Einfassung mit Band auf Anfrage.**



Nr. 203-008-06

**Kinder lieben Farben!** Und wir haben ein Netz entwickelt, das die Farben Blau, Rot, Gelb und Grün kombiniert.

### So verbinden wir Sicherheit mit hervorstechender Optik.

Ein Netz, welches **an sich schon eine Attraktion** ist!

**Nr. 209-045** **Knotenloses Netz** aus **PP hochfest**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 45 mm.

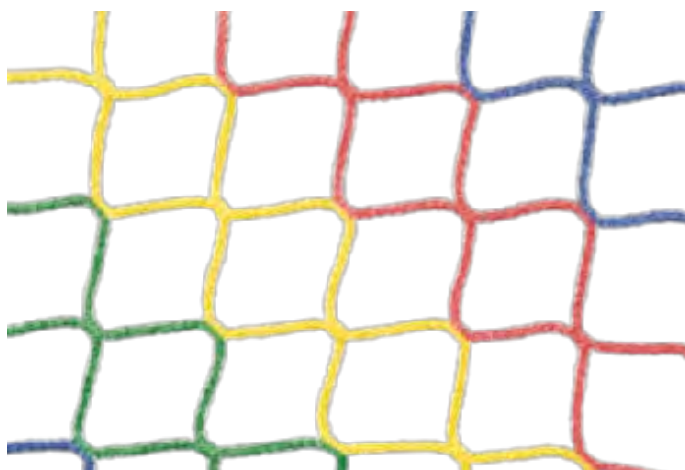
Farbe: 4F ●●●● **per m<sup>2</sup>**

**Nr. 209S045** Knotenloses Netz aus **PP hochfest**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 45 mm, **steif ausgerüstet**.

Farbe: 4F ●●●● **per m<sup>2</sup>**

**Nr. 209F045** Knotenloses Netz aus **PP hochfest**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 45 mm, in **flammhemmender Ausführung**.

Farbe: 4F ●●●● **per m<sup>2</sup>**



Nr. 209F045-4F

### Mindermengen-Aufschlag

je Einzelnetz:

Netze unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %

Netze unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %

Netze unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %

Netze unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %





## Schutznetze in flammhemmender Spinnausführung

Einige unsere Schutznetzqualitäten bieten wir mit **flammhemmender Spinnausführung** an.

Dadurch behalten diese ihre **flammhemmende Eigenschaften auch im Außenbereich bei unterschiedlichen Witterungsverhältnissen!**

Die Netze wurden entsprechend geprüft und erfüllen die Anforderungen der **DIN 4102 bzw. der EN 13501-1 (schwer entflammables Material)**.

Art.	Material	MS in ca. mm	MW in ca. mm	Farben	per m <sup>2</sup>
203F050	Polypropylen	1,5	50	●	
200F025	Polypropylen	2,3	25	● ○ ●	
200F045	Polypropylen	2,3	45	● ○ ● ●	
209F045	Polypropylen	3	45	● ○ ● ●	
212F045	Polypropylen	5	45	● ○ ●	
212F060	Polypropylen	5	60	●	
212F100	Polypropylen	5	100	● ○	
202PSF023	Polyester	1	23	○ ●	
204F008	Polyester	1,8	8	●	

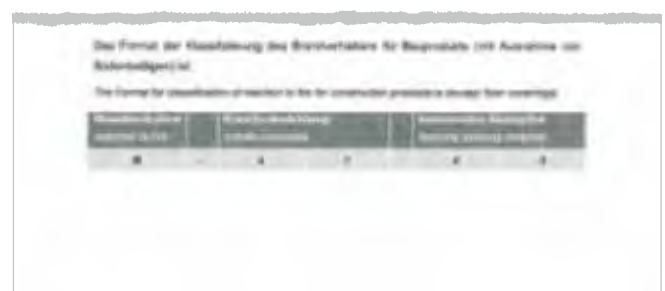


## Farbtabelle

- = 01 = grün      ● = 04 = blau      ● = 07 = rot
- = 015 = dunkelgrün      ● = 05 = gelb      ● = 08 = hanffarben
- = 02 = weiß      ● = 06 = schwarz      ●●● = 4F (in einem Netz)

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Far Nummer angeben!

z. B. 212F100-01 = PP hf., ca. 5 mm, MW 100 mm, grün.





## HUCK Öko-Net

**NEU**

Die Manfred Huck GmbH bietet unter dem label HUCK Öko-Net Netztücher an, die entweder aus **Recyclingfaser (Recycling-Polyester)** oder aus **biologisch abbaubarer Faser (PLA)** hergestellt werden.

Dies sind erste Schritte, um dem Nachhaltigkeitsgedanken Rechnung zu tragen. Es handelt sich um ein eingeschränktes Produktionsprogramm.

## HUCK Öko-Net - Schutznetze aus Recyclingfaser

**NEU**

Nachfolgende Qualitäten sind aus **Recycling-Polyester**. Es handelt sich bei der verwendeten Polyesterfaser zu 100 % um post-consumer-recycling.

Artikelnummer	Material	Materialstärke in ca. mm	Maschenweite in ca. mm	Farben	Gewicht g/m <sup>2</sup>	Maschenhöchstzugkraft	per m <sup>2</sup>
204REC025	PCR Polyester	2 mm	25 mm	●	230 g/m <sup>2</sup>	0,75 kN	
216REC045	PCR Polyester	3 mm	45 mm	● ○	190 g/m <sup>2</sup>	1,00 kN	
216REC100	PCR Polyester	3 mm	100 mm	● ○	90 g/m <sup>2</sup>	1,00 kN	

## HUCK Öko-Net - Schutznetze aus PLA

**NEU**

HUCK bietet Netze aus **PLA (Polymilchsäure)** an. PLA ist **biologisch abbaubar** unter Umweltbedingungen, die in der Regel nur in industriellen Kompostieranlagen zu finden sind.

**Damit kann vom Konsumenten ein alternativer Entsorgungsweg genutzt werden.**

Artikelnummer	Material	Materialstärke in ca. mm	Maschenweite in ca. mm	Farben	Gewicht g/m <sup>2</sup>	Maschenhöchstzugkraft	per m <sup>2</sup>
216PLA100	PLA	3 mm	100 mm	○	120 g/m <sup>2</sup>	0,60 kN	
210PLA100	PLA	4 mm	100 mm	○	170 g/m <sup>2</sup>	0,80 kN	
210PLA120	PLA	4 mm	120 mm	○	130 g/m <sup>2</sup>	0,80 kN	

**Mindermengen-Aufschlag für Netze** je Einzelnetz:

unter 1 m<sup>2</sup> + 200 % | unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %

unter 10 m<sup>2</sup> + 35 % | unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %







Ballfangnetz Polyethylen (Hochleistungsfaser) UHMWPE, ca. 1,8 mm stark in Flecht/Flecht-Technik



Ballfangnetz „Ultra“ aus PE, ca. 4,5 mm stark in Flecht/Flecht-Technik

## Netze in Flecht/Flecht-Technik

Netze in knotenloser Flecht/Flecht-Technik (**SUPERCROSS**) verbinden die Vorteile von geknoteten Netztüchern (**hohe lineare Festigkeit des Maschenschenkels bzw. der Schnur**) mit den Vorteilen der knotenlosen gewirkten Netze (**gleichbleibende Festigkeit in Maschenschenkel und Maschenverbindung**).

Darüberhinaus haben die Netze einen

- geringen Abrieb in der Maschenverbindung
- eine gleichmäßige Maschenweite
- eine sehr geringe Konstruktionsdehnung.

## Ballfangnetz „Ultra“ in knotenloser Flecht/Flecht-Technik, ca. 4,5 mm stark

NEU

Artikelnummer	Material	Materialstärke in ca. mm	Maschenweite in ca. mm	Farben	Gewicht g/ m <sup>2</sup>	Maschenhöchstzugkraft	per m <sup>2</sup>
SCPE450-045	Polyethylen	4,5 mm	45 mm	●	350 g/m <sup>2</sup>	4,00 kN	
SCPE450-100	Polyethylen	4,5 mm	100 mm	●	170 g/m <sup>2</sup>	4,00 kN	

Weitere Schutznetze in knotenloser Flecht/Flecht-Technik aus hochwertigem **Polyethylen (Hochleistungsfaser) UHMWPE**:

NEU

Artikelnummer	Material	Materialstärke in ca. mm	Maschenweite in ca. mm	Farben	Gewicht g/ m <sup>2</sup>	Maschenhöchstzugkraft	per m <sup>2</sup>
SCHDY090-019	UHMWPE	0,9 mm	19 mm	●	100 g/m <sup>2</sup>	1,00 kN	
SCHDY180-019	UHMWPE	1,8 mm	19 mm	●	200 g/m <sup>2</sup>	2,00 kN	
SCHDY180-030	UHMWPE	1,8 mm	30 mm	●	130 g/m <sup>2</sup>	2,00 kN	
SCHDY180-050	UHMWPE	1,8 mm	50 mm	●	85 g/m <sup>2</sup>	2,00 kN	

Bei **UHMWPE** handelt es sich um **ultra-high module weight Polyethylen**, welches zu den Hochleistungsfasern gehört. Die Fasern haben die niedrigste Dichte aller Verstärkungsfasern und die höchste spezifische Festigkeit (Verhältnis der Festigkeit zum Gewicht).

**Minder Mengen-Aufschlag für Netze** je Einzelnetz:

unter 1 m<sup>2</sup> + 200 % | unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %

unter 10 m<sup>2</sup> + 35 % | unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %



Nr. 226-02

## Korb- und Basketballnetze

Turniernetze nach DIN EN 1270.

Nach internationaler Vorschrift: 50 cm lang (montiert 40 cm).

**Unsere Turniernetze wurden in Zusammenarbeit mit dem Fachnormenausschuß Sport- und Freizeitgerät entwickelt.**

Sie bieten dem hineingeworfenen Basketball einen so großen Widerstand, dass der Flug des Balles verzögert wird und der Durchgang deutlich zu erkennen ist.

- Nr. 224** **Basketball-Netz** aus einer ca. **4 mm** starken **Nylon-Flechtleine**, nach DIN EN 1270.  
Farbe: ○ **Stück**
- Nr. 225** **Basketball-Netz** aus einer ca. **6 mm** starken **Nylon-Flechtleine**, nach DIN EN 1270.  
Farbe: ○ **Stück**
- Nr. 226** **Anti-Whip-Basketball-Netz** aus einer ca. **6 mm** starken **Polyester-Flechtleine**. Die Aufhängeschlaufen haben eine gewisse **Steifigkeit**, die das Zurückschnellen des Netzes verhindert.  
Farbe: ○ **Stück**

Freizeit- und Trainingsnetze für Basketball auf der Straße oder im Hinterhof . . .

**Unsere Freizeit- und Trainingsnetze sind eine leichte Ausführung der Turniernetze.** Wir empfehlen diese Netze zum Einsatz im Außenbereich.

- Nr. 222** **Basketball-Netz** aus einer ca. **3 mm** starken **Polyethylen-Leine**.  
Farbe: ○ **Stück**
- Nr. 223** **Basketball-Netz** aus einer ca. **3 mm** starken **Nylon-Flechtleine**.  
Farbe: ○ **Stück**
- Nr. 227** **Dreifarbige Basketball-Netz** aus einer ca. **4 mm** starken **Polypropylen-Flechtleine**.  
Dreifarbig: ●●● **Stück**
- Nr. 4677-2** **Basketball-Netz, schnitt- und reißfest**, aus Herkulesseil 5 mm ø.  
Farbe: ●● **Stück**



Nr. 225-02



Nr. 227



Nr. 4677-2-06

Nr. 4677-2-01





Huck-Eishockey-Tornetz, eingesetzt bei der WM 2004, in Tschechien.



Nr. 1471-02

## Eishockey-Tornetz

Für die vom IIHF empfohlenen Tore

- Nr. 147** Tornetz aus **Polyester**, ca. **4 mm** stark, **Maschenweite ca. 35 mm (rhombisch)**, 1,93 m breit, 1,22 m hoch, obere Tiefe 0,50 m, untere Tiefe 1 m, mit zusätzlichen Bögen nach jeder Seite von 0,45 m. Internationale Ausführung.  
Farbe: ○ **Paar**
- Nr. 1471** Tornetz aus **Polyester**, ca. **4,2 mm** stark, **Maschenweite ca. 30 mm (quadratisch)**, 1,93 m breit, 1,22 m hoch, obere Tiefe 0,50 m, untere Tiefe 1 m, mit eingearbeitetem Dach.  
Farbe: ○ **Paar**

- = 01 = grün                      ● = 06 = schwarz  
○ = 02 = weiß                     ● = 3F = dreifarbig

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**  
z. B. 147-02 = Tornetz in Farbe Weiß.

## Zuschauer-Schutznetze für Eishockey

- Nr. 209-030** **Zuschauer-Schutznetz** aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 30 mm.  
Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 210-035** **Zuschauer-Schutznetz** aus **Polyester**, ca. **4 mm** stark, Maschenweite 35 mm.  
Farbe: ○ **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 216-035** **Zuschauer-Schutznetz** aus **Polyester**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 35 mm.  
Farbe: ○ **per m<sup>2</sup>**



**Mindermengen-Aufschlag für Zuschauer-Schutznetze je Einzelnetz:**

- Netze unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %  
Netze unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %  
Netze unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %  
Netze unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

## Fangnetze für Eishockey-Tornetze

- Nr. 141** **Fangnetz** aus **Polyester**, ca. **3 mm** stark, Maschenweite 35 mm, Maße: 1,93 x 1,30 m.  
Farbe: ○ **Paar**
- Nr. 146** **Fangnetz** aus **Polyester**, ca. **4 mm** stark, Maschenweite 35 mm, Maße: 1,93 x 1,30 m.  
Farbe: ○ **Paar**

**Siehe auch Produkt-Info auf S. 6.1 und S. 6.2.**

Für lose hängende Netze müssen gegenüber der abzudeckenden Fläche ca. 20 % in der Netzlänge hinzugerechnet werden.



Nr. 120-01

## Radball-Tornetz

- Nr. 120** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, 2 m hoch, 2 m breit, 80 cm tief, mit einer **Maschenweite** von **10 cm**.  
Farbe: ● **Paar**

## Radpolo-Tornetze

- Nr. 121** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, 2 m hoch, 2 m breit, 80 cm tief, mit einer **Maschenweite** von **4,5 cm**.  
Farbe: ● **Paar**

Falls Sie entsprechend den neuen Radball-Regeln eine andere Tiefe benötigen (oben zwischen 30 – 60 cm, unten zwischen 60 – 80 cm), so bitten wir um Anfrage mit der genauen Spezifikation für das entsprechende Tor.

## Wasserball-Tornetze

- Nr. 115** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, 3 m breit, 1 m hoch, 80 cm tief.  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 116** Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark, 3 m breit, 1 m hoch, 80 cm tief.  
Farbe: ● **Paar**



Nr. 115-01

## Ringtennis- und Indica-Netze

- Nr. 506** **Ringtennis- und Indica-Trainingsnetz**, Abmessungen: 6 m breit und 50 cm hoch. Auch als Prellballnetz verwendbar. Aus ca. 2,3 mm starkem Polypropylen. **Stück**
- Nr. 507** **Indica-Turniernetz**, Ausführung nach den **Vorschriften** des Deutschen Turnerbundes (**DTB**), in den Abmessungen 6,50 m breit und 1 m hoch. Maschenweite: 45 mm, Material: Polypropylen hochfest, ca. 2,3 mm stark. Mit weißer Polyester-Einfassung und **11,70 m** langem **Kevlar-Seil** ausgestattet.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 520** **Netzpfofen-Garnitur**, bestehend aus zwei pulverbeschichteten Stahlrohrpfosten (29 mm ø), 3teilig, mit regulierbaren Abspannleinen und 4 Erdankern. Für Badminton, Indica, Ringtennis.  
Maximale Pfostenhöhe: 2,45 m **per Garnitur**

Als Begrenzungstaschen für Indica-Turniernetze empfehlen wir Art. 5023 (siehe S. 3.5).





Sandgruben-Abdeckung für Sprunggrube

## Sandgruben-Abdeckung

- Nr. 791** **Polyester-Gittergewebe**, ca. 450 g/m<sup>2</sup>, ringsum mit Hohlraum, inkl. 4 Eckaussparungen.  
Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 7999** **Konfektion**, von einem zusätzlichem Ausschnitt mit Verstärkung.  
**Stück**
- Nr. 2110-600** **Bleischnur**, ca. 600 g/m, ringsum im Hohlraum eingenäht.  
**per lfd.Meter**
- Nr. 9998** **Kette**, feuerverzinkt, ca. 800 g/m, ringsum im Hohlraum eingenäht.  
**per lfd.Meter**
- Nr. 2100** **Stahldrahtseil**, verzinkt, ca. 6 mm stark.  
**per lfd.Meter**
- Nr. 2023** **Simplexhaken**, aus Nirosta mit Wirbel.  
**Stück**
- Nr. 9091** **Alu-Bodenversenkühse**  
**Stück**
- Nr. 21091** Dieser **Erdanker** besteht aus einem ca. 3 mm starken **Edelstahldrahtseil**, 40 cm lang, mit Kauschenschlaufe. Der Erdanker wird mittels eines ca. 45 cm langen Hilfs-Rund eisens in die Erde eingeschlagen und dann herausgezogen. Durch Anziehen des Stahlseiles an der Kauschenschlaufe stellt sich der Erdanker im Erdreich quer und ist somit äußerst fest verankert.  
**Auszugskraft ca. 100 kg.** **Stück**

● = 01 = grün

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**  
z. B. 791-01 = Netz in Farbe Grün.



Sandgruben-Abdeckung für Beach-Volleyballfeld

### Mindermengen-Aufschlag je Einzelplane:

Plane unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %  
Plane unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %  
Plane unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %  
Plane unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %



Einsatz unserer Diskuswurf-Schutznetze während der Süddeutschen Leichtathletik-Meisterschaften 2012 in Wetzlar.

## Hammerwurf- und Diskusschutznetze

Der Arbeitsausschuss NA 112-01-01 AA „Leichtathletikgeräte“, bei dem die Manfred Huck GmbH aktiv mitarbeitet, hat die Norm **DIN 79007-3** erarbeitet, in der die Anforderungen und Prüfverfahren für Schutznetzanlagen für Hammerwurf und Diskuswurf festgelegt werden.

