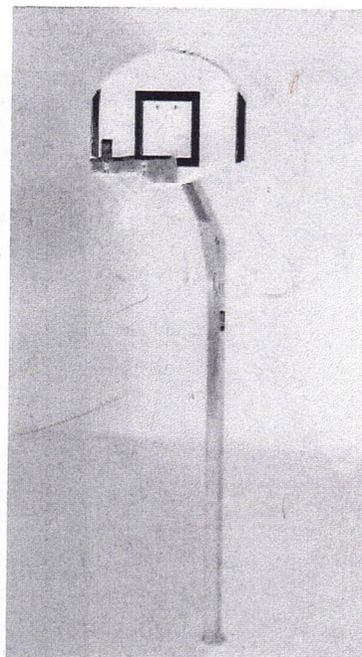


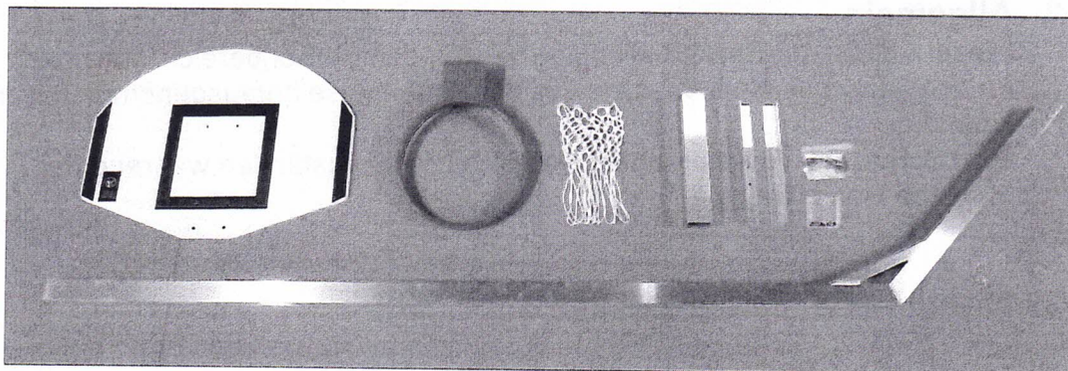
**Montageanleitung
Street-Basketball-Anlage
Art.-Nr.: 705, 7051**



Vielen Dank, dass Sie sich für ein **Haspo** - Produkt entschieden haben. Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben, erhalten Sie im Folgenden wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit sowie den Gebrauch und die Wartung des Gerätes. Lesen Sie bitte diese Anleitung vollständig durch, bevor Sie mit der Montage bzw. Nutzung beginnen.

1. Lieferumfang

Bitte prüfen Sie den nachfolgend angegebenen Inhalt auf Vollständigkeit bevor Sie mit dem Aufbau beginnen.



Stück	Beschreibung
1	Basketballmast Aluminiumrohr 80 x 80 mm, abgewinkelt
1	Bodenhülse mit Abdeckkappe
1	Glasfiber-Zielbrett 100 x 75 cm inkl. Korb und Netz
2	Alu-Winkel 50 x 50 x 6 mm, Länge 470 mm, gebohrt
1	Zubehörbeutel
1	Korb
1	Netz



Inhalt Zubehörbeutel:

Stück	Beschreibung
1	Spezialkeil zur Fixierung in der Bodenhülse
4	Sechskantschraube DIN 933 M8 X 16mm
4	Sechskantschraube DIN 933 M10 x 30mm
2	Flachrundkopfschraube DIN 603, M8 x 25 mm
6	Selbstsichernde Mutter DIN 985 M8
4	Selbstsichernde Mutter DIN 985 M10
1	Montageanleitung

2. Allgemein

Diese Aluminium-Basketballanlage ist für den Außenbereich konzipiert. Die Anlage ist so gestaltet, dass sie aus der Bodenhülse herausgenommen werden kann.

