

## **Maße STREET-SOCCER-COURT**

---

### **COURT:**

---

Spielfläche: 10 x 15 m

Höhe Bande: 1 m

Höhe Netz: 2 m

Höhe ges.: 3 m

9 Banden haben die Breite 3 m.

9 Banden haben die Breite 2 m.

1 Türelement hat die Breite 1m.

Die Banden sind aus Kunststoff gefertigt.

### **ANHÄNGER:**

---

Länge: 4,275 m

Höhe: 2,010 m

Plane:

Länge: 3,00 m

Höhe: ca. 1,50 m

## Der Street-Soccer-Court besteht aus folgenden TEILEN

---

### **BANDENAUFBAUTEILE**

- 4 Eckelemente
- 13 Längselemente
- 9 Banden (3m)
- 9 Banden (2m)
- 1 Türelement (1m)
- 21 Netzpfeosten
- 1 Umrandungsnetz
- 2 weiÙe, lange Seile
- 3 kurze, dunkle Seile

### **TORELEMENTE**

- 2 Tore
- 2 Torstangen
- 2 Toranbauelemente
- 2 Torspannbänder (grün)

### **ORGANISATION**

- Anhänger
- Anhängeradapter
- Fahrzeugpapiere
- Aufbauanleitung

## **BANDENAUFBAU**

---

Zuerst wird ein Tor aufgestellt. Danach werden je zwei 2m-Banden links und rechts neben dem Tor eingesetzt. Es ist während des Einsetzens jeder Bande darauf zu achten, dass die Ausrichtung stimmt, d.h. dass die Banden sich in einer geraden Linie befinden.

Je fünf 3m-Banden bilden die Länge des Courts. Auf einer Bandenseite wird anstatt einer 3m-Bande eine zusätzliche 2m-Bande sowie das Türelement eingesetzt.

An den Ecken ist darauf zu achten, dass zwischen den Banden ein rechter Winkel besteht. Ist das Feld geschlossen, können die Netzpfeosten in die Halterungen gesteckt werden (Kunststoffkappe nach oben!)

## **TORAUFBAU**

---

Am Tor ist bereits ein Bandenanbauelement fest installiert, so dass die Bande nur noch hineingesetzt werden muss. Die Netztorstange muss durch das Tornetz eingefädelt und dann zwischen den Torauslegern eingeklemmt werden. Das grüne Torspannband sorgt für die nötige Festigkeit.

## **NETZANBRINGUNG**

---

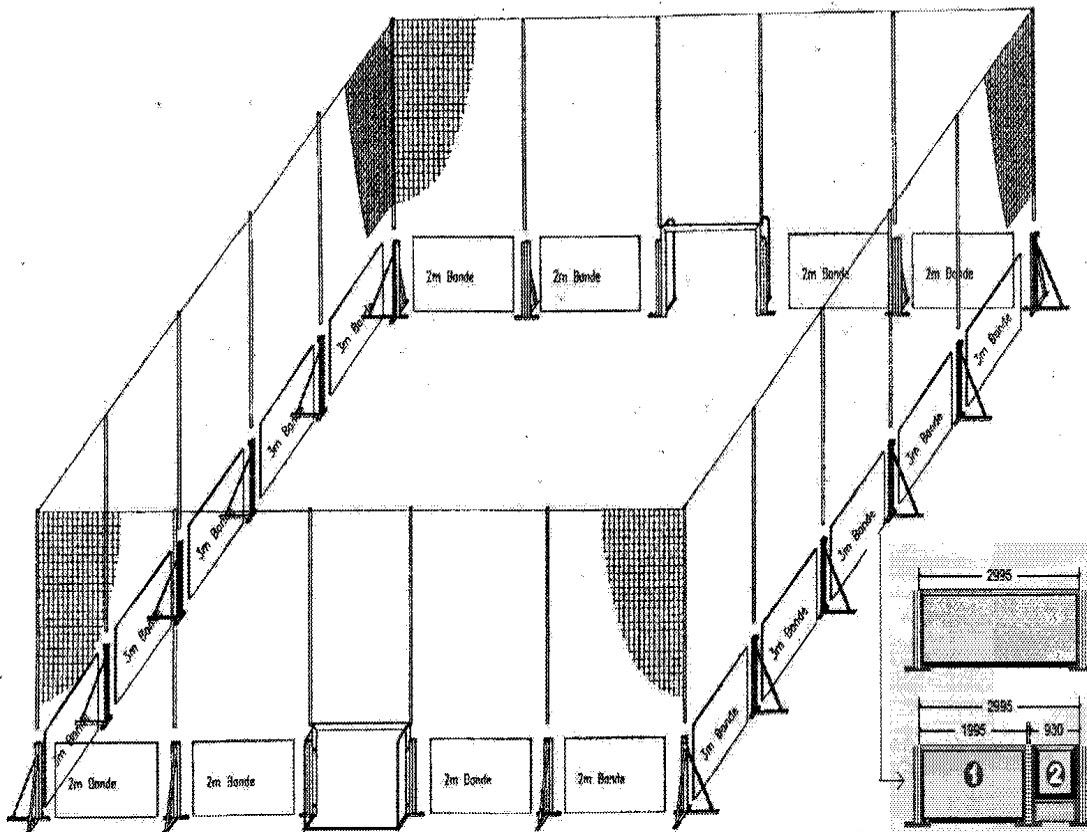
Begonnen wird mit der Netzanbringung an einer Seite des Netzpfeostens am Türelement. Über der Tür soll kein Netz gespannt werden.

