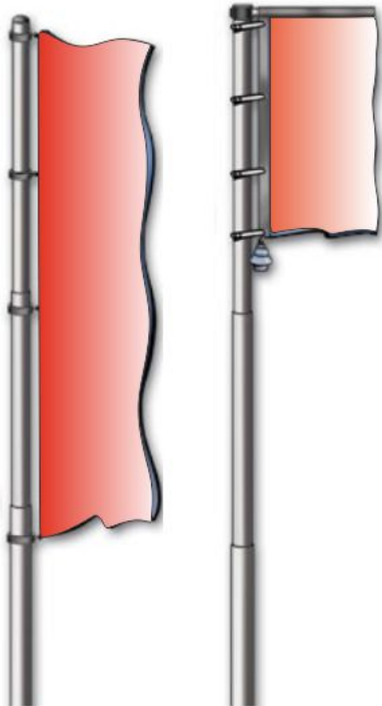


Fahnen Masten | Windsack Masten > Mobile Systeme > Teleskopmasten > Teleskopmast DeLuxe für den Innenbereich | Längen einstellbar zwischen 1.65 und 6 m (gem. Mod.)

## Teleskopmast DeLuxe für den Innenbereich | Längen einstellbar zwischen 1.65 und 6 m (gem. Mod.)



Artikelnummer: Teleskop\_Fahnenm\_DL

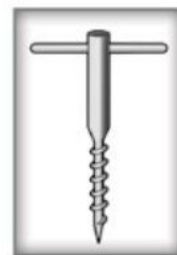
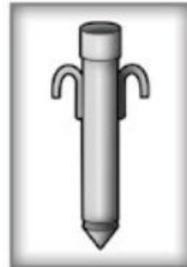
**Teleskopmast DeLuxe für den Innenbereich | Längen einstellbar zwischen 1.65 und 6 m (gem. Mod.)**

Hersteller: -

**Preis: 165,00 CHF inkl. MwSt. (- 152,65 CHF exkl. MwSt.)**  
**0**

Hissmast

Auslegermast



Hissmast

Auslegermast

DeLuxe Hiss- und Ausleger-Teleskop-Fahnenmast für den Innenbereich

Teleskopmasten unterstützen Sie auf Messen, Ausstellungen, Meetings und anderen Aktivitäten. Bei den DeLuxe Teleskopmasten wurde ein besonderes Augenmerk auf das einfache Handling gesetzt. Diesen Teleskopmast können Sie mit einer einfachen Gegendrehbewegungen arretieren.

Wenn die Teleskopmasten zusammengeschoben sind, können diese platzsparend gelagert, und sogar im PW transportiert werden. Je nach Einsatzgebiet, könne die Fahnenmasten mit Drehauslegern mit einer Länge bis 150 cm geliefert werden.

Die praktische Ausführung der Teleskop-Fahnenmasten ist aus einem eloxierten Aluminiumrohr gefertigt. Die Rohre werden mit

Fahnen Masten | Windsack Masten > Mobile Systeme > Teleskopmasten > Teleskopmast DeLuxe für den Innenbereich | Längen einstellbar zwischen 1.65 und 6 m (gem. Mod.)

## Teleskopmast DeLuxe für den Innenbereich | Längen einstellbar zwischen 1.65 und 6 m (gem. Mod.)

einer Gegendrehbewegung arretiert.

Der Teleskop-Hissmast DeLuxe beinhaltet folgende Elemente:

- Teleskopmast, Aluminium eloxiert
- Abschlusskappe
- 4 Kunststoff-Schieberinge

Der Teleskop-Auslegermast Standard beinhaltet folgende Elemente:

- Teleskopmast, Aluminium eloxiert
- Kunststoffdrehkopf (gegen Auspreis auch mit Aluminium Drehkopf)
- Auslegerarm
- Gegengewicht mit verschliessbarem Karabiner
- Fahnentüllen.

Ist der Alu-Drehkopf eine sinnvolle Option?

Je länger der Fahnen-Mast, je grösser der Fahnen, und je mehr Wind der Mast ausgesetzt ist, desto sinnvoller ist Optionen aus Aluminium. Diese Optionen machen Ihren Fahnenmast stabiler und langlebiger.

Wie kann der mobile Fahnenmast aufgestellt werden? Einschlaghülse und / oder Drehdorn

Die Einschlaghülse, welche direkt in den Boden getrieben wird. Bitte beachten Sie, dass Sie nicht direkt mit dem Werkzeug auf die Einschlaghülse schlagen, sondern immer eine Dämpfung dazwischen halten. Diese Dämmung kann z.B. ein Stück Holz sein.

Auch der Drehdorn eignet sich gut. Bei einem kompakten, aber nicht hartem Erdreich ist dies eine gute und einfache Lösung.

Wenn Sie den Fahnenmast oft an verschiedenen Orten einsetzen, kann es Sinn machen, dass Sie eine Einschlaghülse und ein Drehdorn dabei haben. So können Sie stets die beste Lösung verwenden.

Fusskonsole quadratisch

Diese kann ideal auf hartem Untergrund eingesetzt werden, bitte beachten Sie, dass die dies Konsole (auch Bodenplatte genannt) bei Bedarf noch beschwert werden sollte, so dass der Mast nicht umkippen kann.

Besonderes zu diesem Fahnen-Mast

Bitte beachten Sie, dass dieser Fahnenmast nicht für den Dauereinsatz geeignet ist. Dieser wurde konzipiert für den mobilen Einsatz, das heisst einfach zu transportieren und einfach zu montieren. Besonders bei starkem Wind wird empfohlen den Fahnenmast nicht zu verwenden.

Abmessungen und technische Daten der Teleskop-Fahnenmasten

Mast-Typ

Ø der Rohre

Minimal-Länge

Maximal-Länge

Standard 4 m

45/40/35 mm

ca. 165 cm

ca. 400 cm

Standard 6 m

45/40/35 mm

ca. 240 cm

ca. 600 cm