

the sports factory



# Ballsport **2**

**Handball | Hockey | Beachsport |  
Volleyball | Basketball  
und weitere Ballsportarten**

## **Geräte und Ausstattung**



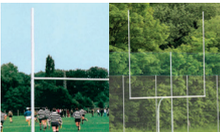
# Sportgeräte aus Aluminium „made in Germany“

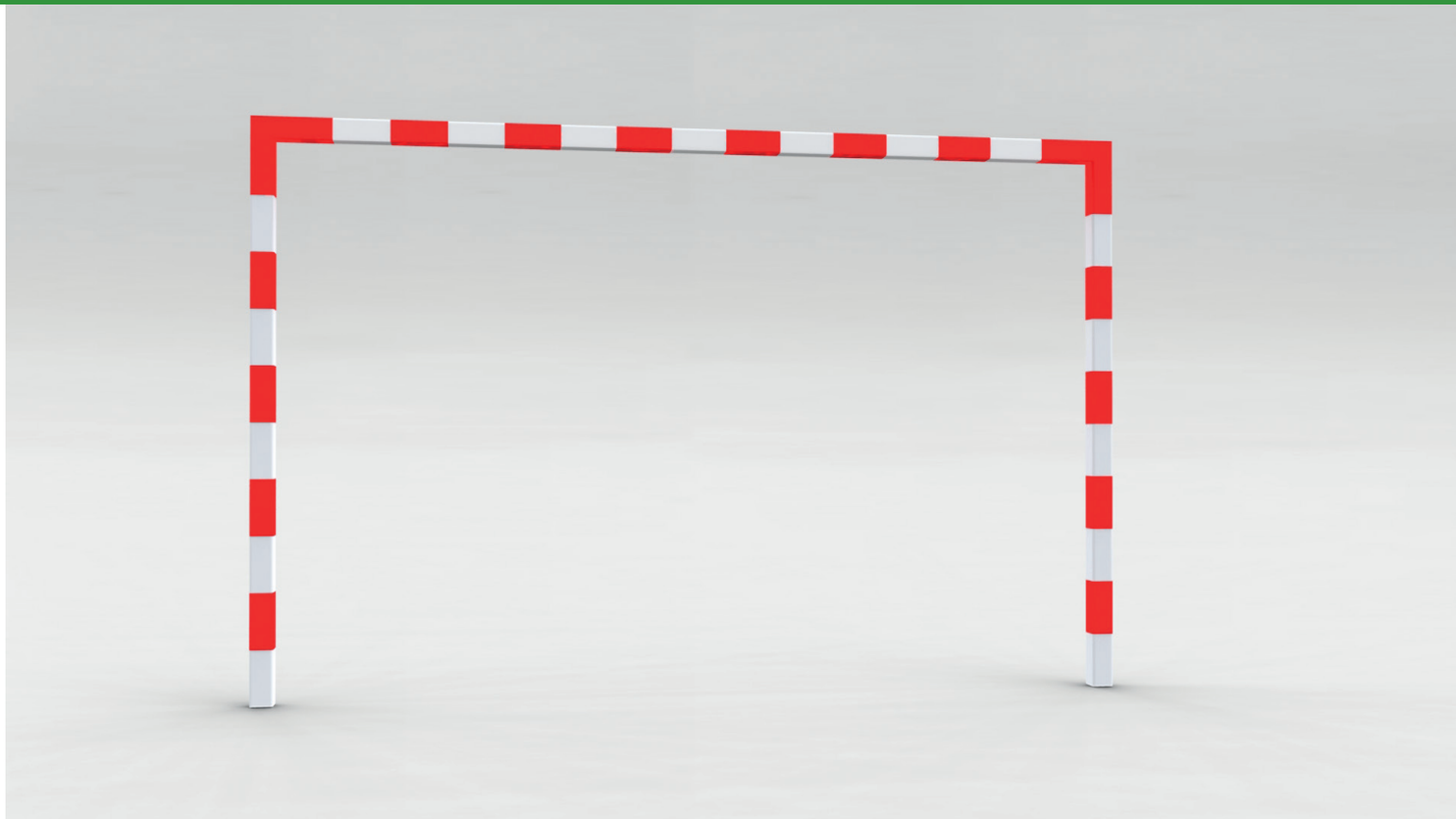
**Qualität ist kein Zufall, sondern das Ergebnis ständiger Optimierung!**

Seit fast 40 Jahren produzieren wir heute, mit über 70 Mitarbeitern auf über 10 000 m<sup>2</sup> Fläche, Sportgeräte aus Aluminium „made in Germany“.

**Wir sind Ihr Partner!**

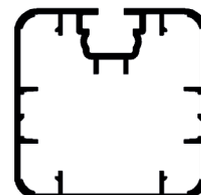


	<b>Handball</b>	4 – 5		<b>Basketball</b>	23 – 31
	<b>Hockey</b>	6 – 9		<b>Tennis</b>	32
	<b>Beachsport</b>	10 – 11		<b>Badminton</b>	33
	<b>Beach-Volleyball</b>	12 – 13		<b>Fahnenmasten</b>	34
	<b>Volleyball</b>	14 – 21		<b>Geräteschränke</b>	35
	<b>Rugby, American Football</b>	22			



## Grundrahmen für Handballtor 3 x 2 m

- Torrahmen 3 x 2 m verschweißt oder zerlegbar
- aus besonders dickwandigem Aluminium-Profil 80 x 80 mm mit gerundeten Kanten
- in alu-natur oder mit KU-Feldern schwarz oder rot



Torrahmen

	rote KU-Felder	schwarze KU-Felder
Rahmen vollverschweißt	<b>Art.-Nr. 0445</b>	<b>Art.-Nr. 0446</b>
Rahmen zerlegbar, eckverschweißt	<b>Art.-Nr. 0445-Z</b>	<b>Art.-Nr. 0446-Z</b>

Andere Feldfarben auf Anfrage

### Zusatzausstattung



#### Pfostenverlängerung und Bodenhülse

Zulage für längere Torpfosten und passende Standard-Bodenhülsen aus Aluminium (Art.-Nr. 0234/0236)

- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0435**



#### Anbausatz Netzbügel-Konstruktion für Fußballtore

- Netzbügel, Strebe, Schraubmaterial

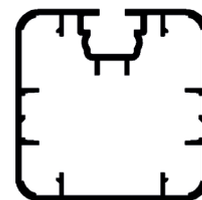
**Art.-Nr. 0275**

für 1 Paar Tore werden 4 Netzbügel mit Streben benötigt – 2 rechte, 2 linke



## Handballtor, mobil, 1-teilig oder 4-teilig

- nach DIN-EN 749, GS-GEPRÜFT,
- Torrahmen 3 x 2 m verschweißt, Tortiefe Standard 1,25 m
- aus besonders dickwandigem Aluminium-Profil 80 x 80 mm mit gerundeten Kanten
- sehr robuster Hinterbau
- Bodenrahmen aus 75 x 50 mm Alu-Rechteckprofil mit Führungsnut
- Netzbügel aus Rundrohr 50 x 3 mm



Torrahmen

	rote KU-Felder, Tortiefe 1,25 m	schwarze KU-Felder, Tortiefe 1,25 m	rote KU-Felder, Tortiefe 1,45 m	schwarze KU-Felder, Tortiefe 1,45 m
Tor komplett vollverschweißt	<b>Art.-Nr. 0410</b>	<b>Art.-Nr. 0415</b>	<b>Art.-Nr. 0429</b>	<b>Art.-Nr. 0430</b>
Torrahmen vollverschweißt, Netzbügel klappbar	<b>Art.-Nr. 0420</b>	<b>Art.-Nr. 0425</b>	<b>Art.-Nr. 0427</b>	<b>Art.-Nr. 0428</b>
Tor zerlegbar, eckverschweißt	<b>Art.-Nr. 0410-Z</b>	<b>Art.-Nr. 0415-Z</b>	<b>Art.-Nr. 0429-Z</b>	<b>Art.-Nr. 0430-Z</b>
Tor zerlegbar, eckverschweißt, Netzbügel klappbar	<b>Art.-Nr. 0420-Z</b>	<b>Art.-Nr. 0425-Z</b>	<b>Art.-Nr. 0427-Z</b>	<b>Art.-Nr. 0428-Z</b>
Bundesliga-Ausführung, vollverschweißt mit integriertem Holzkern und zusätzlichen Verstärkung des Netzbügelkonstruktion			<b>Art.-Nr. 0427-B</b>	<b>Art.-Nr. 0428-B</b>

Andere Feldfarben auf Anfrage

### Grundausrüstung



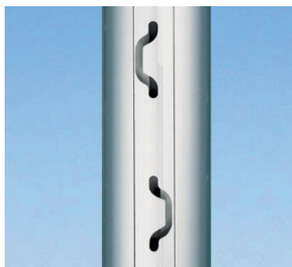
**mit KU-Netzhaltern**

- unverrottbar
- UV-beständig

**Art.-Nr.0131** als Grundausrüstung



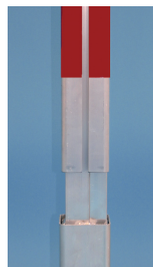
## Zusatzausstattung



**Integral-Netzbefestigung**  
für Torrahmen

- keine Netzhalter eindrehen
- Netz sitzt besonders fest
- gleiche Abstände der Einhängpunkte
- optisch ansprechend