### Hammerwurfschutznetze DIN 79007-3

Für Hammerwurfnetze werden Anforderungen an die Geometrie der Schutznetzanlagen gestellt, woraus sich ergibt, dass die Höhe der Netze über Boden im hinteren Teil mindestens 7 m betragen muss, anwachsend auf mindestens 10 m ab den letzten 2,80 m vor den Flügeldrehpunkten.

Zum Abbau der kinetischen Energie muss ein Schutznetz EN 1263-1 Typ B1 mit einer Maschenweite von 45 mm +/- 1 mm eingesetzt werden. Die obere Längsseite sowie beide senkrechten Abschlusskanten sind entsprechend den Anforderungen der Norm mit einem 12 mm (30 KN) starken Randseil versehen.

Diese Netze entsprechen ebenfalls der DLV-Regel 192.3.

Es handelt sich um Hammerwurf-Schutznetze für 9-Feld-Schutzgitter mit 2 zusätzlichen schwenkbaren Flügeln a 2 m Breite (Gitterumfang  $9 \times 2,80 \text{ m} + 2 \times 2 \text{ m} = 29,20 \text{ m}$ ).

Unsere Hammerwurfnetze werden gefertigt in knotenloser Ausfertigung aus Polypropylen ca. 5 mm.

**Nr. 650** **Hammerwurf-Schutznetz** für Schutznetzanlagenhöhe von 7 m auf 10 m ansteigend, **rhombische** Maschenstellung.  
**Netzgröße:** von 7,50 m auf 10,50 m ansteigend, 31,50 m lang.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 651** **Hammerwurf-Schutznetz** für Schutznetzanlagenhöhe von 7 m auf 10 m ansteigend, **quadratische** Maschenstellung, mit 10 Zusatzleinen aus PP 9 mm à 10,80 m.  
**Netzgröße:** von 7,50 m auf 10,50 m ansteigend, 31,50 m lang.  
Farbe: ● ● **Stück**

### Diskuswurfschutznetze DIN 79007-3

Die umlaufende Höhe des Netzes über Boden soll bei Diskusschutznetzanlagen mindestens 6 m betragen. Auch sollen Schutznetze EN 1263-1 Typ B1 eingesetzt werden, deren Höchstmaschenweite 45 mm +/- 1 mm betragen soll.

Unsere Diskuswurfschutznetze werden gefertigt in knotenloser Ausfertigung aus Polypropylen ca. 5 mm.

**Nr. 613** **Diskuswurf-Schutznetz** für Schutznetzanlagenhöhe von 6 m, **quadratische** Maschenstellung.  
**Netzgröße:** 6,50 m hoch x 27 m lang.  
Farbe: ● ● **Stück**

**Nr. 614** **Diskuswurf-Schutznetz** für Schutznetzanlagenhöhe von 6 m, **rhombische** Maschenstellung.  
**Netzgröße:** ca. 6,50 m hoch x 27 m lang.  
Farbe: ● **Stück**

**Achtung:**  
**bei Bestellung bitte unbedingt**  
**die Gitterabwicklung mitteilen bzw. Skizze beilegen !!!**





Nr. 640-01

## Hammerwurf- und Diskusschutznetze für Altanlagen

Diese Netze unterscheiden sich lediglich in der Größe der Netze, insbesondere der **Höhe** der Netze. Gefertigt werden die Netze ebenfalls aus Polypropylen ca. 5 mm in der Maschenweite von ca. 45 mm. Die Netze erfüllen die Anforderungen der EN 1263-1 Typ B1.

Die Schutznetzanlage muss auch in diesem Fall so konstruiert sein, dass sie einer kinetischen Energie von

- a) 3,72 kJ für Hammerwurf (7,26 kg Hammer mit 32 m/s) und
- b) 0,63 kJ für Diskuswurf (2 kg Diskus mit 25 m/s) standhält.

Da manche Anlagen kombiniert werden, sollen aus Sicherheitsgründen immer Netze EN 1263-1 Typ B1 eingesetzt werden.

*Diskus-Schutznetz für normales 7-Feld-Schutzgitter  
(Gitterumfang:  $7 \times 2,74 \text{ m} = 19,18 \text{ m}$ ).*

**Nr. 610** **Diskus-Schutznetz** für Schutznetzanlagenhöhe von 4 m. **Netzgröße:** 4,50 m hoch und 21 m lang.  
Farbe: ● **Stück**

*Diskus-Schutznetz für Schutzgitter nach neuer DLV-Regel 190.3 für 7-Feld-Schutzgitter (Gitterumfang:  $5 \times 3 \text{ m} + 2 \times 3,70 \text{ m} + 2 \times 2 \text{ m} = 26,40 \text{ m}$ ).*

**Nr. 612** **Diskus-Schutznetz** für Schutznetzanlagenhöhe von 4 m. **Netzgröße:** 4,50 m hoch und 27 m lang.  
Farbe: ● **Stück**

*Hammerwurf-Schutznetze für Schutzgitter mit 2 schwenkbaren Flügeln  
à 2 m Breite (Gitterumfang:  $7 \times 2,74 \text{ m} + 2 \times 2 \text{ m} = 23,18 \text{ m}$ ).*

**Nr. 620** **Hammerwurf-Schutznetz** für Schutznetzanlagenhöhe von 4,50 m auf 5 m im Flügelbereich ansteigend.  
**Netzgröße:** von 5 m auf 5,50 m ansteigend, 25 m lang.  
Farbe: ● **Stück**

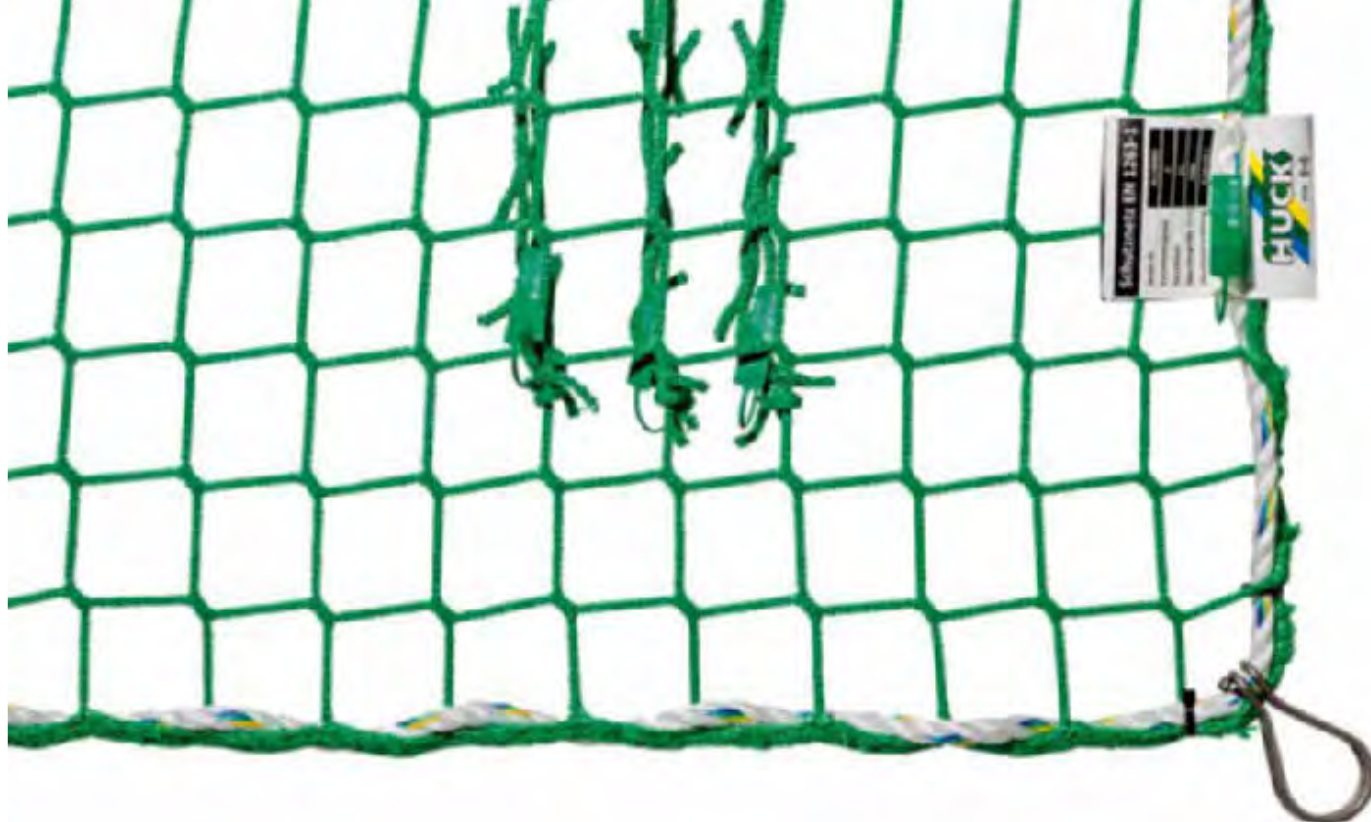
**Nr. 621** **Hammerwurf-Schutznetz** für gleichmäßige Schutznetzanlagenhöhe von 5 m.  
**Netzgröße:** 5,50 m x 25 m.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 630** **Hammerwurf-Schutznetz** für gleichmäßige Schutznetzanlagenhöhe von 5,50 m.  
**Netzgröße:** 6 m x 25 m.  
Farbe: ● **Stück**

**Nr. 640** **Hammerwurf-Schutznetz** für Schutznetzanlagenhöhe von 7 m auf 9 m im Flügelbereich ansteigend.  
**Netzgröße:** von 7,50 m auf 9,50 m ansteigend, 26 m lang.  
Farbe: ● **Stück**

Bei Schutzgittern für Doppelnetze mit einer Anlagenhöhe bis 5 m wird das Netz Nr. 610 als Außennetz und das Netz Nr. 620 bzw. 621 als Innennetz verwendet. Bei Schutzgittern mit einer Anlagenhöhe bis 5,50 m wird das Netz Nr. 621 als Außennetz und das Netz Nr. 630 als Innennetz verwendet.

**Hammerwurfnetze für abweichende Gittergrößen sowie für Hallen-Hammerwurfnetzanlagen bitte auf Anfrage.**



## Prüfmaschen

Die Maschenfestigkeit und Energieaufnahme von textilen Materialien wird durch UV-Strahlen beeinträchtigt. Um sicherzustellen, dass das Netz noch die geforderte Energieaufnahme hat, müssen die Netze mit ausreichend Prüfmaschen ausgestattet werden.

Jede Prüfmasche besteht aus mindestens 3 Maschen, um die Energieaufnahme und Maschenfestigkeit in der Zugprüfmaschine prüfen zu können.

Um die Identität des Produktionsabschnittes von Prüfmasche und zugehörigem Netz zu belegen, müssen jeweils Plomben mit derselben Identitätsnummer angebracht sein.

Die Anzahl von Prüfmaschen ist ausreichend, wenn abhängig von der Nutzungsintensität eine Mindestnutzungsdauer von 5 Jahren nachgewiesen werden kann.

## Hochziehvorrichtung

Dies ist eine Vorrichtung, die das Hochziehen und Ablassen des Netzes vom Boden aus ermöglicht. Sie muss so konstruiert sein, dass sie manuell ohne zusätzliche Hilfsmittel bedienbar ist, aufgezogene Netze in Betriebsstellung arretiert und gegen unbeabsichtigtes Lösen sichert.

Das Seil für die Hochziehvorrichtung muss einer Mindestbruchlast von 15 kN standhalten.

## Beschwerung

Das Netz muss so konfektioniert sein, dass es am Boden positioniert werden kann. Die untere Netzpositionierung muss so gestaltet sein, dass

- durch auftretende Windlasten der Werfer nicht behindert wird (z. Bsp. Ausbeulen des Netzes)
- das Wurfgerät nicht unter dem Netz hindurch nach außen gelangen kann und
- das Netz zum Abbau der kinetischen Energie nachgeben kann.

## Kennzeichnung

Die Kennzeichnung muss lesbar und dauerhaft angebracht sein und die Netze müssen folgende Mindestangaben enthalten:

- a) Nummer dieser nationalen Norm
- b) Name und Anschrift des Herstellers, Vertreibers oder Importeurs,
- c) Kennzeichnung in Anlehnung DIN EN 1263-1

## Windlasten

Für unsere Netze wurden Windlastversuche durchgeführt, um zu gewährleisten, dass die entsprechenden Schutznetzgitter die Windlasten aufnehmen können bzw. damit gewährleistet ist, dass diese bekannt sind und bei der Errichtung und dem Betrieb der Schutznetzanlage berücksichtigt werden.

Die tragende Konstruktion einschließlich aufgezogener Netze muss einer Windgeschwindigkeit von 10 m/s dauerhaft standhalten.

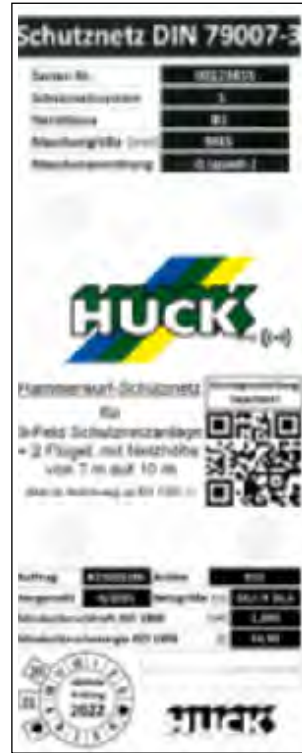


Versuchsaufbau zur Messung der Windlast





Nr. 636: Säcke zu Netzbeschwerung



Kennzeichnung, an jedem Netz befestigt.



Nr. 635: Befestigungseinheit

## Hammerwurf-Zubehör

- Nr. 611** **Zusatznetz für schwenkbare Flügel** (wenn ein bestehendes 7-Feld-Gitter auf 9 Felder vergrößert wird).  
 Material wie Art. 610. Für eine Anlage werden 2 Netze benötigt.  
 Netzgröße: 2 m x 5,50 m.  
 Farbe: ● **Paar**

(andere Größen auf Anfrage!)

- Nr. 635** **Befestigungseinheit für hochziehbare Hammerwurfnetze.** Um eine problemlose Montage und Demontage der Hammerwurf- und Diskus-Schutznetze zu ermöglichen, wird am oberen Rand und an den beiden vorderen senkrechten Seiten ein Randseil von 12 mm Ø angebracht. Am oberen Rand sind im Bereich eines jeden Galgens Kauschen eingearbeitet, welche mit entsprechenden Zugseilen versehen sind, um die Netze hochzuziehen (siehe Foto). Diese Befestigung passt für alle Hammerwurf- und Diskus-Schutznetze.

**Befestigungseinheit**

- Nr. 636** **Sack aus HDPE-Bändchengewebe zur Netzbeschwerung.**  
 Ohne Füllung. **Stück**

- Nr. 637** **Zusatzleinen-Set**, bestehend aus 10 Polypropylen-Seilen, ca. 9 mm à 10,80 m, eingearbeitet in der Höhe des Netzes, jeweils 1 Seil pro Feld und Befestigungspunkt.  
 Diese Seile wirken formgebend, damit das Netztuch nicht den Wurfbereich behindert. **per Set**



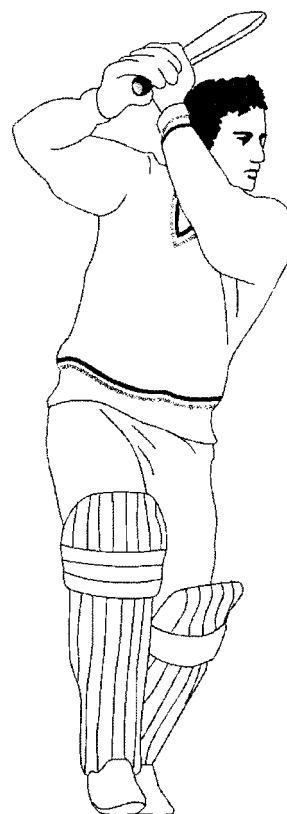


## Cricket – „Royal Sport“, nicht nur für die Insel

- Nr. 2450** Ballfangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. 2,3 mm stark, Maschenweite 45 mm. **Breite des Netzes: 2,70 m**  
 Farbe: ○ ● **per lfd.Meter**
- Nr. 2451** Ballfangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. 2,3 mm stark, Maschenweite 45 mm. **Breite des Netzes: 3 m**  
 Farbe: ○ ● **per lfd.Meter**
- Nr. 2452** Ballfangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. 2,3 mm stark, Maschenweite 45 mm. **Breite des Netzes: 3,30 m**  
 Farbe: ○ ● **per lfd.Meter**
- Nr. 2453** Ballfangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. 2,3 mm stark, Maschenweite 45 mm. **Breite des Netzes: 3,60 m**  
 Farbe: ○ ● **per lfd.Meter**

**Ballfangnetze aus Polypropylen hochfest, ca. 2,3 mm stark, Maschenweite 45 mm, in beliebiger Abmessung, siehe Seite 6.3.**

- Nr. 7710** Luftdurchlässige Kunststoffplane aus **Polypropylen hochfest**, ca. 510 g/m<sup>2</sup>, in **flammschützender Spinnwebausführung**, dicht gewirkt, ringsum gesäumt (siehe kleine Abbildung oben).  
 Farbe: ● ○ ● **per /m<sup>2</sup>**



## Lacrosse – das schnelle Spiel mit dem kleinen Ball

- Nr. 208-038** **Ballstopppnetz** für Lacrosse aus **Polyamid**, ca. 3 mm, Maschenweite ca. 38 mm. Maß nach Wunsch.  
 Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**





## Baseball – eine weitere US-Sportart auf dem Vormarsch.

**Eine Sportart, die immer mehr Begeisterung weckt.** Für Aktive wie auch für Zuschauer. Zur Entwicklung der richtigen Schlagtechnik benötigt man sehr viel Training, und ein richtig getroffener Ball fliegt weit. Ihn zurückzuholen, erfordert entweder einen Freiwilligen oder jede Menge Puste. Daher ist ein **Übungstunnel für das Schlagtraining unerlässlich.**

**Nr. 200-045** **Ballstopnetz** für Übungstunnel bzw. als Fangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm**, Maschenweite ca. 45 mm. Maß nach Wunsch.

Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**

**Nr. 209-045** **Ballstopnetz** für Übungstunnel bzw. als Fangnetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm**, Maschenweite ca. 45 mm. Maß nach Wunsch.

Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**



**Zubehör für Aufhängung und Spannen siehe Seite 6.5/6.6.**

**Angebote für komplette Baseball-Übungstunnel auf Anfrage.**

### Mindermengen-Aufschlag

je Einzelnetz:

Netze unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %

Netze unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %

Netze unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %

Netze unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

● = 01 = grün

● = 04 = blau

○ = 02 = weiß

● = 06 = schwarz

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**

z. B. 209-045-01= Netz in Farbe Grün.



Artikel-Nr. 771-01 (siehe Seite 7.12)



Ballfangnetz auf einem Golfplatz

## Ballfangnetze für Golfplätze

Art.	Beschreibung	Farbe	Materialstärke ca. in mm	Maschenweite ca. in mm	per m <sup>2</sup>
200-020-01	Polyprop. hochfest, knotenlos	●	2,3	20	
200-020-015	Polyprop. hochfest, knotenlos	●	2,3	20	
200-020-02	Polyprop. hochfest, knotenlos	○	2,3	20	
200-020-06	Polyprop. hochfest, knotenlos	●	2,3	20	
201-020-02	Polyprop. hochfest, knotenlos	○	1,8	20	
201-020-06	Polyprop. hochfest, knotenlos	●	1,8	20	
201-025-015	Polyprop. hochfest, knotenlos	●	1,8	25	
201-025-06	Polyprop. hochfest, knotenlos	●	1,8	25	
203-020-06	Poylprop. hochfest, knotenlos	●	1,5	20	
203-028-06	Polyprop. hochfest, knotenlos	●	1,5	28	
204-020-06	Polyamid, knotenlos	●	2,0	20	

### Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!

z. B. 164-02 = Netz in Farbe Weiß.

- = 01 = grün      ○ = 02 = weiß      ● = 06 = schwarz  
 ● = 015 = dunkelgrün      ● = 04 = blau

### Mindermengen-Aufschlag je Einzelnetz:

Netze unter 1 m<sup>2</sup> + 200 % | unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %  
 unter 10 m<sup>2</sup> + 35 % | unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

## Golf-Übungsnetzwand

**Nr. 164** **Golf-Übungsnetzwand**, bestehend aus zusammensteckbaren Stahlrohren, einem vorderen Polypropylnetz um hohe Bälle zu stoppen und einem hinteren Netz um „Durchroller“ aufzuhalten.  
 Größe der Netzwand: 2,10 m hoch, 2,75 m breit, aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,8 mm** stark und einer Maschenweite von 20 mm.

Farbe: ○ **Stück**

**Nr. 169** **Ersatznetz** für Art. 164

Farbe: ○ **Stück**



Nr. 164 Golf-Übungsnetzwand





Nr. 771-01

## Pfeilfangnetze für Bogensport und Armbrustschießen

Unsere Pfeilfangnetze sind **für Sport- und Turnierbögen geeignet** (nicht für Jagdbögen). Die Netze dürfen nicht straff gespannt werden, sondern müssen – ähnlich wie bei Gardinen – lose aufgehängt werden (Zugabe: + 40 %). Nur so ist **der bestmögliche Schutz für fehlgeleitete Pfeile** gewährleistet. Einzelne Netze sollten eine Länge von 4 m nicht überschreiten. Werden mehrere Netze zum Schutz einer Fläche benötigt, müssen sich die einzelnen Netze 50 cm überlappen.

**Bei starker Beanspruchung wird empfohlen, das Netz doppelwandig anzubringen.**

- Nr. 770** **Pfeilfangnetz** aus **Polyester**, sehr dicht gewebt, ca. 450 g/m<sup>2</sup>, ringsum gesäumt, oben mit Einhängehaken im Abstand von ca. 30 cm.  
Breite: 2,40 m  
Farbe: ● **per lfd.Meter**  
**Nur in Standardbreite lieferbar!**

- Nr. 771** **Pfeilfangnetz** aus **Polypropylen hochfest**, ca. 510 g/m<sup>2</sup>, **in flammhemmender Spinnführung**, dicht gewirkt, oben mit Einhängehaken im Abstand von ca. 30 cm, ringsum gesäumt, in beliebiger Abmessung.  
Farbe: ● ○ ● ● **per m<sup>2</sup>**



Nr. 771-04

**Die Aufhängung dieser Netze kann mit Stahlseilen erfolgen, siehe Netzzubehör Seite 6.6.**

**Minder Mengen-Aufschlag**  
für Artikel-Nr. 771-01, 202-020-02 und 201-020-02  
je Einzelnetz/-plane:

Netze/Plänen unter 1 m<sup>2</sup> + 200 % | unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %  
unter 10 m<sup>2</sup> + 35 % | unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

## Fangnetze für Squash-Boxen

- Nr. 202-020** **Knotenloses** Fangnetz für Squash-Boxen aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1 mm** stark, Maschenweite 20 mm, Maße beliebig.  
Farbe: ○ **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 201-020** **Knotenloses** Fangnetz für Squash-Boxen aus **Polypropylen hochfest**, ca. **1,8 mm** stark, Maschenweite 20 mm, Maße beliebig.  
Farbe: ○ **per m<sup>2</sup>**



Nr. 202-020-02

**Bei trapezförmigen Netzen erfolgt die Berechnung:**  
**größte Länge × größte Breite.**



Ballfangnetz „Ultra“ aus PE, ca. 4,5 mm stark in Flecht/Flecht-Technik mit hoher Abriebfestigkeit und hoher Schnittwiderstand dank starkem Materialdurchmesser.

## Netze in Flecht/Flecht-Technik

Netze in knotenloser Flecht/Flecht-Technik (**SUPERCROSS**) verbinden die Vorteile von geknoteten Netzstüchern (**hohe lineare Festigkeit des Maschenschenkels bzw. der Schnur**) mit den Vorteilen der knotenlosen gewirkten Netze (**gleichbleibende Festigkeit in Maschenschenkel und Maschenverbindung**).

Darüberhinaus haben die Netze einen

- geringen Abrieb in der Maschenverbindung
- eine gleichmäßige Maschenweite
- eine sehr geringe Konstruktionsdehnung.

## Ballfangnetz „Ultra“ in knotenloser Flecht/Flecht-Technik, ca. 4,5 mm stark

**NEU**

Nr. SCPE450-100 **Schutznetz aus Polyethylen ca. 4,5 mm in neuer knotenloser Flecht/Flecht-Technik.**  
 MW: ca. 10 cm, **quadratische Maschenstellung**,  
 ringsum gekettelt.  
 Farbe: ● per m<sup>2</sup>

**NEU**

## Tornetze „Heavy Duty“ in knotenloser Flecht/Flecht-Technik, ca. 8 mm stark

Abmessungen: 3 m breit, 2 m hoch, oben und unten 100 cm tief.

Nr. 4764 **Handball-Tornetz aus Polyethylen ca. 8 mm in neuer knotenloser Flecht/Flecht-Technik.**  
 MW: 10 cm, **quadratische Maschenstellung**.  
 Farbe: ● Stück  
 (zusätzliche Schutz-Spannleinen auf Anfrage)

Abmessungen: 5 m breit, 2 m hoch, oben und unten 100 cm tief.

Nr. 4765 **Jugendfußball-Tornetz aus Polyethylen ca. 8 mm in neuer knotenloser Flecht/Flecht-Technik.**  
 MW: 10 cm, **quadratische Maschenstellung**.  
 Farbe: ● Stück  
 (zusätzliche Schutz-Spannleinen auf Anfrage)



„Heavy Duty“, PE-Netze in Flecht/Flecht Technik, ca. 8 mm stark

Weitere Netze in PE, ca. 4,5 mm stark auf den Seiten 1.1, 1.12, 2.2, 5.1 und 6.12!





Site: PARCABOUT' MANGOFIL in MARTINIQUE (Photo: Pierre Sacaze)

## Abenteuer-Parcours „Laufweg in den Bäumen“

Solche Anlagen findet man in Frankreich und Italien und sie erfreuen sich großer Beliebtheit bei Kletterprofis und Neulingen.

Das weiche Netzmaterial trainiert nicht nur das Gleichgewicht und die Körperkoordination, sondern bietet auch die ideale Sturzabsicherung bzw. -abmilderung.

## Netze für Kletter-Parcours

**Nr. 212-045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. 5 mm stark,  
Maschenweite 45 mm.  
Farbe: ● ● ● ● per m<sup>2</sup>  
Andere Farben siehe Seite 6.4.

**Nr. 219-050** Schutznetz aus **Polyamid**, ca. 4,5 mm stark,  
Maschenweite 50 mm.  
Farbe: ● per m<sup>2</sup>

**Mindermengen-Aufschlag** je Einzelnetz:

Netze unter 1 m<sup>2</sup> + 200 % | unter 5 m<sup>2</sup> + 100 % | unter 10 m<sup>2</sup> + 35 % |  
unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

- |               |                     |
|---------------|---------------------|
| ● = 01 = grün | ● = 06 = schwarz    |
| ○ = 02 = weiß | ● = 07 = rot        |
| ● = 04 = blau | ● = 08 = hanffarben |
| ● = 05 = gelb | ● = 66 = silber     |

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnr. angeben!  
z. B. 212-045-07 = Netz in Farbe Rot.



Site: PARCABOUT' MANGOFIL in MARTINIQUE (Photo: Pierre Sacaze)



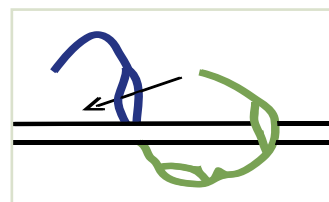
Photo: Firma PRISME S.A., 73 St-Jean de Maurienne, Frankreich



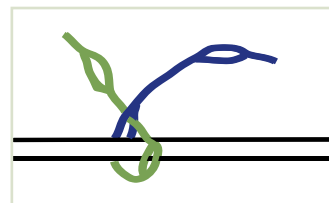
## HUCK – Isilink

... der Befestigungs- und Verstellmöglichkeit ohne Metallteile sind keine Grenzen gesetzt.

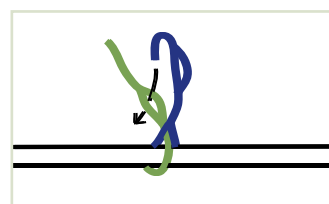
- |                  |  |
|------------------|--|
| <b>Nr. 38030</b> | <b>Isilink-Leine</b> , aus Polypropylen hochfest, ca. <b>3 mm</b> stark.<br>Bruchfestigkeit: ca. 80 daN<br><b>Meter/Scheibenspule: 1000 m</b><br>Farbe: ● <b>Rolle</b> |
| <b>Nr. 38040</b> | <b>wie vor</b> , jedoch ca. <b>4 mm</b> stark, Bruchfestigkeit: ca. 100 daN<br><b>Meter/Scheibenspule: 600 m</b><br>Farbe: ● <b>Rolle</b>                              |
| <b>Nr. 38060</b> | <b>wie vor</b> , jedoch ca. <b>6 mm</b> stark, Bruchfestigkeit: ca. 160 daN<br><b>Meter/Scheibenspule: 500 m</b><br>Farbe: ● <b>Rolle</b>                              |
| <b>Nr. 38080</b> | <b>wie vor</b> , jedoch ca. <b>8 mm</b> stark, Bruchfestigkeit: ca. 290 daN<br><b>Meter/Scheibenspule: 250 m</b><br>Farbe: ● <b>Rolle</b>                              |
| <b>Nr. 38100</b> | <b>wie vor</b> , jedoch ca. <b>10 mm</b> stark, Bruchfestigkeit: ca. 360 daN<br><b>Meter/Scheibenspule: 150 m</b><br>Farbe: ● <b>Rolle</b>                             |



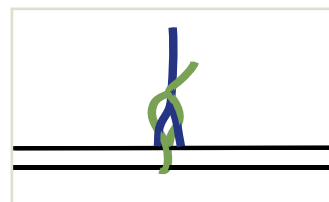
Schritt 1



Schritt 2



Schritt 3



Schritt 4

## Anwendungsmöglichkeiten:



● = 01 = grün

● = 06 = schwarz

● = 08 = hanffarben

● = 04 = blau

● = 07 = rot

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben! z. B. 38030-01 = Leine in Farbe Grün.





Nr. 280

Nr. 281

Nr. 2803

## Springseile für Gymnastik und Wettkampf

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>Nr. 250</b>     <b>Springseil</b> aus grauem Hanf, Mitte verstärkt auf 10 mm, mit Knoten an den Enden; <b>250 cm lang.</b></p> <p style="text-align: right;"><b>per 10 Stück</b></p> | <p><b>Nr. 2803</b>     <b>Springseil, 280 cm lang</b>, wie Art. 280, jedoch <b>mit Holzgriffen und Drehwirbeln</b>, Seil in der Länge verstellbar.</p> <p>Farbe der Holzgriffe: Natur, lackiert</p> <p style="text-align: right;"><b>Stück</b></p> |
| <p><b>Nr. 280</b>     <b>Springseil</b> aus grauem Hanf, Mitte verstärkt auf 10 mm, mit Knoten an den Enden; <b>280 cm lang.</b></p> <p style="text-align: right;"><b>per 10 Stück</b></p> | <p><b>Nr. 281</b>     <b>Springseil</b> aus grauem Hanf, Mitte verstärkt auf 11 mm, mit Knoten an den Enden; <b>280 cm lang – eine besonders schwere Qualität.</b></p> <p style="text-align: right;"><b>per 10 Stück</b></p>                       |
| <p><b>Nr. 280/300</b>     <b>Springseil</b> wie Nr. 280, jedoch <b>300 cm lang.</b></p> <p style="text-align: right;"><b>per 10 Stück</b></p>  |  |

## Schwungseile aus Hanf

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>Nr. 290</b>     <b>Schwungseil aus grauem Hanf, 8 m lang</b>, Mitte auf 12 mm verstärkt, an den Enden Schlaufen und Karabinerhaken.</p> <p>(solange Vorrat reicht)     <b>Stück</b></p> |  |
| <p><b>Nr. 291</b>     <b>Schwungseil aus grauem Hanf</b> wie Art. 290, jedoch <b>6 m lang</b>, beidseitig mit Schlaufen.</p> <p style="text-align: right;"><b>Stück</b></p>                   |  |

Nr. 290



## Gymnastik-Springseile in den aktuellen Modefarben

**Nr. 295** **Gymnastik-Springseile** in den aktuellen Modefarben nach internationaler Vorschrift geflochten, ca. 9 mm stark, **300 cm lang** und gleichbleibend stark.

**Stück**

**Nr. 297** **Gymnastik-Springseile** in den aktuellen Modefarben nach internationaler Vorschrift geflochten, ca. 9 mm stark, **330 cm lang** und gleichbleibend stark.

**Stück**

**Nr. 2950** **Springseile** wie Art. 295, jedoch **10 Stück** farbig sortiert, in Poly-Beutel verpackt.

**per Beutel**

**Nr. 35090** **Springseil-Leine** wie Artikel-Nr. 295, auf Scheibenspulen à 100 m.

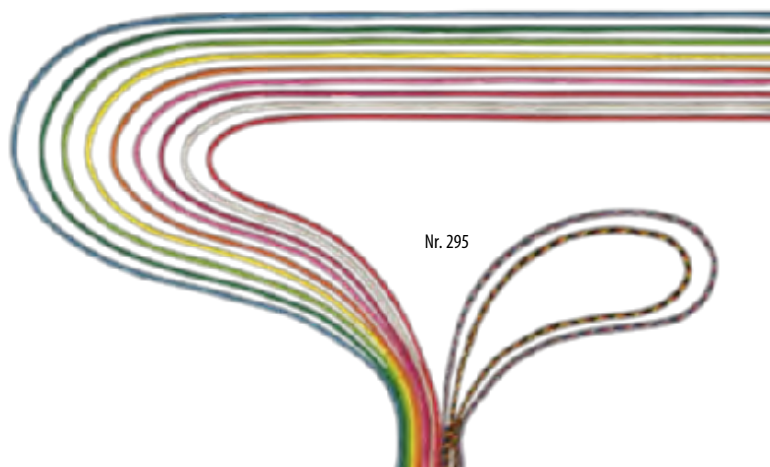
**per Spule**



Nr. 2950



Nr. 35090



Nr. 295

## Farbtabelle für Art. 295 / 297 / 35090

Farb-Nr. 121 = ◆ modisch blau

Farb-Nr. F3 = ◆ modisch gelb

Farb-Nr. 188 = ◆ modisch lila

Farb-Nr. 600 = ◆◆ schwarz/rot/gold

Farb-Nr. 117 = ◆ modisch grün

Farb-Nr. 102 = ◆ modisch orange

Farb-Nr. 900 = ◆ modisch weiß

Farb-Nr. 610 = ◆◆ blau/weiß/rot

Farb-Nr. F2 = ◆ modisch hellgrün

Farb-Nr. F1 = ◆ pink

Farb-Nr. 114 = ◆ modisch rot

(Farb-Nr. 600 und 610 nur für Art.-Nr. 295!)

**Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!**





Double Dutch-Schwungseil

## „Neon Ropes“ als Double Dutch-Schwungseile

Eine völlig neue Herausforderung für alle Springseil-Begeisterten: **Double Dutch**.

Nicht nur die Koordinationsfähigkeit der Hüpfenden ist gefordert, auch das „Schlagen“ des Schwungseiles ist eine verantwortungsvolle Aufgabe.

**Nr. 306** „Neon Rope“ als Double Dutch-Schwungseil, mit einer jeweiligen Länge von 6 m. (erhältliche Farben siehe Farbtabelle „Neon Ropes“)

Paar

## „Neon Ropes“

„Neon Rope“, das **aktuelle Springseil** für die moderne Form des Seilhüpfens. Wir bieten das Kunststoffseil in 4 Neonfarben und 4 verschiedenen Größen an.

