

The background of the image shows a soccer stadium. In the foreground, a soccer goal with a white frame and black net is visible. Behind the goal, there are several advertising banners: a black one with 'NO TO RACISM' and a red Austrian flag, a yellow one for 'TELEKOM AUSTRIA', a white one for 'Canon' in red, and a large black one for 'adidas' with its logo. To the right, a green hedge-like wall features the 'Coca-Cola' logo in white script. The stadium seating in the background is grey and mostly empty. A blue banner with 'UEFA EURO 2016' and logos is visible at the top.

**FUSSBALLTORE**



Qualität ist kein Zufall,  
sondern das Ergebnis ständiger Optimierung!





## HELO SPORTS, WIR SIND IHR PARTNER!

Helo-Sports ist einer der führenden europäischen Hersteller von Sportgeräten aus Aluminium für Sport- und Freizeitanlagen. Unsere Sportgeräte setzen hohe Maßstäbe in Qualität, Sicherheit und Funktionalität. Kunden auf der ganzen Welt nutzen unsere Geräte und wissen die Ausführungen und Qualität zu schätzen. Unsere Qualitätsstandards erfüllen die gültigen Sicherheitsvorschriften in allen Bereichen. Grundlage hier für bilden zahlreiche europäische Normen, die unmittelbar in unsere Produkte einfließen. **„Made in Germany“!** Unsere Produkte bieten geprüfte

Sicherheit und gut durchdachte Technik bis ins Detail. Sie werden in Deutschland konstruiert und gefertigt. Informieren Sie sich jetzt über unser umfangreiches Lieferprogramm. Wir nehmen jede Herausforderung an! So haben wir in der Vergangenheit schon zahlreiche Welt- und Europameisterschaften mit unseren Toren und Spielerkabinen ausgestattet. Zuletzt waren unsere Tore auch in Stadien der Europameisterschaft 2020 im Einsatz. Im Rahmen der Weltmeisterschaft 2022 in Katar lieferten wir bereits u.a. Soccercourts, die im Bereich der Stadien zum Einsatz kommen.



SEITE 6  
**TECHNISCHE  
DETAILS**



SEITE 30  
**FUSSBALLTORE IN  
BODENHÜLSEN**



SEITE 12  
**NEUHEITEN**



SEITE 34  
**MOBILE  
FUSSBALLTORE**





SEITE 48

**BOLZPLATZTORE**



SEITE 66

**ANDERE LÄNDER,  
ANDERE TORE**



SEITE 56

**MINITORE**



SEITE 70

**ZUBEHÖR &  
ERSATZTEILE**





# BESTELLUNG NOTIZ

# INHALTSVERZEICHNIS

TECHNISCHE DETAILS .....	Seite 06 - 11
NEUHEIT .....	Seite 12 - 29
<b>FUSSBALLTORE IN BODENHÜLSEN</b> .....	Seite 30 - 33
MOBILE FUSSBALLTORE .....	Seite 34 - 47
BOLZPLATZTORE .....	Seite 48 - 55
MINITORE .....	Seite 56 - 65
ANDERE LÄNDER ANDERE TORE .....	Seite 66 - 67
DIE WICHTIGSTEN ZUBEHÖRARTIKEL .....	Seite 68 - 69
ZUBEHÖR NETZBEFESTIGUNG .....	Seite 70
ZUBEHÖR TORTRANSPORT .....	Seite 71
ZUBEHÖR BODENBEFESTIGUNGEN .....	Seite 72 - 73
BODENRAHMEN FÜR STADIONTORE .....	Seite 74 - 75
ZUBEHÖR FÜR FUSSBALLTORE .....	Seite 76 - 77
KIPPSICHERUNGEN .....	Seite 78 - 81
ZUBEHÖR BOLZPLATZTORE .....	Seite 82
SPORTPLATZBEDARF ERSATZTEILE .....	Seite 83
NETZE FÜR FUSSBALLTORE .....	Seite 84 - 87

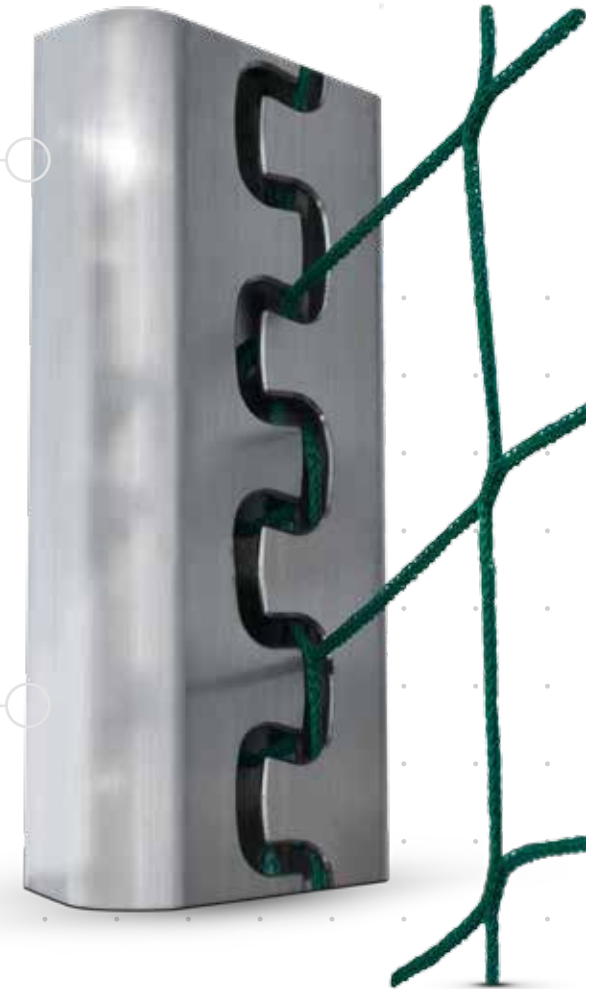


# Simply-Fix Netzbefestigung

## EINGEFRÄSTE SIMPLY-FIX- NETZBEFESTIGUNG EINFACH GENIAL - GENIAL EINFACH

Eine einfache Netzmontage ohne weiteres Zubehör.  
Die Randleine des Netzes ist völlig versenkt und dadurch kaum sichtbar. Minimiert das Verletzungsrisiko durch keine hervorstehenden Netzhaken.

- + keine Netzhaken
- + keine Abdeckleisten
- + jede Maschenweite einsetzbar
- + keine umständlichen Verschraubungen zur Netzsicherung



# **Netzhaken** Netzbefestigung

## **KU-NETZHAKEN**

unverrottbar und  
UV-beständig



## **EINFACHES EINDREHEN**

des Netzhakens in das Torprofil

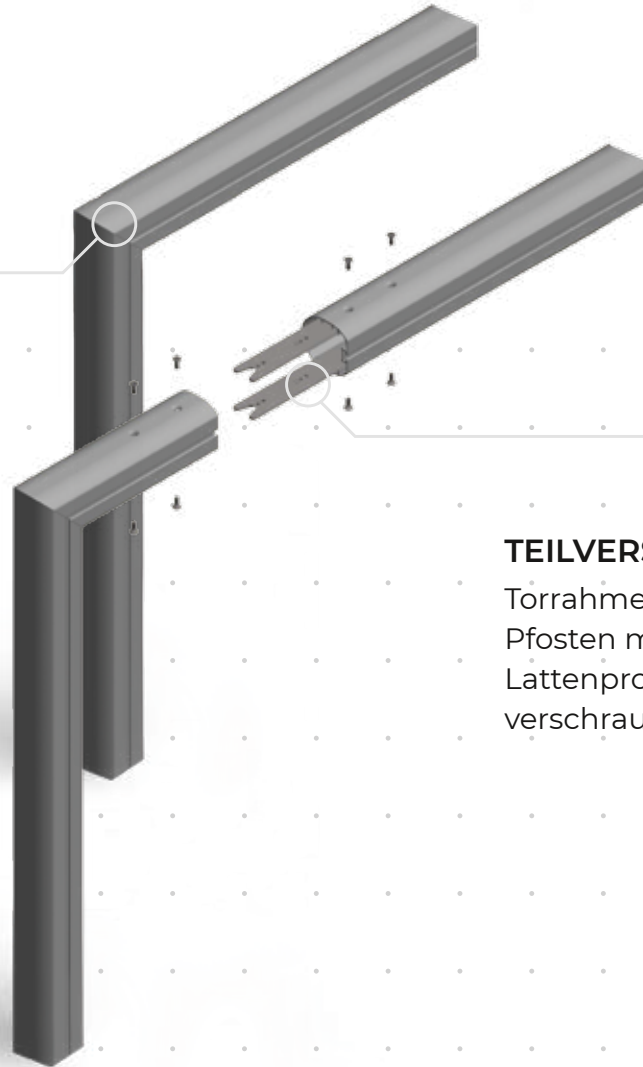
# Torrahmen Ausführungen

## VOLLVERSCHWEISST

Torrahmen eckverschweißt:  
Pfosten und Latte in einem Stück  
verschweißt, Schweißnähte rundum.

## TEILVERSCHWEISST

Torrahmen eckverschweißt:  
Pfosten mit angeschweißtem  
Lattenprofil wird mit der Latte  
verschraubt





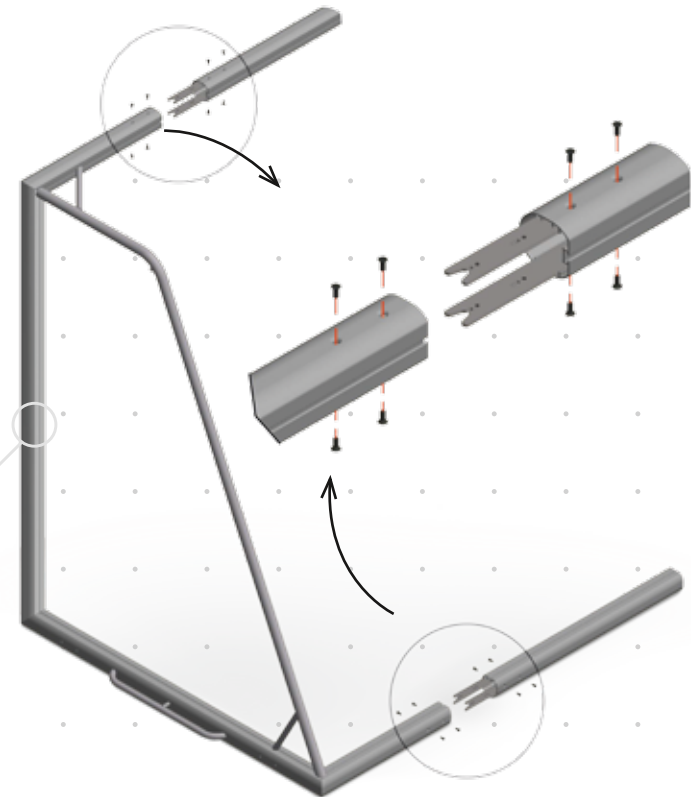


# Verschraubte Bauart

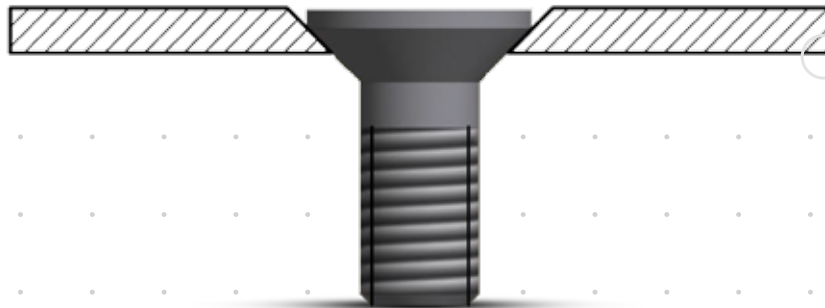
## ECKVERSCHWEISST UND VERSCHRAUBT

Bei den verschraubten Toren fertigen wir die Seitenteile aus einem Stück. Das Tor ist super stabil, fast so gut wie vollverschweißt.

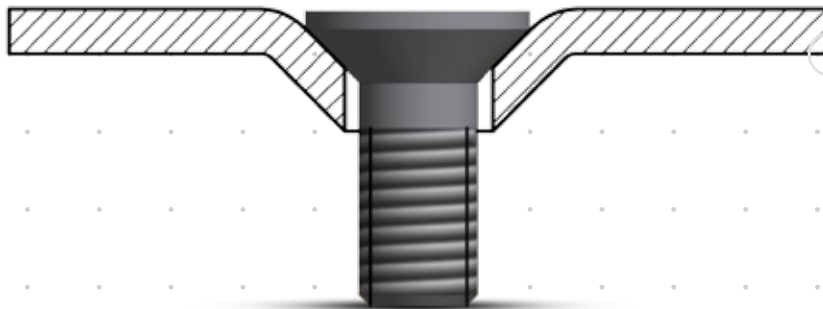
- ✚ 4-teilige Bauweise
- ✚ vollverschweißte Seitenteile
- ✚ platzsparend zu transportieren



# Schraubverbindungen bei den verschraubten Toren



**GESTERN** - Öffnung für die Schraube wurde gefräst, dabei ging Material unter dem Schraubenkopf verloren



**HEUTE** - Öffnung wird tiefgezogen, dadurch bleibt die komplette Materialstärke erhalten

**RESULTAT** - Noch stabilere und langlebigere Schraubverbindungen

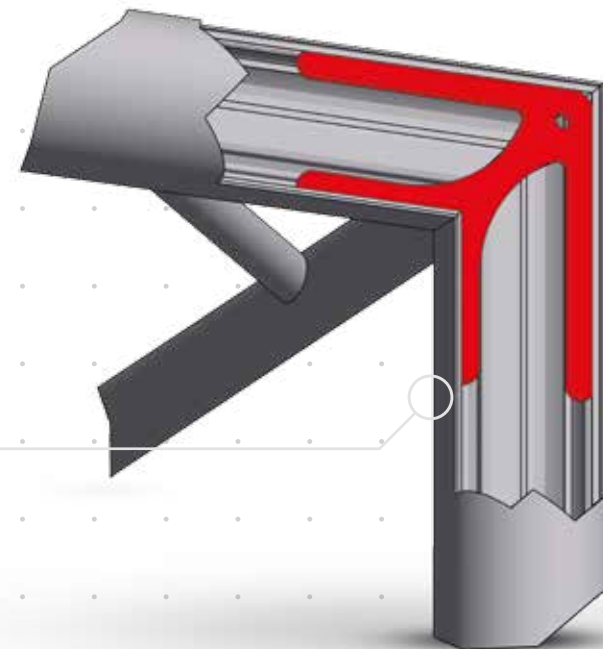


# Stahlverstärkte Eckverbindungen

## ECKVERBINDUNGEN DIE IHR TOR STABILER MACHEN

Bei den vollverschweißten Toren werden vor dem Verschweißen passgenaue Stahlverstärkungen integriert. Diese sorgen für eine super starke Eckverbindung, minimieren die Vibration der Torlatte bei Wind und sorgen für eine besonders hohe Formstabilität der Torlatte nach DIN-EN 748.

