

A red sign is mounted on a silver metal stand. The sign is rectangular and has the words "mobiler" and "Transparentständer" written on it in white, lowercase, sans-serif font. The stand is made of metal poles and is positioned on a grassy area. In the background, a silver car with its trunk open is visible, along with a building and trees.

mobiler  
Transparentständer

Transparentständer

Gebrauchsanleitung

# Gebrauchsanweisung für den Aufbau eines Transparentständers

## 1 Meter Ständer Fixbreite

**Der Ständer** ist für Transparente von 50x100cm, 75x100 und 100x100cm mit einem Ösenabstand von 23cm ausgelegt, wobei die oberste Öse soweit oben wie möglich am Transparent montiert werden sollte, um eine optimale Spannung zu erhalten.

**Beim Aufstellen des Ständers bitte die Bildanleitung auf der nächsten Seite beachten!!**

**Bei der Montage der Querstange** ist zu achten, dass die Klemmschrauben hinten am Transparentständer angebracht werden um ein Scheuern am Transparent zu verhindern. Bei der **doppelten Ausführung** muss die Klemmschraube nach unten zeigen und von unten zwischen den Transparenten fixiert werden. Die Klemmschraube beim doppelten Ständer kann leicht am Kopf herausgezogen werden, ohne dabei das Gewinde zu öffnen und in die Mitte der Schubstange gedreht werden, somit wird auch hier ein Scheuern am Transparent verhindert.

Wenn der Ständer aufgestellt ist, müssen die **Erdnägeln** für eine optimale Fixierung bis zum Anschlag in den Boden eingeschlagen werden.

Anschließend muss der Ständer mit den mitgelieferten **Abspannseilen** gesichert werden. Das 4mm Polypropylenseil mit der nicht verknoteten Seite durch die angeschweißte Lasche an der Außenseite des Transparentständers ziehen und mit dem Dreieckspanner verzurren. Danach die bereits fertige Schlinge über den Hering legen und die Schlinge festziehen. Anschließend die Heringe in die Erde schlagen.



Klemmschraube



Erdnagel



Lasche



Dreieckspanner



Hering 23cm starke Ausführung



Abspannseil

## 2-3 und 3-4 Meter Ständer ausziehbar

**Der Ständer** ist für Transparente von 50x200-300cm, 75x200-300cm und 100x200-300cm mit einem Ösenabstand von 23cm ausgelegt, wobei die oberste Öse soweit oben wie möglich am Transparent montiert werden sollte, um eine optimale Spannung zu erzielen.

**Beim Aufstellen des Ständers bitte die Bildanleitung auf der nächsten Seite beachten!!**

**Beim Aufstellen** des Ständers bis 3 Meter Breite ist darauf zu achten, dass die Schubstangen niemals weiter als bis zu den Markierungen an der Querstange bzw. am Steher auseinandergeschoben werden. Bei den Klemmschrauben ist zu achten, dass die Querstange so montiert wird, dass die Klemmschrauben immer hinten am Transparentständer angebracht werden, um ein Scheuern am Transparent zu verhindern. Bei der **doppelten Ausführung** muss die Klemmschraube nach unten zeigen und von unten zwischen den Transparenten fixiert werden. Die Klemmschraube beim doppelten Ständer kann leicht am Kopf rausgezogen werden, ohne dabei das Gewinde zu öffnen und in die Mitte der Schubstange gedreht werden, somit wird auch hier ein Scheuern am Transparent verhindert.



Klemmschraube

Wenn der Ständer aufgestellt ist, müssen die **Erdnägeln** für eine optimale Fixierung bis zum Anschlag in den Boden eingeschlagen werden.

Anschließend muss der Ständer mit den mitgelieferten **Abspannseilen** gesichert werden. Das 4mm Polypropylenseil mit der nicht verknoteten Seite durch die angeschweißte Lasche an der Außenseite des Stähers ziehen und mit dem Dreieckspanner verzurren. Danach die bereits fertige Schlinge über den Hering legen und die Schlinge festziehen. Anschließend die Heringe in die Erde schlagen.