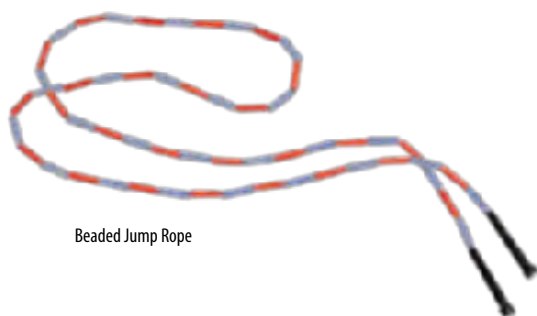
**Bitte geben Sie bei der Bestellung die Farbnummer mit an!**

**Nr. 307** „Neon Rope“, 2,13 m lang. **Stück**

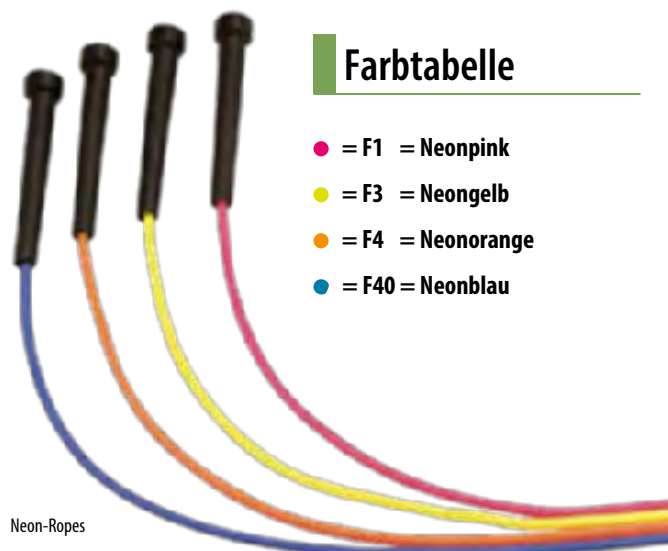
**Nr. 308** „Neon Rope“, 2,43 m lang. **Stück**

**Nr. 309** „Neon Rope“, 2,73 m lang. **Stück**

**Nr. 310** „Neon Rope“, 3,00 m lang. **Stück**



Beaded Jump Rope



Neon-Ropes

## Farbtabelle

- = F1 = Neonpink
- = F3 = Neongelb
- = F4 = Neonorange
- = F40 = Neonblau

## „Beaded Jump Ropes“

**Neuartiges Springseil**, bestehend aus einem Nylonseil mit farbig abgesetzten, aufgefädelt Kunststoffgliedern, welche wie auf einer Perlenschnur aufgefädelt sind sowie mit schwarzen Kunststoffgriffen. Neben dem ansprechenden Aussehen ist vor allen Dingen das spielerisch leichte Schwingverhalten hervorzuheben.

**Nr. 320** Perlenschnur-Springseil, **3 m lang**.  
Farbe: 34 ●

**Stück**

**Achtung: Die Spring- und Schwungseile auf dieser Seite sind nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren !**



Nr. 3320 Battle rope

## Ziehtaue

Ziehtaue aus sehr geschmeidigem **Polypropylen-Seil**, ca. 20 mm stark, mit roten Malen und Kunststoffabschluss, hanffarben.

Nr. 3310	10 m lang	Stück
Nr. 3312	12 m lang	Stück
Nr. 3314	14 m lang	Stück

Ziehtaue aus sehr geschmeidigem **Polypropylen-Seil**, ca. 25 mm stark, mit roten Malen und Kunststoffabschluss, hanffarben.

Nr. 3410	10 m lang	Stück
Nr. 3412	12 m lang	Stück
Nr. 3414	14 m lang	Stück
Nr. 3415	15 m lang	Stück
Nr. 3423	23 m lang	Stück

Ziehtaue aus sehr geschmeidigem **Langhanf**, ca. 33 mm stark, mit roten Malen und Kunststoffabschluss.

Nr. 3515	15 m lang	Stück
Nr. 3523	23 m lang	Stück

## Battle Rope

Nr. 3320 **Battle rope** aus Polyester, ca. 32 mm stark, geflochten, mit beiderseits Schrumpfschlauch.

Länge: 10 m

Farbe 06: ●

Stück

Nr. 3325 **Battle rope** wie Artikel 3320-06, jedoch:

Länge: 15 m

Farbe 06: ●

Stück



Ziehtaue

## Rundtau

Nr. 3300 **Rundtau** aus sehr geschmeidigem Polypropylen-Seil, ca. 20 mm stark, mit Verschluss, 16 m lang, hanffarben.

Stück







## Klettertaue für Turnhallen

**Ausstattung:** oben mit Seilhalter, unten mit Kunststoffüberzug.  
 Angegebene Länge: gesamte Seillänge einschließlich Seilhalter.

**Klettertaue für Turnhallen, aus bestem Langhanf, sehr geschmeidig.**

Nr. 37400	4,00 m lang, ø 33 mm	Stück
Nr. 37450	4,50 m lang, ø 33 mm	Stück
Nr. 37500	5,00 m lang, ø 33 mm	Stück
Nr. 37550	5,50 m lang, ø 33 mm	Stück
Nr. 37600	6,00 m lang, ø 33 mm	Stück
Nr. 37000	jeder weitere Meter	per lfd. m

Nr. 36001 Alle Klettertaue sind gegen Aufpreis auch mit einem **Rückspleiß** als Fußknoten lieferbar.  
**Stück**

## Balanciertau

Nr. 366 **Balanciertau** aus Polypropylen, ca. 70 mm ø, Länge 2 m.  
 Andere Längen auf Wunsch!  
 Farbe 04: ● **Stück**

**Das Balancieren und andere Übungen bewirken Kräftigung und Beweglichmachen der Beine und Füße.**

Andere Längen auf Wunsch!



Nr. 37400



Nr. 366-04

## Turn- und Schaukelringe für Turnhallen

- Nr. 401** **Garnitur komplett** mit Schichtholz-Ringen und Kette, aus 16 mm starken Langhanfseilen mit WV-Beschwerungsgewichten. In jeder gewünschten Länge lieferbar. Preis bei einer Gesamtlänge von 12 m.

per Garnitur

## Turnring-Garnituren für Kunstturner

- Nr. 402** **Garnitur komplett** mit 70 cm langen Lederriemen, ohne Schnalle. Schichtholz-Ringe, kunststoffummantelte Stahldraht-Seile mit angepreßter und gedämpfter Kugellager-Aufhängung, bis 3 cm regulierbar. Preis für eine Aufhängehöhe von 5,50 m (andere Aufhängehöhen möglich).

per Garnitur

## Turnringe

- Nr. 400** Turnringe aus **Schichtholz**, naturfarben, 28 mm stark, 24 cm Durchmesser.

Paar

## Longenseile

- Nr. 330** **Longenseile** aus ca. 12 mm starkem spezialgeflochtenem **Polypropylenseil**, beidseitig mit Spleiß versehen. Farbe 07: ● **per lfd. Meter**
- Nr. 332** **Longenseil in verbesserter Ausführung**, aus 12 mm starkem hochfesten **Polyesterseil**. Bruchfestigkeit ca. 3000 daN, beidseitig mit Spleiß versehen. Diese Ausführung ist dehnungsarm und hat einen geringen Abrieb. Farbe 07: ● **per lfd. Meter**
- Nr. 2015** **Alu-Sicherheitskarabinerhaken**, Bruchfestigkeit in Längsrichtung ca. 22 kN. **Stück**
- Nr. 20151** **Sicherheitskarabinerhaken aus Stahl, verzinkt**, oval 109 x 57 x 10mm, DIN EN 362 Bruchfestigkeit in Längsrichtung ca. 25 kN **Stück**

NEU





## Faustball-Leinen, Länge 21 m

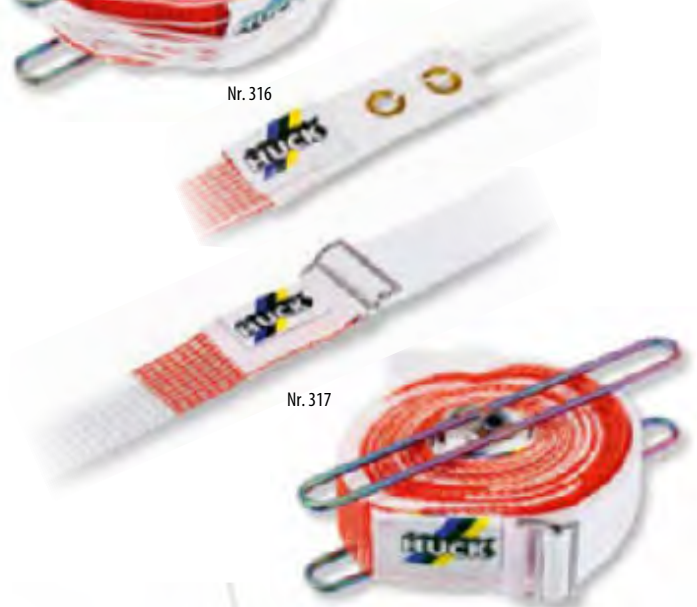
- Nr. 300** **Faustball-Leine** aus einer ca. 5 mm starken Nylon-Flechtleine, alle 20 cm **rot-weiß** abgesetzt, mit beidseitigen Schlaufen. **Stück**
- Nr. 316** **Gurtband** für Faustball nach neuesten Vorschriften. Winddurchlässig, rot-weiß abgesetzt, aus Polyethylen-Gewebe, mit lose **eingezogener Spannleine** zur stufenlosen Verspannung. Bandlänge 19,80 m, Bandbreite ca. 5 cm. **Stück**
- Nr. 317** **Gurtband** für Faustball. Winddurchlässig, rot-weiß abgesetzt, aus Polyethylen-Gewebe, **an beiden Enden Gurtschieber** zur stufenlosen Verspannung. Bandlänge 19,80 m, Bandbreite ca. 5 cm. **Stück**



Nr. 316

## Pendelball-Leinen

- Nr. 303** **Pendelball-Leine**, aus ca. 5 mm starkem Nylon geflochten, Länge 12 m, mit Drehwirbel-Karabinerhaken und Schlaufe. **Stück**



Nr. 317

## Sitzball-Band für den Versehrten Sport

- Nr. 380** Ein ca. 5 cm breites Band, luftdurchlässig, rot-weiß abgesetzt, 8,80 m lang, beidseitig mit verstellbarer Schnalle. **Stück**



Nr. 303

Nr. 380

## Prellball-Gurtband für 2er- und 4er-Mannschaft

- Nr. 318** **Prellball-Gurtband** aus kunststoffbeschichtetem Nylongewebe, **für 2er-Prellball**. Bandlänge 6 m, mit beidseitigen Schlaufen, rot-weiß abgesetzt. Bandbreite ca. 2,5 cm. **Stück**
- Nr. 319** **Prellball-Gurtband** wie Art. 318, jedoch **für 4er-Prellball**, Bandlänge 8 m. **Stück**



Nr. 318/319

## Gymnastikschnüre

Umspinnene rot-weiße Gummi-Leine, ca. 6 mm stark, beidseitig mit Kunststoffhaken, vielseitig für Gymnastik und Spiele verwendbar.

- Nr. 370** 8 m lang **Stück**
- Nr. 371** 10 m lang **Stück**
- Nr. 372** 12 m lang **Stück**



Nr. 370 – 372  
sowie 375

## Gymnastik-Kreis (Zauberkreis)

- Nr. 375** Umspinnene rot-weiße Gummi-Leine, ca. 6 mm stark, endlos, mit Plastikverschluss, verstellbar, Länge 20 m. **Stück**

Andere Längen auf Wunsch!





## Beachvolleyball-Turnieretze für Spielfeld 9 × 18 m

**Turnieretze** mit seitlich eingenähten Polyesterstäben. Netzfarbe schwarz,  
**Abmessung: 9,50 × 1 m**, Maschenweite 10 cm, ringsum mit 75 mm breitem, farbigen Einfassband.

**Nr. 5044-06-F1 Turnieretz für Beachvolleyball** aus Polyester, ca. **3 mm** stark, knotenlos, oben mit **Kevlarseil 11,70 m**, unten mit 4 mm starkem Spannseil, Glasfaser-Polyester-Randverstärkung, **4-Punkt-Aufhängung** und 4 Spannschnüren mit Schnellverschluss, mit **DVV-Prüfzeichen Beach**. Ringsum mit **Einfassband in Neonpink**.

Stück

für Artikel-Nr.  
5044-06-F1 und  
5044-06-F40



**Nr. 5044-06-F40 Turnieretz für Beachvolleyball** aus Polypropylen, ca. **3 mm** stark, knotenlos, oben mit **Kevlarseil 11,70 m**, unten mit 4 mm starkem Spannseil, Glasfaser-Polyester-Randverstärkung, **4-Punkt-Aufhängung** und 4 Spannschnüren mit Schnellverschluss, mit **DVV-Prüfzeichen Beach**. Ringsum mit **Einfassband in Blau**.

Stück

**Nr. 514-06-F3 Turnieretz für Beachvolleyball** aus Polyester, ca. **3 mm** stark, oben mit **Kevlarseil 11,70 m**, unten mit 4 mm starkem Spannseil, Glasfaser-Polyester-Randverstärkung und 4 seitlichen Spannschnüren. Ringsum mit **Einfassband in Neongelb** und oben mit **Huck-Werbeaufdruck**.

Stück

**Nr. 514REC06-F3 Turnieretz für Beachvolleyball** wie Nr. 514-06-F3, jedoch aus **Recycling-Polyester**, ca. **3 mm** stark.

NEU

Stück

## Beachvolleyball-Turnieretze für Spielfeld 8 × 16 m

Der Weltverband FIVB hat in 2001 beschlossen, neben der Rally-Point-Zählweise beim Beachvolleyball auch ein verkleinertes Spielfeld testweise einzuführen. Die Maße betragen bei internationalen Turnieren nur noch **8 × 16 m** anstatt 9 × 18 m.

Hierfür werden auch **andere Größen bei den Volleyballnetzen** (8,50 × 1 m) und **Spielfeldmarkierungen** (8 × 16 m) benötigt.

Unsere Spielfeldmarkierung Nr. 555 (Seite 9.3) ist verstellbar auf 8 × 16 m und somit geeignet für diesen Artikel.

**Turnieretze** mit seitlich eingenähten Polyesterstäben. Netzfarbe schwarz,  
**Abmessung: 8,50 × 1 m**, Maschenweite 10 cm, ringsum mit 80 mm breitem, farbigen Einfassband.

**Nr. 512-06-F3 Turnieretz für Beachvolleyball** aus Polypropylen, ca. **3 mm** stark, knotenlos, oben mit **Kevlarseil 10,70 m**, unten mit Spannseil, seitlich Glasfaser-Polyester-Randverstärkung, **4-Punkt-Aufhängung** und 4 Spannschnüren mit Schnellverschluss. Ringsum mit 80 mm breitem **Einfassband in Neongelb**.

Stück





## Beachvolleyball-Trainingsnetze für Spielfeld 9 × 18 m

Wir bieten jetzt auch Trainingsbeachnetze in der Netzfarbe gelb mit blauem Einfassband an.

**Freizeit- und Trainingsnetze** in den vorschriftsmäßigen Abmessungen: **9,50 m × 1 m**, Maschenweite 10 cm, oben mit 11,70 m langem Stahlseil (3 mm ø). Mit farbigem Einfassband.

**Nr. 513-06**

**Beach-Volleyballnetz** aus einer ca. 2 mm starken schwarzen **Polyethylen-Leine**. Ringsum mit 75 mm breitem Einfassband in **verschiedenen Neonfarben**.

Farbe: ● ● ●

**Stück**

**Nr. 509-06** **Beach-Volleyballnetz** aus einer ca. 2 mm starken schwarzen **Polyethylen-Leine**. Oben mit 50 mm breitem Einfassband und Nylon-Spannseil (ohne Stahlseil).

Farbe: ● ●

**Stück**

**Nr. 513-05**

**Beach-Volleyballnetz in der Farbe gelb** aus **Polypropylen** ca. 2,3 mm, knotenlos. Ringsum mit 80 mm breitem **Einfassband in Blau**.

Farbe: ●

**Stück**

**Nr. 509-05-F40** **Beach-Volleyballnetz in der Farbe gelb** aus **Polypropylen** ca. 2,3 mm, knotenlos. Oben mit 80 mm breitem **Einfassband in Blau**.

**Stück**

**Nr. 9084**

Die Beach-Volleyballnetze Nr. 513-06-F3 und 513-06-F40 sowie 513-05-F40 können gegen Aufpreis auch mit einem **Kevlar-Seil** geliefert werden.

**Stück**

● = F1 = Neonpink ● = F3 = Neongelb ● = F40 = Neonblau  
Bei Bestellungen bitte die Farbnummer angeben!



Nr. 513-05-F40

## Beachvolleyball-Trainingsnetze für Spielfeld 8 × 16 m

**Freizeit- und Trainingsnetze** in den vorschriftsmäßigen Abmessungen: **8,50 m × 1 m**, Maschenweite 10 cm, oben mit 10,70 m langem Spannseil. Mit farbigem Einfassband.

**Nr. 518-06**

**Beach-Volleyballnetz** aus einer ca. 2 mm starken schwarzen **Polyethylen-Leine**. Ringsum mit 75 mm breitem Einfassband in verschiedenen Neonfarben, oben mit Stahlseil, unten mit Polyethylen-Spannleine.

Farbe: ● ●

**Stück**

**Nr. 508-06** **Beach-Volleyballnetz** aus einer ca. 2 mm starken schwarzen **Polyethylen-Leine**. Oben mit 50 mm breitem Einfassband in verschiedenen Neonfarben und Spannleine.