- ✚ aus 6 mm dicken, verzinkten Stahl
- ✚ extra robust
- ✚ integriert vor dem Verschweißen
- ✚ von außen nicht sichtbar



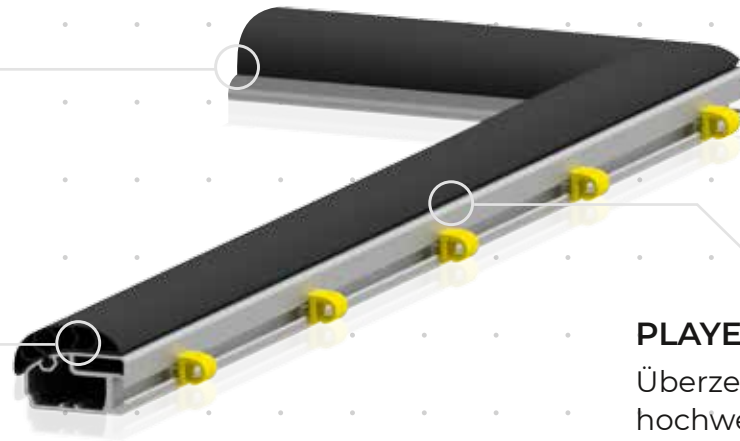


# Players-Protect Aufprallschutz

## BODENRAHMENPROFIL

Ein Aufprallschutz mit einem speziell konstruierten flachen Alu-Bodenrahmen.

**NEU**



## PLAYERS-PROTECT-AUFPRALLSCHUTZ

Das spezielle Gummiprofil garantiert bei einem Aufprall aufgrund der besonderen Form und der inneren Kammern einen erheblichen Kraftabbau.

## PLAYERS-PROTECT

Überzeugt durch qualitativ hochwertige Verarbeitung und formschönes Design.



# Detail Darstellung



- + schützt den Spieler
- + minimiert das Verletzungsrisiko
- + formschönes Design

- + extra robust
- + UV- und witterungsbeständig



# FUSSBALLTORE MIT PLAYERS-PROTECT



**AUFPRALLSCHUTZ**  
minimiert das  
Verletzungsrisiko



**IM  
DETAIL**





**GUMMIPROFIL**  
elastisch und trotzdem sicher

**DOPPELTES ORIGINAL**  
besonders beliebt das original  
Safety-Tor (Seite 46) mit original  
Players-Protect-Aufprallschutz

# Transportwagen für Safety-Tore

## ROLLEN

Die Transportrollen sind  
360° lenkbar und extrem robust

## MATERIAL

Der Transportwagen wird aus  
hochwertigem Aluminium  
gefertigt.

- + quer und leichtläufig  
verfahrbar
- + Tor muss zum  
Verfahren nicht  
angehoben werden
- + einteilig, vollverschweißt

ART.-NR. 5-03-001



# Details

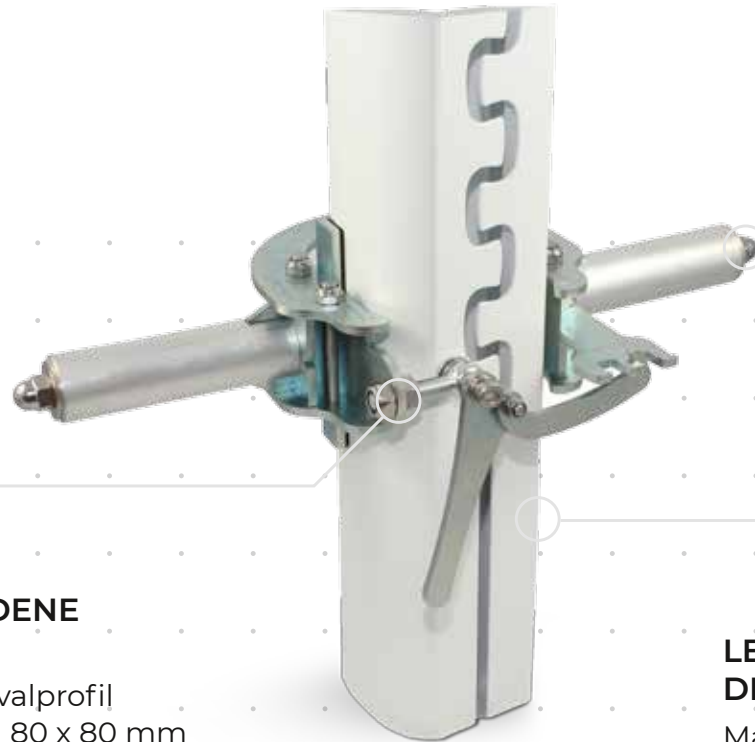
## IDEAL

Damit kann das Safety-Tor auch längs verfahren werden.  
Für beschwerte Safety-Tore (Seite 42 -47).



- + 2 Stück notwendig für 1 Tor
- + kann auch als Lagerwagen verwendet werden
- + kein Zusammenbau erforderlich

# Torausheber für Fußballtore in Bodenhülsen



**MATERIAL**  
aus Aluminium und Edelstahl

**FÜR VERSCHIEDENE  
DURCHMESSER**

in 2 Größen: für Ovalprofil  
120 x 100 mm und 80 x 80 mm

**LEICHTE HERAUSNAHME  
DES TORES**

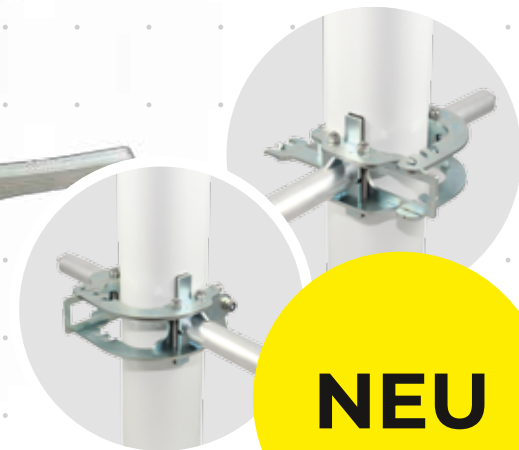
Man benötigt 2 Stück, um das Tor  
gleichmäßig aus der Bodenhülse  
heben zu können.

Der Ausheber wird um den Pfosten  
gelegt und verspannt. Kein Werkzeug  
erforderlich.

ART.-NR. 5-09-075



**Jetzt** noch leichter



**NEU**

# Neue Tormodelle

**NEU**

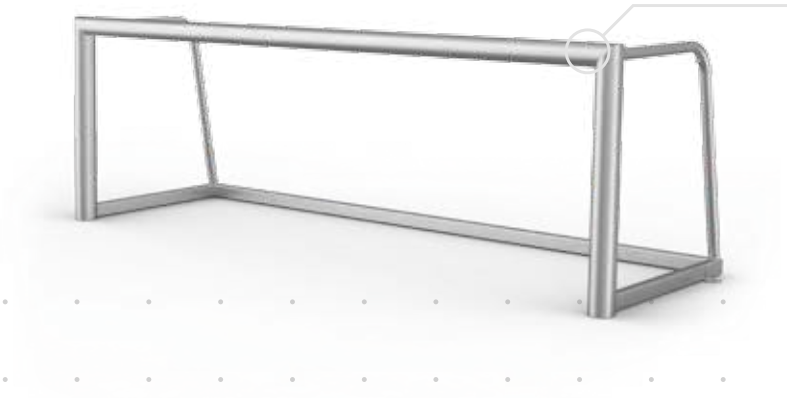
## STADIONTOR FREISTEHEND

7,32 x 2,44 m  
mit freier Netzaufhängung  
siehe Seite 22

## FUSSBALLTOR KLAPPBAR

7,32 x 2,44 m, Netzbügel und  
Bodenrahmen einklappbar  
siehe Seite 24





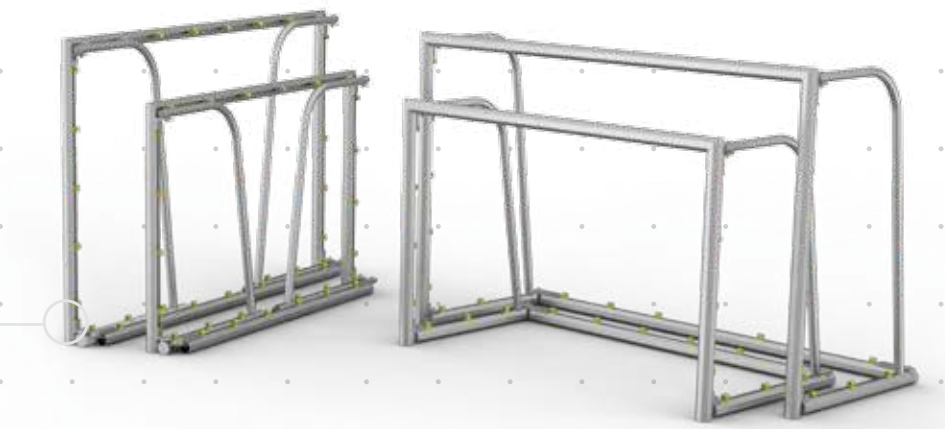
## **WALKING FUSSBALLTOR**

3 x 1 m, vollverschweißt  
siehe Seite 26



## **MINI-TOR FUN**

in 2 Größen erhältlich  
siehe Seite 28



# STADIONTOR 7,32 X 2,44 m

## FREISTEHEND

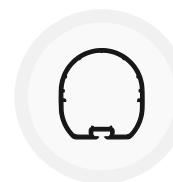
NEU

  
2 JAHRE  
Garantie

mobil, weiß, mit freier Netzaufhängung und  
Simply-Fix -Netzbefestigung

Dieses Tor eignet sich hervorragend als multifunktionales Tor. Es kann sowohl als Spieltor, wie auch als Trainingstor zum mobilen Einsatz verwendet werden. Da **keine Bodenhülsen notwendig** sind, ist keine Ortsgebundenheit gegeben. Durch zusätzliche Gewichte kann dieses Tor auch kippsicher auf Plätzen mit Kunstrasen und Rasen-Heizung verwendet werden.

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift und DIN-EN 748
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » freistehend, transportabel, mit freier Netzaufhängung 60 mm Ø
- » Torrahmen und Bodenrahmen aus Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders verwindungssteif durch vielfache Innenprofilierung
- » **alle Ecken verschweißt**
- » **4-teilige Bauweise**
- » verletzungsneutral
- » obere und untere Netztiefe 200 cm
- » Torrahmen weiß kunststoffbeschichtet
- » mit umlaufend eingefräster Netzbefestigung Simply-Fix im Torrahmen und Bodenrahmen
- » inkl. Antikipp-Bodenverankerung für Weichplätze



Torrahmen- und  
Bodenrahmenprofil  
**P0077**  
120 x 100 mm

PRODUKTVIDEO



ART-NR. 1-01-006





EXKLUSIVE

**4 abnehmbare  
Transportrollen**  
Siehe Seite 73



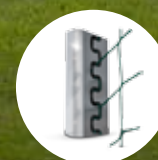
EXKLUSIVE

**Fahrbare  
Kippsicherung**  
Siehe Seite 80



INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



INKL.

**Simply-Fix  
Netzbefestigung  
im Torrahmen**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



# FUSSBALLTOR 7,32 X 2,44 m FREISTEHEND

NEU

  
**2 JAHRE**  
Garantie

mobil, einklappbare Netzbügel und Bodenrahmen

Dieses Tor eignet sich hervorragend für das Aufwärmtraining vor einem Punktspiel und kann schnell und platzsparend im Bereich des Spielfeldes gelagert werden. Für das Zusammenklappen ist kein Werkzeug erforderlich. Über zusätzliche Transportrollen kann das Tor leicht über den Platz verfahren werden.

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift und DIN-EN 748
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » freistehend, transportabel mit einklappbaren Netzbügeln und Bodenrahmen
- » sehr platzsparend
- » Torrahmen aus Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders verwindungssteif durch vielfache Innenprofilierung
- » Bodenrahmen aus Aluminium 75 x 50 mm
- » verletzungsneutral
- » obere Netztiefe 80 cm, untere Netztiefe 200 cm
- » **Torrahmen vollverschweißt, Netzbügel und Bodenrahmen einklappbar**
- » Farbe: silber
- » inklusive Antikipp Bodenverankerung für Weichplätze



**Torrahmenprofil  
P0077**  
120 x 100 mm



**Bodenrahmen-  
Profil P0074**  
75 x 50 mm



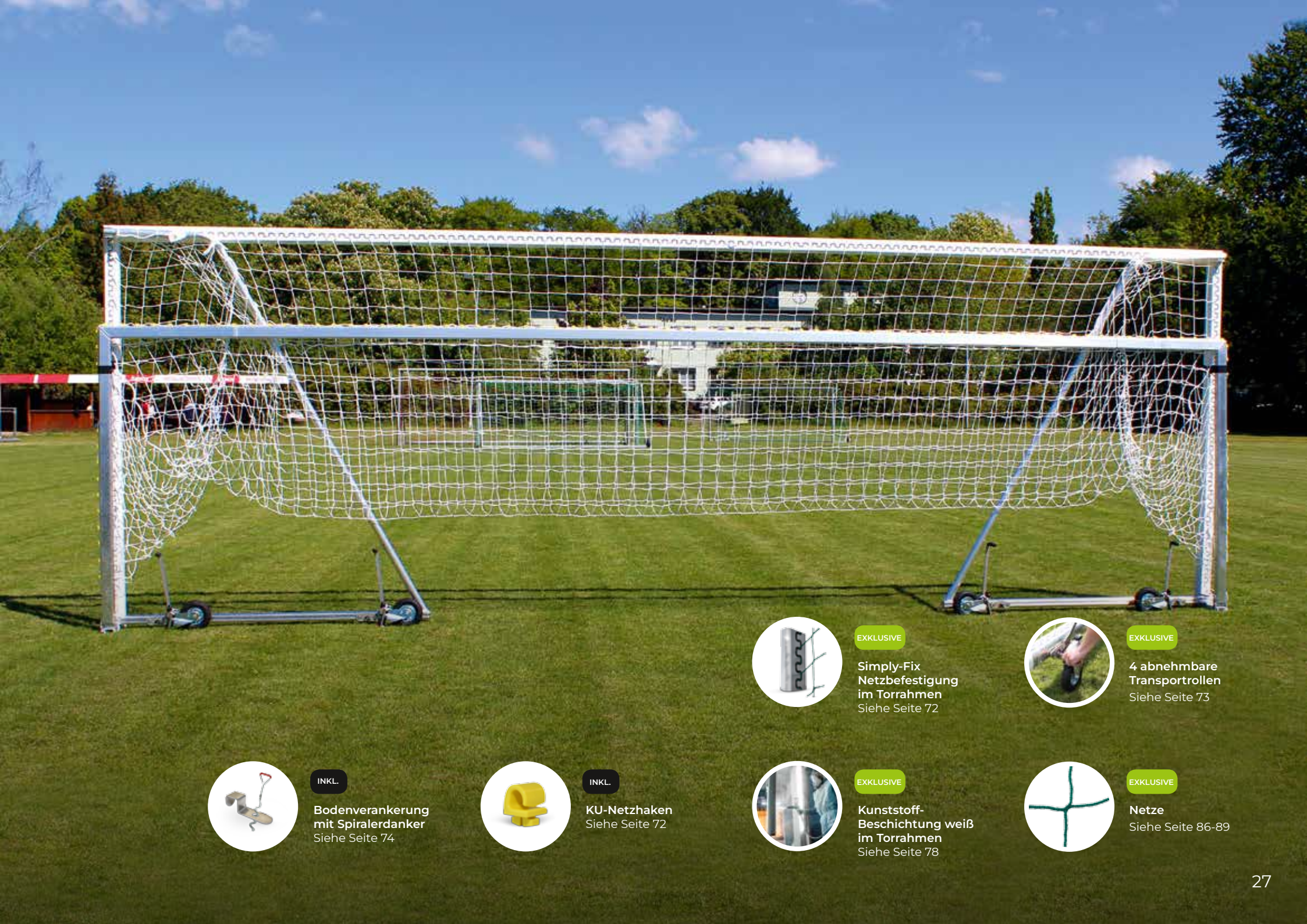
**DIN EN-748 / DIN EN-16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

PRODUKTVIDEO



ART-NR. 1-01-036





INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



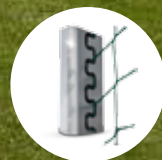
INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Kunststoff-  
Beschichtung weiß  
im Torrahmen**  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

**Simply-Fix  
Netzbefestigung  
im Torrahmen**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**4 abnehmbare  
Transportrollen**  
Siehe Seite 73



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



# WALKING-FUSSBALLTOR

## 3 X 1 m

NEU

  
**5 JAHRE**  
Garantie

freistehend, transportabel, vollverschweißt

Walking Fußball ist gesundheitsförderndes Fußballspielen. Erstmals wurde diese Fußball-Variante 2011 in Chesterfield/England gespielt – und begeistert inzwischen das ganze Land. Fast 1000 Mannschaften, einige auch in einem geregelten Spielbetrieb, bestreiten den neuen Trend in England. Über die Niederlande gelangte Walking Football mittlerweile auch nach Deutschland.