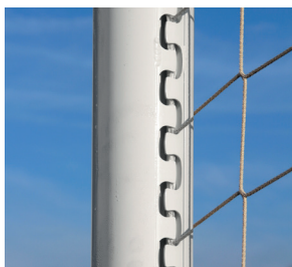
**Art.-Nr. 0100** als Zulage



**Adapterkonstruktion und Bodenhülsen**  
für Handballtore

- Tore können in Bodenhülsen oder freistehend verwendet werden
- Einstecktiefe 350 mm
- aus Aluminium

**Art.-Nr. 0437**



**SimplyFix-Netzbefestigung**  
für Torrahmen

- einfache Montage
- optimale Fixierung
- optisch ansprechend
- Netzrandschnur vollständig in der Profillnut versenkt

**Art.-Nr. 0101** als Zulage



**Spezial-Bodenhülsen**

- aus Aluminium
- Deckel zur Beschichtung mit PU – oder Kunstrasen
- keine störende Deckeltasche mehr: Deckel fest verbunden, lagert bei Nichtgebrauch diebstahlsicher in der Hülse
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0270** für Profil 80 x 80mm

## Bodenbefestigung für Handballtore



**Bodenplatte** zum Anschrauben am Hallenboden mit angeschweißter Mutter und Sterngriffschraube

- Stahl verzinkt
- inkl. Schrauben für die Platte

**Art.-Nr. 0419**



**Sicherheitsschraube**

- Zur Torbefestigung am Boden

**Art.-Nr. 0416**



**Winkel** zum Anschrauben an den Bodenrahmen mit Profil 75 x 50 mm, zum Aufschrauben auf festem Untergrund

- Aluminium

**Art.-Nr. 0414**



**Bodenverankerung**

- mit Spezialdübel, Innengewinde
- mit Sterngriffschraube

**Art.-Nr. 0411**

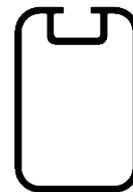
## Netze

für **HANDBALLTORE** – 3 x 2, m – Netze nach DIN 7897

Netztiefe in m für Tore Art.-Nr.	oben – unten		Netzqualität hochfest Masche 10 cm			
	0,80	1,00	PP 3 mm, Art.-Nr.	PP 4 mm, Art.-Nr.	PE 4 mm, Art.-Nr.	PP 5 mm, Art.-Nr.
B00216, B00230, B00259 B00240, B00232, B00410 B00415, B00420				<ul style="list-style-type: none"> <li>● N00231 grün</li> <li>○ N00232 weiß</li> <li>● N00201 gelb</li> <li>●○ N00202 grün-weiß</li> <li>●○ N00203 blau-weiß</li> <li>●○ N00234 rot-weiß</li> </ul>	○ N00238 weiß	○ N00208 weiß ● N00207 grün
B00217, B00231, B00260	0,80	1,50	● N00260 grün	● N00261 grün		
<b>Fangnetz für Hallenhandballtore</b>				● N00236 grün	○ N00237 weiß	



## Feldhockeytor Liga – 3,66 x 2,14 m



Torprofil

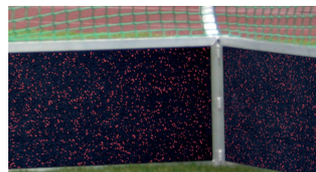
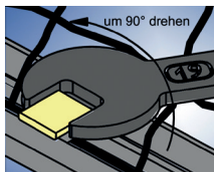
- nach DIN-EN 750
- Torrahmen verschweißt aus stabilen Aluminium-Profilen 75 x 50 x 3 mm, mit Holzkernfüllung: noch langlebiger und keine Verformung, mit Führungsnut für Netzhalter
- große Alu-Netzbügel 50 mm rund zur freien Netzaufhängung, verschraubt mit Torrahmen und Bande
- Bande verschweißt aus sehr robusten Alu-Bordwandprofilen, innen 8 mm dicke PU-Beschichtung
- besonders dickwandiges Torprofil

**Art.-Nr. 0453** Torrahmen weiß, nach internationaler Vorschrift

**Art.-Nr. 0460** Torrahmen alunatur



**Netzhalter** für seltenem Netzwechsel bieten besondere Sicherheit gegen unerlaubtes Entfernen des Netzes



### Zusatzausstattung

#### Netze

PP, 3 mm

Maschenweite 45 mm

**Art.-Nr. N00458** 0,90 x 1,20 m  
obere und untere Tiefe

PP, 2,5 mm

Maschenweite 25 mm

**Art.-Nr. N00459** 0,90 x 1,20 m  
obere und untere Tiefe



#### Transportrollen

- besonders breit
- je Tor werden 2 Rollen benötigt

**Art.-Nr. 0454** als Zulage angeschweißt  
**Art.-Nr. 0455** für nachträgliche Montage zum Verschrauben



## Mini-Hockeytor freistehend

- Torrahmen 100 x 100 cm, aus stabilen Aluminiumrundprofilen 3 mm, Ø 50 mm
- Netzbügel aus Rundrohr 2 mm, Ø 30 mm
- Bodenrohr zum Anschrauben
- Lieferung ohne Netz

**Art.-Nr. 0451** vollverschweißt in einem Stück  
**Art.-Nr. 0452** teilverschweißt, Netzbügel einklappbar



## Mini-Bolzplatz-, Streethockeytor, mobil

- **GS-GEPRÜFT**
- komplett aus Aluminium
- extrem robust und verletzungsneutral
- Torrahmen Quadratprofil 80 x 80 mm, Bodenrahmen Rechteckprofil 80 x 40 mm
- Ballfangrohre aus Aluprofil 30 mm, angeschweißt
- Farbe silber

**Art.-Nr. 0457** 120 x 80 cm  
**Art.-Nr. 0458** 180 x 120 cm  
**Art.-Nr. 0459** 240 x 160 cm

### Zusatzausstattung



#### Netz für Minihockeytor

- PE, 2 mm,
- Masche 4,5 cm
- Farbe grün

**Art.-Nr. N00452**



## Prallschutzbohle

- für Hockeyfelder zur Befestigung an einer Barriere oder Zaunanlage
- aus Aluminium-Hohlkammerprofil 205 mm hoch, 35 mm dick
- einschl. Verbindungsstücken
- mit glatter Alu-Oberfläche oder mit 10 mm dickem, schallschluckendem Gummibelag

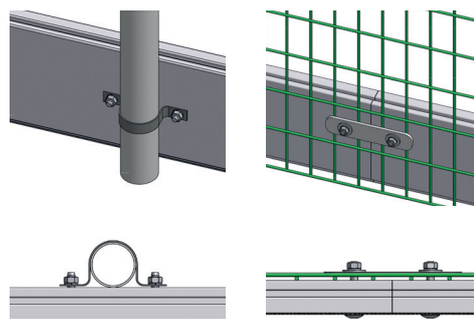
**Art.-Nr. 0456** Prallschutzbohle glatt

**Art.-Nr. 0556** Prallschutzbohle mit Schallschutz

### Zusatzausstattung

**Art.-Nr. 0557** Befestigungssatz für Barriere

**Art.-Nr. 0558** Befestigungssatz für Stabgitter-Zaunanlagen



Barriere

Stabgitterzaun



## Inline-Skaterhockey Bandenkonstruktion

- nach den Regeln des DRiV
- Alu-Standpfosten 80 x 80 mm in Bodenhülsen oder mit Ausleger zum Aufdübeln
- Elemente 2 x 1 m: Polycarbonat-Platten 10 mm dick, transparent, auf einer Alu-Rahmenkonstruktion an den Standpfosten verschraubt
- umlaufend wird ein Alu-Handlauf montiert
- zum Lieferumfang gehören 4 Eckelemente gebogen, sowie Türelemente
- wahlweise mit oder ohne Ballfang
- Standard - Spielfeldgröße 40 x 20 m, andere Größen sind möglich
- Lieferung und Montage auf vom Kunden vorbereitetem Platz

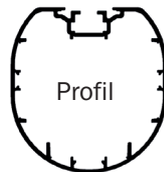
**Art.-Nr. 1391** 40 x 20 m, Standpfosten in Bodenhülsen

**Art.-Nr. 1392** 40 x 20 m, Standpfosten zum Aufdübeln

**Art.-Nr. 1393** Spieltor



## Beach-Soccer-Tor



- Torrahmen 5,5 x 2,2 m
- aus stabilen Aluminium-Profilen 120 x 100 mm mit Radius
- Pfosten mit der Latte verschraubt
- mit Pfostenverlängerung
- mit Netzbügelkonstruktion und Netzhaltern zur Netzbefestigung
- Lieferung ohne Bodenhülsen (Zubehör s. S. 11)

**Art.-Nr. 0222**    alunatur  
**Art.-Nr. 0223**    blau  
**Art.-Nr. 0401**    gelb

## Beach-Handballtor



- Torrahmen 3 x 2 m
- aus stabilen Aluminium-Profilen 80 x 80 mm mit Radius
- Pfosten mit der Latte verschraubt
- mit Pfostenverlängerung
- mit Netzbügelkonstruktion und Netzhaltern zur Netzbefestigung
- Lieferung ohne Bodenhülsen (Zubehör s. S. 11)