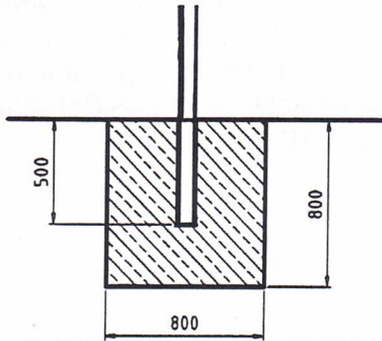
Zum Schutz der Hände empfiehlt es sich unter Umständen während der Montage Handschuhe zu tragen.

3. Montage der Street-Basketball-Anlage

Zur Montage werden folgende Werkzeuge/Hilfsmittel benötigt:

- 1 Ring-/Maulschlüssel 13 mm
- 1 Ring-/Maulschlüssel 17 mm
- 1 Gummihammer

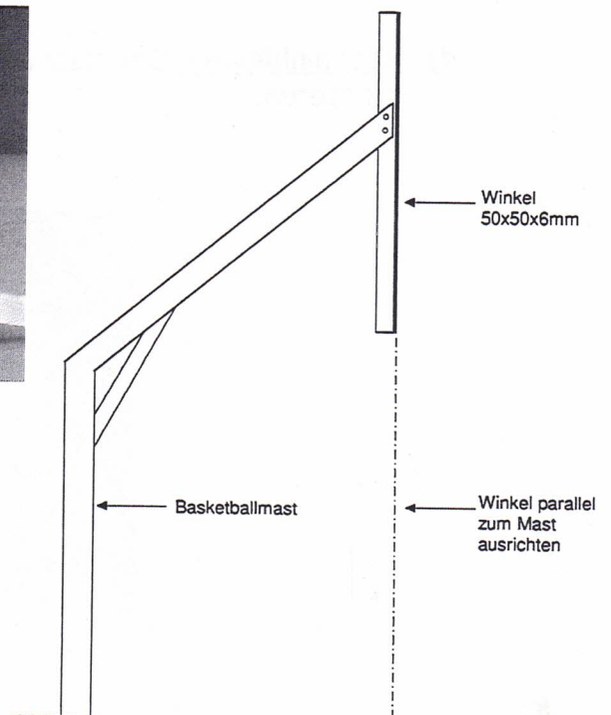
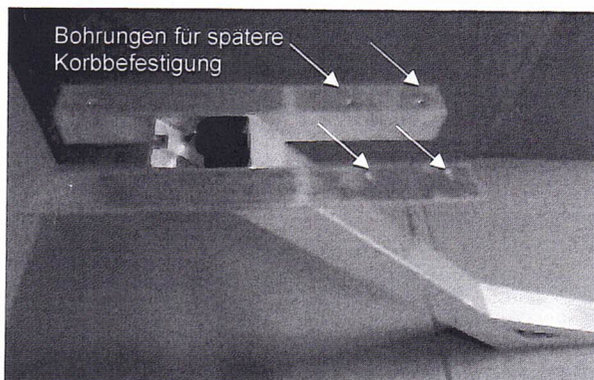
- a) Montage Bodenhülse: Die mitgelieferte Bodenhülse (Länge 500 mm) frostsicher in ein Betonfundament mit der Oberkante bündig einbetonieren. Um ein Abfließen des evtl. in die Bodenhülse laufenden Oberflächenwassers zu ermöglichen, empfiehlt es sich unter die Bohrungen in den Bodenhülse jeweils ein Rohr in den Boden zu stecken.



Wir empfehlen hier ein Fundament mit einer Größe von 800 x 800 mm und einer Tiefe von 800 mm. Verwenden Sie beim Einbetonieren keinen Schnellabbinder oder Frostschutzmittel, da diese Zusätze zu Beschädigungen an der Bodenhülse führen können. Nach der Aushärtung des Betons kann die Basketballsäule in die Hülse eingesetzt werden.

- b) Montage der Street-Basketball-Anlage:

Den Basketballmast (Aluminiumrohr 80 x 80mm, abgewinkelt) auf den Boden legen, sodass der abgewinkelte Teil nach oben zeigt. Nun die 2 Stck. vorgebohrten Alu-Winkel 50 x 50 x 6mm, Länge 470mm, seitlich am Mast ansetzen. Die Winkel so anordnen, dass die 2 Bohrungen am Winkel in Richtung des Fußpunktes des Mastes zeigen (siehe Fotos unten links). Dann je 2 Stck. Sechskantschrauben DIN 933, M8 x 16mm von außen durch die Bohrungen im Winkel und Mast stecken und 2 Stck. selbstsichernde Muttern M8 von der Innenseite des Mastprofils zunächst lose aufschrauben. Nun die Winkel so ausrichten, dass die Auflagefläche für das Zielbrett parallel zum Mast verläuft und anschließend alle Schrauben fest anziehen.