- » nach DIN-EN 16579
- » freistehend und transportabel
- » Torrahmen aus Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders verwindungssteif durch vielfache Innenprofilierung
- » Bodenrahmen aus Aluminium Rechteckprofil 75 x 50 mm
- » Netzbügel 50 mm rund
- » mit Antikipp-Bodenverankerung für Weichplätze
- » verletzungsneutral
- » oben 80 cm und unten 100 cm Netztiefe
- » Netzbefestigung mit KU-Netzhaken
- » **1-teilig, vollverschweißt, Farbe: silber**



**Torrahmenprofil  
P0077**  
120 x 100 mm



**Bodenrahmen-  
Profil P0074**  
75 x 50 mm



**DIN EN-748 / DIN EN-16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

PRODUKTVIDEO



ART-NR. 1-00-001





INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



# MINI-TOR FUN

NEU

  
**2 JAHRE**  
Garantie

mit einklappbaren Netzbügeln

Dieses Minitor eignet sich besonders als flexibel einsetzbares Trainingstor, Kinder- oder Gartentor. Ideal für die kleinen Fußballprofis von morgen. Der Aufbau und Abbau geht leicht und schnell von der Hand. Es kann leicht zusammengeklappt werden und ist somit platzsparend aufzubewahren.

- » nach DIN-EN 16579
- » leicht zusammenklappbar - perfekt für den Garten
- » freistehend und transportabel
- » Torrahmen und Bodenrahmen aus Aluminium Achteckprofil Ø 50 mm
- » Netzbügel aus Rundrohr 30 x 2 mm, einklappbar
- » mit Antikipp-Bodenverankerung für Weichplätze
- » verletzungsneutral
- » obere Netztiefe 40 cm, untere Netztiefe 60 cm
- » **Netzbefestigung mit KU-Netzhaken umlaufend (auch am Boden)**
- » **Torrahmen 1-teilig verschweißt, weiß kunststoffbeschichtet**

120 x 80 cm

150 x 100 cm

1-04-023

1-04-024



**Torrahmen- und  
Bodenrahmenprofil**  
Ø 50 mm



**DIN EN-748/16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!





INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



# FUSSBALLTOR 7,32 X 2,44 m

## LIGA



in Bodenhülsen mit freier Netzaufhängung, EN-748 Typ 1

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift und DIN-EN 748
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » in Bodenhülsen
- » Ausführung vollverschweißt und verschraubt (Siehe Seite 8)
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders robust durch mehrfache Innenverstärkung
- » verletzungsneutral
- » freie Netzaufhängung aus Aluminium Ø 60 mm für Netztiefe 1,5 m oder 2,0 m

Artikel	teilverschweißt	vollverschweißt
silber	1-01-013	1-01-015
weiß	1-01-014	1-01-016



**Torrahmenprofil**  
**P0077**  
120 x 100 mm



INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



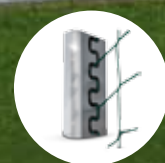
INKL.

**Bodenhülsen Standard**  
Siehe Seite 75



INKL.

**Freie Netzaufhängung**  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

**Simply-Fix-  
Netzbefestigung**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Systembodenhülse**  
Siehe Seite 75



EXKLUSIVE

**Pfostenmanschette**  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



EXKLUSIVE

**Bodenrahmen**  
Siehe Seite 76-77



EXKLUSIVE

**Torausheber**  
Siehe Seite 20-21



EXKLUSIVE

**Deckel für Boden-  
hülse Standard**  
Siehe Seite 75



# FUSSBALLTOR LIGA



in Bodenhülsen mit Netzhalte-Konstruktion, EN-748 Typ 2

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift
- » 7,32 x 2,44 m und 5 x 2 m Tore nach DIN-EN 748
- » 3 x 2 m Tore nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » in Bodenhülsen
- » Ausführung vollverschweißt und verschraubt (Siehe Seite 8)
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders robust durch mehrfache Innenverstärkung
- » verletzungsneutral
- » Die neue Netzhalte-Konstruktion erschwert das Beklettern des Tores. Durch die gerade Bauform wird der Rückprall des Balls ins Spielfeld verhindert.

teilverschweißt	7,32 x 2,44 m	5 x 2 m	3 x 2 m
silber	1-01-021	1-02-009	1-03-010
weiß	1-01-022	1-02-010	
vollverschweißt			
silber	1-01-046	1-02-047	1-03-042



**Torrahmenprofil  
P0077**  
120 x 100 mm





INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Simply-Fix-Netzbefestigung**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Pfostenmanschette**  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

**Torausheber**  
Siehe Seite 20-21



INKL.

**Bodenhülsen Standard**  
Siehe Seite 75



EXKLUSIVE

**Systembodenhülse**  
Siehe Seite 75



EXKLUSIVE

**Deckel für Bodenhülse Standard**  
Siehe Seite 75



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



EXKLUSIVE

**Bodenrahmen**  
Siehe Seite 76-77



# FUSSBALLTOR BASIC



mobil, teilverschweißt, 4-teilig

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift
- » 7,32 x 2,44 m und 5 x 2 m Toren nach DIN-EN 748
- » 3 x 2 m Tore nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » mit Antikipp-Bodenverankerung für Weichplätze
- » Torrahmen und Bodenrahmen aus Aluminium  
Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders robust durch mehrfache Innenverstärkung
- » verletzungsneutral

- » **alle Ecken verschweißt, 4-teilige Bauweise**
- » Farbe: silber
- » obere Netztiefe: 0,8 m
- » Stahlverstärkte Eckverbindungen (Seite 11)



**Torrahmenprofil  
P0077**  
120 x 100 mm



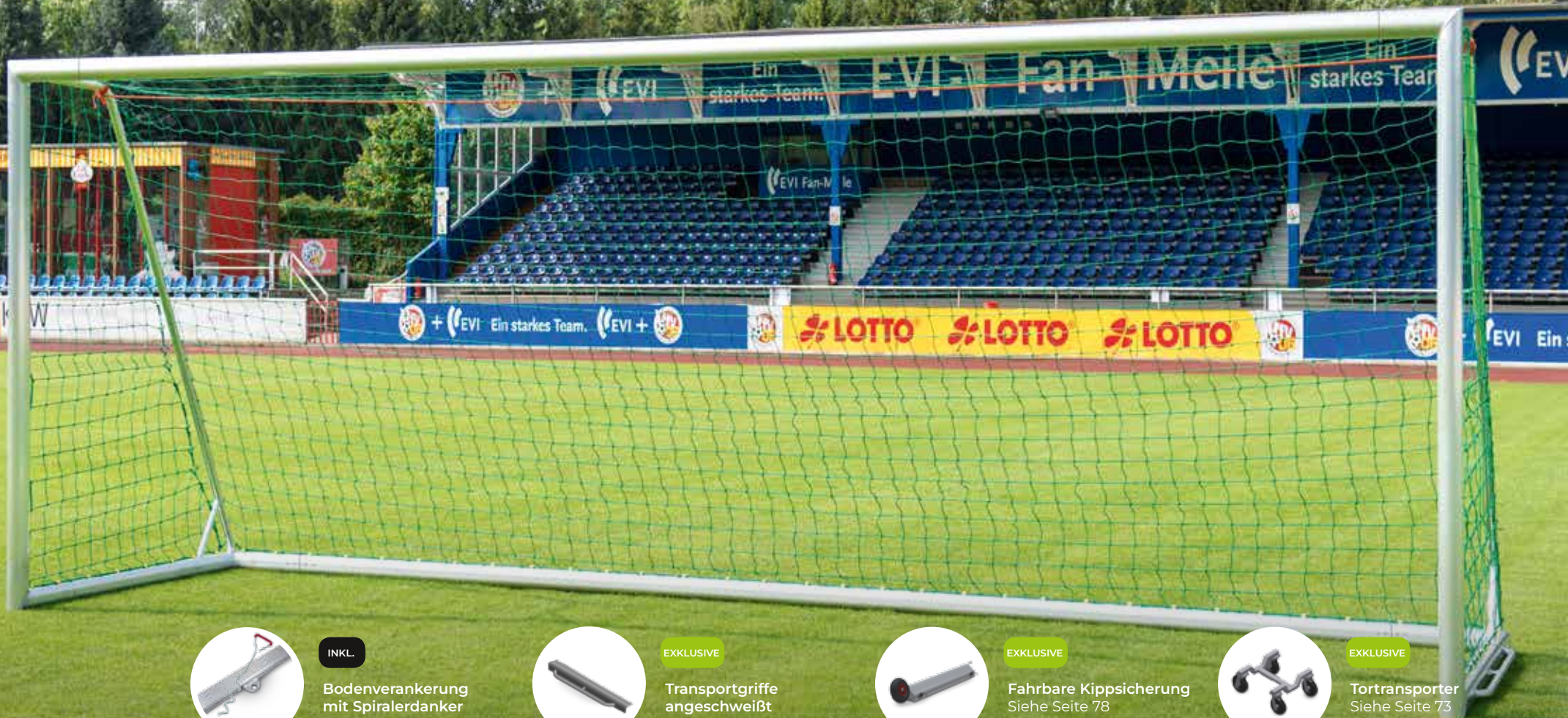
**DIN EN-748/16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

	7,32 x 2,44 m	5 x 2 m	3 x 2 m
unten 1,0 m tief		1-02-016	1-03-015
unten 1,5 m tief	1-01-028	1-02-017	1-03-016
unten 2,0 m tief	1-01-029	1-02-018	

PRODUKTVIDEO







INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Transportgriffe  
angeschweißt**



EXKLUSIVE

**Fahrbare Kippsicherung**  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

**Tortransporter**  
Siehe Seite 73



INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Simply-Fix-  
Netzbefestigung**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Angeschweißte  
Transportrollenhalter  
mit Rollen**  
Siehe Seite 73



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



# FUSSBALLTOR ECO



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift
- » 7,32 x 2,44 m und 5 x 2 m Tore nach DIN-EN 748
- » 3 x 2 m Tore DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » mit Antikipp-Bodenverankerung für Weichplätze
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders robust durch mehrfache Innenverstärkung

- » Bodenrahmen aus robustem Aluminiumprofil  
Bodenrahmen 75 x 50 mm
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » verletzungsneutral
- » mit 2 großen, breiten Transportrollen
- » Farbe: silber



**Torrahmenprofil  
P0077**  
120 x 100 mm



**Bodenrahmen-  
Profil P0074**  
75 x 50 mm



**DIN EN-748/16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

7,32 x 2,44 m untere Tiefe 2,0 m	5 x 2 m untere Tiefe 1,5 m	3 x 2 m untere Tiefe 1,5 m
1-01-025	1-02-013	1-03-012

PRODUKTVIDEO







INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker-**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Transportgriffe  
angeschweißt**



EXKLUSIVE

**Adaptern zur Pfosten-  
verlängerung**  
Siehe Seite 74



INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



INKL.

**Transportrollen zum  
anschrauben**



EXKLUSIVE

**Systembodenhülse**  
Siehe Seite 75



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



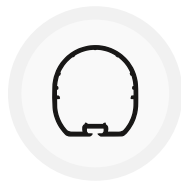
# FUSSBALLTOR PREMIUM



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift
- » 7,32 x 2,44 m und 5 x 2 m Tore nach DIN-EN 748
- » 3 x 2 m Tore nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » Antikipp-Bodenverankerung für Weichplätze
- » Torrahmen und Bodenrahmen aus Aluminium  
Ovalprofil 120 x 100 mm

- » besonders robust und langlebig durch  
mehrfache Innenverstärkung
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » verletzungsneutral
- » Farbe: silber
- » obere Netztiefe: 0,8 m
- » angeschweißte Transportgriffe



**Torrahmen- und  
Bodenrahmenprofil  
P0077**  
120 x 100 mm



**NACH DIN EN-748/16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

	7,32 x 2,44 m	5 x 2 m	3 x 2 m
unten 1,0 m		1-02-046	1-03-033
unten 1,5 m	1-01-001	1-02-034	1-03-028
unten 2,0 m	1-01-026	1-02-039	





INKL.

Transportgriffe  
angeschweißt



EXKLUSIVE

Angeschweißte  
Transportrollenhalter  
mit Rollen  
Siehe Seite 73



EXKLUSIVE

Transportwagen  
Siehe Seite 73



INKL.

KU-Netzhaken  
Siehe Seite 72



INKL.

Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

Simply-Fix-  
Netzbefestigung  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

Netze  
Siehe Seite 86-89



# FUSSBALLTOR MIT PLAYERS-PROTECT



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift
- » 7,32 x 2,44 m und 5 x 2 m Tore nach DIN-EN 748
- » 3 x 2 m Tore nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » Antikipp-Bodenverankerung für Weichplätze
- » Torrahmen aus Aluminium  
Ovalprofil 120 x 100 mm

- » besonders robust und langlebig durch  
mehrfache Innenverstärkung
- » Bodenrahmen 70 x 38 mm mit Players-Protect-Aufprallschutz
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » verletzungsneutral
- » Farbe: silber
- » obere Netztiefe: 0,8 m
- » angeschweißte Transportgriffe



**Torrahmenprofil  
P0077**  
120 x 100 mm



**Bodenrahmen**  
38 x 70 mm



**NACH DIN EN-748/16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

<b>7,32 x 2,44 m</b> untere Tiefe 2,0 m	<b>5 x 2 m</b> untere Tiefe 1,5 m	<b>3 x 2 m</b> untere Tiefe 1,5 m
1-01-008	1-02-005	1-03-043

PRODUKTVIDEO







INKL.

