



**SPORT TRANSFER**  
sports equipment

SPORT-TRANSFER sp. z o.o.  
Jawornik 564  
32-400 Myślenice  
Tel. +48 12 649 14 83  
E-Mail: biuro@sport-transfer.com.pl

## ANLEITUNG FÜR DEN ZUSAMMENBAU UND DIE BENUTZUNG VON SPORTGERÄTEN

Produkt:

**PROFESSIONELLES BASKETBALL-BACKBOARD 105X180 CM - ACRYLGLAS**

Code: 10 010

**BASKETBALL-TRAININGBACKBOARD 90X120 CM - ACRYLGLAS**

Code: 10 011

Das Basketball-Backboard erfüllt die Anforderungen von EN 913:2019-3 und EN 1270:2006 „„Spielfeldgeräte - Basketballgeräte. Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren“.

### 1. Produktbeschreibung

#### 10 010

Hergestellt aus 10 mm dickem Acrylglas auf einem Metallrahmen mit einem lochfreien System zur Befestigung des Backboards am Hauptrahmen. Umlaufender Aluminium-Winkelrahmen. Verwendet in Innenräumen (Turnhallen, Sporthallen).

#### 10 011

Hergestellt aus 10 mm dickem Acrylglas auf einem Metallrahmen mit einem lochfreien System zur Befestigung des Backboards am Hauptrahmen. Umlaufender Aluminium-Winkelrahmen. Verwendet in Innenräumen (Turnhallen, Sporthallen).

### 2. Verwendung

Das Backboard ist für Indoor-Basketball konzipiert.

### 3. Bestandteile

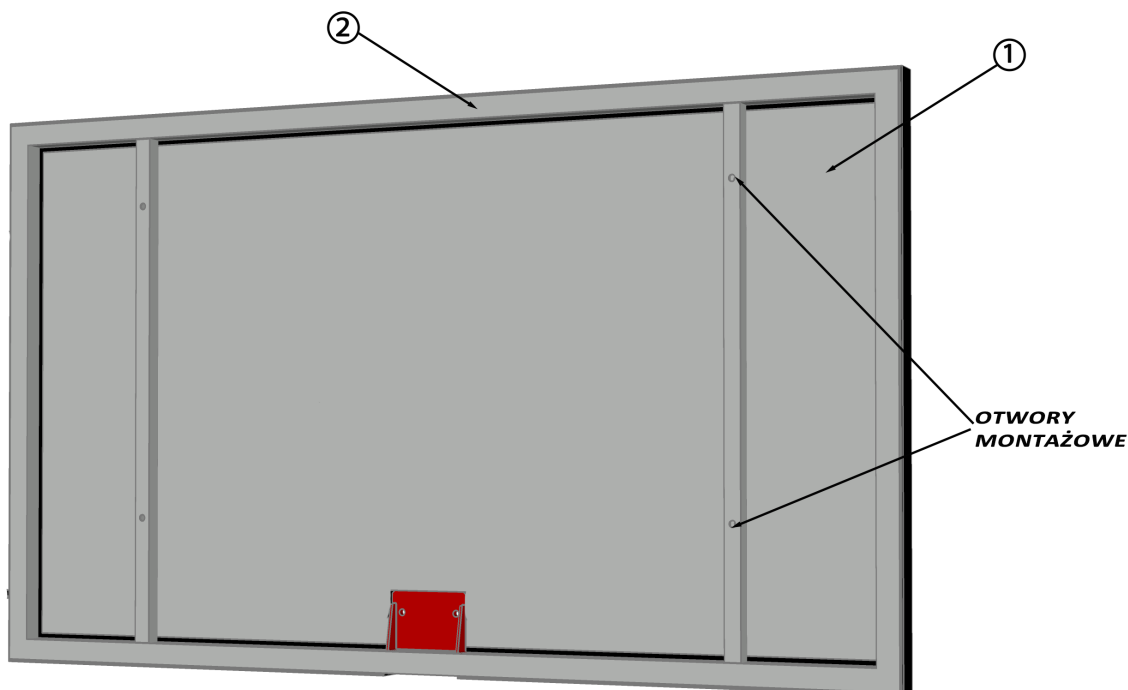
Nummer	Name des Teils / der Komponente	Menge pro Produkt
1	Acrylglasplatte	1
2	Backboardrahmen	1

### 4. Installation des Basketball-Backboards

- a) Die Installation des Backboards erfolgt auf einer ordnungsgemäß befestigten Basketball-Struktur.
- b) Das Backboard wird direkt an der Struktur befestigt:

- 105x180 cm mit vier M10-Schrauben mit einer an die Konstruktion des Backboards angepassten Länge und mit einem Härtegrad von min. 8.8 und M10 selbstsichernde Muttern durch die Löcher im Rahmen des Backboards im Abstand von 600x1200 mm.

- 90x120 cm mit vier M10-Schrauben mit einer an die Konstruktion des Backboards angepassten Länge und mit einem Härtegrad von min. 8.8 und M10 selbstsichernde Muttern durch die Löcher im Rahmen des Backboards im Abstand von 600x1120 mm.



**Bitte beachten Sie:** Die Installation darf nur von Erwachsenen durchgeführt werden, die berechtigt sind, in der Höhe zu arbeiten, indem sie diese Tätigkeit von einem Gerüst aus ausführen.

## **5. Verwendung der Backboards**

- a) Das Basketball-Backboard ist für die Installation in Sporthallen konzipiert.
- b) Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigungen des Backboards und den Zustand des Backboards.
- c) Unter anderem sollten die Backboards nicht mechanisch beschädigt werden (Schneiden, Einkerben, Anzünden usw.).
- d) Wenn Sie Risse feststellen, verwenden Sie das Backboard nicht mehr und wenden Sie sich sofort an den Hersteller.

## **6. Transport, Lagerung, Wartung, Entsorgung**

- a) Das Basketball-Backboard wird vom Hersteller in einem Pappkarton mit Abmessungen geliefert: 185x110x8 cm und einem Gewicht von 48 kg. - Artikel Nr. 10 010, 125x95x8 cm und einem Gewicht 30 kg. – Artikel Nr. 10 011
- b) Das Produkt ist für die dauerhafte Installation bestimmt - nicht für die Lagerung.
- c) Wischen Sie das Gerät mit einem mit einem milden Reinigungsmittel angefeuchteten Tuch ab, und zwar von Personen, die über die entsprechenden Qualifikationen für Höhenarbeiten verfügen.
- d) Je nach den örtlichen Gegebenheiten kann das Produkt nach dem Gebrauch für das Recycling oder die energetische Verwertung bestimmt sein.
- e) Das Produkt und sein Zubehör müssen ordnungsgemäß bei einer geeigneten örtlichen Abfallentsorgungs-/Recyclinganlage entsorgt werden.
- f) Die ordnungsgemäße Entsorgung trägt dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden und das Recycling von Materialien und Ressourcen zu fördern.

## **7. Garantie**

- a) Das Basketball-Backboard wird mit einer 24-monatigen Herstellergarantie geliefert.
- b) Die Garantie erstreckt sich nicht auf mechanische Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch verursacht werden, z. B. durch Schneiden, Einkerben, Anzünden usw.
- c) Die Garantie erstreckt sich nicht auf die nicht bestimmungsgemäße Verwendung der Basketball-Backboards.

**Als zusätzlichen Schutz für den Benutzer verwenden Sie den Unterkantenschutz Art. Nr. 10 116/180, 10 016/180, 10 116/120 oder 10 016/120.**