Farbe: ● ●

**Stück**

**Netzpfeiler-Garnituren für Beach-Volleyballnetze** siehe Seite 9.6.

**Spielfeldmarkierungen** siehe Seite 9.3.

## Zubehör für Profi Beachvolleyball

- Nr. 5028** **Volleyball-Antennengarnitur** für Beachvolleyball, einteilig, mit DVV-Prüfzeichen, Länge 1,80 m, **komplett** mit der Haltetasche **in Gelb** aus beschichtetem Polyestergewebe und Markierungsband.  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 5027** **Volleyball-Antennentasche** für Beachvolleyball aus beschichtetem Polyestergewebe mit Markierungsband, HF-verschweißt.  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 556** **Spielfeldmarkierung**, Profi-Ausführung, 9 x 18 m, mit verstellbaren glasfaserverstärkten Kunststoff-Eckelementen **DBGM** (verstellbar auf 8 x 16 m), 50 mm breitem PP-Gurtband und Kennzeichnung in der Mitte. Komplett mit 4 Sandankerplatten und Bungee-Spannleinen.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 555** **Spielfeldmarkierung, 9 x 18 m**, mit verstellbaren Kunststoff-Eckelementen **DBGM** (verstellbar auf 8 x 16 m), 50 mm breitem PES-Gurtband und Kennzeichnung in der Mitte. Komplett mit 4 Kunststofferdankern 23 cm lang und Bungee-Spannleinen.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 554** **Spielfeldmarkierung**, wie Artikel-Nr. 555, jedoch: **8 x 16 m**  
Farbe: ● **Stück**

**Beach-Feldabdeckungen, siehe Seite 7.4!**



Nr. 550-04



Nr. 560



Nr. 540



Nr. 50271



Nr. 556-04



Nr. 5027-05



Nr. 555-04 (Ausschnitt)

## Zubehör für Freizeit Beachvolleyball

- Nr. 5029** **Volleyball-Antennen**, zweiteilig, Länge 1,80 m, **komplett** mit Haltetasche wie Art. 5028-05.  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 50271** **Volleyball-Antennentasche** für Beachvolleyball mit **Klettverschluss** zur einfachen und schnellen Befestigung am Netz (ohne Antennen).  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 550** **Spielfeldmarkierung 9 x 18 m** (nicht verstellbar), aus PES-Gurtband, 50 mm, mit Schlaufen an jeder Ecke und Kennzeichnung in der Mitte. Aufgewickelt auf einer Kunststoff-Haspel. Komplett mit 4 Erdankern.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 553** **Spielfeldmarkierung** wie Nr. 550-04, jedoch in der Größe **8 x 16 m** (nicht verstellbar).  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 552** **Spielfeldmarkierung 9 x 18 m** (nicht verstellbar), aus 25 mm breitem Gurtband, mit Schlaufen an jeder Ecke. Aufgewickelt auf einer Kunststoff-Haspel. Komplett mit 4 Erdankern.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 560** **Sand Kit** bestehend aus:  
– 4 dreieckigen Sandscheiben mit Spannleine zum Abspannen der Pfosten.  
– 4 runden Sandscheiben mit Bungee-Kabel zum Abspannen der Spielfeldmarkierung.  
– 2 runden Pfostenscheibe als Unterlage für die Pfosten.  
**per Set**
- Nr. 540** **Volleyball-Netzta** aus leichtem Nylongewebe. Ideal zum Transportieren und Aufbewahren der Volleyballnetze. Länge: 1,05 m, Durchmesser: 25 cm  
**Stück**





## Beach-Netzanlagen komplett

Nr. 5250

### Beachnetzanlage

bestehend aus:

**2 Netzpfosten ca. 2,50 m**, dreiteilig, mit Krafteinleitungsstück.

**4 Schnellspanngurten**, 25 mm.

**2 Kevlar-Spannleinen** 6 m zum Verspannen zwischen Schnellspanngurten, Netz und Pfosten

**Beachvolleyballnetz**, 9,5 × 1 m, mit 10,40 m Kevlar-Spannleine, mit breitem Einfaßband in Neongelb (Artikel 514A-06-F3).

**Spielfeldmarkierung**, 50 mm breit, in der Farbe Blau, 9 × 18 m (verstellbar auf 8 × 16 m)

**4 Spezial-Sandschrauben**

per Set

Das Set wird in einer Tragetasche geliefert.



Nr. 5250

Die Huck-Problemlösung zum Transport von kompletten Freizeitgarnituren im Urlaub und in der Freizeit.



Beachnetzanlage, Art. 5250, ausgerüstet mit klemmfreier Verbindung.

Nr. 5200

### Freizeitnetzanlage

für Normalspielfeld, bestehend aus:

**Netzpfostengarnitur** aus 2 pulverbeschichteten Stahlrohrpfosten (29 mm Ø), 3teilig, mit regulierbaren Abspannleinen und 4 Erdankern. Maximale Pfostenhöhe: 2,45 m.

**Beachvolleyballnetz**, 9,5 × 1 m, mit breitem Einfaßband in Pink.

**Spielfeldmarkierung**, 25 mm breit in der Farbe Rot, 9 × 18 m.

**Sand Kit** für den Einsatz im Sand.

per Set

Das Set wird in einer Tragetasche geliefert.



Nr. 5200

Diese Freizeitgarnitur ist der Einstieg für Freizeitvolleyballer auf dem Normalspielfeld.

● = 04 = blau      ● = 05 = gelb      ● = 07 = rot

Bei Bestellungen bitte die Farbnummer angeben!



## Freizeit-Set für Volleyball und Fußballtennis für Normalfeld und Kleinfeld

**Netz, Netzpfeosten und Spielfeldmarkierung komplett im Set. Netz mit farbigem Einfassband, in 3 aktuellen Farben lieferbar. Freizeitspaß für Strand, Wiese und Freizeitanlagen.**

Ein Set für **Normalfeld** besteht aus:

**1 Freizeitnetz** aus einer ca. 2 mm starken PE-Schnur, **9,50 m lang**, 1 m hoch, Maschenweite 100 mm, Farbe Schwarz.

**1 Spielfeldmarkierung**, 9 × 18 m, aus 25 mm breitem, roten Gurtband, mit Schlaufen an jeder Ecke, aufgewickelt auf einer Kunststoff-Haspel, 4 Erdanker.

**1 Netzpfeostengarnitur**, bestehend aus 2 pulverbeschichteten Stahlrohrpfosten (29 mm ø), 3teilig, mit regulierbaren Abspannleinen und 4 Erdankern. Maximale Pfeostenhöhe: 2,45 m.

**Nr. 5150**

Farbe des Einfassbandes:



per Set

Ein Set für **Kleinfeld** besteht aus:

**1 Freizeitnetz** aus einer ca. 2 mm starken PE-Schnur, **6 m lang**, 1 m hoch, Maschenweite 100 mm, Farbe Schwarz.

**1 Spielfeldmarkierung**, 5,18 × 13,40 m, aus rotem PES-Gurtband, 25 mm breit, mit Schlaufen an jeder Ecke, aufgewickelt auf einer Kunststoff-Haspel, 4 Erdanker.

**1 Netzpfeostengarnitur**, bestehend aus 2 pulverbeschichteten Stahlrohrpfosten (29 mm ø), 3teilig, mit regulierbaren Abspannleinen und 4 Erdankern. Maximale Pfeostenhöhe: 2,45 m.

**Nr. 5100**

Farbe des Einfassbandes:



per Set

**Die Sets werden in einer Tragetasche geliefert.**



Farben der Einfassbänder



Set mit Tragetasche





Nr. 606-06-F3: Beach-Badmintonnetz

## Beach-Badminton

**Nr. 606-06 Beach-Badmintonnetz** aus Nylon, ca. 1 mm, schwarz, 6 × 0,76 m, mit Nylon-Spannseil.

**Einfassband in 3 verschiedenen Farben:**

Farbe des Einfassbandes:



**Stück**

● = F1 = Neonpink ● = F2 = Neongrün ● = F3 = Neongelb

Bei Bestellungen bitte die Farbnummer angeben!



Nr. 520: Netzposten-Garnitur

## Badminton-Freizeitnetz-Zubehör

**Nr. 830-01 Badminton-Freizeitnetz**, aus einem Polyethylengewirke, ca. 70 cm hoch und ca. 6 m lang (siehe Foto).

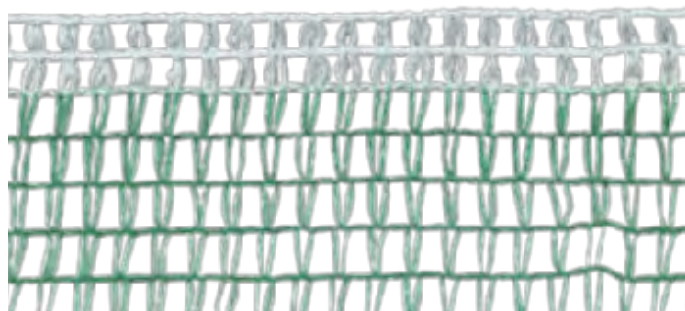
Farbe: Grün mit weißer Spielkante

**Stück**

**Nr. 520 Netzposten-Garnitur**, bestehend aus zwei pulverbeschichteten Stahlrohrpfosten (29 mm ø), 3teilig, mit regulierbaren Abspannleinen und 4 Erdankern. Für Badminton, Indiac, Ringtennis.

Maximale Pfostenhöhe: 2,45 m

**per Garnitur**



Nr. 830-01: Badminton-Freizeitnetz



Nr. 6060-F2

## Freizeit-Set für Badminton und Fußballtennis

### Netz, Netzpfeosten und Spielfeldmarkierung komplett im Set

Einfassband des Netzes in 3 aktuellen Farben lieferbar.

Idealer Freizeitspaß für jung und alt.

#### Ein Set besteht aus:

**1 Freizeitnetz** mit Nylon-Spannleine aus einer ca. 1 mm starken Nylon-Schnur, ca. 6 m lang und 76 cm hoch. Maschenweite ca. 18 mm.

Farbe des Netzes: Schwarz

**1 Spielfeldmarkierung**, 5,18 × 13,40 m, aus rotem Polyester-Gurtband, 25 mm breit, mit Schlaufen an jeder Ecke, aufgewickelt auf einer Kunststoff-Haspel. Komplett mit 4 Erdankern.

**1 Netzpfeostengarnitur**, bestehend aus zwei pulverbeschichteten Stahlrohpfeosten (29 mm ø), 3teilig, mit regulierbaren Abspannleinen und 4 Erdankern. Maximale Pfeostenhöhe: 2,45 m.

Nr. 6060

Farbe des Einfassbandes:



per Set

Die Sets werden in einer Tragetasche geliefert.



- = F1 = Neonpink      ● = F3 = Neongelb
- = F2 = Neongrün      ● = 06 = Schwarz

Bei Bestellungen bitte die Farhnummer angeben!



Farben der Einfassbänder





Nr. 6200-01



Nr. 8200

## Freizeit-Badminton-Netz

mit eingearbeiteten Glasfaser-Polyesterstäben

**Nr. 6200-01** **Freizeit-Badminton-Netz** aus verrottungsfestem Polyethylengewirke. Eingearbeitete Glasfaser-Polyester-Netzpfeiler zusammensteckbar, daher kurze Transportlänge. Leicht und schnell aufstellbar.

**Ein Set besteht aus:**

**1 Badminton-Freizeitnetz** (Netzlänge: ca. 6 m, Netzhöhe: ca. 70 cm) mit eingearbeiteten **Glasfaser-Polyester-Stäben**. Stablänge: ca. 1,80 m (90/90), Stabstärke: ca. 12 mm. **2 Abspannseile, 4 Erdanker.**

**Stück**

**Aufmachung:** in ansprechendem Verkaufskarton mit 3 Anwendungsfotos.

## Rasen-Kindertennisnetz

mit eingearbeiteten Glasfaser-Polyesterstäben

**Nr. 8200** Hergestellt aus einem verrottungsfestem Polyethylengewirke. Die eingearbeiteten, biegeelastischen glasfaserverstärkten Polyester-Netzpfeiler haben den Vorteil, dass sie immer mit dem Netz fest verbunden sind und somit nicht verlorengehen können. Das Netz ist damit außerdem leicht und schnell aufstellbar.

**Komplett mit 2 Abspannseilen und 2 Erdankern**

**per Garnitur**

Netzlänge: ca. 6 m  
 Netzhöhe: ca. 0,80 m  
 Stablänge: ca. 1,10 m  
 Stabstärke: ca. 12 mm

**Für Freizeitsport und Camping besonders geeignet!**

## Padel-Tennisnetz

Eine **neue Trendsportart**, die bereits in Spanien und Südamerika weit verbreitet ist, ist nun auch in Deutschland **auf dem Vormarsch**.

Es ist ein Rückschlagspiel ähnlich Tennis, für Spielfelder in der Größe 20 × 10 m.

**Nr. 8430** Padel-Tennisnetz aus Polypropylen hochfest, ca. 3 mm stark, knotenlos, Maschenweite ca. 45 mm. Netzlänge: 10 m, Netzhöhe: ca. 92 cm, oben mit Stahlseil PVC-ummantelt 3,5/4,5 mm und oben mit Einfassband aus PES 100 mm (umgeschlagen 50 mm).  
 Farbe: ● **Stück**

**Bei Bestellung bitte den Pfostenabstand angeben!**

**Nr. 9052** Regulierband mit Kunststoff-Steckschnalle aus reinem Polyestergewebe und Nirosta-Karabinerhaken.

**Stück**

(weiteres Zubehör siehe Seite 5.4)

**Bedruckte Netzkante auf Anfrage!**



Nr. 8430-06





Nr. 8231-06-F3

## Beachtennis-Turniernetz

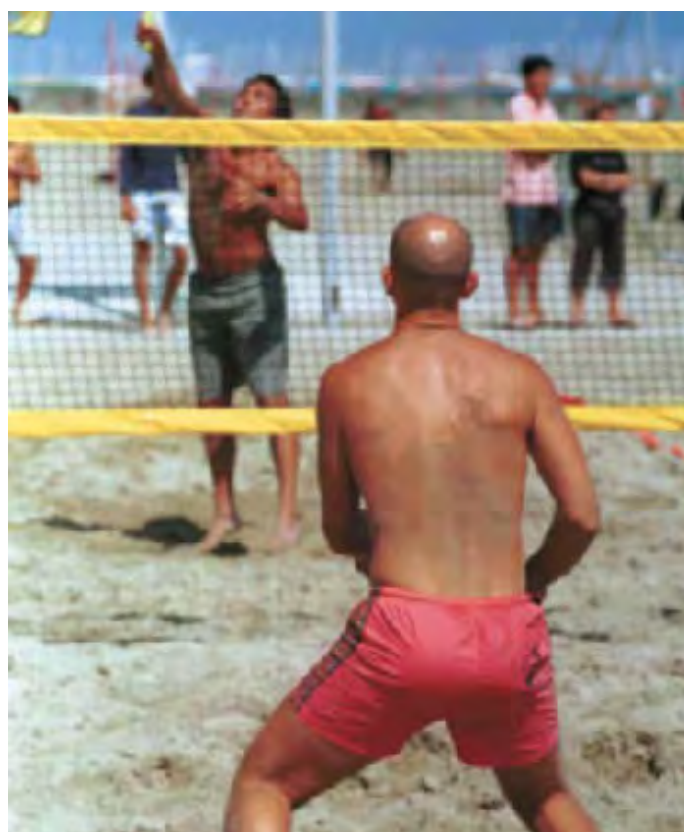
- Nr. 8231-06** **Beachtennis-Turniernetz** aus Polypropylen hochfest ca. **3 mm** stark, Maschenweite: 45 mm, **ringsum mit Bandedfassung in neongelb**, oben 160 mm (gefaltet 80 mm), seitlich und unten 80 mm (gefaltet 40 mm), oben mit Kevlar-Spannseil 11,70 m lang, seitlich mit Polyesterstäben und 4-Punkt-Aufhängung mit 4 Spannschnüren mit Schnellverschluss.  
Größe: 9,50 m × 1 m  
Farbe: F3 ● **Stück**

## Spielfeldmarkierung

- Nr. 555** Spielfeldmarkierung, 9 x 18 m, mit verstellbaren Kunststoff-Eckelementen DBGM (verstellbar auf 8 × 16 m), 50 mm breitem PES-Gurtband und Kennzeichnung in der Mitte. Komplett mit 4 Kunststofferdankern 23 cm lang und Bungee-Spannleinen.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 554** **Spielfeldmarkierung**, wie Artikel-Nr. 555, jedoch: **8 × 16 m**  
Farbe: ● **Stück**

## Beachtennis-Trainingsnetze

- Nr. 8220-06** **Beachtennis-Trainingsnetz** aus Polypropylen hochfest ca. **2,3 mm** stark, Maschenweite: 45 mm, **oben** mit 160 mm breitem (80 mm gefaltet) Einfassband in neongelb und Kevlar-Spannseil 11,70 m lang, unten mit einer 12 m langen PA-Leine 5,5 mm stark, an den oberen 2 Ecken mit Ösen und Anbindeschnüren (ohne Polyesterstäbe).  
Größe: 9,50 m × 1 m  
Farbe: F3 ● **Stück**
- Nr. 8221-06** **Beachtennis-Trainingsnetz** aus Polypropylen hochfest ca. **2,3 mm** stark, Maschenweite: 45 mm, **ringsum mit Bandedfassung in neongelb**, oben mit 160 mm (gefaltet 80 mm), seitlich und unten mit 80 mm (gefaltet 40 mm), oben mit Kevlar-Spannseil 11,70 m lang, unten mit 12 m langer PA-Leine 5,5 mm stark, an den 4 Ecken mit Ösen und Anbindeschnüren, **zusätzlich seitlich mit Polyesterstäben**.  
Größe: 9,50 m × 1 m  
Farbe: F3 ● **Stück**
- Nr. 8222-06** **Beachtennis-Trainingsnetz** wie Nr. 8221-06, jedoch: mit Kevlar-Spannseil 10,70 m und  
Größe: 8,50 m × 1 m  
Farbe: F3 ● **Stück**







## Beachtennis-Netzanlagen komplett

**Nr. 8250** Beachtennis-Netzanlage bestehend aus:

**2 Netzpfeosten** ca. 1,90 m, dreiteilig, mit Krafteinleitungsstück

**4 Schnellspanngurten**, 25 mm.

**2 Kevlar-Spannleinen** 6 m, zum Verspannen zwischen Schnellspanngurten sowie Pfeosten und Netz

**Beach-Tennisnetz**, 9,5 × 1 m (mit Kevlar-Spannleine 10,40 m), ringsum mit Einfassband in Neongelb (unsere Nr. 8221A-06-F3).

**Spielfeldmarkierung**, 50 mm breit, in der Farbe Blau, 9 × 18 m (verstellbar auf 8 × 16 m).

**4 Spezial-Sandschrauben.**

per Set



Nr. 8250

## Beach-KOMBI-Set

Dieses Beach-Kombi-Set ist variabel einsetzbar für:  
Beach-Volleyball / Beach-Tennis / Beach-Badminton

**Nr. 6220** Beach-Kombi-Set bestehend aus:

**Netzpfeostengarnitur** aus 2 pulverbeschichteten Stahlrohpfeosten, 3teilig, mit regulierbaren Abspannleinen und 4 Erdankern. Maximale Pfeostenhöhe: 2,45 m

**Kombinetz**, 8,50 × 0,90 m aus Polypropylen ca. 1,5 mm stark, schwarz, Maschenweite 30 mm, Einfassband in Neongelb.

**Spielfeldmarkierung**, 5 mm stark, in Gelb, 8 × 16 m.

per Set

Jedes Set wird in einer Tragetasche geliefert.



Nr. 6220

● = 04 = blau

● = F3 = Neongelb

Bei Bestellungen bitte die Farbnummer angeben!