**Art.-Nr. 0434**    alunatur  
**Art.-Nr. 0433**    blau  
**Art.-Nr. 0402**    gelb

## Grundausrüstung



- KU-Netzhalter**
- aus Kunststoff
  - unverrottbar
  - UV-beständig
- Art.-Nr. 0131**



- Netzbügelkonstruktion**
- Netzbügel und Stützstrebe aus Alu-Rundrohr
  - inkl. Verschraubungsmaterial

**Art.-Nr. 0119**  
für 1 Paar Tore werden vier Netzbügel benötigt (2 linke, 2 rechte)

## Zusatzausstattung



**Beach-Bodenhülsen** zum Einbetonieren

- aus Aluminium,
- kein Eindringen von Sand zwischen Pfosten und Bodenhülse

**Art.-Nr. 0560** zweiteilig – Adapter, Hülse und Einbauteil, wenn die Sportgeräte nach Gebrauch entfernt werden

**Art.-Nr. 0561** einteilig, zu empfehlen wenn das Spielfeld ständige Einrichtung ist



**Beach-Bodenhülsen freistehend**

- keine Fixierung auf dem Untergrund
- Aluminium-Hohlprofile nach 3 Seiten 2 m lang, nach 1 Seite 1 m lang, bauseits mit Sand zu füllen, mit Kappen zu verschließen, mit Sand zubedecken, dadurch hohe Standsicherheit

**Art.-Nr. 0279** 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 0319** 120 x 100 mm



**Beach-Bodenhülsen** zum Einbetonieren

- aus Aluminium,
- kein Eindringen von Sand zwischen Pfosten und Bodenhülse

**Art.-Nr. 0274** zweiteilig – Adapter, Hülse und Einbauteil, wenn die Sportgeräte nach Gebrauch entfernt werden

**Art.-Nr. 0281** einteilig, zu empfehlen wenn das Spielfeld ständige Einrichtung ist



**Beach-Tornetze**

- PP, 4 mm stark, gelb, 400 g/m inkl. Bleibeswerung

**Art.-Nr. N00239** 5,5 x 2,2 m für Beach-Soccer

**Art.-Nr. N00115** 3 x 2 m für Beach-Handball

**i Sonderwünsche auf Anfrage**



**Grenzstange**

- Material KU
- Durchmesser 50 mm
- Farbe gelb

**Art.-Nr. 0165**

**Eckfahne**

für 50 mm Rohr

- gelb

**Art.-Nr. 0166**

**Tellerfüße**

zum freistehenden Aufstellen der Eckfahnen

**Art.-Nr. 0164**



**Spielfeldmarkierung**

- blaues Nylongewebe, 5 cm breit verstellbare KU-Eckelemente, inkl. Sandanker mit elastischer Verspannung

**Art.-Nr. 0287** 27 x 12 m für Beach-Soccer und -Handball

**Spielfeldmarkierung – Turnier**

für Beach-Soccer-Wettkampf

- rotes Gurtband 10 cm, Ecken vernäht 4 Sandankerplatten mit Bungee-Spannleine

**Art.-Nr. 0288** 36,5 x 27,5 m



## Volleyball-Netzpfeosten Beach

- besonders robust
- stabiles Aluminium-Spezialprofil
- mit innen liegender Sicherheits-Spannvorrichtung
- lieferbar in alunatur oder blau KU-beschichtet
- Lieferung ohne Bodenhülsen,
- muss in Verbindung mit Art.-Nr. 0274 bzw. 0283 oder 0281 bzw. 0282 eingesetzt werden! Siehe S. 13



98 x 142 mm



80 x 80 mm

alunatur

**Art.-Nr. 1053** Profil 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 1054** Profil 98 x 142 mm

blau KU-beschichtet

**Art.-Nr. 1051** Profil 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 1052** Profil 98 x 142 mm

## Zusatzausstattung



### Beach-Bodenhülsen

- aus Aluminium, zum Einbetonieren
- Hülse 70 cm lang, Adapter 65 cm lang

**Art.-Nr. 0274** Profil 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 0283** Profil 98 x 142 mm



### Beach-Bodenhülsen

- aus Aluminium zum Einbetonieren
- einteilig
- für Spielfelder als ständige Einrichtung

**Art.-Nr. 0281** Profil 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 0282** Profil 98 x 142 mm



### Beach-Bodenhülsen freistehend

- keine Fixierung auf dem Untergrund
- Hohlprofil-Ausleger (3 St. à 2 m, 1 St. à 1 m) mit Kappen, mit Sand zu füllen und zu bedecken

**Art.-Nr. 0286** Profil 98 x 142 mm

**Art.-Nr. 0298** Profil 80 x 80 mm



### Säulenschutzpolster

- Material aus PE - blau
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1149** Profil 98 x 142 mm

**Art.-Nr. 1050** Profil 80 x 80 mm



### Beach-Spielfeldmarkierung

- blaues Nylongewebe, 5 cm breit
- inkl. Sandanker mit elastischer Verspannung

**Art.-Nr. 1056** 8 x 16 m

**Art.-Nr. 1055** 9 x 18 m, mit verstellbaren KU-Elementen auf 8 x 16 m



### Beach-Volleyball-Turniernetz

- aus Polyester, ca. 3 mm stark
- knotenlos, oben mit dehnungsarmem Polyester-Spannseil, unten mit 4 mm starkem Spannseil
- Glasfaser-Polyester-Randverschnürung

**Art.-Nr. N00503** Einfassband neongelb

**Art.-Nr. N00504** Einfassband neonblau



### Beach-Volleyballnetz

aus schwarzer Polyethylen-Leine

- ca. 2 mm stark, Maschenweite 10 cm
- ringsum Einfassband 75 mm breit
- oben Stahlseil Ø 3 mm, 11,70 m lang

**Art.-Nr. N00502** Einfassband neongelb

**Art.-Nr. N00501** Einfassband neonpink



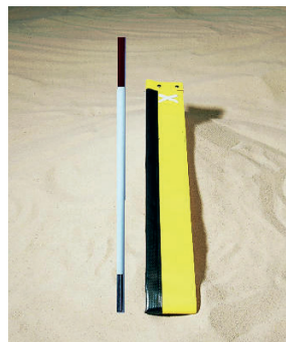
### Beach-Volleyballnetz

- aus schwarzer Polyethylen-Schnur
- Ø ca. 2mm, 9,50m lang, 1m hoch
- oben 50 mm breites Einfassband

**Art.-Nr. N00500** Einfassband in pink

**Netzbügel** zum Aufwickeln von Volleyballnetzen

**Art.-Nr. N00172**



### Antennengarnitur für Beach-Volleyball

- mit DVV-Prüfzeichen, Länge 1,80 m
- komplett mit gelber Haltetasche aus beschichtetem Polyestergerewebe und Markierungsband

**Art.-Nr. 1058** einteilig

**Art.-Nr. 1059** zweiteilig



### Abdeckplane für das Spielfeld

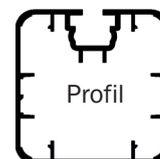
- aus PE, randverstärkt, mit umlaufenden Ösen und Elastiksnur
- Verunreinigungen des Sandes werden verhindert

**Art.-Nr. L02140** 27 x 14 m



## Volleyball-Netzpfosten Standard

- 80 x 80 mm, aus stabilem Aluminium-Spezialprofil
- Netzhöhe stufenlos verstellbar
- mit außen liegender Sicherheits-Spannvorrichtung
- preiswerte Alternative für den Schulsport und Training



**Art.-Nr. 1020**

**Art.-Nr. 1025** als Mehrzweckspielpfosten für z. B. Tennis, Badminton, Faustball, Volleyball

## Grundausrüstung



### Standard-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0234** Profil 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 0236** Deckel 80 x 80 mm



### Spannvorrichtung

- sehr robuste und langlebige Sicherheits-Spannvorrichtung
- korrosionsbeständig

**Art.-Nr. 1057**

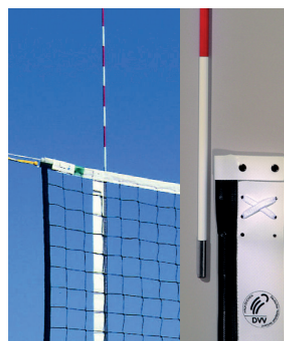
## Zusatzausstattung



### Spezial-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- Deckel mit Aufkantung zur Beschichtung mit PU oder Kunstrasen
- keine störende Deckeltasche mehr: Deckel fest verbunden, lagert bei Nichtgebrauch
- diebstahlsicher in der Hülse
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0270** für Profil 80 x 80 mm



### Volleyball-Antennen

- mit DVV-Prüfzeichen, Länge 1,80 m
- komplett mit den neuen Haltetaschen aus beschichtetem Polyester-gewebe und Markierungsband

**Art.-Nr. N00167** einteilig, mit Tasche

**Art.-Nr. N00168** einteilig, ohne Tasche

**Art.-Nr. N00169** zweiteilig, mit Tasche

**Art.-Nr. N00170** zweiteilig, ohne Tasche



### Volleyball-Netz

- geeignet für Training und Schulsport
- PE
- Farbe schwarz
- mit Stahlseil

**Art.-Nr. N00163** 3 mm

**Art.-Nr. N00162** 2 mm



**Netzbügel** zum Aufwickeln von Volleyballnetzen

**Art.-Nr. N00172**



### Säulenschutzpolster

- Material aus PE – blau
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1050** Profil 80 x 80 mm