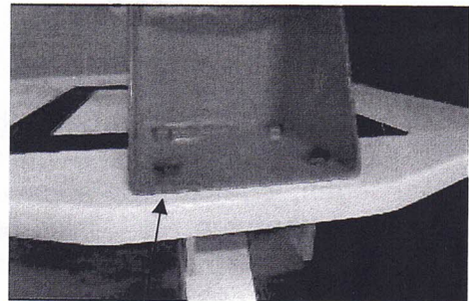
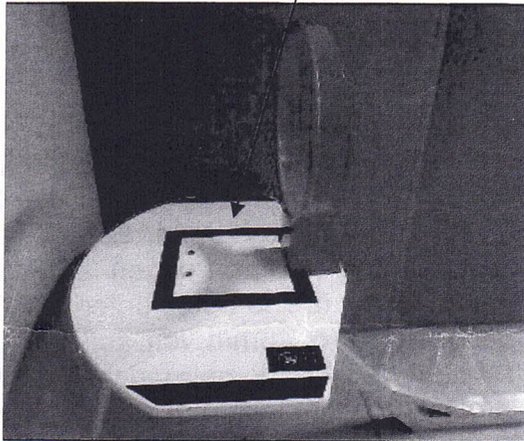


c) Montage Zielbrett und Korb:

Das untere Ende des Basketballmastes beschweren oder von einer zweiten Person auf dem Boden fixieren lassen, um ein Kippen bei der Montage zu vermeiden. Dann das Zielbrett und den Korb auf die zuvor montierten Winkel (siehe Punkt b) so auflegen, dass die Bohrlöcher der Winkel und des Zielbrettes deckungsgleich sind.

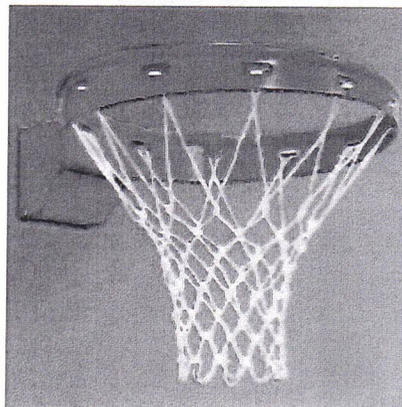
Durch die beiden oberen Bohrungen von der Vorderseite des Zielbrettes 2 Stck. Flachrundkopfschrauben mit Vierkantansatz DIN 603, M8 x 25mm stecken. Durch die vier unteren Bohrungen (Korbbefestigung) dann 4 Stck. Sechskantschrauben DIN 933, M10 x 30mm stecken und alle Schrauben mit selbstsichernden Muttern DIN 985, M8 bzw. M10 lose sichern.

Flachrundkopfschrauben
mit Vierkant M 8 x 25



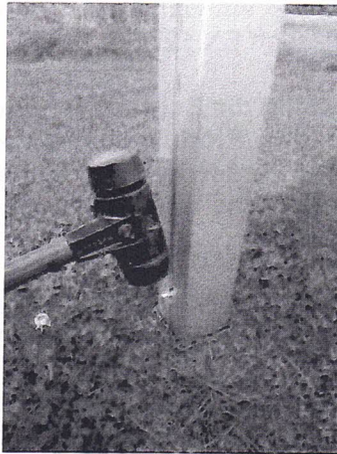
Sechskantschraube
M10 x 30mm

d) Netz einhängen: Das Netz wie auf dem nachfolgenden Foto dargestellt montieren.



- e) Aufstellen der Street-Basketball-Anlage: Die Anlage am Aufstellort aufrichten und in die Bodenhülse stellen. Zur Sicherung den Spezialkeil verwenden. Diesen in die Nut des Mastprofils stecken und eindrücken oder leicht mit dem Hammer einschlagen (siehe Foto unten links).