Nr. 111-05

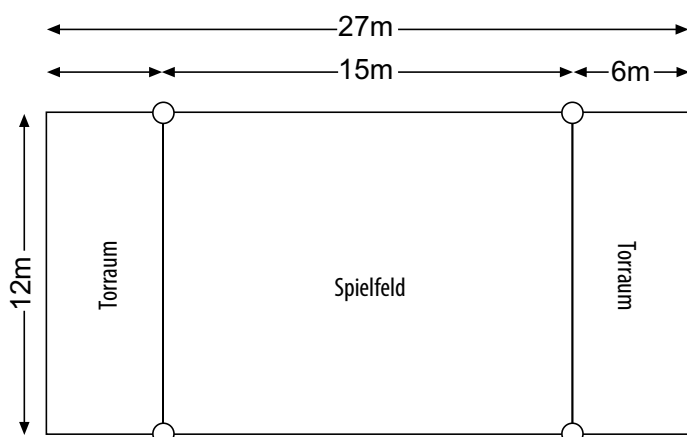
## Beach-Handball

Abmessung: 3,10 × 2,10 m, oben 80 cm, unten 100 cm tief.

- Nr. 114** Beach-Handballtornetze aus Polypropylen hochfest, ca. 4 mm, Maschenweite: 10 cm.  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 111** Beach-Handballtornetze aus Polypropylen hochfest, ca. 4,75 mm, hexagonale Maschen.  
Farbe: ● **Paar**

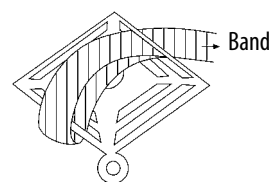
## Bleichschnurbeschwerung

- Nr. 1193** Kettenbeschwerung für Hallenhandball-Tornetze, 800 g/m. Ummantelt mit Kunststoff-Schlauch und an den Enden mit Haken und Anbindeschnur versehen. Für Netze mit einer unteren Tortiefe von 1 m.  
Länge: 5 m **Stück**



## Spielfeldbegrenzung

- Nr. 1195** Spielfeldbegrenzung für Beach-Handball, 27 × 12 m, mit verstellbaren Kunststoff-Eckelementen DBGM und 50 mm breitem Polyestergurttband. Anzahl der Bänder wie bei Artikel-Nr. 1196-07. Komplett mit Bungee-Spannkabeln und Sandankerplatten.  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 1196** Spielfeldbegrenzung für Beach-Handball, 27 × 12 m, Profiausführung, beinhaltet:  
**2 Bänder** à 27 m für Seitenlinien  
**2 Bänder** à 12 m für Torauslinien  
**2 Bänder** à 12 m für Torraumlinien aus verstärktem PP-Gurttband 50 mm  
**8 glasfaserverstärkte Kunststoff-Eckelemente** DBGM  
**8 Sandankerplatten** mit Bungee-Spannleine  
 Farbe: ● **per Set**



Nr. 1196-07





Beach-Soccer Tornetz mit Kettenbeschwerung in Sonderausführung

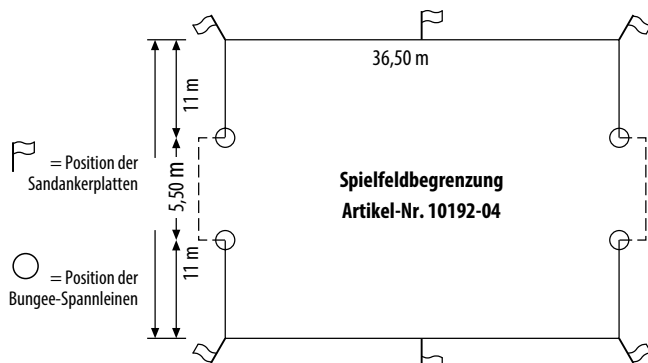
## Beach-Soccer

**Nr. 1519** Knotenloses Tornetz für Beach-Soccer aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark, Maschenweite 120 mm. Größe der Netze: 5,70 × 2,25 m, oben 80 cm tief, unten 150 cm tief.  
Farbe: ● **Paar**

**Nr. 151** Knotenloses Tornetz für Beach-Soccer aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark, Maschenweite 120 mm. Abmessung: 5,15 × 2,05 m, oben und unten 1 m.  
Farbe: ● **Paar**

**Die Tore haben in der Regel eine Breite von 5,50 m. Bitte geben Sie bei der Bestellung der Beach-Soccer-Netze die Tormaße sowie die Tortiefe an.**

**Nr. 10175** **Kettenbeschwerung** für Tornetz-Nr. 1519, bestehend aus einer Kette, 800 g/m, ummantelt mit einem Kunststoffschlauch. Untere Tortiefe 150 cm  
**Länge: 8,70 m** **Stück**



- = 01 = grün
- = 04 = blau
- = 05 = gelb
- = 07 = rot

**Bei Bestellungen bitte die Farbnummer angeben!**

## Spielfeldbegrenzungen

**Nr. 10192** **Spielfeldbegrenzung „International“** für Beach-Soccer, 36,50 × 27,50 m, aus **100 mm breitem Gurtband in blau**, Ecken mit **verstellbaren glasfaserverstärkten Kunststoff-Elementen für 100 mm Band**, bestehend aus:

**2 Bänder** à 36,50 m für Seitenlinien mit jeweils **beiderseits bereits mit den Eckelementen verbundenen** 11 m-Bändern für Torauslinien (beide 36,50 m-Bänder haben jeweils 2 befestigte 11 m Bänder). Diese Bänder haben jeweils an einer Seite eine Öse für eine Gummischlaufe zur Befestigung an einem Torpfosten. Siehe Zeichnung!

**4 Gummischlaufen** für die Befestigung der Seitenbänder an jeweils einem Torpfosten.

**6 Sandankerplatten** mit Bungee-Spannleine für die 4 Ecken sowie für die Mitte der Seitenlinien (das Seitenband ist in der Mitte geöst, um die Sandankerplatte zu befestigen).

Farbe: ● **per Set**

**Nr. 10191** **Spielfeldbegrenzung „Competition“** für Beach-Soccer, 36,50 × 27,50 m, aus 100 mm breitem Gurtband in blau, Ecken vernäht, bestehend aus:

**2 Bänder** à 36,50 m für Seitenlinien

**2 Bänder** à 27,50 m für Torauslinien

**4 Sandankerplatten** mit Bungee-Spannleine

Farbe: ● **per Set**

Die Bänder sind in den Ecken zu **einer** Spielfeldmarkierung zusammengenäht, in der Gesamtgröße von 36,50 × 27,50 m!



Nr. 10192-04 (Ausschnitt: 1 Band mit Eckelementen, Sandankerplatten und Bungeeseil)



## Tornetze und Schutznetze für Kleinspielfelder und Multisportanlagen / Outdoor

Bei frei zugänglichen Multisportanlagen nach EN 15312 gibt es bis zu einer Höhe von 3 m folgende Beschränkungen der Maschenweite:

- bei **quadratischen** Netzmaschen darf die Maschenweite nicht größer als 50 mm sein.
- bei **rhombischen** Netzmaschen darf die Maschenweite nicht größer als 100 mm sein

*Tornetz-Abmessungen: 3,10 × 2,10 m, oben 80 cm, unten 100 cm tief.*

- Nr. 126** Kleinfeld-Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **5 mm** stark, knotenlos, mit zusätzlicher Randleine im Torrahmenbereich.  
Maschenweite: ca. 45 mm  
Farbe: ● **Paar**
- Nr. 110** Kleinfeld-Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark, knotenlos, mit zusätzlicher Randleine im Torrahmenbereich.  
Maschenweite: ca. 45 mm  
Farbe: ● **Paar**

*Tornetz-Abmessungen: 5,15 × 2,05 m, oben 80 cm, unten 150 cm tief.*

- Nr. 1545-045** Kleinfeld-Tornetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4 mm** stark, knotenlos, mit zusätzlicher Randleine im Torrahmenbereich.  
Maschenweite: ca. 45 mm  
Farbe: ● **Paar**

Diese Tornetze sind im Torrahmenbereich mit einer zusätzlichen Leine ausgerüstet.

*Schutznetz-Abmessungen: per m<sup>2</sup> - gemäß Kundenwunsch -*

- Nr. 212-045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **5 mm** stark, knotenlos.  
Maschenweite: ca. 45 mm  
Farbe: ● ○ ● ● ● ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 212F045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **5 mm** stark, in flammhemmender Ausführung, Maschenweite ca. 45 mm.  
Farbe: ● ○ ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 214-045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **4,2 mm** stark, knotenlos.  
Maschenweite: ca. 45 mm  
Farbe: ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 209-045** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **3 mm** stark, knotenlos.  
Maschenweite: ca. 45 mm  
Farbe: ● ○ ● ● ● ● **per m<sup>2</sup>**

**Bolzplatznetze mit rhombischer Maschenweite siehe Seite 10.4!**

## Ersatznetze für Minispielfelder 13 x 20 m

- Nr. 2230** Ballstopppnetz aus Polypropylen hochfest, ca. 5 mm stark, knotenlos, Maschenweite ca. 45 mm, **für Stirnseite 13 x 2 m über der 1 m-Bande, mit 3 x 1 m-Ausschnitt für Tor.**  
Farbe: ● **Stück**
- Nr. 2231** **Bolzplatznetz-Hauptteil 3,10 x 2 m** aus Polypropylen hochfest, ca. 5 mm stark, knotenlos, Maschenweite ca. 45 mm.  
Farbe: ● **Stück**

- Nr. 2232** **Türnetz (für Artikel 2231), 2 x 0,70 m** aus Polypropylen hochfest, ca. 5 mm stark, knotenlos, Maschenweite ca. 50 mm. Benötigt werden für 1 Tor 2 Türnetze.  
Farbe: ● **Paar**

Die Netze sollten möglichst nicht über die Bügel gezogen werden, sondern in das Tor **mit der zusätzlichen Leine** im Torrahmenbereich eingezogen werden. Alternativ können die Netze auf die Bügel **aufgefädelt** werden. Hier wird jedoch eine Torzeichnung zur Bestimmung von Maschenweite und Größe notwendig!





Für Indoor-Sporthallen-Courts: seitliche Absicherung mit Sicherheitsnetzen sowie Deckenabsicherungsnetze.

## Ballstoppsnetze für Indoor Courts

Bei der Umrüstung von konventionellen Hallen/Tennishallen auf **Indoor Soccer und andere Fun-Sportarten** werden **Ballstoppsnetze zum Schutz der Zuschauer bzw. der Einrichtung** benötigt.

- Nr. 212-100** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **5 mm** stark,  
Maschenweite 100 mm.  
Farbe: ● ● ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 200-100** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark,  
Maschenweite 100 mm.  
Farbe: ○ ● **per m<sup>2</sup>**
- Nr. 200-120** Schutznetz aus **Polypropylen hochfest**, ca. **2,3 mm** stark,  
Maschenweite 120 mm.  
Farbe: ● ● ○ ● **per m<sup>2</sup>**

### Mindermengen-Aufschlag je Einzelnetz:

- Netze unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %
- Netze unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %
- Netze unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %
- Netze unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %



Urban-Volleyball-Court von der Firma Funtec.

## zum Spannen und Aufhängen

der Netze empfehlen wir unsere **Stahldrahtseile, beiderseits mit Kauschen und Spannschloss:**

- Nr. 2097** Stahldrahtseil, **PVC-ummantelt**, 5/7 mm stark.  
**per lfd. Meter**
- Nr. 2100** Stahldraht-Seil, **verzinkt**, 6 mm stark.  
**per lfd. Meter**
- Nr. 2101** zusätzlich: beiderseits Kauschen und Spannschloss  
für 6 mm Seil.  
**Aufpreis**

als zusätzlicher Schutz sowie zum  
**Einklemmen in bestehende Umrandungs- oder Bandensysteme:**

- Nr. 2116** Netzeinfassung Polyesterband, 100 mm breit  
(umgelegt 50 mm breit).  
Farbe: ○ **per lfd. Meter**

**Farbtabelle-Erklärung, siehe Seite 9.15!**

## Street Basketball – der Wegbereiter der Street Games

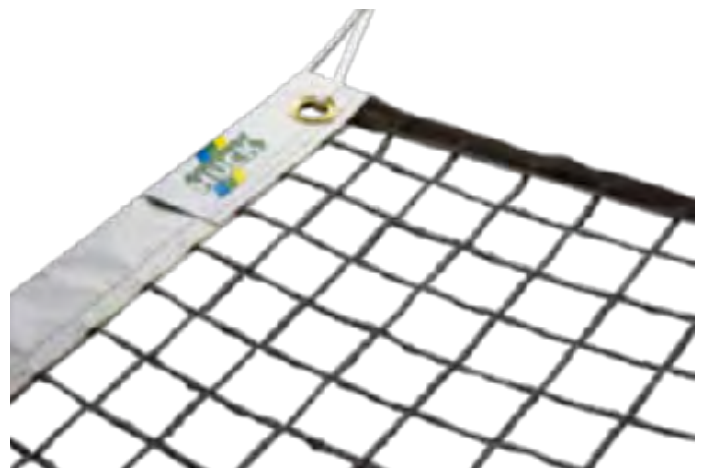
- Nr. 222** **Basketball-Netz** aus einer ca. **3 mm** starken Polyethylen-Leine.  
Farbe: ○ **Stück**
- Nr. 223** **Basketball-Netz** aus einer ca. **3 mm** starken **Nylon-Flechtleine**.  
Farbe: ○ **Stück**
- Nr. 227** **Basketball-Netz**, 3farbig, aus einer ca. **4 mm** starken **Polypropylen-Flechtleine**.  
Dreifarbig 3F: ● **Stück**
- Nr. 4677-2** **Basketball-Netz, schnitt- und reißfest**, aus Herkulesseil 5 mm ø (siehe Seite 7.1).  
Farbe: ●● **Stück**



## Allwetter-Netz besonders geeignet für Außenanlagen

**Netze für Ballsportanlagen, die auch im Winter bzw. bei Schlechtwetterverhältnissen nicht ausgewechselt werden können bzw. jetzt auch nicht mehr ausgewechselt werden müssen.**

- Nr. 912** **Allwetternetz** aus beschichtetem Polyestergewebe, ca. 9,5 × 0,75 m, Maschenweite ca. 40 mm, **auch einsetzbar als Multispielfeldnetz**, oben mit Stahlseil ca. 11,7 m und weißem PVC-Einfassband, seitlich eingefasst, an allen 4 Ecken mit Anbindeleinen.  
Farbe: ● **Stück**



## Sonnensegel für Sandkästen, Teichanlagen, etc.

Unsere **Sonnensegel** bestehen aus luft- und wasserdurchlässigem PE-Gewebe und reduzieren die Sonneneinstrahlung. Sie **verhindern Hitzestau, Schimmelbildung sowie Fäulnis** und sind von langer Lebensdauer.

- Nr. 722** PE-Gewirke, ca. 200 g/m<sup>2</sup>, gesäumt, mit Ösen im Abstand von 0,50 m, mit zusätzlichem Verstärkungsband.  
Farbe: ●●○●●●●● **per m<sup>2</sup>**

**Anfertigungen in fast allen individuellen Abmessungen und Formen möglich! Sie planen – wir fertigen nach Ihren Vorstellungen!**

**Mindermengen-Aufschlag** je Einzelplane:

Planen unter 1 m<sup>2</sup> + 200 % | unter 5 m<sup>2</sup> + 100 % | unter 10 m<sup>2</sup> + 35 % |  
unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

- = 01 = grün      ● = 03 = orange      ● = 66 = silber  
● = 015 = dunkelgrün      ● = 04 = blau      ● = 76 = terracotta  
○ = 02 = weiß      ● = 06 = schwarz      ● = 86 = creme

**Bei Bestellungen bitte die Farbnummer angeben!**







Antivandalismusnetz aus PA-ummantelten Stahlseil 1,8/2,5 mm (siehe Seite 10.8). In Zusammenarbeit mit der Firma FUNTEC.

## Anti-Vandalismusnetze

Wer kennt nicht das Problem von durchgeschnittenen und abgebrannten Netzen auf öffentlichen Spiel- und Sportplätzen.

Natürlich kann man Maschendrahtzaun oder Stabgitterzaun verwenden. Allerdings haben diese Produkte kaum Eigenschalldämpfung und verursachen beim Bespielen mit Bällen etc. laute Geräusche, die die Nachbarschaft stören.

Textile Produkte sind ideal für den Lärmschutz, Stahl- oder Drahtprodukte ideal für den Vandalismusschutz.

Um für beide Anforderungen Produkte anbieten zu können, haben wir 3 verschiedene Produkte entwickelt, die abhängig von der Stärke der Stahleinlage, unterschiedlichen Schutz vor Vandalismus und Lärm gewährleisten.

Produkt	Stärke der Drahteinlage	textile Ummantelung	Gesamtstärke	Maschenfestigkeit	Vandalismus-schutz	Lärmschutz
<b>Mahulan Steel</b> (PP hochfest)	1,25 mm (Litze)	3,5 mm	4,75 mm	ca. 2,5 kN	x (leicht)	xxx (hoch)
<b>Clips-Netz</b>	2,5 mm (Drahtseil)	2,5 mm	5 mm	ca. 0,5 kN	xx (mittel)	xx (mittel)
<b>Dralo®</b>	1,5–6 mm (Drahtseil)	ohne	1,5–6 mm	ca. 0,8–3,5 kN	xxx (hoch)	xx (mittel)

**Alle Produkte bieten durch die Stahleinlage bzw. das Drahtseil einen höheren Vandalismus-Schutz als reine textile Netze!**

### „Mahulan Steel“

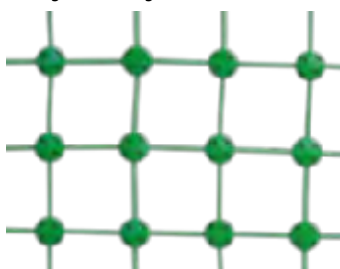
Hier haben wir ein **völlig neues Produkt** entwickelt.

Ein maschinell hergestelltes Schutznetz mit einer Edelstahl-Drahteinlage (Litze) (DBGM 20 2006 011 018) mit dem Produktnamen „Mahulan Steel“.



### Clips-Netz

Geflochtene Polyesterleine mit Stahleinlage 2,5/5 mm, welches **durch Kunststoff-Knotendipse zu einem Quadratmaschennetz verbunden** wird. Durch die Ummantelung hat es eine geschmeidige Oberfläche.