### Volleyballnetz-Tasche

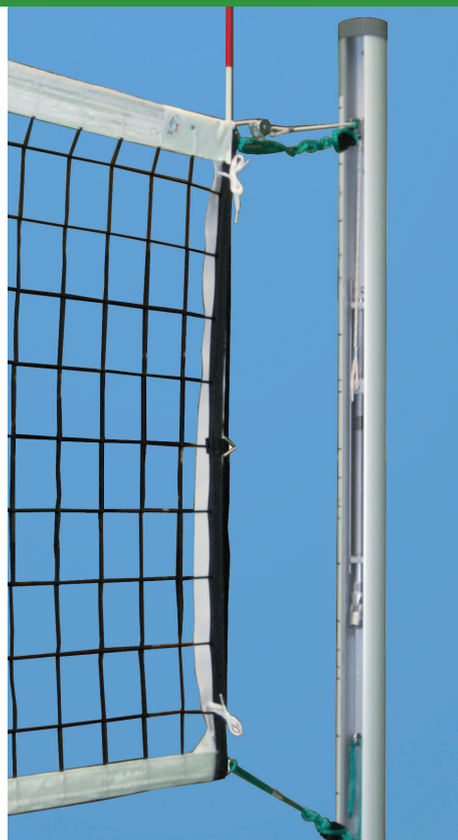
o. Abb.

- aus leichtem Nylongewebe
- ideal zum Transportieren und Aufbewahren der Volleyballnetze
- Länge 1,05 m

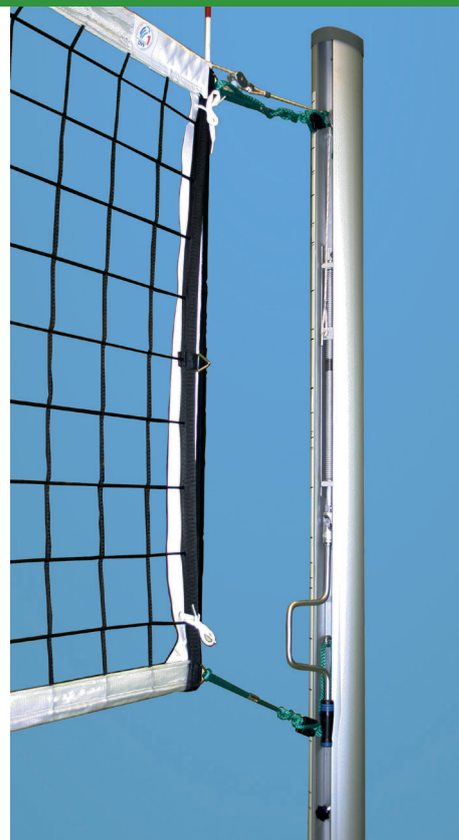
**Art.-Nr. N00171**



1040



1041



1021

## Volleyball-Netzpfosten Integral DVV II

- nach DIN 1271 und DVV II, aus stabilem Aluminium-Spezialprofil
- Netzhöhe stufenlos verstellbar
- im Pfosten integrierte Sicherheits-Spannvorrichtung
- dickwandig, bis zu 8 mm, daher äußerst robust
- mattsilber eloxiert (farbig auf Wunsch)

Profil 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 1040**

**Art.-Nr. 1042** Mehrzweckpfosten\*

Profil Ø 83 mm

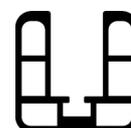
**Art.-Nr. 1041**

**Art.-Nr. 1043** Mehrzweckpfosten\*

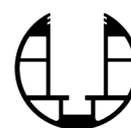
Profil 98 x 142 mm

**Art.-Nr. 1021**

**Art.-Nr. 1026** Mehrzweckpfosten\*



Profil 80 x 80 mm



Profil Ø 83 mm



Profil 98 x 142 mm

\* Mit diesen Spielpfosten können weitere Ballspiele gespielt werden

## Grundausrüstung



### Standard-Bodenhülse

- aus Aluminium
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0234** Profil 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 0236** Deckel



### Standard-Bodenhülse

- aus Aluminium
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0239** Profil Ø 83 mm

**Art.-Nr. 1112** Deckel



### Standard-Bodenhülse

- aus Aluminium
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0233** Profil 98 x 142 mm

**Art.-Nr. 1105** Deckel



### Spannvorrichtung Innen

- sehr robuste und langlebige Sicherheits-Spannvorrichtung
- korrosionsbeständig

**Art.-Nr. 1035**

## Zusatzausstattung



### Spezial-Bodenhülse

- aus Aluminium
- Deckel mit Aufkantung zur Beschichtung mit PU oder Kunstrasen
- keine störende Deckeltasche mehr: Deckel fest verbunden, lagert bei Nichtgebrauch
- diebstahlsicher in der Hülse
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0270** für Profil 80 x 80 mm

**Art.-Nr. 0280** für Profil 98 x 142 mm

**Art.-Nr. 0297** für Profil Ø 83 mm



### Volleyball-Antennen

- mit DVV-Prüfzeichen, Länge 1,80 m
- komplett mit den neuen Haltetaschen aus beschichtetem Polyesterwebbe und Markierungsband

**Art.-Nr. N00167** einteilig, mit Tasche

**Art.-Nr. N00168** einteilig, ohne Tasche

**Art.-Nr. N00169** zweiteilig, mit Tasche

**Art.-Nr. N00170** zweiteilig, ohne Tasche



### Volleyball-Netz

- geeignet für Training und Schulsport
- PE
- Farbe schwarz
- mit Stahlseil

**Art.-Nr. N00163** 3 mm

**Art.-Nr. N00162** 2 mm



**Netzbügel** zum Aufwickeln von Volleyballnetzen

**Art.-Nr. N00172**



### Säulenschutzpolster

- Material aus PE – blau
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1149** Profil 98 x 142 mm

**Art.-Nr. 1050** Profil 80 x 80 mm

Profil Ø 83 mm



### Volleyball-Turniernetz DVV II

- aus ca. 3 mm dicker Polypropylen-Flechtleine mit Stahlseil (4 mm dick, 11,70 m lang)
- Glasfaser-Polyester-Randverstärkung
- 4-Punkte-Aufhängung
- 4 Spannschnüre mit Schnellverschluss
- Farbe schwarz

**Art.-Nr. N00164**

**Art.-Nr. N00175** mit Kevlar-Seil



## Volleyball-Netzpfosten Integral DVV I

- nach DIN-EN 1271 und DVV I, 98 x 142 mm, aus besonders stabilem Aluminium-Profil
- mattsilber eloxiert
- innen liegende Spezial-Sicherheitsspannvorrichtung
- Netzhöhe stufenlos verstellbar
- keine Verformung unter Netzspannung
- besonders robust



**Art.-Nr. 1045**

**Art.-Nr. 1046** Mehrzweckspielpfosten (für z.B. Tennis, Badminton, Faustball, Volleyball), BW-Standard

## Grundausrüstung



### Standard-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0233** Profil 98 x 142 mm

**Art.-Nr. 1105** Deckel

## Zusatzausstattung



### Spezial-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- Deckel mit Aufkantung zur Beschichtung mit PU oder Kunstrasen
- keine störende Deckeltasche mehr: Deckel fest verbunden, lagert bei Nichtgebrauch
- diebstahlsicher in der Hülse
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0280** für Profil 98 x 142 mm



### Volleyball-Netz

- geeignet für Training und Schulsport
- PE
- Farbe schwarz
- mit Stahlseil

**Art.-Nr. N00163** 3 mm

**Art.-Nr. N00162** 2 mm



### Säulenschutzpolster

- Material aus PE – blau
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1149** Profil 98 x 142 mm



### Volleyball-Antennen

- mit DVV-Prüfzeichen, Länge 1,80 m
- komplett mit den neuen Haltetaschen aus beschichtetem Polyesterweben und Markierungsband