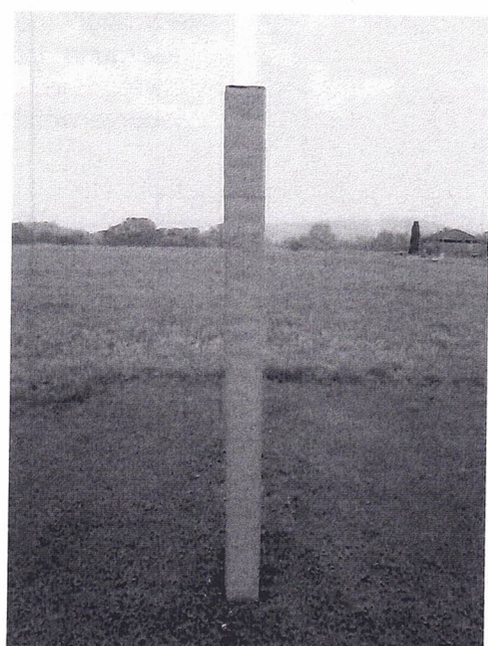
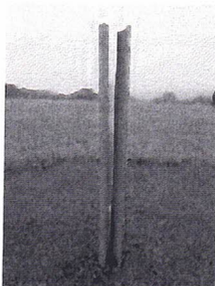
Hinweis: Zur Demontage des Mastprofils einen Schraubendreher durch die Bohrung im Spezialkeil stecken und den Keil wieder herausziehen (siehe Foto unten rechts)



4. Befestigung Säulenschutzpolster:

Die Säulenschutzpolster sind im Lieferumfang nicht enthalten.

Hinweis: Jede Stütze die an der Basketballanlage hinter dem Spielbrett angeordnet ist, muss bis zu einer Höhe von mindestens 2.750 mm vom Boden aus gesehen und auf der Unterseite bis zu einer Entfernung von 1.200 mm hinter der Spielseite des Spielbrettes, gepolstert sein. Halterungen bitte so festziehen, dass diese sich nicht lösen oder das Polster verrutschen kann (siehe Bilder).



5. Wartung, Pflege, Lagerung und Sicherheitshinweise:



Achtung! Bitte nicht an den Korb hängen.

Dieses Produkt wurde ausschließlich für Basketball konstruiert und für keine andere Verwendung. Prüfen Sie vor Benutzung dieses Produktes, ob alle Verbindungen fest angezogen sind, und prüfen Sie dies später wiederholt. Bei Basketballanlagen ist ein Klettern auf das Gerüst und ein Hängen an den Korb untersagt. Diese Anlage ist geprüft nach EN 1270.



Kontrollieren Sie regelmäßig die Schraubverbindungen auf ihren festen Sitz. Prüfen Sie das Produkt auf eventuelle Beschädigungen und tauschen Sie verschlissene Teile aus. Das Produkt sollte regelmäßig einer Sicherheitsrevision durch eine Fachfirma unterzogen werden.

Hinweis: Aufgrund unserer kontinuierlichen Qualitätsprüfung der Produkte können sich technische Änderungen ergeben.

Transport/Lagerung: Das Aufeinanderstapeln/-schieben von Basketball-Anlagen ist unbedingt zu vermeiden. Diese Art der Lagerung oder des Transportes führt unweigerlich zu Beschädigungen.

Hygienehinweis: Nach der Nutzung empfehlen wir eine vollständige Oberflächendesinfektion. Hierfür nur geeignete Desinfektionsmittel verwenden. Diese ggf. vorab an einer verdeckten Stelle am Produkt auf Verträglichkeit testen.

Zur Reinigung der Oberflächen nur Wasser, keinen Alkohol oder aggressive Chemikalien verwenden!

Entsorgung: Am Ende seiner Lebensdauer müssen dieses Produkt und seine Zubehörteile beim zuständigen örtlichen Abfallentsorger/ Recyclingbetrieb fachgerecht entsorgt werden. Die fachgerechte Entsorgung trägt dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden und fördert die Wiederverwendung von Materialien sowie Rohstoffen.