**Transportgriffe**  
angeschweißt



EXKLUSIVE

**Angeschweißte**  
**Transportrollenhal-**  
**ter mit Rollen**  
Siehe Seite 73



EXKLUSIVE

**Transportwagen**  
Siehe Seite 73



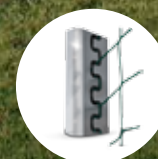
INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



INKL.

**Bodenverankerung**  
**mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Simply-Fix-**  
**Netzbefestigung**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



# DAS ORIGINAL SAFETY-TOR



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift
- » 7,32 x 2,44 m und 5 x 2 m Tore nach DIN-EN 748
- » 3 x 2 m Tore nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » Kippsicher durch angeschweißtes Gewichtsrohr zum Befüllen mit Sand oder Stahl (nicht im Lieferumfang enthalten)
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders robust durch mehrfache Innenverstärkung

- » Bodenrahmen seitlich aus Aluminium Profil 75 x 50 mm mit Nut für Netzhaken
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » mit großen, breiten Transportrollen, seitlich angeordnet
- » verletzungsneutral
- » Farbe: silber



Torrahmenprofil  
P0077  
120 x 100 mm



Bodenrahmen-  
Profil P0074  
75 x 50 mm



Angeschweißtes  
Gewichtsrohr  
P0079



DIN EN-748 / DIN EN-16579  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

	7,32 x 2,44 m untere Tiefe 2,0 m	7,32 x 2,44 m untere Tiefe 1,5 m	5x 2 m untere Tiefe 2,0 m	5 x 2 m untere Tiefe 1,5 m	3 x 2 m untere Tiefe 1,5 m
	1-01-027	1-01-044	1-02-051	1-02-014	1-03-013
<b>Füllmenge Quarzsand</b> (zur bauseitigen Befüllung, nach Norm)	100 kg	170 kg	100 kg	125 kg	52 kg + 10 Stahlstangen die zum Lieferumfang gehören



INKL.

Transportrollen zum  
anschrauben



EXKLUSIVE

integrierte  
Stahlgewichte  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

Kunststoff-  
Beschichtung weiß  
im Torrahmen  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

Transportwagen  
für Safety-Tore  
Siehe Seite 18



INKL.

KU-Netzhaken  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

Simply-Fix-  
Netzbefestigung  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

Trichter  
Einfüllhilfe  
Siehe Seite 78



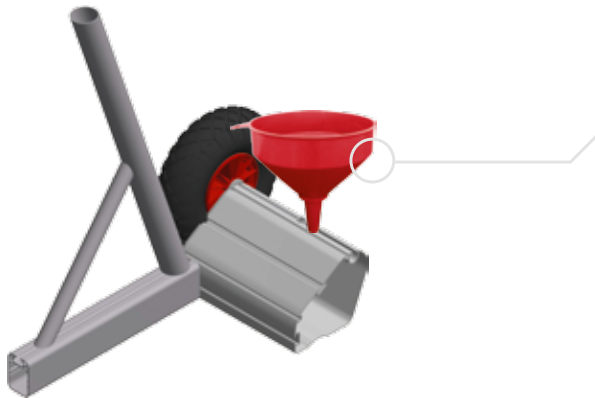
EXKLUSIVE

Netze  
Siehe Seite 86-89



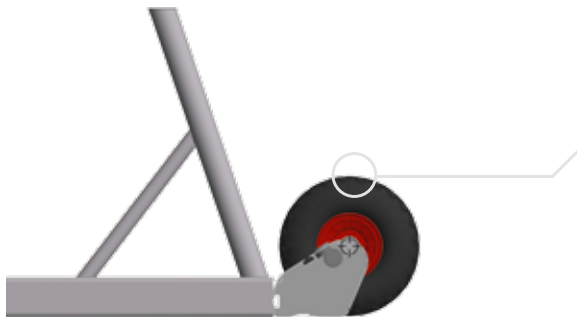
# DAS ORIGINAL SAFETY-TOR

## Technische Details



### Befüllung

Gewichtsrohr zur bauseitigen Befüllung mit trockenem Quarzsand oder Stahl (nicht im Lieferumfang enthalten) über integrierte Öffnung im Gewichtsrohr zur gleichmäßigen Gewichtsverteilung. Der Stahl wird durch seitliche Öffnungen in den Bodenrahmen geschoben.



### Transport

Beim Transport wird das Tor nach hinten gekippt. Wegen des geringen Abstandes zum Achsdrehpunkt erfordert dieser Vorgang keinen großen Kraftaufwand.

PRODUKTVIDEO









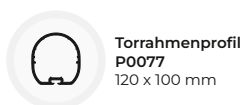
# DAS ORIGINAL SAFETY-TOR MIT PLAYERS-PROTECT



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach FIFA-DFB-Vorschrift
- » 7,32 x 2,44 m und 5 x 2 m Tore nach DIN-EN 748
- » 3 x 2 m Tore nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » Kippsicher durch angeschweißtes Gewichtsrohr zum Befüllen mit Sand oder Stahl (nicht im Lieferumfang enthalten)
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders robust durch mehrfache Innenverstärkung

- » Bodenrahmen seitlich aus Aluminium Profil 70 x 38 mm mit Nut für Netzhaken
- » Bodenrahmen mit Players-Protect-Aufprallschutz
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » mit großen, breiten Transportrollen, seitlich angeordnet
- » verletzungsneutral
- » Farbe: silber



	7,32 x 2,44 m untere Tiefe 2,0 m	5 x 2 m untere Tiefe 1,5 m	3 x 2 m untere Tiefe 1,5 m
	1-01-010	1-02-007	1-03-001
<b>Füllmenge Quarzsand</b> (min. 1,6g/cm³ zum bauseitigen Befüllen, nach Norm)	100 kg	125 kg	52 kg + 10 Stahlstangen (werden mitgeliefert)





INKL.

Transportrollen zum  
anschrauben



EXKLUSIVE

integrierte  
Stahlgewichte  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

Kunststoff-  
Beschichtung weiß  
im Torrahmen  
Siehe Seite 78



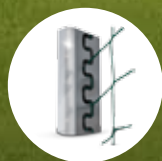
EXKLUSIVE

Transportwagen  
für Safety-Tore  
Siehe Seite 18



INKL.

KU-Netzhaken  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

Simply-Fix-  
Netzbefestigung  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

Trichter  
Einfüllhilfe  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

Netze  
Siehe Seite 86-89

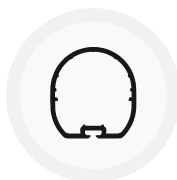


# BOLZPLATZTOR ROBUST



mobil, vollverschweißt mit Aluminium-Ballfang

- » nach DIN-EN 15312
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » dicke Ballfangrohre aus 30 mm Rundrohr, mittig durch rechteckige Querrohre 80 x 40 mm geführt, im Rahmen versenkt und verschweißt
- » 4 Stück Laschen am Bodenrahmen angeschweißt (2 Stück seitlich, 2 Stück hinten)
- » Abstand der Ballfangrohre nach Vorschrift (85 mm)
- » Rückwand wird oben durch 2 Querholme stabilisiert
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » Farbe: silber
- » Tortiefe ca. 1 m
- » dauerhafte Investition für Schulhöfe oder Bolzplätze
- » extrem robust und verletzungsneutral



Torrahmenprofil  
P0077  
120 x 100 mm



NACH DIN EN-15312  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

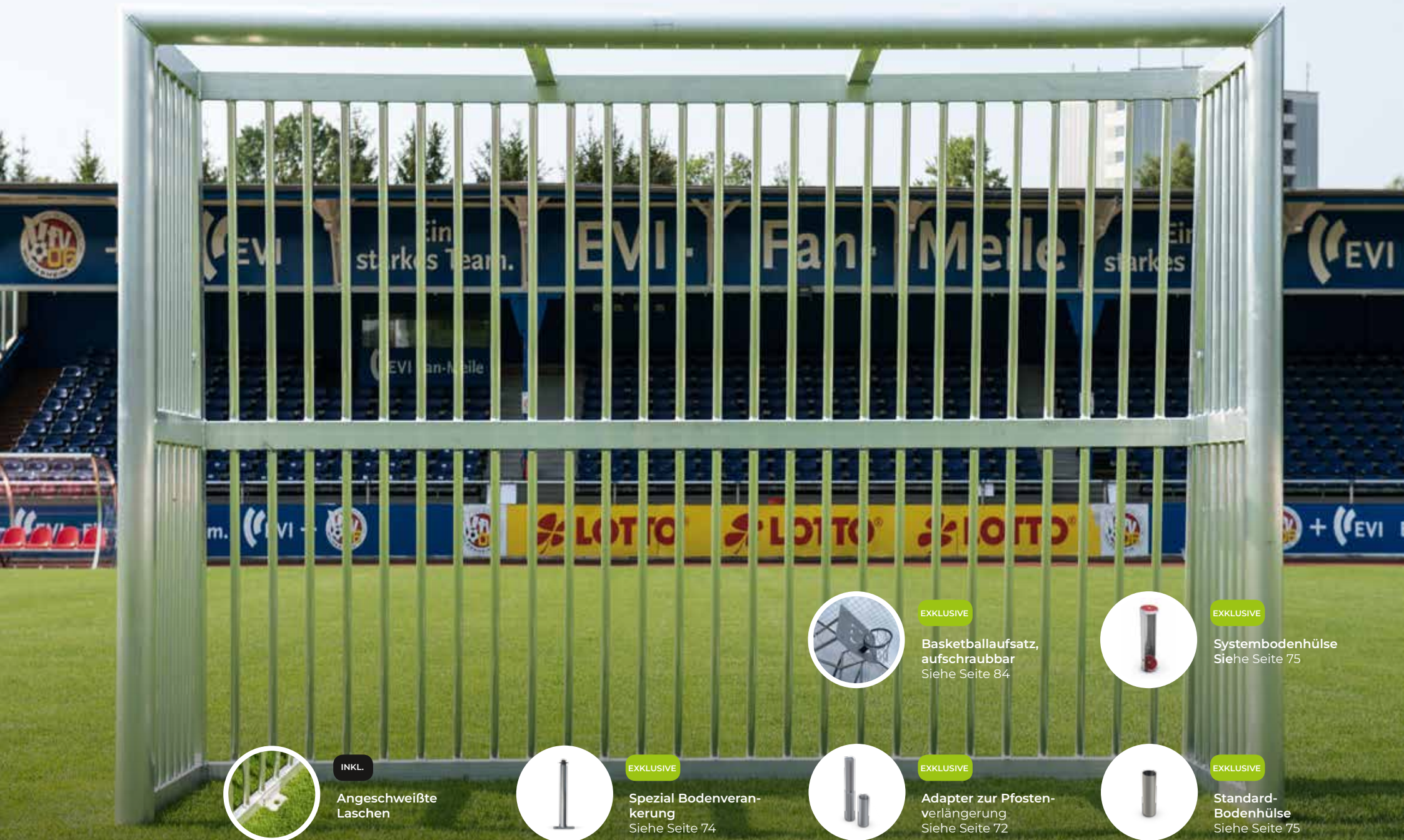
5 x 2 m

1-02-048

3 x 2 m

1-03-038





INKL.

**Angeschweißte  
Laschen**



EXKLUSIVE

**Spezial Bodenveran-  
kerung**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Basketballaufsatz,  
aufschraubbar**  
Siehe Seite 84



EXKLUSIVE

**Adapter zur Pfosten-  
verlängerung**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Systembodenhülse**  
Siehe Seite 75

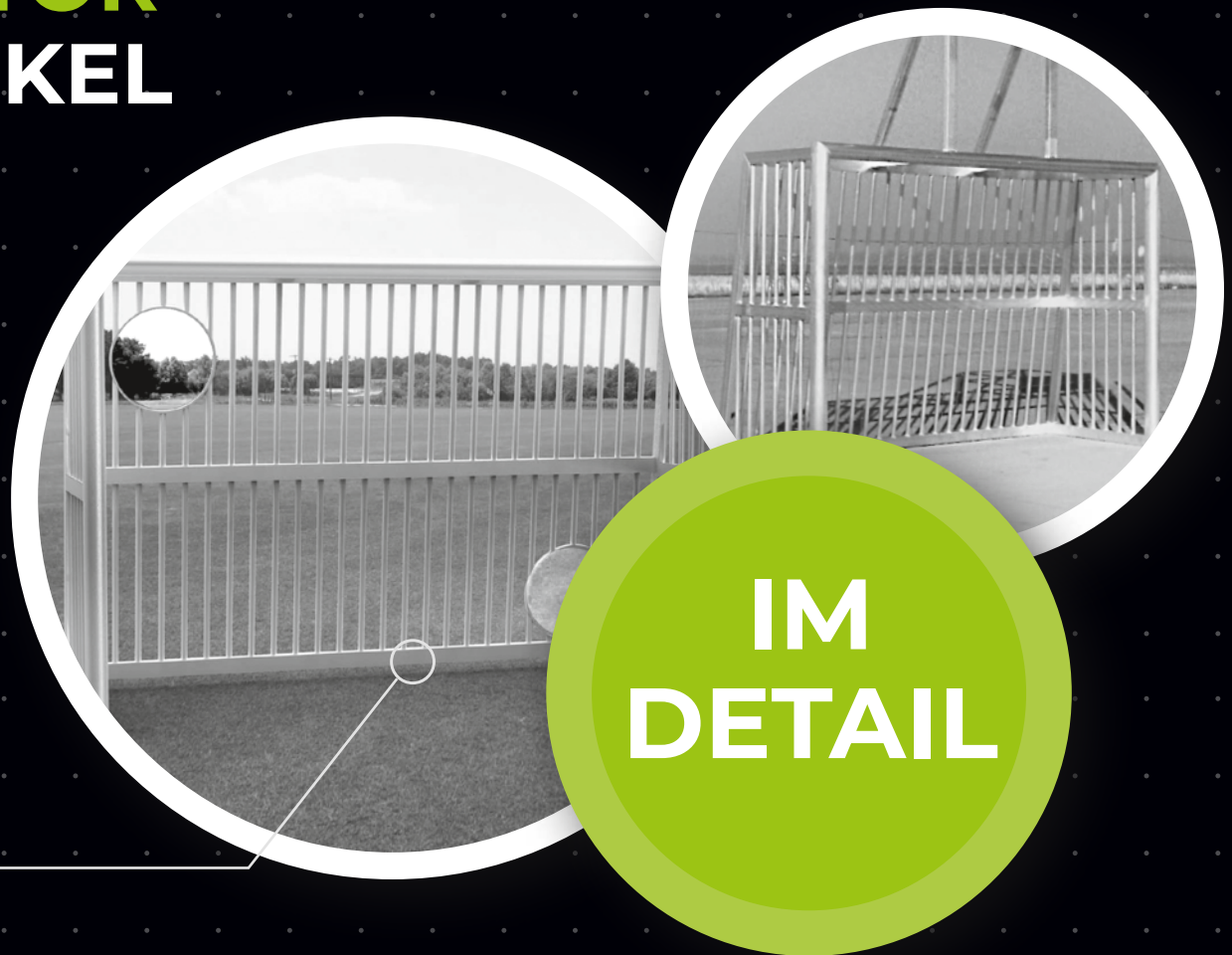


EXKLUSIVE

**Standard-  
Bodenhülse**  
Siehe Seite 75

# BOLZPLATZTOR

## ZUSATZARTIKEL



### ZULAGE INTEGRIERTE TORWAND

ART.-NR. 5-01-001

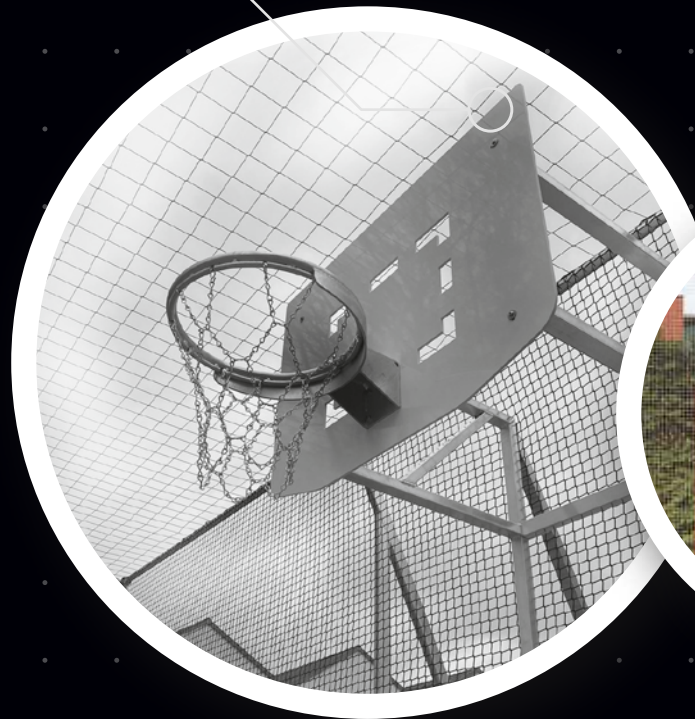
- + Zulage für integrierte „ZDF“-Torwand
- + 550 mm Durchmesser
- + 2 Löcher oben links / unten rechts