**Art.-Nr. N00167** einteilig, mit Tasche

**Art.-Nr. N00168** einteilig, ohne Tasche

**Art.-Nr. N00169** zweiteilig, mit Tasche

**Art.-Nr. N00170** zweiteilig, ohne Tasche



**Netzbügel** zum Aufwickeln von Volleyballnetzen

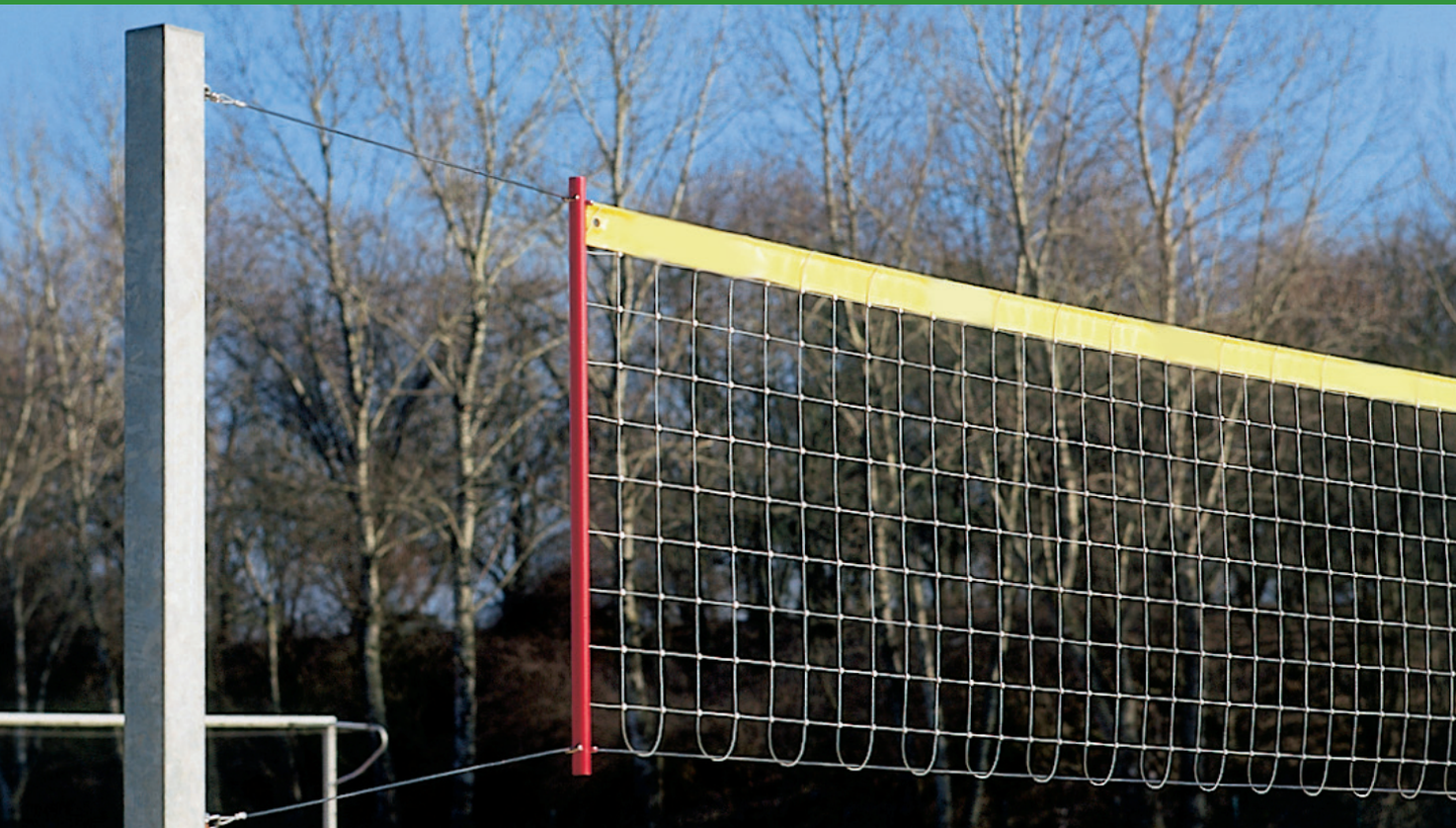
**Art.-Nr. N00172**



### Volleyball-Turniernetz DVV I

- aus ca. 4 mm dicker Polypropylen-Flechtleine mit Kevlar-Spannseil (11,70 m lang)
- Glasfaser-Polyester-Randverstärkung
- 6-Punkte-Aufhängung
- 6 Spannschnüre mit Schnellverschluss
- Farbe schwarz

**Art.-Nr. N00166**



## Volleyball-Netzpfosten Antivandal

- Pfosten 150 x 150 mm, aus stabilen feuerverzinkten Stahl-Profilen
- Netzhöhe 2,43 m
- mit Seilspanner
- sehr robuste Anlage
- Lieferung mit Standard-Bodenhülsen aus Stahl, feuerverzinkt, Einstecktiefe 400 mm
- ohne Netz



**Art.-Nr. 1074**

### Grundausrüstung



**Standard-Bodenhülsen**

- aus Stahl
- feuerverzinkt
- Einstecktiefe 450 mm

**Art.-Nr. 1183**

### Zusatzausrüstung



**Beach-Bodenhülsen**

- aus Stahl
- mit Verlängerung
- Einstecktiefe 450 mm
- Gesamtlänge 900 mm

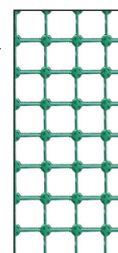
**Art.-Nr. 1186**



**Volleyballnetz**

- verzinkte Stahldrahtseile
- 2 mm

**Art.-Nr. 1075**



**Volleyballnetz**

- mit Stahleinlage
- 5 mm

**Art.-Nr. 1076**



### Mehrzweckspielpfosten freistehend, transportabel

für Volleyball, Faustball, Badminton, Tennis und für sämtliche bekannte Netz- und Schnurspiele, auch als Hochsprungständer geeignet

- freistehend, transportabel, mit großen Transportrollen
- sehr stabile Aluminium-Profile 80 x 80 mm, Höhe 3 m
- Untergestell Stahl, blau beschichtet
- Ausleger mit integrierten Gewichten
- einsetzbar im Freien wie auch in der Halle
- besonders stabil und standfest, Gewicht 120 kg
- Lieferung ohne Netz

Art.-Nr. 1080



### Schiedsrichterstuhl Volleyball

- stufenlos höhenverstellbar, arretierbare Transportrollen
- hohe Standfestigkeit durch Verbindung mit dem Volleyballpfosten

Art.-Nr. 1060 alunatur



## Rugby-Tor, 3-teilig

- komplett aus Aluminiumprofilen 120 x 100 mm
- nach den Richtlinien des IRB
- teilverschweißt
- robust und verletzungsneutral
- komplett einschließlich Bodenhülsen

**Art.-Nr. 0127** 5,6 x 6,5 m, alunatur

**Art.-Nr. 0503** 5,6 x 6,5 m, weiß

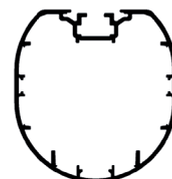


### Standard-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- für Ovalprofil 100 x 120 mm
- Einstecktiefe 800 mm

**Art.-Nr. 0293**

**Art.-Nr. 0135** Deckel



### Ausheber

- nach DIN-EN (120 x 100 mm)
- benötigt werden 2 Stück

**Art.-Nr. 0122** als Zulage



## American Football-Tor, 4-teilig

- komplett Aluminium: Steg 120 x 100 mm, Zielstäbe Rundrohr, Ständer Rundrohr Ø 90 mm
- teilverschweißt
- robust und verletzungsneutral
- komplett einschließlich Bodenhülse

**Art.-Nr. 0128** 5,64 x 9,14 m, alunatur

**Art.-Nr. 0499** 5,64 x 9,14 m, weiß



### Standard-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- für Rundprofil 90 mm
- Einstecktiefe 800 mm

**Art.-Nr. 0580**

**Art.-Nr. 0581** Deckel

### Säulenschutzpolster

- Material aus PE - blau
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1149** als Zulage



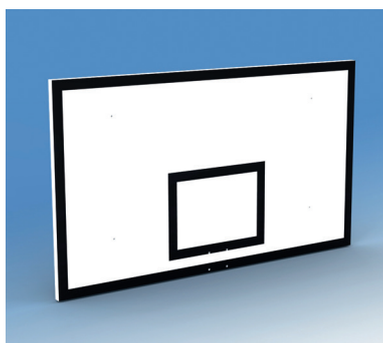


## Basketball-Anlage fahrbar

- DIN-EN 1270 Klasse C, TÜV-GS-GEPRÜFT
- komplett aus Aluminium
- Grundgestell und Ausleger jeweils in einem Stück verschweißt
- Aufnahme für Gegengewichte im Grundrahmen zur Stabilität und Kippsicherheit tief liegend
- Ausladung 1,65 m
- Zielbrett kann abgekippt werden bei Nichtgebrauch oder Sturmgefahr
- leicht zu bewegen mit dem im Lieferumfang enthaltenen Heberoller Art.-Nr. 1115
- Lieferung ohne Gewichte (zu empfehlen sind Rasenkanntensteine, mind. 200 kg)

**Art.-Nr. 1110**

## Grundausrüstung



### GFK-Zielbrett

- 180 x 105 cm
- aus wetterfestem, glasfaserverstärktem Kunststoff mit eingearbeiteter Verstärkung für die Bohrungen

**Art.-Nr. 1153**



### Korb und Netz

- Korb aus Stahl
- pulverbeschichtet
- Netz aus PE, 3 mm, weiß

**Art.-Nr. 1132** Korb

**Art.-Nr. 1135** Netz



### Heberoller

- Tragkraft 500 kg
- mit gummierten Rädern

**Art.-Nr. 1115**

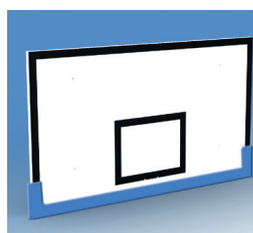
## Zusatzausrüstung



### Prallschutzwand

- Material aus PE
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 0570** für Einmastanlage  
Profil 98 x 142 mm