### Dralo®

**Dralo® das neue Drahtseilnetz:**

- dezentes Design
- nur mit äußerster Gewalt zerstörbar
- keine scheppernden Geräusche bei Ballkontakt





## Knotenloses Netz mit Edelstahl-Drahtlitzeneinlage „Mahulan Steel“ als Ballfangnetz

Dieses knotenlose Netz unterscheidet sich von der Optik kaum von unseren normalen textilen Netzen, hat jedoch eine Edelstahl-Drahtlitzeneinlage für den Vandalismusschutz und bietet trotzdem eine hohe Eigenschalldämpfung. **Das weiche Netz mit dem harten Kern.**

Maschenweite: ca. 105 mm, quadratische Maschenstellung  
(in 3 verschiedenen Standardbreiten)

Maschenweite: ca. 60 mm, quadratische Maschenstellung  
(in 2 verschiedenen Standardbreiten)

**Nr. 9830-105** Knotenloses Schutznetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnausführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm Maschenweite ca. 105 mm.

**Feste Breite der Netze: 3 m**

Farbe: ● per m<sup>2</sup>

**Nr. 9840-105** Knotenloses Schutznetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnausführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm, Maschenweite ca. 105 mm.

**Feste Breite der Netze: 4 m**

Farbe: ● per m<sup>2</sup>

**Nr. 9820-105** Knotenloses Schutznetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnausführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm, Maschenweite ca. 105 mm.

**Feste Breite der Netze: 2 m**

Farbe: ● per m<sup>2</sup>

**Nr. 9830-060** Knotenloses Schutznetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnausführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm, Maschenweite ca. 60 mm.

**Feste Breite der Netze: 3 m**

Farbe: ● per m<sup>2</sup>

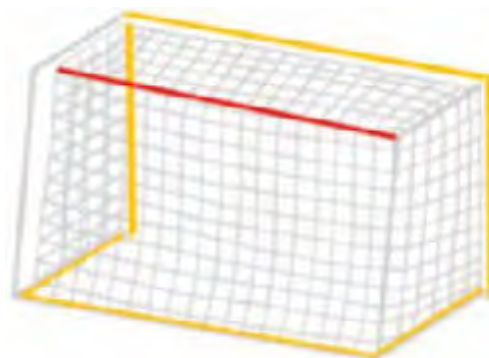
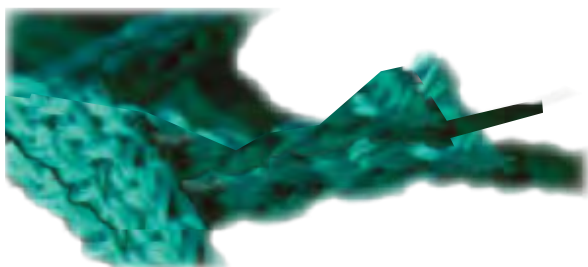
**Nr. 9840-060** Knotenloses Schutznetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnausführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm, Maschenweite ca. 60 mm.

**Feste Breite der Netze: 4 m**

Farbe: ● per m<sup>2</sup>

● = 015 = dunkelgrün

Bei Bestellungen bitte unbedingt die Farbnummer angeben!



**Mindermengen-Aufschlag**  
je Einzelnetz:

Netze unter 1 m<sup>2</sup> + 200 %

Netze unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %

Netze unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %

Netze unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %

**Mahulan Steel:**

- dezentes Design
- nur mit äußerster Gewalt zerstörbar
- keine scheppernden Geräusche bei Ballkontakt





## Knotenlose Tornetze aus „Mahulan Steel“ mit Edelstahl-Drahtlitzeneinlage

Abmessungen: 7,50 m breit, 2,50 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

Abmessungen: 5,15 m breit, 2,05 m hoch, oben 80 cm, unten 150 cm tief.

**Nr. 996** **Knotenloses** Tornetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm, Maschenweite ca. 100 mm, **quadratische Maschenstellung**, inkl. PA-ummantelte Spannleinen (siehe Zeichnung).  
Farbe: ● **per Stück**

**Nr. 9965** **Knotenloses** Tornetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm, Maschenweite ca. 100 mm, **quadratische Maschenstellung**, inkl. PA-ummantelte Spannleinen (siehe Zeichnung).  
Farbe: ● **per Stück**

Abmessungen: 3 m breit, 2 m hoch, oben 90 cm, unten 110 cm tief.

Abmessungen: 1,80 m breit, 1,20 m hoch, oben und unten 70 cm tief.

**Nr. 9964** **Knotenloses** Tornetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm, Maschenweite ca. 100 mm, **quadratische Maschenstellung**, inkl. PA-ummantelte Spannleinen (siehe Zeichnung).  
Farbe: ● **per Stück**

**Nr. 9966** **Knotenloses** Mini-Tornetz „Mahulan Steel“, aus Polypropylen hochfest in flammhemmender Spinnführung, Materialstärke ca. 1,25/4,75 mm, Maschenweite ca. 60 mm, **quadratische Maschenstellung**, inkl. PA-ummantelte Spannleinen (siehe Zeichnung).  
Farbe: ● **per Stück**

## Ersatz-Spannleinen für Bolzplatztore, 3 × 2 m

**Nr. 46644** **Spannleine** aus PA-ummanteltem Stahlseil, ca. 3/4,5 mm stark, inkl. 2 Schraubklemmen, eine Seite mit angepresster Schlaufe (für Artikel-Nr. 9964-01). Länge: 1 Stück à 3,50 m (**für die hintere obere Tortiefe / rot markiert**)  
**per Stück**

**Nr. 46645** **Spannleine** aus PA-ummanteltem Stahlseil, ca. 3/4,5 mm stark, inkl. 2 Schraubklemmen (für Artikel-Nr. 9964-01). Länge: 1 Stück à 12,50 m (**für den Torrahmenbereich und die untere Tortiefe / gelb markiert**)  
**per Stück**

**Mit dieser Leine wird das Netz Masche für Masche am Bodenrahmen befestigt.**



Nr. 9966-015

**Achtung:** aus Gründen der Haltbarkeit der Netze sollten die **Tornetze** grundsätzlich **nur innerhalb** der Tore aufgehängt werden! Das Netz sollte auf keinen Fall über die Bügel gezogen werden!

Ersatzspannleinen für Nr. 996-01 auf Anfrage!



Nr. 4064



Diebstahlschützendes Spannseil zur Montage

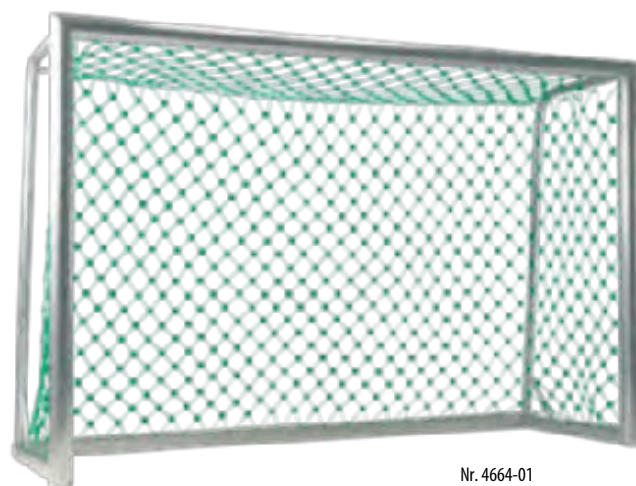
## Bolzplatztornetz aus Dralo®

- Nr. 4064** **Bolzplatztornetz Dralo®** aus verzinkten Stahldrahtseilen, ca. 3 mm stark.  
 Netzgröße: 3 m breit, 2 m hoch, oben und unten 0,90 m tief.  
 Maschenweite: ca. 10 cm, **quadratische Maschenstellung**.  
 Inkl. vor Diebstahl schützendem Spannseil-Montageset.  
**per Stück**

## Bolzplatztornetz mit Stahleinlage

- Nr. 4664** **Bolzplatztornetz, geflochtene Polyesterleine mit Stahleinlage (Clipsnetz)**, ca. 2,5/5 mm, passend für Handballtore DIN EN 749 mit Netzbügel.  
 Netzgröße: 3 m breit, 2 m hoch, oben und unten 0,90 m tief.  
 MW: 10 cm, **diagonale Maschenstellung**.  
 Farbe: ● **per Stück**

**Achtung:** aus Gründen der Haltbarkeit der Netze sollten die **Tornetze** Nr. 4064 und Nr. 4664 grundsätzlich **nur innerhalb** der Tore aufgehängt werden!  
 Das Netz sollte hier auf keinen Fall über die Bügel gezogen werden!



Nr. 4664-01

**Jetzt erheblich verbessert:** mit zusätzlich eingezogenen Schutz-Spannleinen aus PA-ummanteltem Drahtseil, ca. 4,5 mm stark, siehe auch Seite 10.3.

**NEU: mit zusätzlichem Scheuerschutz** im Randbereich aus hochwertigen Polyamid-Ösen (siehe kleines Bild).



Scheuerschutz für Nr. 4664





Nr. 4674-1

## Volleyballnetze mit Stahleinlage

bieten vielfältige Einsatzmöglichkeiten und finden mit Hilfe der HUCK-Knotenverbindung in unterschiedlichen Maschenweiten und variablen Größen Anwendungsmöglichkeiten in allen Sportbereichen.

- Nr. 4674-1** Volleyballnetz aus geflochtener Polyesterleine mit Stahleinlage (Clipsnetz), ca. 2,5/5 mm und einer Maschenweite von 100 mm. Die Netzgröße ist nach internationaler Vorschrift 1 m × 9,50 m.  
Farbe: ● per Stück

Volleyballnetzanlage mit Stahlpfosten auf Anfrage!

## Volleyballnetze aus Dralo®

Das schnittfeste Volleyballnetz in ansprechendem Design.

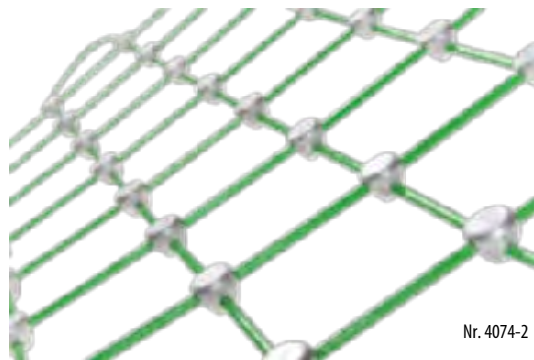
- Nr. 4074-1** Volleyballnetz aus verzinkten Stahldrahtseilen (Dralo®), ca. 2 mm ø und einer Maschenweite von 100 mm. Die Netzgröße ist nach internationaler Vorschrift 1 m × 9,50 m. **Zum Einsatz mit Standard-Volleyballpfosten.** Einfassband aus 160 mm breitem beschichtetem Gewebe mit Huck-Eindruck.

per Stück

- Nr. 4074-2** Volleyballnetz wie Nr. 4074-1, jedoch aus PA-ummanteltem Stahlseil 1,8/2,5 mm, in der Farbe grün (siehe Bild).  
per Stück

Spielfeldbegrenzung Artikel 555-04 siehe Seite 9.3.

Weitere Informationen über Dralo® finden Sie ab Seite 10.7.



Nr. 4074-2





## Nahbereichs-Spielanlagen als multifunktionale Spieleinrichtungen in Wohnsiedlungen

Multifunktionale Spieleinrichtungen haben eine wichtige soziale Funktion in Wohnsiedlungen. **Ein Ort, wo sich Jugendliche** zusammenfinden und sich **allein** oder auch **im Team sportlich betätigen** können, ohne Angst vor zerbrochenen Fensterscheiben oder ähnlichem zu haben.

**Ausgerüstet mit vandalismussicheren Sportnetzen**, bieten diese Anlagen nicht nur eine lange Beständigkeit, sondern **steigern auch die Wohnqualität**.

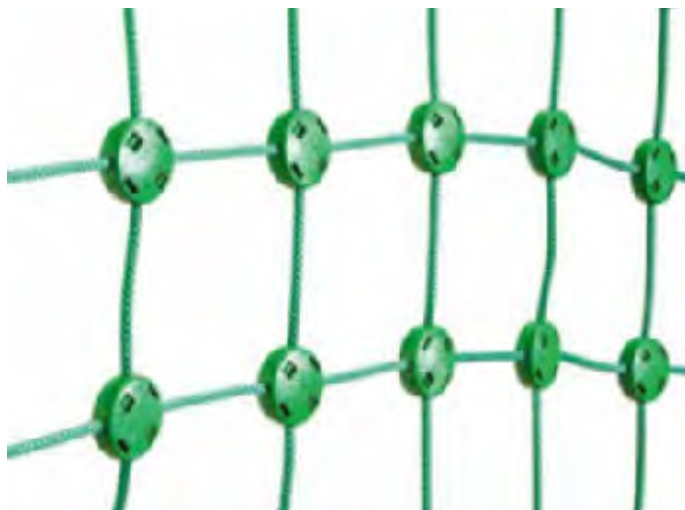
**Nr. 4305-100 Fang- und Stoppnetz aus geflochtener Polyesterleine mit Stahleinlage (Clipsnetz), ca. 2,5/5 mm, quadratische Maschenöffnung von ca. 100 mm.**  
Geeignet zum Absperren von Spielfeldern oder auch als Ballfangnetz einsetzbar.  
Farbe: ● per m<sup>2</sup>

**Nr. 4305-045 Fang- und Stoppnetz wie vor, jedoch: quadratische Maschenöffnung von ca. 45 mm.**  
Farbe: ● per m<sup>2</sup>



Beim Einsatz als vandalismussicheres Ballfangnetz hat unser **Herkulesnetz** sowie unser neuer **DRALO- Ballfangzaun** (siehe Seite 10.7) bessere schalldämpfende Eigenschaften als ein Maschendrahtgeflecht oder Stahlgitterzaun.

Gemessen wurde der Emissions-Schalldruckpegel in Anlehnung an die **DIN EN ISO 11202**.







## Huck-DRALO®-Ballfangzaun-Modulsystem

Das Huck-Dralo®-Ballfangzaun-Modulsystem besteht aus einem Grundmodul mit einer Standardbreite und Höhe von jeweils 5 m. Beliebig viele Erweiterungsmodule à 5 m Höhe und Breite sind möglich.

Das Grundmodul beinhaltet zwei Pfosten, das Netz (**ca. 3 mm stark**) inkl. Querstange für den oberen Abschluss, Spannseile und Montagezubehör. Je Erweiterungsmodul kommt ein weiterer Pfosten, das Netz und alle erforderlichen Kleinteile hinzu.

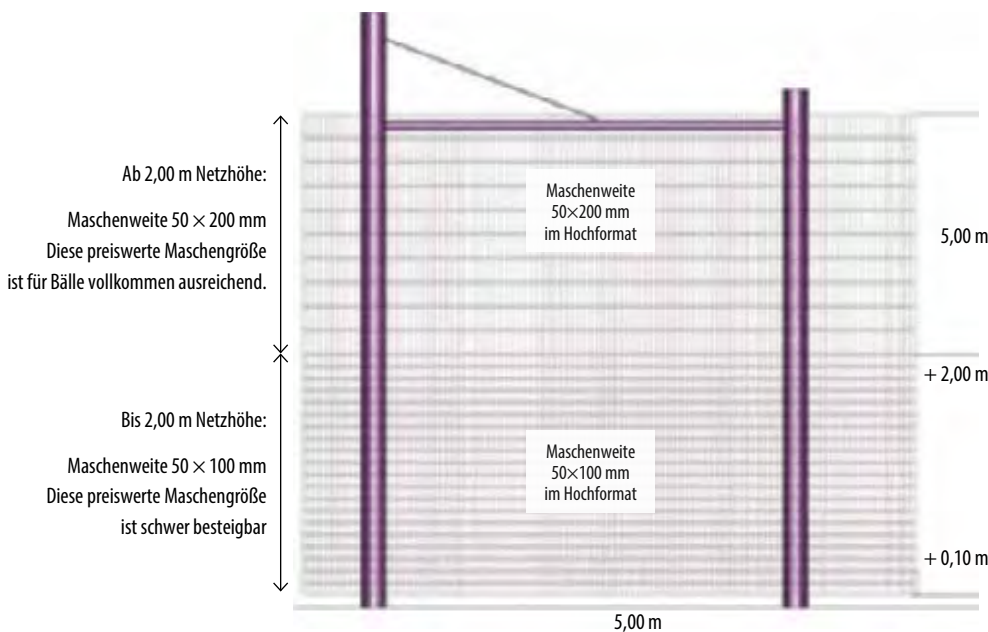
Die speziell für das System entwickelte Abspannvorrichtung (oben) ermöglicht ein sehr leichtes Querprofil bei maximaler Stabilität. Dieser gerade Abschluss ist auch für die Optik eines Drahtseilnetzes sehr wichtig.

Die Montage der Netzfelder (Netz + Querträger) kann leicht durch 1 Person in einer Hubarbeitsbühne erledigt werden. Das System ermöglicht eine effiziente Montage mit langlebigen, vandalismussicheren Komponenten.

Durch die Ausbildung verschiedener **Maschenweiten** (unten **50 x 100 mm**, ab 2 m Höhe **50 x 200 mm**) soll das Besteigen des Zaunes bei gleichzeitiger Gewichtsersparnis verhindert werden. Lt. EN 15312 darf die horizontale Maschenweite von Ballfangzäunen 50 mm nicht überschreiten, um das Beklettern zu erschweren.

Für dieses Huck-Dralo®-Material liegt auch eine **allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (Z-14.7-765) im Bereich "Absturzsicherung"** vor.

<p><b>Nr. 46500</b>     <b>Huck-Dralo®-Ballfangzaun-Grundmodul</b> Breite: 5 m, Höhe: 5 m     <b>per Stück</b></p>	<p><b>Nr. 46500-2</b>     <b>Zubehör für 90°-Eckmodul</b>      <b>per Stück</b></p>
<p><b>Nr. 46500-1</b>     <b>Huck-Dralo®-Ballfangzaun-Erweiterungsmodul</b> Breite: 5 m, Höhe: 5 m     <b>per Stück</b></p>	



- **Flüster-Ballfangzaun:** aufgrund fester Verbindungen der Netzknoten
- **Vandalismussicher:** durch Verwendung eines Stahlseilnetzes
- **Leichte Montage:** durch handliche Modulgröße



## Anti-Vandalismusnetze aus Dralo®

Anti-Vandalismusnetze aus Dralo® sind gekennzeichnet durch ein modernes und ansprechendes Erscheinungsbild. Diese maschinengefertigten Drahtseilnetze werden in Quadratmaschenform hergestellt. Sie behalten trotz ihrer Stabilität ein gefälliges Aussehen. Wir bieten diese Netze als Bolzplatztornetze und als Schutznetze (z.B. als Ballstoppnetz) an.