## BASKETBALLAUFSATZ, AUSCHRAUBBAR

ART.-NR. 5-09-083

- + Basketballkorb und Kettennetz, feuerverzinkt
- + Aluminium-Brett 8 mm stark
- + 120 x 90 cm in weiß mit ausgefrästem Zielviereck



## ZULAGE FÜR AUSGESCHÄUMTE RUNDROHRE

ART.-NR. 5-01-002

- + zur Lärminderung

## KUNSTSTOFFBESCHICHTUNG

ART.-NR. 1-02-049 FÜR 3 X 2 M

ART.-NR. 1-02-050 FÜR 5 X 2 M

- + farbige Beschichtung des Tores  
auf Wunsch nach RAL



# KLEINFELDTOR MIT STAHLNETZ

## „ANTIVANDAL“



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » die Alternative zu Bolzplatztoren mit Alu-Ballfang
- » nach DIN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » besonders robust durch mehrfache Innenverstärkung
- » Bodenrahmen Aluminiumprofil 75 x 50 mm
- » mit gerundeten Kanten, mit Nut
- » Netzbügel mit Innenverstärkung aus Alu-Rundrohr Ø 50 mm
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**

- » Netz „Antivandal“ aus PP, 5 mm stark mit Stahleinlage 1,25 mm, Maschenweite 110 mm, diagonal gefertigt
- » Netzbefestigung mit KU-Netzhaken
- » extrem robust und verletzungsneutral
- » 4 Stück Laschen am Bodenrahmen angeschweißt
- » Tortiefe 1m
- » Farbe: silber
- » **langlebige Investition für Schulhöfe und Bolzplätze**

3 x 2 m

1-03-023

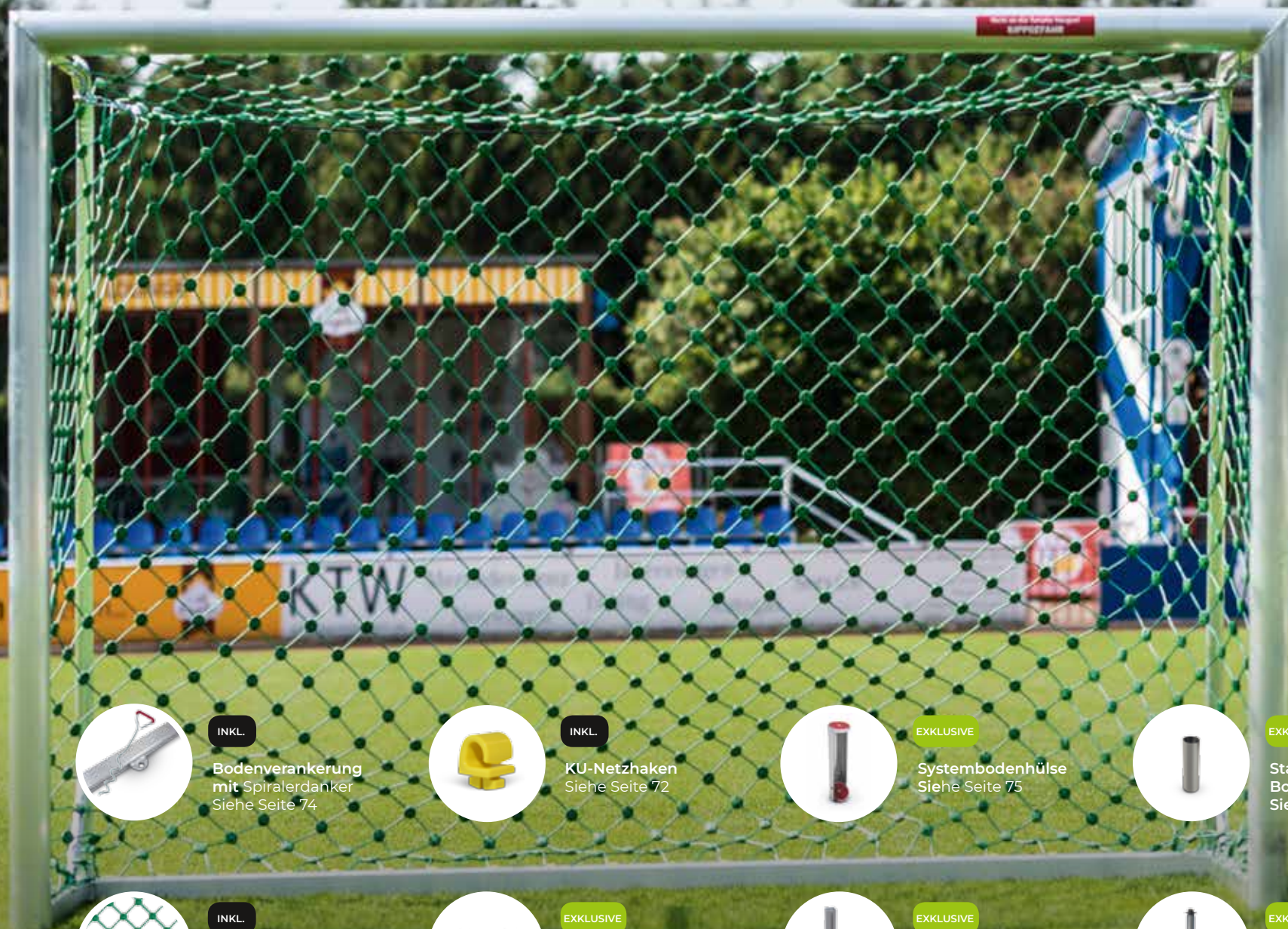


Torrahmenprofil  
P0077  
120 x 100 mm



NACH DIN 16579  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!





INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



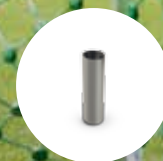
INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

**Systembodenhülse**  
Siehe Seite 75



EXKLUSIVE

**Standard-  
Bodenhülse**  
Siehe Seite 75



INKL.

**Netz „Antivandal“**  
Siehe Seite 89



EXKLUSIVE

**Deckel für  
Bodenhülse**  
Siehe Seite 73



EXKLUSIVE

**Adaptern zur Pfosten-  
verlängerung**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Spezial Bodenveran-  
kerung**  
Siehe Seite 74



# MINI-BOLZPLATZTOR STREETHOCKEYTOR



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach DIN-EN 15312
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » komplett aus Aluminium
- » extrem robust und verletzungsneutral
- » Torrahmen Quadratprofil 80 x 80 mm
- » Bodenrahmen Rechteckprofil 60 x 40 mm
- » Ballfangrohre aus Aluminium 30 mm, angeschweißt
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » 2 Stück Laschen seitlich am Bodenrahmen angeschweißt
- » Farbe: silber

120 x 80 cm	180 x 120 cm	240 x 160 cm
1-04-009	1-04-010	1-04-011



**Torrahmenprofil  
P0087**  
80 x 80 mm



**NACH DIN-EN 15312**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!



EXKLUSIVE

Spezial Bodenverankerung  
Siehe Seite 74



# DAS ORIGINAL SAFETY-MINITOR



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » Torrahmen aus Aluminium-Profil 80 x 80 mm
- » Netzbügel aus Rundrohr 50 mm
- » Nut für KU-Netzhaken umlaufend
- » **kippsicher durch angeschweißtes Gewichtsrohr zum Befüllen mit Sand (nicht im Lieferumfang enthalten)**
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » mit großen, breiten Transportrollen, seitlich angeordnet
- » Netztiefe 70 cm
- » Farbe: silber

	120 x 80 cm	180 x 120 cm	240 x 160 cm
	1-04-012	1-04-013	1-04-014
<b>Füllmenge Quarzsand</b> (min. 1,6g/cm <sup>3</sup> zum bauseitigen Befüllen, nach Norm)	28 kg	41 kg	53 kg



**Torrahmenprofil  
P0086**  
80 x 80 mm



**NACH DIN EN-16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!





INKL.

Transportrollen zum  
anschrauben



INKL.

KU-Netzhaken  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

Trichter  
Einfüllhilfe  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

Netze  
Siehe Seite 86-89



# DAS ORIGINAL SAFETY-MINITOR MIT PLAYERS-PROTECT

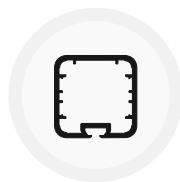


mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » Torrahmen aus Aluminium-Profil 80 x 80 mm mit Nut
- » Netzbügel aus Rundrohr 50 mm
- » **kippsicher durch angeschweißtes Gewichtsrohr zum Befüllen mit Sand und Nut für Netzhaken**
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » Bodenrahmen mit Players-Protect-Aufprallschutz
- » serienmäßig mit großen, breiten Transportrollen, seitlich angeordnet
- » Netztiefe 70 cm
- » mit KU-Netzhaken umlaufend
- » Farbe: silber



**DIN EN-748 / DIN EN-16579**  
Freistehende Tore sind gegen Umkippen zu sichern!



**Torrahmenprofil P0086**  
80 x 80 mm

	120 x 80 cm	180 x 120 cm	240 x 160 cm
	1-04-003	1-04-004	1-04-005
<b>Füllmenge Quarzsand</b> (min. 1,6g/cm <sup>3</sup> zum bauseitigen Befüllen, nach Norm)	28 kg	41 kg	53 kg

PRODUKTVIDEO





INKL.

Transportrollen zum  
anschrauben



INKL.

KU-Netzhaken  
Siehe Seite 72



EXKLUSIVE

Trichter  
Einfüllhilfe  
Siehe Seite 78



EXKLUSIVE

Netze  
Siehe Seite 86-89

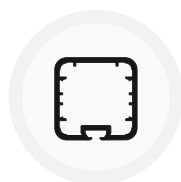


# MINITORE STREETBALL



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » komplett aus Aluminium
- » extrem robust und verletzungsneutral
- » Torrahmen Quadratprofil 80 x 80 mm
- » Bodenrahmen Rechteckprofil 75 x 50 mm
- » Netzbügel aus Rundrohr 50 mm



Torrahmenprofil  
P0086  
80 x 80 mm



DIN EN-748 / DIN EN-16579  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

vollverschweißt

120 x 80 cm	180 x 120 cm	240 x 160 cm
1-04-015	1-04-016	1-04-017

- » Netztiefe 70 cm
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » mit KU-Netzhaken umlaufend
- » 2 Laschen seitlich am Bodenrahmen angeschweißt
- » Farbe: silber



Netzbügel einklappbar, Bodenrohr abnehmbar

120 x 80 cm	180 x 120 cm	240 x 160 cm
1-04-018	1-04-019	1-04-020



INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Spezial Bodenverankerung**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89

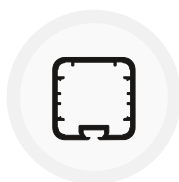


# MINITORE STREETBALL MIT PLAYERS-PROTECT



mobil, vollverschweißt, 1-teilig

- » nach DIN-EN 16579
- » sicherheitsgeprüft mit Zertifikat
- » mit Antikipp-Bodenverankerung bestehend aus 2 angeschweißten Winkeln und 2 hochwertigen Stahl-Spiralerdankern
- » **komplett vollverschweißt, 1-teilig**
- » extrem robust und verletzungsneutral
- » Torrahmen Aluminium Quadratprofil 80 x 80 mm
- » Netzbügel aus Rundrohr 50 mm
- » Bodenrahmen 70 x 38 mm mit Players-Protect-Aufprallschutz
- » Farbe: silber, Netztiefe: 70cm



**Torrahmenprofil  
P0086**  
80 x 80 mm



**DIN EN-748 / DIN EN-16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!

120 x 80 cm	180 x 120 cm	240 x 160 cm
1-04-006	1-04-007	1-04-008



INKL.

**KU-Netzhaken**  
Siehe Seite 72



INKL.