Es werden hierfür mindestens 2 Personen benötigt. Es ist wichtig, dass das Netz zwischen den einzelnen Stangen gespannt ist.

Es ist weiterhin empfehlenswert, dass eine dritte Person für das Aufwickeln des Netzes sorgt.

Ein weiÙes, langes Seil wird am Netzpfeosten des Türelements und danach durch das Netz gefädelt. An jedem Pfeosten wird das Seil dann verankert (nicht das Netz).

Ist das Netz um das Feld herum angebracht, werden beide Netzen am Eckpfeosten nochmals gemeinsam befestigt.



Soll an einer Längsseite des Courts statt einer 3m Bande ein Türelement eingebaut werden, kombiniert man folgende Elemente:  
 1 St. 51586 Bande 2 m  
 1 St. 51583 Türelement  
 1 St. 51562 Ständer 180°

- Stückliste für Art.Nr. 51500 (Arena 15x10m):**
- 4 Stk. Eckelemente
  - 12 Stk. Längselemente
  - 2 Stk. Tore
  - 2 Pz. Anbaulemente für Tore
  - 10 Stk. 3m Bänder
  - 8 Stk. 2m Bänder
- Stückliste für Art.Nr. 51550 (Netzpfosten und Umrandungsnetz für Arena 15x10m):**
- 20 Stk. Netzpfosten
  - 1 Stk. Umrandungsnetz incl. Bel.Saite

**Aufbauanleitung - Arena**

Man beginnt mit dem Auslegen der einzelnen Elemente im Schema der vorgeschalteten Zeichnung. Zuerst beginnt man mit dem Tor incl. Anbaulemente. Die Bande wird unten in das U-Profil eingesteckt, die Befahrung der Bande muss in den Bolzen der Elemente einrasten. So fñhrt man mit den Längselemente/Eckelemente weiter.

**Aufbauanleitung - Netzpfosten / Umrandungsnetz**

Das Netz wird in der Arena entlang der Bänder ausgelegt. Mit dem Netzpfosten für Eckelement wird begonnen. In die einseitige Ausnehmung wird das Netz an der umlaufenden Kante eingehängt. Hier wird der Netzpfosten aufgestellt und in das Element eingesteckt. Für das nächstliegende Längselement wird das Netz in dem jeweiligen Abstand von dem Netzpfosten aufgenommen und aufgestellt usw. Das Netz wird mit der zweiten Kante in das U-Profil der Eckverle eingehängt. Mittels der mitgelieferten Leine wird an der Nahtstelle des Netzes dieses um den Netzpfosten zusammengeschlopf. Das Umrandungsnetz wird mit der mitgelieferten Leine in die Netzhalter der Tore eingehängt.

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Aufbau- und Montageanleitung       | 10-3-DXXXXH |
| Soccer-Arena 15x10m                | 10-3-DXXXXH |
| incl. Netzpfosten / Umrandungsnetz | 10-3-DXXXXH |
| © 2002/2003 SPORT INTERNATIONAL    |             |

**Aufbau- und  
Wartungsanleitung**

## Netzpfosten / Umrandungsnetz

**Aufbau**

- Netzpfosten (20) in die Längsverbindungs-, Eckverbindungs- und Toranschluss-Elemente (2/1/4) einstecken
- das Umrandungsnetz (21) an den Bänder-Elementen (5a/5b/5c) entlang ausgelegt
- in die stirnseitige Ausnehmung das Netz (21) umlaufend eingehängt
- mit der Leine wird an der Nahtstelle des Netzes dieses um den Netzpfosten (20) zusammen geschlopf
- das Umrandungsnetz (21) wird in die Haken der Eckverbindungs-, Längsverbindungs- und Toranschlusselemente (2/1/4) eingehängt
- zusätzlich kann das Umrandungsnetz (21) in die Netzhalter der SOCCERENA-Tore (3) (an Latte und Pfosten) eingehängt werden