Erdnagel



1. Den Transparentständer auflegen, die Querstangen auf die gewünschte Länge ausziehen und fixieren, wobei die äußere Klemmschraube noch nicht festgezogen werden sollte. Bei maximaler Ausladung sollten die Schubstangen nie über die Markierung geschoben werden.



2. Einen Steher aufstellen, die Querstange auf den Steher schieben und befestigen, wobei die Klemmschrauben am Rücken des Ständers sein sollten. (Bei der doppelten Ausführung müssen die Klemmschrauben Richtung Boden zeigen. Nach Befestigung der Klemmschrauben, sollten diese in der Mitte der Querstange arretiert werden).



3. Den zweiten Steher auf die Querstange bis zum Anschlag schieben.



4. Das Transparent an einer Seite mit der ersten obersten Öse einhängen.

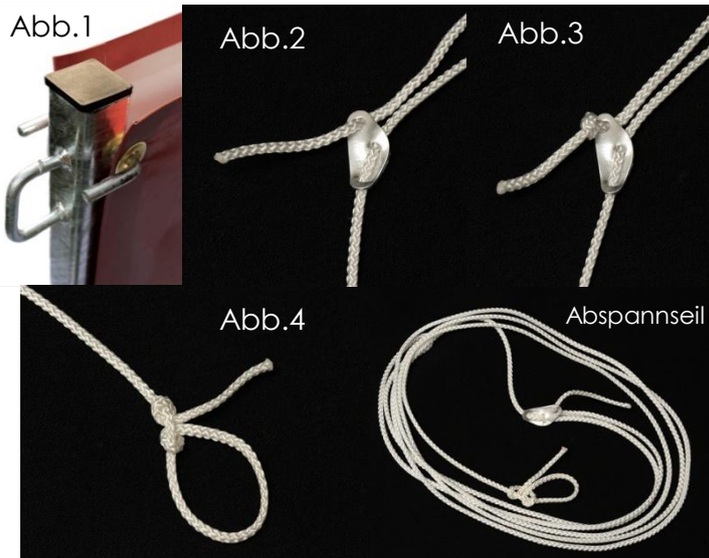


5. Auf der Gegenseite ebenfalls die oberste Öse einhängen.



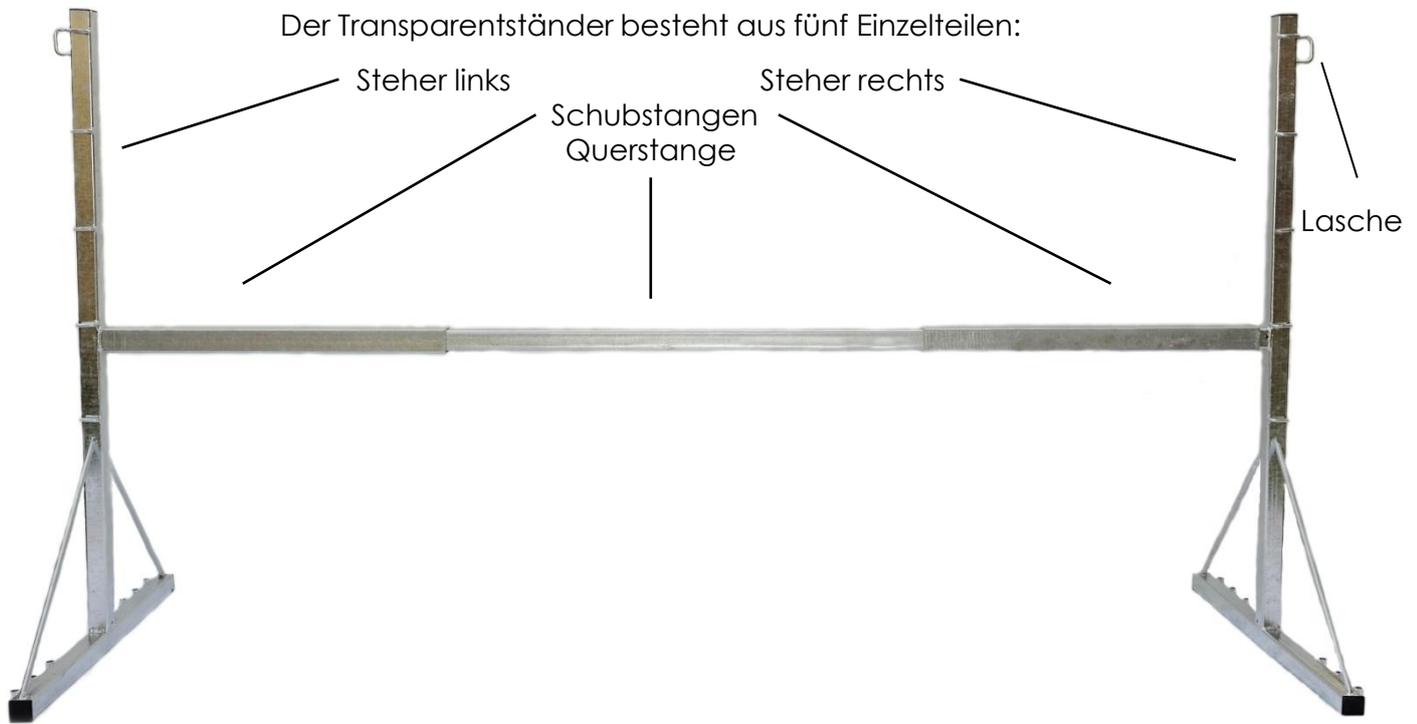
6. Die restlichen Ösen einhängen und an der Seite spannen, wobei die Klemmschraube noch offen ist. Ist das Transparent gespannt, Klemmschraube fest ziehen. (Bei der doppelten Ausführung werden die Klemmschrauben nach Anbringung und Spannung des Transparents von unten festgezogen).

Zu 7. Abspannen des Transparentständers:



7. Abspannen des Transparentständers:

Die offene Seite der mitgelieferten Abspannseil durch die Laschen am Kopf des Ständers **Abb.1** schlingen, durch das offene Loch des dreieckigen Leinenspanners ziehen und gut verknoten **Abb.2 + Abb.3** Danach die bereits geknotete Schlinge **Abb.4** über den Hering legen und festzurren. Den Hering in die Erde schlagen und mit dem Dreieckspanner den Transparentständer gut verspannen. Die Erdnägel in das Rohr am Transparentständerfuß schieben und zur Gänze in die Erde einschlagen, damit der Ständer optimal am Boden verankert wird.



Der Transparentständer ist aus Stahl gefertigt und verzinkt. Seine robuste Bauweise ermöglicht ihm eine gute Standfestigkeit und eine lange Lebensdauer.

An der Oberseite der Ständer befinden sich Laschen, um den Ständer abzuspannen. Die Haken sind in einem Abstand von 23 cm befestigt. Die Spannweite beträgt bei den verschiedenen Modellen 1 Meter, 2-3 und 3-4 Meter. Es lassen sich Transparente mit Höhen von 50cm, 75cm und 100cm einspannen. Beim doppelten Model des Transparentständers kann an der Rückseite ebenfalls ein Transparent befestigt werden. Alle Teile des Transparentständers können einzeln nachbestellt werden.

Den Transparentständer maximal bis zu den Markierungen, die an Querstangen und Stehern vorhanden sind, auseinander ziehen, damit die Sicherheit und Standfestigkeit gewährleistet ist. Den Transparentständer immer mit den mitgelieferten Abspannseilen und Erdnägeln im Erdreich befestigen.