### Kantenschutzpolster

- Material aus PE
- zur Vermeidung von Verletzungen

**Art.-Nr. 1113**

## Basketball

- DIN-EN 1270 TÜV-GS-GEPRÜFT
- Pfosten 98 x 142 mm
- aus extrem stabilen OvaProfilen
- Der Korb wird nicht am Zielbrett, sondern an der Unterkonstruktion befestigt
- extrem robust
- Farbe alunatur



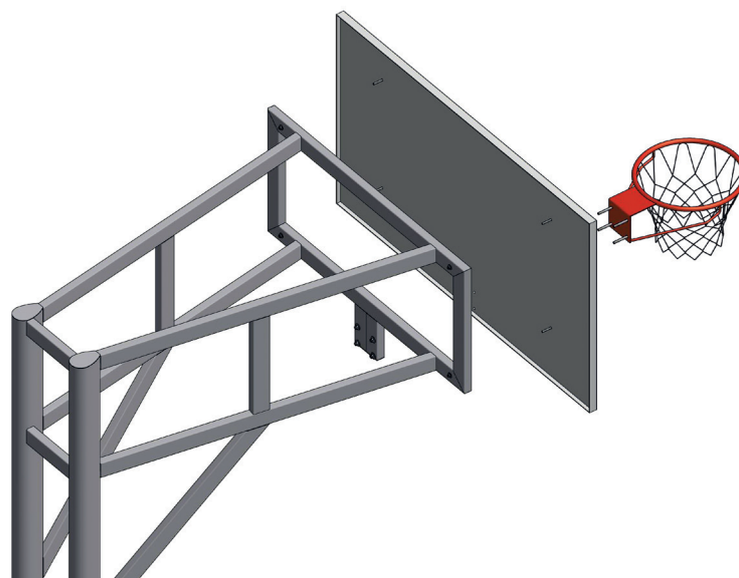
### Einmast-Konstruktion

- Art.-Nr. 1100** Ausladung 1,65 m, Klasse C  
**Art.-Nr. 1101** Ausladung 1,25 m, Klasse D



### Doppelmast-Konstruktion

- Art.-Nr. 1150** Ausladung 1,65 m, Klasse C  
**Art.-Nr. 1160** Ausladung 2,25 m, Klasse B



## Grundausrüstung



### Standard-Bodenhülsen

- aus Aluminium,
- 500 mm Einstecktiefe

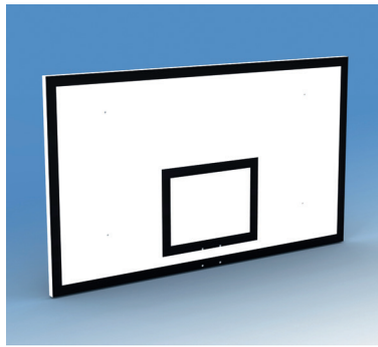
**Art.-Nr. 1103** für Einmastanlage

**Art.-Nr. 1104** für Doppelmastanlage

### Standarddeckel

**Art.-Nr. 1105** für Einmastanlage

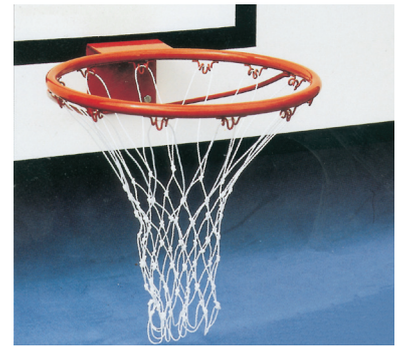
**Art.-Nr. 1106** für Doppelmastanlage



### GFK-Zielbrett

- 180 x 105 cm
- aus wetterfestem, glasfaserverstärktem Kunststoff mit eingearbeiteter Verstärkung für die Bohrungen

**Art.-Nr. 1153**



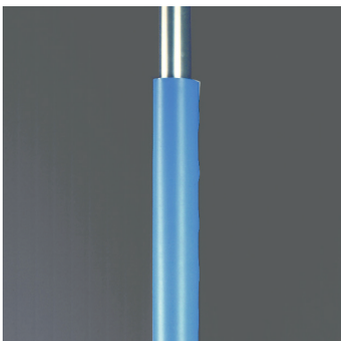
### Korb und Netz

- Korb aus Stahl
- pulverbeschichtet
- Netz aus PE, 3 mm, weiß

**Art.-Nr. 1132** Korb

**Art.-Nr. 1135** Netz

## Zusatzausrüstung



### Säulenschutzpolster

- Material aus PE – blau
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1149** für Einmastanlage  
Profil 98 x 142 mm

**Art.-Nr. 1151** für Doppelmastanlage  
Profil 98 x 142 mm



### Spezial-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- Deckel mit Aufkantung zur Beschichtung mit PU oder Kunstrasen
- keine störende Deckeltasche mehr: Deckel fest verbunden, lagert bei Nichtgebrauch
- diebstahlsicher in der Hülse
- Einstecktiefe 500 mm

**Art.-Nr. 1109** für Einmastanlage

**Art.-Nr. 1111** für Doppelmastanlage



### Aluminium-Zielbrett

- 180 x 105 cm
- aus sehr stabilen Alu-Bordwandprofilen
- praktisch unbegrenzte Lebensdauer
- für höchste Beanspruchung

**Art.-Nr. 1102** als Zulage



### Basketballkorb abklappbar

- pulverbeschichtet
- aus Stahl
- abklappbar bei zu hoher Belastung

**Art.-Nr. 1133**  
abklappbar ab ca. 50 kg

**Art.-Nr. 1134**  
abklappbar ab ca. 75 kg

**Art.-Nr. 1126**  
abklappbar ab ca. 105 kg



### Basketballkorb

- aus feuerverzinktem Stahl

**Art.-Nr. 1136**

**Art.-Nr. 1137** mit Kettennetz

### Kettennetze für Basketballkorb

zur nachträglichen Montage

- aus feuerverzinktem Stahl
- 12 Punkt-Aufhängung

**Art.-Nr. 1138** leichte Ausführung



**Robust**



**Antivandal**



## Basketball-Anlage Robust und Antivandal

- DIN-EN 1270, GS-geprüft
- Konstruktion inkl. Korb und Netz komplett aus feuerverzinktem Stahl
- speziell entwickelt für Bolzplätze, Spielplätze und Schulsportanlagen
- Korb mit Kettennetz
- extrem robust
- Zielbrett besonders geräuscharm, da aus Gitterrost

Robust Standpfosten in **Profil 90 x 3 mm**

**Art.-Nr. 1170** Ausladung 1,25 m

**Art.-Nr. 1171** Ausladung 1,65 m



Antivandal Standpfosten in **Profil 150 x 3 mm**

**Art.-Nr. 1172** Ausladung 1,25 m, Klasse D

**Art.-Nr. 1173** Ausladung 1,65 m, Klasse C



## Grundausrüstung



### Standard-Bodenhülsen

- aus Stahl, feuerverzinkt
- Einstecktiefe 450 mm

**Art.-Nr. 1182** Robust (für Pfosten 90 x 90 mm)

**Art.-Nr. 1184** Antivandal (für 150 x 150 mm)



### Zielbrett „Silencium“

- vollverschweißt
- aus Gitterrost
- geräuscharm, da die Ballberührungsfläche sehr klein ist
- ideal für Wohngebiete
- vandalismussicher
- Maße 120 x 90 cm

**Art.-Nr. 1145**



### Korb mit Kettennetz

- Kettennetz
- Stahl feuerverzinkt

**Art.-Nr. 1137**

## Zusatzausrüstung



### Zielbrett „Silencium“

**Art.-Nr. 1175** Größe 180 x 105 cm

**Art.-Nr. 1176** Größe 180 x 120 cm



### Säulenschutzpolster

- Material aus PE – blau
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1149** für Profil 90 x 3 mm

**Art.-Nr. 1125** für Profil 150 x 3 mm



### Aluminium Zielbrett

- aus sehr stabilen Alu-Bordwandprofilen
- praktisch unbegrenzten Lebensdauer
- für höchste Beanspruchung

**Art.-Nr. 1144** alunatur, 180 x 105 cm

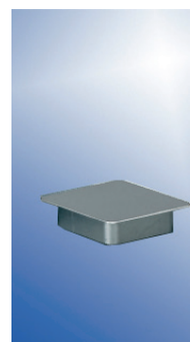
**Art.-Nr. 1146** alunatur, 180 x 120 cm

**Art.-Nr. 1147** alunatur, 120 x 90 cm

**Art.-Nr. 1153** weiß, 120 x 90 cm

**Art.-Nr. 1155** weiß, 180 x 105 cm

**Art.-Nr. 1156** weiß, 180 x 120 cm



### Deckel für Standard-Bodenhülse

- aus Aluminium

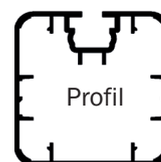
**Art.-Nr. 1180** für Pfosten 90 x 90 mm

**Art.-Nr. 1181** für Pfosten 150 x 150 mm



## Basketball-Einmast-Übungsanlage / Streetball-Anlage

- DIN-EN 1270 Klasse E
- Pfosten 80 x 80 mm aus stabilem Alu-Quadrat-Profil
- robust, mit vielfacher Innenversteifung
- Farbe alunatur
- mit GFK-Zielbrett 120 x 90 cm, Korb und Netz