Bei Bestellung von Schutz- und Stoppnetzen bitte angeben, ob die Netze in verzinkter oder in Nirosta-Ausführung sein sollen. Die Netze sind in folgenden Maschenweiten (MW) / Seildurchmesser (ø) lieferbar:

	MW 25 x 25 mm	MW 50 x 50 mm	MW 75 x 75 mm	MW 100 x 100 mm	MW 125 x 125 mm	MW 150 x 150 mm	MW 200 x 200 mm	MW 50 x 100 mm	MW 50 x 200 mm
1,5 mm ø	×	×	×	×	×	×	×		
2,0 mm ø	×	×	×	×	×	×	×		
2,5 mm ø		×	×	×	×	×	×		
3,0 mm ø		×	×	×	×	×	×	×	×
4,0 mm ø		×	×	×	×	×	×		
5,0 mm ø			×	×	×	×	×		

## Anti-Vandalismusnetze aus PA-ummantelten Stahlseil 1,8/2,5 mm

NEU

	MW 50 x 100 mm	MW 100 x 100 mm	MW 50 x 200 mm
2,5 mm ø	×	×	×

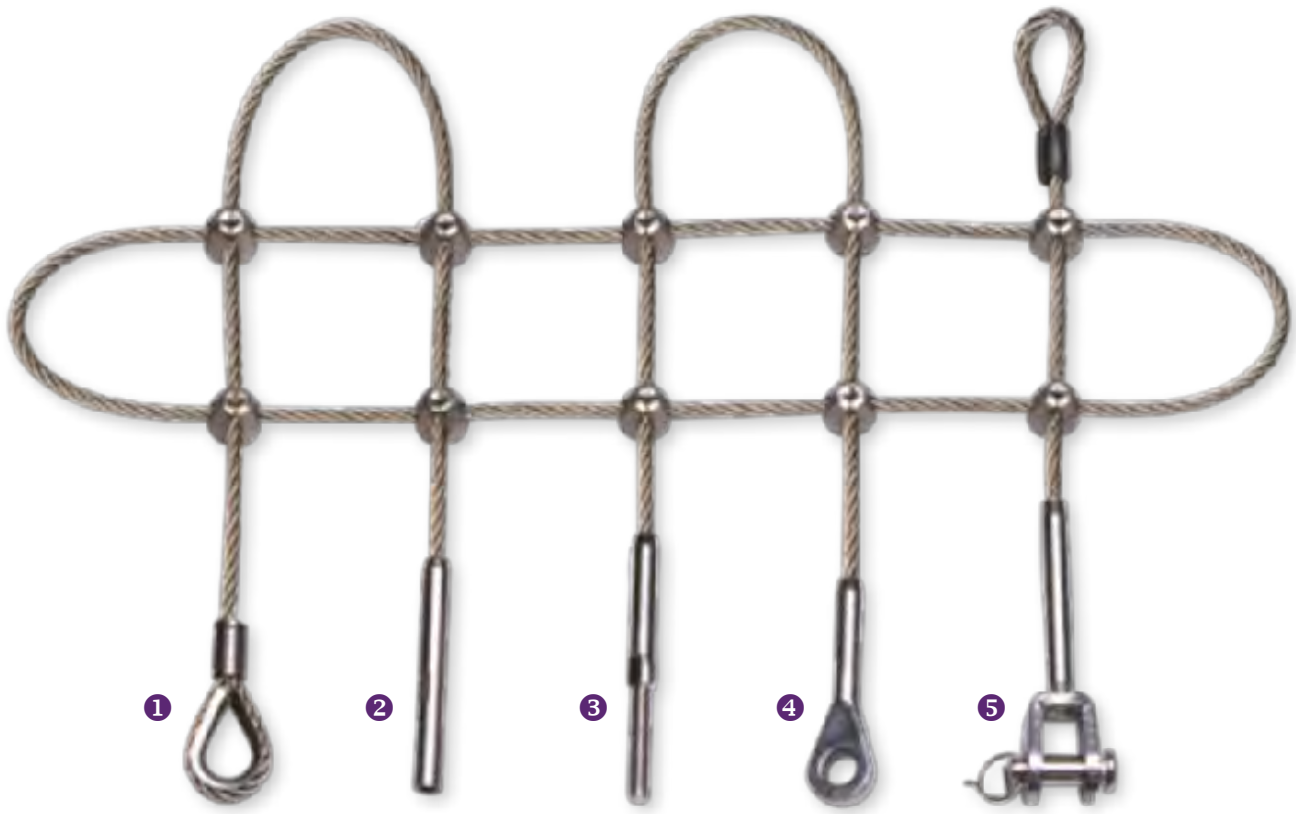
NEU



Preise und andere Farben der Ummantelung auf Anfrage !

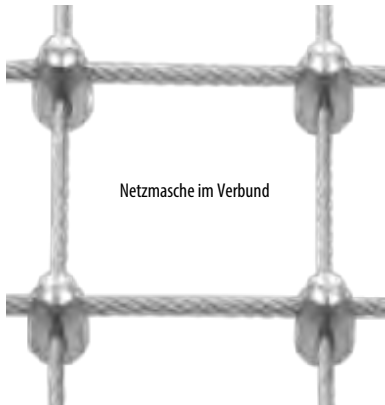
PA-ummanteltes Stahlseil, 1,8 / 2,5 mm, MW: 50 x 100 mm





**DRALO®-Netze sind wahlweise konfektionierbar mit:**

- 1 Öse mit Kausche
- 2 Innengewindefitting
- 3 Gewindefitting
- 4 Ösenfitting
- 5 Gabelfitting



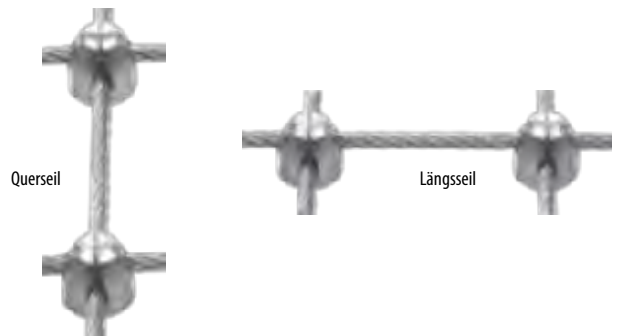
Netzmasche im Verbund

### Ermittelte Verschiebewerte am Längsseil und Querseil

Seil in mm	Alu-Klemmen auf verz. Seilen	Alu-Klemmen auf Nirosta-Seilen	Nirosta-Klemmen aus Nirosta Seilen
1,5 mm	80 kg	80 kg	90 kg
2,0 mm	100 kg	170 kg	170 kg
2,5 mm	110 kg	170 kg	170 kg
3,0 mm	150 kg	300 kg	250 kg
4,0 mm	200 kg	430 kg	330 kg
5,0 mm	300 kg	500 kg	350 kg
6,0 mm	400 kg	750 kg	360 kg
8,0 mm	900 kg	1200 kg	–

### Bruchkräfte der verwendeten Drahtseile

verzinkte Drahtseile			Edelstahl-Drahtseile, Werkstoff 1.4401		
Seil in mm	Konstr.	Mindestbruchkraft	Seil in mm	Konstr.	Mindestbruchkraft
1,5 mm	7 × 7	1,5 kN	1,5 mm	7 × 7	1,7 kN
2,0 mm	7 × 7	2,5 kN	2,0 mm	7 × 7	2,5 kN
2,5 mm	7 × 7	4,1 kN	2,5 mm	7 × 7	3,9 kN
3,0 mm	7 × 7	5,7 kN	3,0 mm	7 × 7	5,6 kN
4,0 mm	7 × 7	10,2 kN	4,0 mm	7 × 7	9,6 kN
5,0 mm	7 × 19	14,7 kN	5,0 mm	7 × 19	14,9 kN
6,0 mm	7 × 19	21,2 kN	6,0 mm	7 × 19	20,9 kN
8,0 mm	7 × 19	37,6 kN	8,0 mm	–	–





**Bemerkungen:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



# Technische Angaben

Art.	Beschreibung	Farbe	Materialstärke (mm)	Maschenweite (mm)	Gewicht g/m <sup>2</sup>	Maschenhöchstzugkraft (kN)
200-020	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ● ○ ● ● ● ●	2,3	20	180	0,80
200-025	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	2,3	25	145	0,80
200-030	Polypropylen hochfest, knotenlos	○ ●	2,3	30	135	0,80
200-045	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ● ○ ● ● ●	2,3	45	90	0,80
200-100	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○ ● ● ●	2,3	100	50	0,80
200-120	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ● ○ ● ●	2,3	120	35	0,80
201-020	Polypropylen hochfest, knotenlos	○ ●	1,8	20	130	0,60
201-025	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ●	1,8	25	100	0,60
201-030	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	1,8	30	85	0,60
1202-020	Polypropylen hochfest, knotenlos	○ ● ●	1,0	20	50	0,20
1202-030	Polypropylen hochfest, knotenlos	○ ● ●	1,0	30	30	0,20
1202-050	Polypropylen hochfest, knotenlos	○ ● ●	1,0	50	20	0,20
1203-010	Polypropylen hochfest, knotenlos	● (diagonal)	1,5	10	150	0,25
203-020	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	1,5	20	80	0,25
203-028	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	1,5	28	44	0,25
203-030	Polypropylen hochfest, knotenlos	○ ●	1,5	30	50	0,25
203-050	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	1,5	50	35	0,25
203-060	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	1,5	60	30	0,25
203-100	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	1,5	100	15	0,25
204F008	Polypropylen hochfest, knotenlos	● (hexagonal)	1,8	8	260	0,27
205-100	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	2,8	100	60	1,00
205-120	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	2,8	120	50	1,00
207-045	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ●	3,5	45	200	1,40
207-100	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ●	3,5	100	100	1,40
207-120	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ●	3,5	120	70	1,40
209-030	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	3,0	30	260	1,10
209-045	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○ ● ● ● ● ● ● ● ●	3,0	45	148	1,10
209-100	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ● ○ ● ● ●	3,0	100	75	1,10
209-120	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○ ● ● ●	3,0	120	65	1,10
210-035	Polyester, knotenlos	○	4,0	35	350	2,00
210-045	Polyester, knotenlos	○	4,0	45	285	2,00
210-100	Polyester, knotenlos	○	4,0	100	150	2,00
210-120	Polyester, knotenlos	○	4,0	120	100	2,00
212-030	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	5,0	30	490	3,00
212-045	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○ ● ● ● ● ● ● ● ●	5,0	45	400	3,00
212-060	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ● ● ● ●	5,0	60	300	3,00
212-070	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ●	5,0	70	275	3,00
212-100	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	5,0	100	200	3,00
212-120	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○	5,0	120	170	3,00
213-100	Polypropylen hochfest, knotenlos	○	6,0	100	360	4,20
214-045	Polypropylen hochfest, knotenlos	●	4,2	45	230	1,80
215-030	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ●	4,0	30	330	1,60
215-045	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○ ● ● ● ● ● ● ● ●	4,0	45	210	1,60
215-100	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	4,0	100	110	1,60
215-120	Polypropylen hochfest, knotenlos	● ○ ● ● ● ● ● ● ● ●	4,0	120	90	1,60
216-035	Polyester, knotenlos	○	3,0	35	230	1,25
216-045	Polyester, knotenlos	○	3,0	45	185	1,25
216-100	Polyester, knotenlos	○	3,0	100	90	1,25
216-130	Polyester, knotenlos	○	3,0	130	70	1,25
PL210-120	Polymilchsäure (PLA)	○	4,0	120	130	1,00

## Hier finden Sie weitere Produkte aus dem Hause Huck



### Im Bauschutzbereich: Huck Bauschutznetze für alle Fälle

In unserem Spezial-Bauschutznetz-katalog finden Sie detailliert die Netze, die für Baustellen notwendig sind. Auffangnetze, Seitenschutznetze sowie alles über unsere Montage und Vermietung von Auffangnetzen.

Bei Bedarf einfach anfordern.

### Für die Industrie: Industrie-Netze – Eine Welt der Netze für Technik und Umwelt

Heben, verzurren, verladen abdecken, schützen, sichern – in eine Welt der Technik gehört eine Welt der Netze. Kaum ein Material erfüllt die vielfältigen Erfordernisse des innerbetrieblichen Bereiches so variabel und kostengünstig wie das Netz.

Bestellen Sie unseren Spezialkatalog!



### Im Spielgerätebereich: Huck Seiltechnik

Unser Angebot auf dem Sektor Spielplatzgeräte haben wir auch in diesem Jahr wieder erweitert. Die Artikel aus diesem Bereich, wie Kletternetze, Schaukeln, Netzbrücken, Strickleitern, Klettertaue und Netzspielanlagen, finden Sie in unserem Katalog „HUCK-Seiltechnik“.

Bestellen Sie diesen Spezialkatalog.





# Stichwortverzeichnis

Seite	Artikel	Seite	Artikel	Seite	Artikel
5.5	Abziehleisten	7.11	Golfplatz-Ballfangnetze / Golfübungswand	2.8	Rollhockey-Tornetze
9.15	Allwetternetz	8.8	Gymnastik-Schnüre	8.5	Rundtau
3.6 + 9.4	Antennen-Haltetaschen	8.2 – 8.4	Gymnastik-Seile	6.5 – 6.6	Schutz- u. Stoppnetz-Zubehör
7.1	Anti-Whip-Basketballnetz	2.7	Hallenhockey-Tornetze	8.2 + 8.4	Schwungseile
9.7 – 9.8	Badminton-Freizeit-Zubehör	2.1 – 2.6	Handballtornetze + 2farbige Netze	8.8	Sitzball-Leinen
4.2	Badminton-Netzgarnituren	7.5 + 7.8	Hammerwurf-Schutznetze	3.5	Sitz-Volleyballnetze
4.3	Badminton-Trainingsnetze	7.3	Indiaca-Netze	9.15	Sonnensegel
4.1	Badminton-Turniernetze	9.14	Indoor-Soccer Ballstoppnetze	2.4	Spannleine für Handballnetze
6.12, 7.13	Ballfangnetz „Ultra“ + „UHMWPE“	8.1	Isilink-Leinen	4.3	Spannvorrichtung f. Badminton
10.7	Ballfangzaun-Modulsystem	1.9 – 1.11	Jugendfußballtornetze	3.6	Spannvorrichtung f. Volleyball
1.15	Ball-Tragenetze	1.16	Kabelbinder zur Befestigung	6.9	Spielbereich-Sicherheitsnetze
7.10	Baseball-Schutznetze	1.5	Kameraoptimiertes Fußballtornetz	9.4, 9.11–9.12	Spielfeldbegrenzung
7.1 + 9.15	Basketballnetze	2.1	Kameraoptimiertes Handballtornetz	8.2 – 8.4	Springseile
8.5	Battle Rope	1.16 + 9.12	Kettenbeschwerung/Fußball	7.4	Sprunggruben-Abdeckung
9.1 + 9.2	Beachvolleyball-Netze	2.6	Kettenbeschwerung/Handball	10.7 – 10.9	Stahldrahtseilnetz „Dralo“
9.6	Beach-Badminton	5.6 + 9.10	Kindertennisnetze	6.5	Standard-Stoppnetze
9.11	Beach-Handball	9.13 + 9.14	Kleinspielfelder (Netze für)	9.15	Street & Fun Games Netze
9.10	Beach-Kombi-Set	1.16	Klettband für Tornetzbefestigung	5.9	Tennishallenverkleidungen
9.12	Beach-Soccer	7.14	Kletter-Parcours	5.1 – 5.3	Tennisnetze
9.9 + 9.10	Beach-Tennis	8.6	Klettertaue	5.4	Tennisnetz-Zubehör
8.4	„Beaded“ Jump Ropes	7.9	Lacrosse-Ballstoppnetz	5.9	Tennisplatz-Blenden
10.3 + 10.4	Bolzplatz-Tornetze	8.7	Longenseile	5.5	Tennisschleppnetze
7.9	Cricket Schutz- und Stoppnetze	10.1 – 10.3	„Mahulan Steel“	1.15	Torschuss-Übungswand
6.7	Deckennetz	1.12 - 1.13	Mini-Tornetze	1.14 + 2.6	Torverkleinerung
7.5 - 7.7	Diskus-Schutznetze	9.13 - 9.14	Multisportanlagen (Netze für)	5.7 + 5.8	Trenn-Netze
8.4	Double Dutch-Schwungseile	8.4	„Neon Ropes“	6.8	Turnhallen-Trenn-Vorhänge
5.4	Einschlag-Erdanker	10.1 – 10.9	Netze gegen Vandalismus	8.7	Turnring-Garnituren
7.2	Eishockey-Tornetze	10.1 – 10.9	Netze mit Stahleinlage	1.1, 1.12	Ultra Cross-Tornetze
1.7 + 1.11	Engmaschige Fußballtornetze	1.5, 1.10, 1.13, 6.11	Öko-Netze	3.5 + 9.3	Volleyball-Antennen
2.6	Fangnetze für Handballtornetze	9.8	Padel-Tennisnetz	3.3	Volleyball-Langnetze
7.12	Fangnetze für Squash-Boxen	8.8	Pendelball-Leinen	3.6	Volleyball-Netzbügel
8.8	Faustball-Leinen/Gurtbänder	7.12	Pfeilfangnetze	3.6 + 9.3	Volleyball-Netztasche
2.8	Feldhockey-Tornetze	8.8	Prellball-Gurtband	3.4	Volleyball-Trainingsnetze
2.8	Floorball	6.1 – 6.4	Produkt-Info Schutznetze	3.1 – 3.3	Volleyball-Turniernetze
5.8, 6.8, 6.10	Flammhemmende Netz- Ausführung	7.3	Radball-/Radpolo-Tornetze	3.1 – 3.2	Volleyb.-Turniernetze n. Prüfz. I
9.5 + 9.7	Fußball-Tennisnetz	9.8	Rasen-Kinder-Tennisnetze	3.2	Volleyb.-Turniernetze n. Prüfz. II
1.1–1.8	Fußball-Tornetze	1.13, 3.1, 5.2, 6.11	Recycling-Netze	10.5	Volleyb.-Netze, Antivandalismus
1.5, 1.6–1.8, 1.9	Fußballtornetze 2farbig in Vereinsfarben	7.3	Ringtennisnetze	7.3	Wasserball-Tornetze
1.15 + 1.16	Fußball-Zubehör			5.10	Werbebeschriftungen von Tennisplatzblenden
1.14	Futsal-Tornetze			8.5	Ziehtaue
				7.2	Zuschauer-Schutznetze



Windreduktionsnetze für die Fußballweltmeisterschaft in Katar

Auf **Sportnetze von HUCK**  
können Sie sich verlassen!