**Bodenverankerung  
mit Spiralerdanker**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Spezial Bodenverankerung**  
Siehe Seite 74



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89

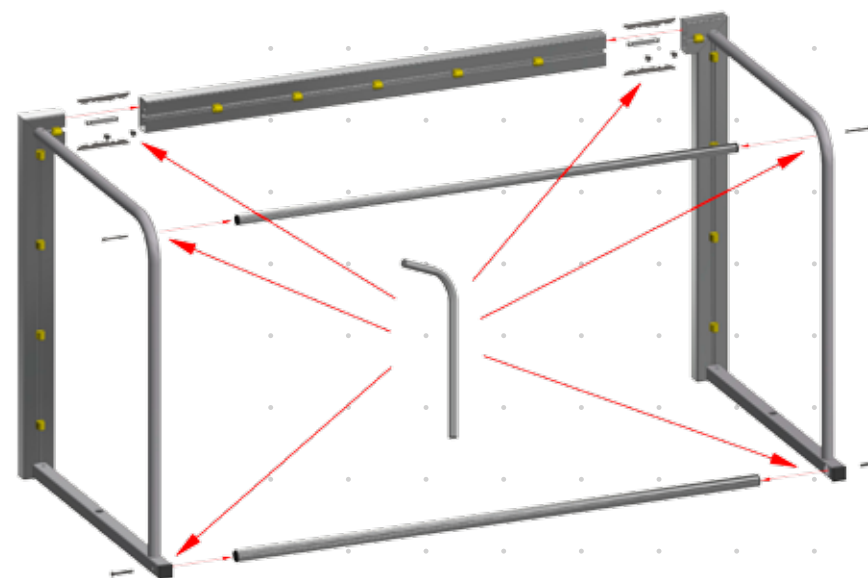


# MINITOR STREETBALL

  
**2 JAHRE**  
Garantie

mobil, zerlegbar, 5-teilig

- » nach DIN EN-16579
- » Das ideale Tor für Freizeit und Hobby!
- » leichte Zerlegbarkeit
- » Torrahmen Aluminiumprofil 80 x 40 mm mit gerundeten Kanten, mit Nut
- » Bodenrahmen Aluminiumprofil 40 x 40 mm mit gerundeten Kanten
- » Netzbügel aus 30 mm Rundrohr
- » mit KU-Netzhaken im Torrahmen
- » Tortiefe 70 cm
- » Farbe: silber



**120 x 80 cm**

1-04-021

**180 x 120 cm**

1-04-022

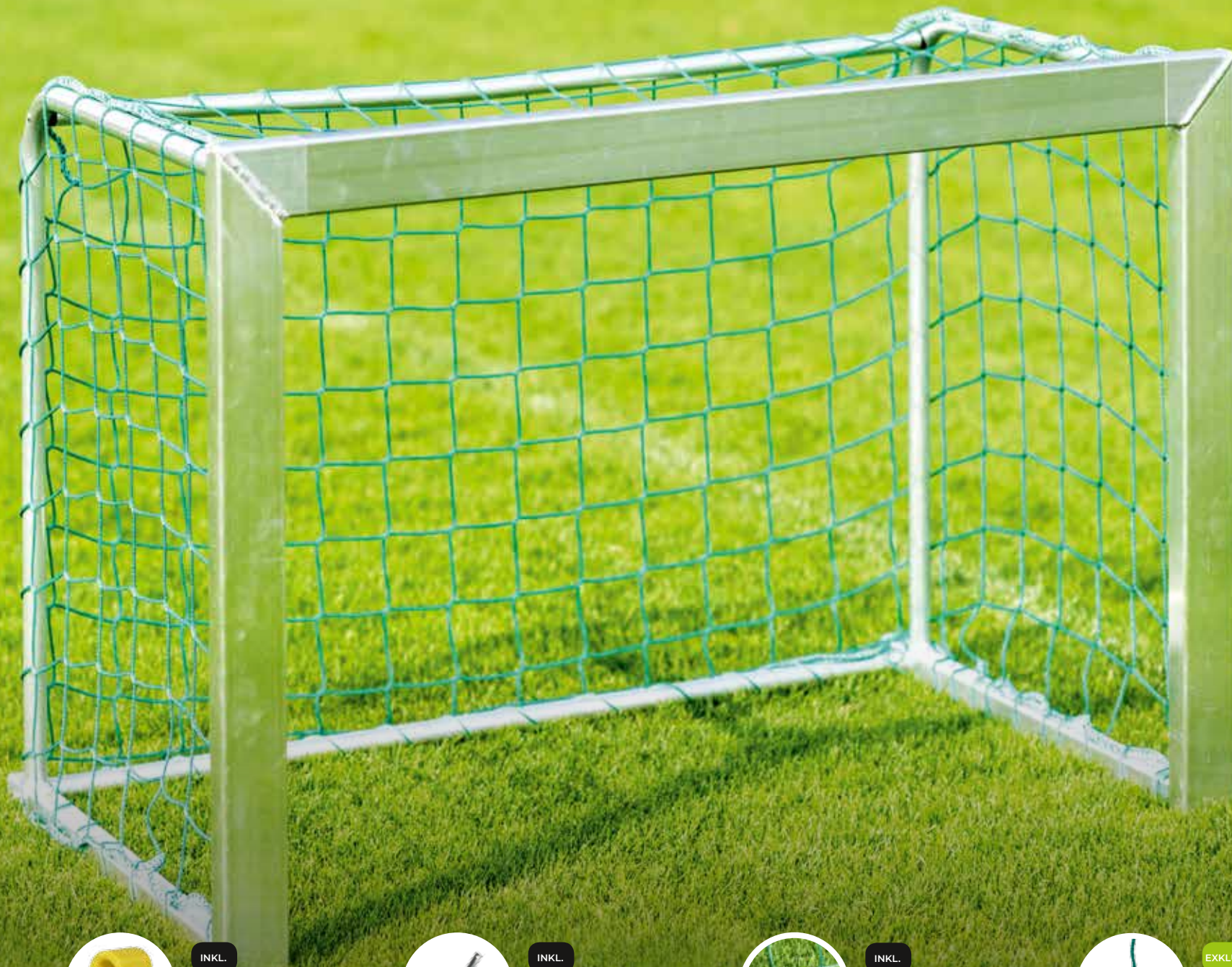


**Torrahmenprofil  
P0099**  
80 x 40 mm



**NACH DIN EN-16579**  
Freistehende Tore sind gegen  
Umkippen zu sichern!





INKL.

**KU-Netzhaken  
im Torrahmen**  
Siehe Seite 68



INKL.

**2 Erdhaken**  
Siehe Seite 74



INKL.

**Loch im Torrahmen  
zur Befestigung des  
Erdhakens**



EXKLUSIVE

**Netze**  
Siehe Seite 86-89



## Fußballtore CH 1

7,32 x 2,44 m, freistehend

- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » Bodenrahmen Aluminium Rechteckprofil H 50 x B 75 mm
- » besonders verwindungssteif durch vielfache Innenprofilierung
- » vollverschweißt
- » obere Netztiefe 0,8 m

ART.-NR. 1-15-002

## Microtore DK 4

150 x 100 cm, freistehend

- » vollverschweißt
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » Bodenrahmen aus Aluminium Rechteckprofil 75 x 50 mm
- » große Aluminium-Netzbügel 50 x 2,5 mm verschweißt
- » Netztiefe oben und unten 0,6 m

ART.-NR. 1-14-015

ART.-NR. N310-01 NETZ FÜR MICROTOR - GRÜN

ART.-NR. N310-06 NETZ FÜR MICROTOR - SCHWARZ

## Fußballtore 2

freistehend

- » vollverschweißt
- » vielfache Innenprofilierung
- » besonders verwindungssteif
- » obere Netztiefe 0,8 m, untere Netztiefe 1,5 m

**5,0 x 2,0 m CH**

- » **Torrahmen Alu-Ovalprofil 120 x 100 mm**
- » **Bodenrahmenprofil 50 x 75 mm**

ART.-NR. 1-15-001

**6,0 x 2,1 m F**

- » **Torrahmen Alu-Rundprofil 102 mm**
- » **Bodenrahmenprofil 75 x 50 mm**

ART.-NR. 1-16-001

## Podetore DK 5

3,0 x 1,5 m, freistehend

- » vollverschweißt
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » Bodenrahmen Aluminium Rechteckprofil 75 x 50 mm
- » Netztiefe oben 0,6 m, unten 1,5 m
- » besonders verwindungssteif durch vielfache Innenprofilierung
- » Grundausstattung: Netzhaken, Netzbügelkonstruktion, Antikipp-Bodenverankerung

ART.-NR. 1-14-019

ART.-NR. N905-01 NETZ FÜR PODETOR - GRÜN

ART.-NR. N905-02 NETZ FÜR PODETOR - WEISS

## Schwenktore 3

Hinterbau in Bodenhülsen

- » Bodenrahmen Alu-Rechteckprofil 75 x 50 mm
- » Ausladung verstellbar 3,50 - 4,50 m oder auf Anfrage
- » hintere Torhalterung aus Rechteckprofil 80 x 80 mm mit Bodenhülsen
- » Einstecktiefe 350 mm

**5,0 x 2,0 m NL**

- » **Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm**

ART.-NR. 1-17-001

**6,0 x 2,1 m F**

- » **Torrahmen Aluminium Rundprofil 102 mm**

ART.-NR. 1-16-002

## Ligatore DK 6

7,32 x 2,44 m, freistehend

- » vollverschweißt
- » Torrahmen Aluminium Ovalprofil 120 x 100 mm
- » Bodenrahmen Aluminium Rechteckprofil 80 x 40 mm
- » Netztiefe oben und unten 2,0 m
- » besonders dickwandig, verwindungssteif durch vielfache Innenprofilierung
- » verletzungsneutral durch KU-Netzhaken

ART.-NR. 1-14-016 SILBER

ART.-NR. 1-14-017 WEISS

ART.-NR. 1-14-018 WEISS - MIT

SIMPLY-FIX-NETZAUFHÄNGUNG

# ANDERE LÄNDER

## ANDERE TORE





# DIE WICHTIGSTEN ZUSATZARTIKEL

TRANSPORTWAGEN

Seite 73



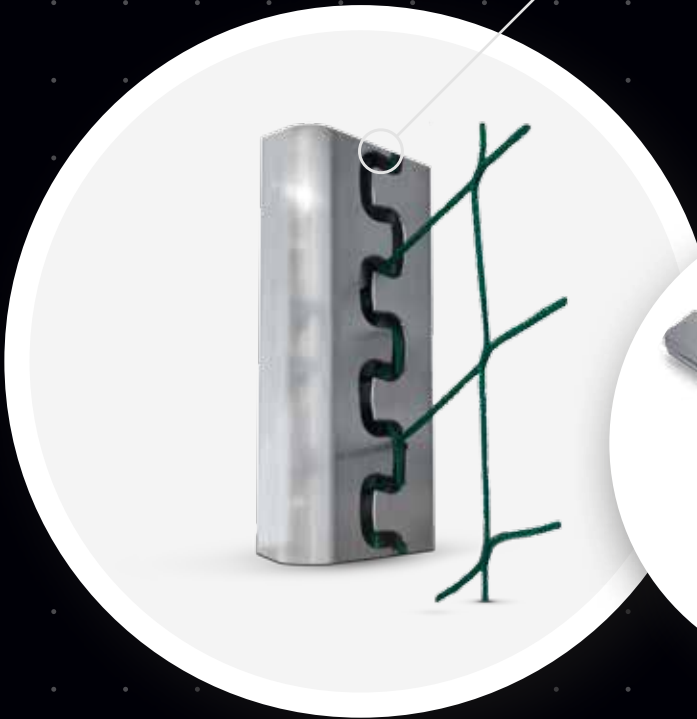
TRANSPORTROLLEN  
ZUM NACHRÜSTEN

Seite 73

IM  
DETAIL

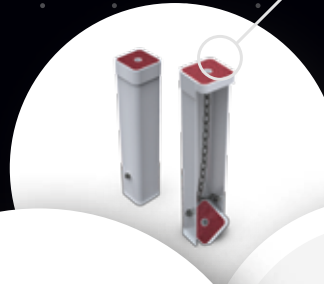
**GEFRÄSTE SIMPLY-FIX-  
NETZBEFESTIGUNG**

Seite 72



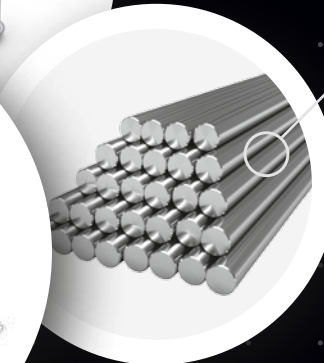
**SYSTEMBODENHÜLSE**

Seite 75



**STAHLGEWICHTE**

Seite 78



**ANTI KIPP  
BODENVERANKERUNG**

Seite 74





# ZUBEHÖR

## NETZBEFESTIGUNG



### KU-NETZHALTER

- » aus unverrottbarem Kunststoff
- » UV-beständig
- » Standard KU-Netzhalter

ART.-NR. 5-00-006



### KU-NETZHALTER

- » für vollverschweißte Tore und Ballfangpfosten
- » diebstahlsicher: nur mit Werkzeug zu entfernen
- » Netzrandschnur liegt komplett in der Profilnut

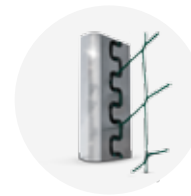
ART.-NR. 5-00-002



### NETZHAKEN UND MUTTERSTÜCK

- » aus Edelstahl

ART.-NR. 5-00-015



### GEFRÄSTE SIMPLY-FIX-NETZBEFESTIGUNG

- » einfache Montage
- » optimale Fixierung
- » optisch ansprechend
- » Netzrandschnur vollständig in der Profilnut

ART.-NR. 5-00-012



### KU-NETZHALTER

- »\* das Netz wird eingehängt
- » aus unverrottbarem Kunststoff
- »\* UV-beständig

ART.-NR. 5-00-014

# ZUBEHÖR TORTRANSPORT



## TRANSPORTROLLEN ZUM NACHRÜSTEN

- » große, breite, Rollen
- » für leichten Transport des Tor
- » selbst auf weichen Böden

ART.-NR. 5-09-117 - FÜR 75 X 50 MM PROFIL  
ART.-NR. 5-09-118 - FÜR 80 X 80 MM PROFIL  
ART.-NR. 5-09-119 - FÜR 120 X 100MM PROFIL  
ART.-NR. 5-09-120 - FÜR SONDERMASSE



## 4 TRANSPORTROLLEN (= 1 SET)

- » seitlich, zum einfachen Verfahren
- » abnehmbar und um 360° schwenkbar

ART.-NR. 5-09-051



## TRANSPORTWAGEN FÜR SAFETY-TORE

- » mit lenkbaren Transportrollen
- » aus Aluminium
- » quer und leichtläufig verfahrbar
- » 2 Stück werden zum Transport eines Tores benötigt

ART.-NR. 5-03-001



## TRANSPORTROLLEN ANGESCHWEISST

- » große, breite Rollen
- » für leichten Transport des Tor
- » selbst auf weichen Böden

ART.-NR. 5-09-007

\*NUR BEI BESTELLUNG MIT TOR MÖGLICH



## TORTRANSPORTER

- » zum Anschrauben seitlich am Bodenrahmen
- » aus Aluminium
- » mit großen, breiten Rollen

ART.-NR. 5-09-123 FÜR 120 X 100 MM PROFIL  
ART.-NR. 5-09-124 FÜR 80 X 80 MM PROFIL  
ART.-NR. 5-09-125 FÜR 75 X 50 MM PROFIL



## TRANSPORTWAGEN

- » aus Aluminium
- » das Tor wird auf der kurzen Seite auf den Wagen gestellt
- » für 1 Tor werden 2 Stück benötigt
- » mit 4 Lenkrollen

ART.-NR. 5-03-003



# ZUBEHÖR

## BODENBEFESTIGUNGEN



### ANTI KIPP BODENVERANKERUNG

- » für weichen Untergrund, z.B. für Rasenplätze
- » angeschweißte Laschen am Bodenrahmen
- » hochwertige Stahl-Spiralerdanker

ART.-NR. 5-00-007 + 5-00-008

\*NUR BEI BESTELLUNG MIT TOR MÖGLICH



### SPIRALERDANKER

- » hochwertige aus Stahl

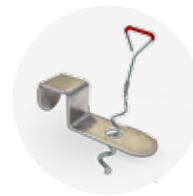
ART.-NR. 5-00-008



### ERDHAKEN

- » zum Einschlagen auf Naturrasenplätze
- » Stahl verzinkt

ART.-NR. 5-00-013



### ANTI KIPP BODENVERANKERUNG „MOBIL“

- » Überwurfleiste für den Bodenrahmen
- » hochwertiger Stahl Spiralerdanker

ART.-NR. 1-05-004 FÜR 120X100 MM

ART.-NR. 1-05-022 FÜR 80X80 MM

ART.-NR. 1-05-019 FÜR 45X45 MM

ART.-NR. 1-05-020 FÜR 75X50 MM

ART.-NR. 1-05-021 FÜR 50X75 MM



### SPEZIAL BODENVERANKERUNG

- » für Allwetterplätze

Stahlanker zum Einbetonieren, mit Innengewinde, Schraube M16 und Unterlegscheibe aus Edelstahl zum Verschrauben mit der am Tor angeschweißten Lasche