### Zielbrett Standardhöhe

**Art.-Nr. 1140** ohne Ausladung

**Art.-Nr. 1141** Ausladung 1 m

### Zielbrett höhenverstellbar

**Art.-Nr. 1142** ohne Ausladung

**Art.-Nr. 1143** Ausladung 1 m



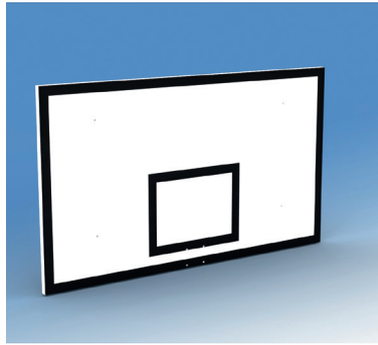
## Grundausrüstung



### Standard-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- 500 mm Einstecktiefe

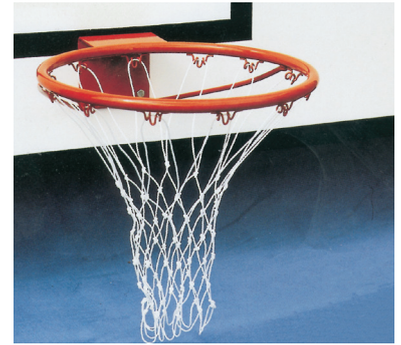
**Art.-Nr. 0227** für Profil 80 x 80 mm



### GFK-Zielbrett

- 120 x 90 cm
- aus wetterfestem, glasfaserverstärktem Kunststoff mit eingearbeiteter Verstärkung für die Bohrungen

**Art.-Nr. 1130**



### Korb und Netz

- Korb aus Stahl
- pulverbeschichtet
- Netz aus PE, 3 mm, weiß

**Art.-Nr. 1132** Korb

**Art.-Nr. 1135** Netz

## Zusatzausstattung



### Zielbrett „Silencium“

- vollverschweißt
- aus Gitterrost
- geräuscharm, da die Ballberührungsfäche sehr klein ist
- ideal für Wohngebiete
- vandalismussicher
- Maße 120 x 90 cm

**Art.-Nr. 1145**



### Aluminium Zielbrett

- aus sehr stabilen Alu-Bordwandprofilen
- praktisch unbegrenzten Lebensdauer
- für höchste Beanspruchung

**Art.-Nr. 1147** alunatur

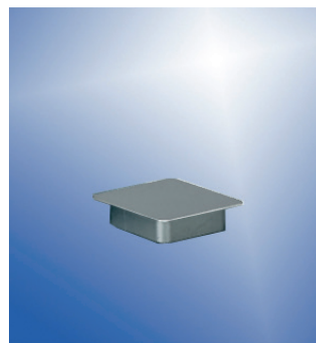
**Art.-Nr. 1157** weiß



### Spezial-Bodenhülsen

- aus Aluminium
- Deckel mit Aufkantung zur Beschichtung mit PU oder Kunstrasen
- keine störende Deckeltasche mehr: Deckel fest verbunden, lagert bei Nichtgebrauch
- diebstahlsicher in der Hülse
- Einstecktiefe 500 mm

**Art.-Nr. 0229** für Profil 80 x 80 mm



### Deckel für Standard-Bodenhülse

- aus Aluminium

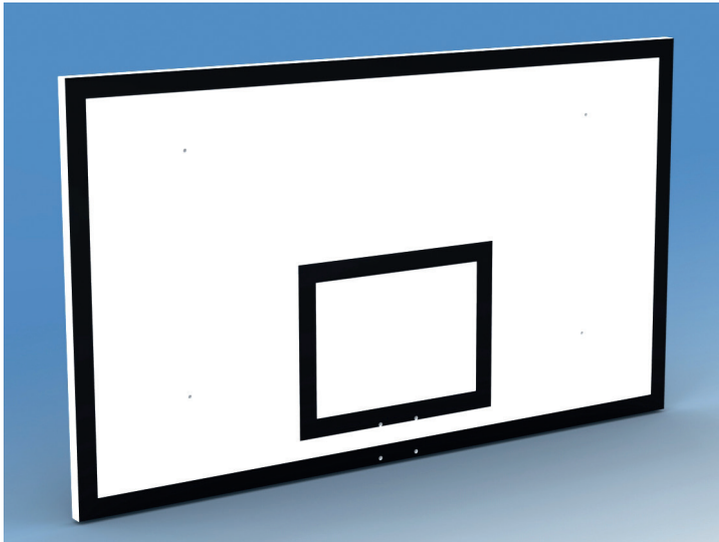
**Art.-Nr. 0236** für Profil 80 x 80 mm



### Säulenschutzpolster

- Material aus PE – blau
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1150** für Profil 80 x 80 mm



## Basketball-Zielbrett GFK

- aus wetterfestem, glasfaserverstärktem Kunststoff
- mit eingearbeiteter Verstärkung für die Bohrungen

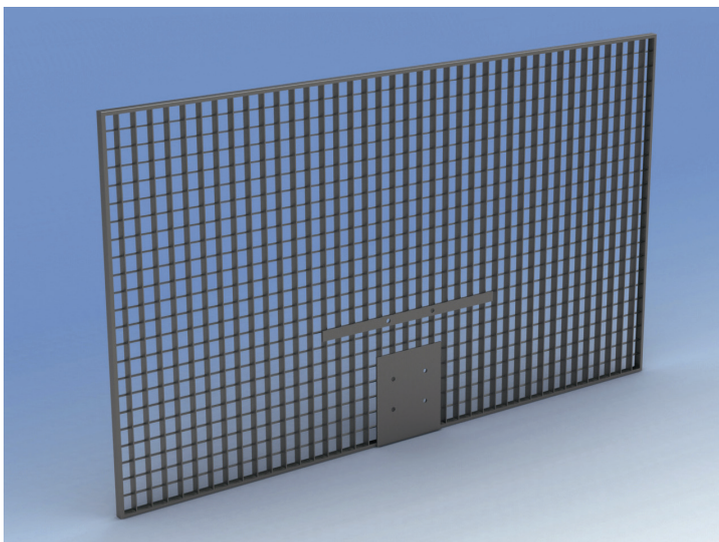
<b>Art.-Nr. 1130</b>	120 x 90 cm
<b>Art.-Nr. 1153</b>	180 x 105 cm
<b>Art.-Nr. 1131</b>	180 x 120 cm



## Basketball-Zielbrett Aluminium

- aus äußerst stabilen, komplett fest verschweißten Alu-Bordwandprofilen
- ein Zielbrett mit praktisch unbegrenzter Lebensdauer
- für höchste Beanspruchung

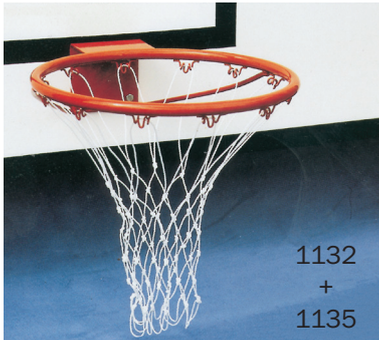
<b>Art.-Nr. 1147</b>	120 x 90 cm alunatur
<b>Art.-Nr. 1157</b>	120 x 90 cm weiß
<b>Art.-Nr. 1144</b>	180 x 105 cm alunatur
<b>Art.-Nr. 1155</b>	180 x 105 cm weiß
<b>Art.-Nr. 1146</b>	180 x 120 cm alunatur
<b>Art.-Nr. 1156</b>	180 x 120 cm weiß



## Basketball-Zielbrett Stahl feuerverzinkt

- aus Gitterrost, vollverschweiß
- geräuscharm infolge geringer Ballaufprallfläche
- ein ideales Zielbrett für Wohngebiete
- vandalismussicher

<b>Art.-Nr. 1145</b>	120 x 90 cm
<b>Art.-Nr. 1175</b>	180 x 105 cm
<b>Art.-Nr. 1176</b>	180 x 120 cm



1132  
+  
1135

### Basketballkorb „Standard“

- aus pulverbeschichtetem aus Stahl

**Art.-Nr. 1132**

### Netze für Basketballkorb

- PE, 3 mm

**Art.-Nr. 1135**



1136  
+  
1137

### Basketballkorb

- aus feuerverzinktem Stahl

**Art.-Nr. 1136**

**Art.-Nr. 1137** mit Kettennetz Art.-Nr. 1138

### Kettennetze für Basketballkorb

zur nachträglichen Montage

- aus feuerverzinktem Stahl
- 12 Punkt-Aufhängung

**Art.-Nr. 1138** leichte Ausführung



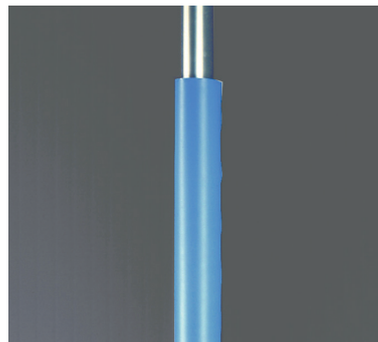
### Basketballkorb abklappbar

- pulverbeschichtet
- aus Stahl
- abklappbar bei zu hoher Belastung

**Art.-Nr. 1133** abklappbar ab ca. 50 kg

**Art.-Nr. 1134** abklappbar ab ca. 75 kg

**Art.-Nr. 1126** abklappbar ab ca.105 kg



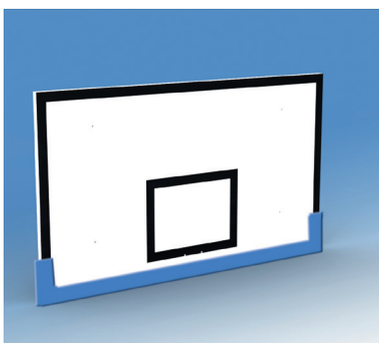
### Säulenschutzpolster

- Material aus PE
- zur Vermeidung von Verletzungen
- Höhe ca. 2 m
- komplett mit Klettverschlüssen