ART.-NR. 5-00-005\*



### ADAPTER ZUR PFOSTENVERLÄNGERUNG

- » mit Bodenhülse 350 mm
- » Einstecktiefe und Adapter
- » aus Aluminium

ART.-NR. 1-05-001 FÜR PFÖSTEN 120 X 100 MM

ART.-NR. 1-05-070 FÜR PFÖSTEN 80 X 80 MM



#### STANDARD-BODENHÜLSE

» für Pfosten 120 x 100 mm - Ovalprofil

ART.-NR. 5-02-013 350 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-011 500 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-010 DECKEL



#### STANDARD-BODENHÜLSE

» für Pfosten 80 x 80 mm - Quadratprofil

ART.-NR. 5-02-017 350 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-039 500 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-018 DECKEL



#### STANDARD-BODENHÜLSE

» für Pfosten - Rundprofil

ART.-NR. 1-11-019 Ø 50 MM 250 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-012 Ø 60 MM, 350 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-054 Ø 60 MM, DECKEL



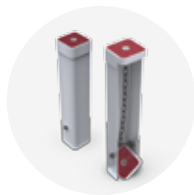
#### SYSTEMBODENHÜLSE

- » für Pfosten 120 x 100 mm - Ovalprofil
- » zur Beschichtung mit PU oder Kunstrasen
- » Deckel mit der Hülse verbunden, bei Nichtgebrauch diebstahlsicher in der Hülse gelagert

ART.-NR. 5-02-014 350 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-007 500 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-008 500 MM EINSTECKTIEFE, ABSCHLIESSBAR



#### SYSTEMBODENHÜLSE

- » für Pfosten 80 x 80 mm - Quadratprofil
- » zur Beschichtung mit PU oder Kunstrasen
- » Deckel mit der Hülse verbunden, bei Nichtgebrauch diebstahlsicher in der Hülse gelagert

ART.-NR. 5-02-016 350 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-040 500 MM EINSTECKTIEFE



#### SYSTEMBODENHÜLSE

- » für Pfosten - Rundprofil
- » zur Beschichtung mit PU oder Kunstrasen
- » Deckel mit der Hülse verbunden, bei Nichtgebrauch diebstahlsicher in der Hülse gelagert

ART.-NR. 1-11-020 Ø 50 MM, 250 MM EINSTECKTIEFE

ART.-NR. 5-02-009 Ø 60 MM, 350 MM EINSTECKTIEFE

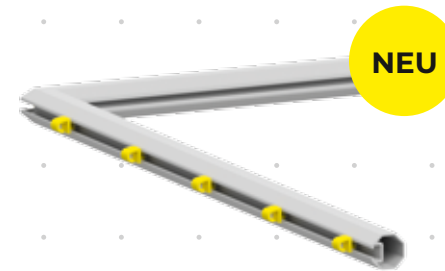


# BODENRAHMEN FÜR STADIONTORE

## BODENRAHMEN „ROBUST“

- » hochklappbar
- » Aluminium Achteckprofil mit Nut Ø 50 mm
- » mit KU-Netzhaken

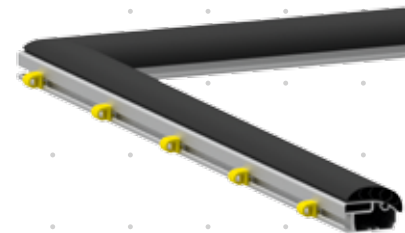
Für Tore mit	7,32 x 2,44 m	5 x 2 m	3 x 2 m
Tiefe / Art.-Nr.	1,5 m / 5-09-056	1,0 m / 5-09-058	1,0 m / 5-09-060
Tiefe / Art.-Nr.	2,0 m / 5-09-057	1,5 m / 5-09-059	1,5 m / 5-09-061



## BODENRAHMEN MIT PLAYERS-PROTECT®

- » hochklappbar
- » mit Players-Protect Aufprallschutz
- » mit KU-Netzhaken
- » aus besonders flachem Aluminium-Rechteckprofil B 70 x H 38 mm

Für Tore mit	7,32 x 2,44 m	5 x 2 m	3 x 2 m
Tiefe / Art.-Nr.	1,5 m / 5-09-012	1,0 m / 5-09-014	1,0 m / 5-09-054
Tiefe / Art.-Nr.	2,0 m / 5-09-013	1,5 m / 5-09-053	1,5 m / 5-09-055



### BODENRAHMEN „EXKLUSIV“

- » hochklappbar
- » aus besonders flachem Aluminium-Rechteckprofil B 70 x H 38 mm
- » mit KU-Netzhaken



Für Tore mit	7,32 x 2,44 m	5 x 2 m	3 x 2 m
Tiefe / Art.-Nr.	1,5 m / 5-09-062	1,0 m / 5-09-064	1,0 m / 5-09-066
Tiefe / Art.-Nr.	2,0 m / 5-09-063	1,5 m / 5-09-065	1,5 m / 5-09-067

### BODENRAHMEN „SIMPLY-FIX“

- » hochklappbar
- » mit eingefräster Simply-Fix-Netzbefestigung
- » mit KU-Netzhaken
- » aus besonders flachem Aluminium-Rechteckprofil B 70 x H 38 mm



Für Tore mit	7,32 x 2,44 m	5 x 2 m	3 x 2 m
Tiefe / Art.-Nr.	1,5 m / 5-09-068	1,0 m / 5-09-070	1,0 m / 5-09-072
Tiefe / Art.-Nr.	2,0 m / 5-09-069	1,5 m / 5-09-071	1,5 m / 5-09-073



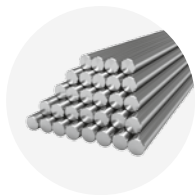
# ZUBEHÖR FÜR FUSSBALLTORE



## DECKELHEBER

- » für Systembodenhülse
- » einfache Handhabung
- » aus Aluminium

ART.-NR. 5-02-015 LANG  
ART.-NR. 5-02-058 KURZ



## STAHLGEWICHTE

- » zum integrieren in das angeschweißte Gewichtrohr
- » für Kippsicherheit nach DIN-EN 748 und DIN-EN 16579

ART.-NR. 1-05-060 FÜR TRAININGS- & JUGENDTORE 2,0 M TIEF  
ART.-NR. 1-05-061 FÜR TRAININGSTORE 1,5 M TIEF  
ART.-NR. 1-05-063 FÜR JUGENDTORE 1,5 M TIEF  
ART.-NR. 1-05-064 FÜR KLEINFELDTORE 1,5 M TIEF



## TRICHTER

- » zum Einfüllen des Quarzsandes
- » kein Sand geht verloren
- » aus Kunststoff

ART.-NR. 1-05-065



## PFOSTENMANSCHETTE

- » aus Aluminium
- » kein unerwünschtes Eindringen von Schmutz zwischen Pfosten und Bodenhülsen
- » Pfosten leichter herausnehmbar

ART.-NR. 5-09-074



## FREIE NETZAUFHÄNGUNG

- » vier sehr stabile Aluminium-Spannpfosten 60mm Rundrohr mit Ösen, Karabinerhaken und Seilaufwicklern für verschiedene Netztiefen

ART.-NR. 5-09-081



## KUNSTSTOFFBESCHICHTUNG

- » für den Torrahmen in einem gewünschten RAL-Ton

ART.-NR. AUF ANFRAGE

# ZUBEHÖR

## MINI-ZUSATZLATTE FÜR JUGENDTORE



- » aus Aluminium Ovalprofil
- » zur Reduktion der Torhöhe von 2 m auf das gewünschte Höhenmaß
- » nachträglich in die Netzhakennut des Tores einschraubbar
- » stufenlos verstellbar
- » inkl. Befestigungsmaterial

Art.-Nr. 5-09-126



# FAHRBARE KIPPSICHERUNGEN

zur Befüllung mit Sand oder Stahl

- » zwei fahrbare Kippsicherungen machen das Tor kippsicher
- » wird über den Bodenrahmen des Tores gelegt
- » Griff und Transportrollen inklusive
- » Befüllung (ca. 63 kg) vor Ort (Leergewicht 15 kg)
- » zur Stahl- oder Quarzsand-Befüllung geeignet



zur Befüllung mit Quarzsand (bauseits)

<b>für Rechteckprofil H75 x B50 mm</b>	<b>für Ovalprofil H120 x B100 mm</b>	<b>für Quadratprofil 80 x 80 mm</b>	<b>für Rechteckprofil H40 x B80 mm</b>
1-05-005	1-05-006	1-05-007	1-05-008
<b>für Bodenrahmen Ø 33 mm</b>	<b>für Rechteckprofil H50 x B75 mm</b>	<b>für andere Bodenrahmensysteme</b>	
1-05-009	1-05-010	1-05-011	



mit Stahlbefüllung (wird mitgeliefert)

<b>für Rechteckprofil H75 x B50 mm</b>	<b>für Ovalprofil H120 x B100 mm</b>	<b>für Quadratprofil 80 x 80 mm</b>	<b>für Rechteckprofil H40 x B80 mm</b>
1-05-012	1-05-013	1-05-071	1-05-072
<b>für Bodenrahmen Ø 33 mm</b>	<b>für Rechteckprofil H50 x B75 mm</b>	<b>für andere Bodenrahmensysteme</b>	
1-05-073	1-05-074	1-05-014	



# KIPPSICHERUNG NETZBÜGEL

zur Befüllung mit Quarzsand

- » zwei fahrbare Kippsicherungen machen das Tor kippsicher
- » die Gewichte werden mit Klemmen an den Netzbügeln verschraubt
- » mit trockenem Quarzsand vor Ort zu befüllen
- » durch die großen Rollen kann das Tor gekippt transportiert werden
- » auch auf KU-Rasen- und Hartplätzen einsetzbar
- » Quarzsand nicht im Lieferumfang enthalten



für Netzbügel  
Ø 35 mm

1-05-015

für Netzbügel  
Ø 45 mm

1-05-016

für Netzbügel  
Ø 50 mm

1-05-017

für Netzbügel  
Ø 60 mm

1-05-018



## GEWICHTSROHR MIT TRANSPORTROLLEN ZUM ANSCHRAUBEN AN VORHANDENE MINITORE

- » **komplett mit Anbausatz**
- » **sehr sinnvolle Investition zum Nachrüsten mobiler Mini-Tore**
- » **mit einer Antikipp-Sicherung stehen die Tore sicher**
- » **mit trockenem Quarzsand vor Ort zu befüllen**
- » **Quarzsand nicht im Lieferumfang enthalten**

für Minitore  
1,20 x 0,80 m

1-05-075

für Minitore  
1,80 x 1,20 m

1-05-076

für Minitore  
2,40 x 1,60 m

1-05-077





# SAFETY-KIPPSICHERUNG

## SAND STAHL BEFÜLLUNG

	Tortiefe	Befüllungsart	Gewicht notwendig nach DIN 748	Gewicht der Kippsicherung (ohne Sand)	Sandfüllgewicht (nicht inklusive)	Anzahl Stahlstangen (inklusive)	Länge der Kippsicherung	Bodenrahmen Oval 120x100 mm Art.-Nr.	Bodenrahmen rechteckig (bitte Maß angeben) Art.-Nr.
7,32x2,44 m Tor	2 m	Sandfüllung	100 kg	24 kg	76 kg	-	5,16 m	1-05-040	1-05-041
		Stahlgewichte		100 kg	-	6 Stück		1-05-042	1-05-043
	1,5 m	Sandfüllung	170 kg	48 kg	122 kg	2 Stück		1-05-036	1-05-037
		Stahlgewichte		170 kg	-	12 Stück		1-05-038	1-05-039
5x2 m Tor	2 m	Sandfüllung	100 kg	24 kg	76 kg	-	5,16 m	1-05-032	1-05-033
		Stahlgewichte		100 kg	-	6 Stück		1-05-034	1-05-035
	1,5 m	Sandfüllung	125 kg	24 kg	101 kg	-		1-05-028	1-05-029
		Stahlgewichte		125 kg	-	10 Stück		1-05-030	1-05-031
	1,0 m	Sandfüllung	200 kg	84 kg	116 kg	5 Stück		1-05-024	1-05-025
		Stahlgewichte		200 kg	-	15 Stück		1-05-026	1-05-027
3x2 m Tor	2 m	Sandfüllung	100 kg	23 kg	77 kg	1 Stück	3,16 m	1-05-054	1-05-055
		Stahlgewichte		100 kg	-	11 Stück		1-05-044	1-05-045
	1,5 m	Sandfüllung	125 kg	52 kg	73 kg	5 Stück		1-05-052	1-05-053
		Stahlgewichte		125 kg	-	15 Stück		1-05-046	1-05-047
	1,0 m	Sandfüllung	200 kg	147 kg	53 kg	18 Stück		1-05-050	1-05-051
		Stahlgewichte		200 kg	-	25 Stück		1-05-048	1-05-049

Für freistehende Tore zum kippsicheren Einsatz an beliebiger Stelle, auch auf KU-Rasen- und Hartplätzen. Zum Anschrauben an den Tor-Bodenrahmen inkl. Befestigungsmaterial. Auf großen Transportrollen kann das Tor inkl. Gewicht gekippt transportiert werden.

**Hinweis:** Der Quarzsand wird nicht mitgeliefert.







# ZUBEHÖR FÜR BOLZPLATZTORE



## BASKETBALLAUFSATZ FÜR BOLZPLATZTORE

- » aufschraubbarer Basketballaufsatz
- » Ausladung 1,0 m
- » mit Basketballkorb und Kettennetz
- » inkl. Aluminium-Brett 8 mm stark, 120 x 90 cm in weiß

ART.-NR. 5-09-083



## ZULAGE KUNSTSTOFFBESCHICHTUNG

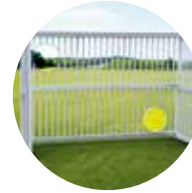
- » Farbige Beschichtung des Tores auf Wunsch nach RAL

ART.-NR. 5-01-007



## ZULAGE FÜR LÄRMSCHUTZ

ART.-NR. 5-01-002



## ZULAGE FÜR INTEGRIERTE „ZDF“-TORWAND

- » 550 mm Durchmesser
- » 2 Löcher oben links und unten rechts

ART.-NR. 5-01-001

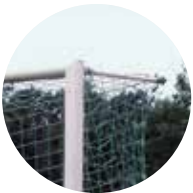
# SPORTPLATZBEDARF

## ERSATZTEILE



### TRANSPORTROLLEN ALS ERSATZTEIL

- » 26 cm große, breite Rollen  
ART.-NR. K-0
- » Achsen zur Befestigung der Rollen  
ART.-NR. K-00363 ACHSE FÜR SAFETY-TORE  
ART.-NR. K-00167 ACHSE FÜR FUSSBALLTORE



### NETZHALTE-KONSTRUKTION

- » aus Aluminium
- » für 1 Tor werden 2 Ausleger benötigt  
ART.-NR. 5-09-103



### SICHERHEITSAUFKLEBER

- » freistehende Tore sind nach DIN-EN 748 mit einem Sicherheitsaufkleber zu versehen  
ART.-NR. K-01924 SICHERHEITSAUFKLEBER  
ART.-NR. K-01904 AUFKLEBER KIPPGEFAHR



### STOPFEN FÜR SAFETY-KIPPSICHERUNG

ART.-NR. 1-23-456



### NETZBÜGEL-KONSTRUKTION

- » aus Aluminium
- » Netzbügel, Strebe, Schraubmaterial
- » für 1 Tor werden 2 Konstruktionen benötigt  
ART.-NR. 5-09-082





# NETZE FÜR FUSSBALLTORE

## 7,32 X 2,44 m

Netztiefe oben - unten	3mm	Netzqualität PP, hochfest, Masche 120 mm 4mm, einfarbig	4mm, zweifarbig
0,80 - 1,50 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N001-01 grün</li> <li>N001-02 weiß</li> <li>N001-06 schwarz</li> <li>N001-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N002-01 grün</li> <li>N002-02 weiß</li> <li>N002-06 schwarz</li> <li>N002-03 orange</li> <li>N002-09 lila</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N002-12 grün-weiß</li> <li>N002-42 blau-weiß</li> <li>N002-45 blau-gelb</li> <li>N002-62 schwarz-weiß</li> <li>N002-65 schwarz-gelb</li> <li>N002-67 schwarz-rot</li> <li>N002-72 rot-weiß</li> </ul>
0,80 - 2,00 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N003-01 grün</li> <li>N003-02 weiß</li> <li>N003-06 schwarz</li> <li>N003-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N004-01 grün</li> <li>N004-02 weiß</li> <li>N004-06 schwarz</li> <li>N004-03 orange</li> <li>N004-09 lila</li> <li>N004-05 gelb</li> <li>N004-07 rot</li> <li>N004-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N004-12 grün-weiß</li> <li>N004-42 blau-weiß</li> <li>N004-45 blau-gelb</li> <li>N004-62 schwarz-weiß</li> <li>N004-65 schwarz-gelb</li> <li>N004-67 schwarz-rot</li> <li>N004-72 rot-weiß</li> </ul>
2,00 - 2,00 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N005-01 grün</li> <li>N005-02 weiß</li> <li>N005-06 schwarz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N006-01 grün</li> <li>N006-02 weiß</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N006-12 grün-weiß</li> <li>N006-42 blau-weiß</li> <li>N006-45 blau-gelb</li> <li>N006-62 schwarz-weiß</li> <li>N006-65 schwarz-gelb</li> <li>N006-67 schwarz-rot</li> <li>N006-72 rot-weiß</li> </ul>



# NETZE FÜR JUGENDFUSSBALLTORE

## 5 X 2 m

Netztiefe oben - unten	3mm	Netzqualität PP, hochfest, Masche 120 mm 4mm, einfarbig	4mm, zweifarbig
1,00 - 1,00 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N103-01 grün</li> <li>N103-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N104-01 grün</li> <li>N104-02 weiß</li> <li>N104-05 gelb</li> <li>N104-09 lila</li> <li>N104-07 rot</li> <li>N104-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N104-12 grün-weiß</li> <li>N104-42 blau-weiß</li> <li>N104-45 blau-gelb</li> <li>N104-62 schwarz-weiß</li> <li>N104-65 schwarz-gelb</li> <li>N104-67 schwarz-rot</li> <li>N104-72 rot-weiß</li> </ul>
0,80 - 1,50 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N105-01 grün</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N106-01 grün</li> <li>N106-02 weiß</li> <li>N106-05 gelb</li> <li>N106-09 lila</li> <li>N106-07 rot</li> <li>N106-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N106-12 grün-weiß</li> <li>N106-42 blau-weiß</li> <li>N106-45 blau-gelb</li> <li>N106-62 schwarz-weiß</li> <li>N106-65 schwarz-gelb</li> <li>N106-67 schwarz-rot</li> <li>N106-72 rot-weiß</li> </ul>
0,90 - 2,00 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N107-01 grün</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N102-01 grün</li> <li>N102-02 weiß</li> <li>N102-05 gelb</li> <li>N102-09 lila</li> <li>N102-07 rot</li> <li>N102-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N102-12 grün-weiß</li> <li>N102-42 blau-weiß</li> <li>N102-72 rot-weiß</li> </ul>

# NETZE FÜR KLEINFELDTORE, HANDBALL & MINITORE

Netze für Kleinfeld- und Handballtore

Netztiefe oben - unten	Netzqualität hochfest, Masche 100 mm PP 4mm, einfarbig	PE 4 mm	Netz „Antivandal“ PP 5 mm mit Stahleinlage, Masche 110 mm, diagonal gefertigt
0,80 - 1,00 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N201-01 grün</li> <li>N201-02 weiß</li> <li>N201-05 gelb</li> <li>N201-12 grün-weiß</li> <li>N201-42 blau-weiß</li> <li>N201-72 rot weiß</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N202-02 weiß</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N204-01 grün</li> </ul>
0,80 - 1,50 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N203-01 grün</li> </ul>		

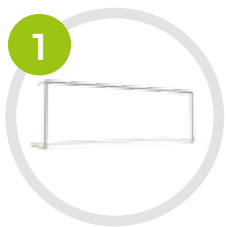
Netze für Mini-Tore

Torgröße	Netzqualität PP 3 mm Maschenweite 100 mm	Netzqualität PP 3 mm Maschenweite 45 mm	Netzqualität PP 3,5 mm, Masche 100 mm mit Stahleinlage 1,25 mm Litze
1,20 x 0,80 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N302-01 grün</li> <li>N302-04 blau</li> <li>N301-06 schwarz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N301-01 grün</li> <li>N301-02 weiß</li> <li>N301-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N303-01 grün</li> </ul>
1,50 x 1,00 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N302-06 schwarz</li> </ul>		
1,80 x 1,20 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N305-01 grün</li> <li>N305-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N304-01 grün</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N306-01 grün</li> </ul>
2,40 x 1,60 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>N308-01 grün</li> <li>N308-04 blau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N307-01 grün</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>N309-01 grün</li> </ul>
3,0 x 1,0 m	<p>Netze für „Walkingtore“ MW 120 mm MS 3 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>N901-01 grün</li> </ul>		

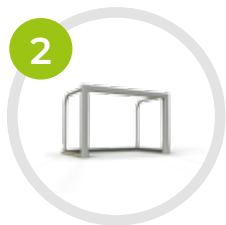


# HELO SPORTS

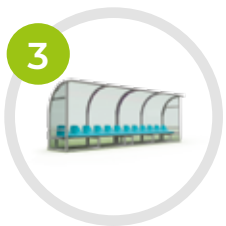
## BEISPIELAUFBAU



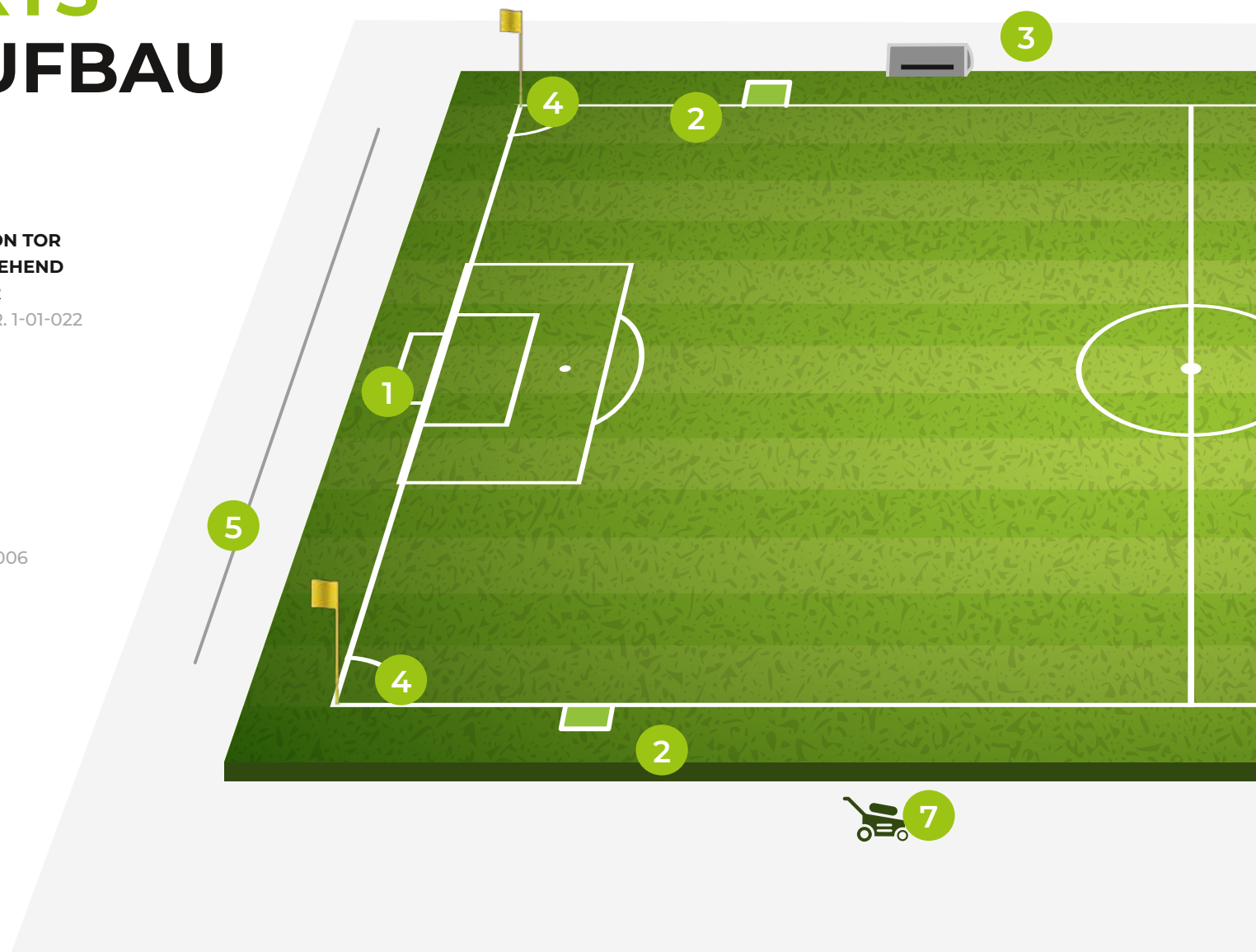
**STADION TOR  
FREISTEHEND**  
Seite 32  
ART-NR. 1-01-022

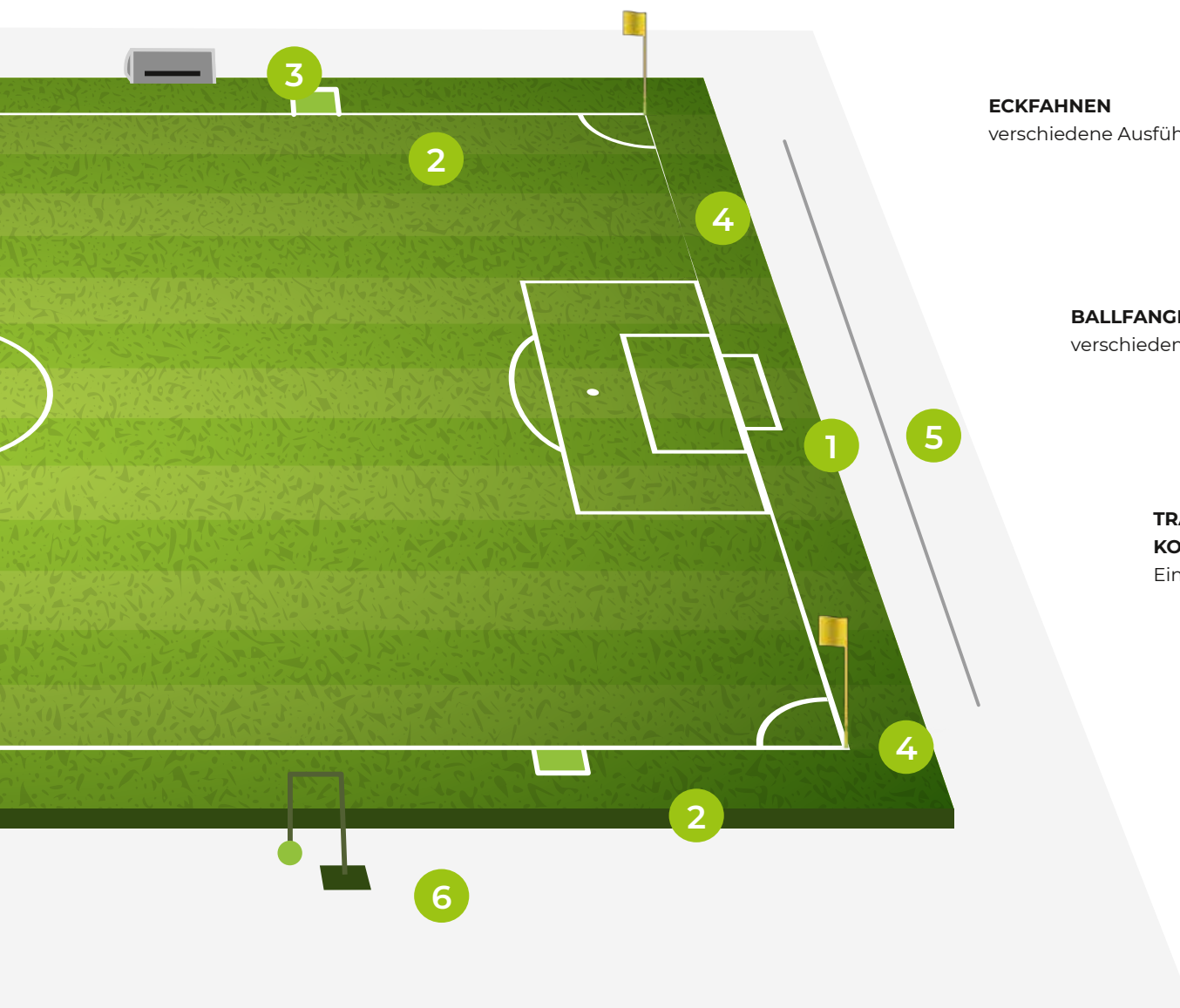


**MINITORE  
120 X 80 CM**  
Seite 62  
ART-NR. 1-04-006



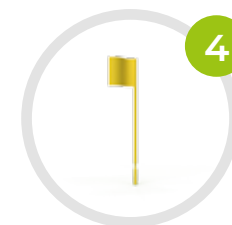
**SPIELERKABINEN**  
verschiedene  
Ausführungen





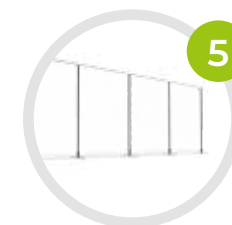
#### **ECKFAHNEN**

verschiedene Ausführungen



#### **BALLFANGNETZE**

verschiedene Ausführungen



#### **TRAININGSSYSTEME KOPFBALLPENDEL**

Ein- oder Zweiarmig



#### **SPIELFELDMARKIER- WAGEN**

verschiedene Ausführungen





# HELO SPORTS SPORTGERÄTE 2000 GMBH

Schinkelstraße. 15 - 31137 Hildesheim

+49 (0) 5121-7814-0



[info@helo-sports.com](mailto:info@helo-sports.com)



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