**Art.-Nr. 1148** für Übungsanlagen

**Art.-Nr. 1149** für Einmast-Anlagen

**Art.-Nr. 1051** für Doppelmast-Anlagen



### Kantenschutzpolster

- Material aus PE
- zur Vermeidung von Verletzungen

**Art.-Nr. 1113**



### Heberoller

- Tragkraft 500 kg
- mit gummierten Rädern

**Art.-Nr. 1115**

## Tennispfosten

### EN 1510

- Aluminiumprofile 80 x 80 mm, sehr stabil
- mit robuster Innenmechanik
- inkl. Standardhülse Art.Nr. 0234, Einstecktiefe 350 mm und Deckel Art.Nr. 0236

**Art.-Nr. 5055** mattsilber

**Art.-Nr. 5056** weiß



## Schiedsrichterstuhl

- alunatur, wetterfest
- stufenlos höhenverstellbar, arretierbare Transportrollen
- hohe Standfestigkeit durch Verbindung mit dem Volleyballpfosten

**Art.-Nr. 6008**



## Zusatzausstattung



### Netzregulierband

- mit KU-Steckschnalle, Karabinerhaken und Klettverschluss

**Art.-Nr. 6010** mit Öse

**Art.-Nr. 6011**

### Spannschraube

**Art.-Nr. 6012** mit geöffneter Öse

**Art.-Nr. 6013** mit geschlossener Öse

### Super-Einschlag-Erdanker

- einfach in den Boden einschlagen und anziehen

**Art.-Nr. 6016**

### Erdanker für das Regulierband

- verzinkt

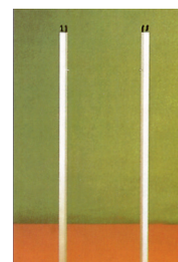
**Art.-Nr. 6015**



### Tennisnetz Supercup

- aus 3 mm PE-Schnur mit 5 Doppelreihen

**Art.-Nr. 6001** schwarz



### Tennisnetz-Singlestützen

- alunatur
- Messpunkt für Netzhöhe

**Art.-Nr. 5070**



### Netzbügel

zum Aufwickeln von Tennisnetzen

**Art.-Nr. N172**



### Bodenhülse

für das Netz-Regulierband

- aus Aluminium

**Art.-Nr. 6014**



### Spezial-Bodenhülsen

zur Beschichtung, Deckel diebstahlsicher bei Nichtgebrauch in der Hülse gelagert

- Aluminium
- Einstecktiefe 350 mm

**Art.-Nr. 0270** für Profil 80x80mm

## Badmintonanlage DIN-EN 1509, Typ 3



### transportabel

- komplett aus Aluminium, Profil 40 x 40 mm mit Radius
- Wettkampf-Anlage nach den Richtlinien des DBV
- Gewicht je Pfosten ca. 40 kg
- in Verbindung mit den Zusatzgewichten Art.-Nr. 1220 entspricht diese Anlage der DIN-EN 1509

**Art.-Nr. 1210**



### feststehend

- komplett aus Aluminium, in Bodenhülsen
- Quadratprofil 40 x 40 mm mit Radius
- Wettkampf-Anlage nach den Richtlinien des DBV
- einschließlich Standard-Bodenhülsen

**Art.-Nr. 1200**

### Bodenhülsen

**Art.-Nr. 1201** für Profil 40 x 40 mm

**Art.-Nr. 1202** Deckel dazu

## Zusatzausstattung



### Gurt- und Spannvorrichtung für Badmintonnetz

- aus 25 mm breiten Polyestergurten, eingearbeitete Ratsche zum Spannen
- eine Seite fester Gurt, 90 cm lang, mit Haken, andere Seite verstellbarer Gurt, 90 cm lang

**Art.-Nr. 1215** einfache Ausführung

**Art.-Nr. 1216** Spezialausführung



### Badminton-Turniernetz

- aus PP
- Farbe schwarz
- 6,02 m breit, 0,76 m hoch
- Masche 18 mm, Stahlseil 6,6 m

**Art.-Nr. N00205** 1,2 mm-Schnur

**Art.-Nr. N00206** 1,8 mm-Schnur



### Netzbügel

- zum Aufwickeln von Badminton-Netzen

**Art.-Nr. N00172**

### Zusatzgewichte für Badmintonanlage

**Art.-Nr. 1210**

(ohne Abb.)

- zur Gewichtserhöhung um je 40 kg auf ca.80 kg

**Art.-Nr. 1220**



## Fahnenmasten

- aus sehr formschönen, zylindrischen, hochfesten Alu-Ovalprofilen 120 x 100 mm
- einschl. Standardbodenhülsen, Deckel und **außenliegender** Hissvorrichtung
- mit Umlenkrolle, Klampen (Aufwickler) und Seil

<b>Art.-Nr. 1950</b>	5 m über Boden
<b>Art.-Nr. 1960</b>	6 m über Boden
<b>Art.-Nr. 1970</b>	7 m über Boden
<b>Art.-Nr. 1980</b>	8 m über Boden
<b>Art.-Nr. 1990</b>	9 m über Boden

## Fahnenmasten

wie oben beschrieben, jedoch

- mit **innenlaufendem** Seilzug und abschließbarer Klappe:
- Sicherheit vor Diebstahl und Beschädigung
- kein Klappern der Leine

<b>Art.-Nr. 1951</b>	5 m über Boden
<b>Art.-Nr. 1961</b>	6 m über Boden
<b>Art.-Nr. 1971</b>	7 m über Boden
<b>Art.-Nr. 1981</b>	8 m über Boden
<b>Art.-Nr. 1991</b>	9 m über Boden



### Ausheber

- zum Herausnehmen der Fahnenmasten

**Art.-Nr. 0122**

7059



## Gymnastik-Geräteschrank

- 150 x 160 x 65 cm (B x H x T)
- aus Aluminium, vollverschweißt
- rostfrei, leicht, stabil, sehr laufruhig
- wartungsfrei
- Alu-Schiebetüren mit Drehdruck-Zylinderschloss und Schlüssel
- Alu-Wellengitter an den Seiten und Alublech als Rückwand
- Speziell zur Aufbewahrung von Gymnastik-reifen, -keulen und -seilen, von Turnstäben bis 100 cm, Bällen etc.
- auch als Geräteschrank in gleicher Ausführung mit Standfüßen anstelle von Rädern

**Art.-Nr. 7058** mit Standfüßen

**Art.-Nr. 7059** fahrbar

7050



## Geräteschrank

- 150 x 160 x 65 cm (B x H x T)
- aus Aluminium, vollverschweißt
- rostfrei, leicht, stabil, sehr laufruhig
- wartungsfrei
- Alu-Schiebetüren mit Drehdruck-Zylinderschloss und Schlüssel
- Alu-Wellengitter rundum und Regalböden ebenfalls aus Alu-Wellengitter
- auch als Geräteschrank in gleicher Ausführung mit Standfüßen anstelle von Rädern

**Art.-Nr. 7051** mit Standfüßen

**Art.-Nr. 7050** fahrbar



## Schwimmleinen-Transportwagen

- aus Aluminium, für 6 Stück Spezialleinen à 25 m
- Maße: 178 x 118 x 137 cm.

**Art.-Nr. 7048**

# Ballsport **2**

Handball | Hockey | Beachsport |  
Volleyball | Basketball  
und weitere Ballsportarten

## Geräte und Ausstattung

innovative Sportgeräte *Made in Germany*

VON



the sports factory

Haben Sie Fragen?  
Sprechen Sie uns an!

Gern besprechen wir mit Ihnen die  
optimale Lösung für Ihre individuellen Planungen.

### helo-sports

Sportgeräte 2000 GmbH  
Schinkelstraße 15  
D-31137 Hildesheim

Tel. +49 51 21 / 78 14 - 0  
Fax +49 51 21 / 78 14 - 20

info@helo-sports.com  
www.helo-sports.com



Fordern Sie unsere aktuellen Kataloge an.



Ballsport 1 – Fußball



Leichtathletik



GreenCourt  
Spielfelder

[www.helo-sports.com](http://www.helo-sports.com)

Bildnachweise:  
Dusan Kacic - fotolia.com, grafikstudio - fotolia.com, contrastwerkstatt - fotolia.com,  
foo info/shutterstock.com, Anna Omelchenko/shutterstock.com, Fotokost/shutterstock.com,  
bluesander/shutterstock.com, Peter Zornas/shutterstock.com, iussape/shutterstock.com,  
broccarini/shutterstock.com, Omega 627/shutterstock.com, Wellenrock/shutterstock.com