

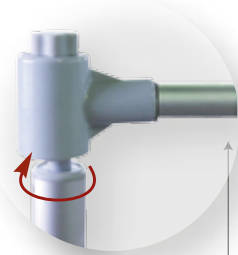
Produktdatenblatt - EVENT 700

Produktbeschreibung

Unser größter mobiler Fahnenmast ist eine Blickfanglösung für die verschiedensten Einsatzmöglichkeiten von Werbung. Der EVENT 700 kann ohne Einsatz von Werkzeugen schnell auf- und abgebaut werden und eignet sich für kurzfristige Events und Veranstaltungen im Innen und Außenbereich.

Der aus zwei Teilen bestehende Fuß ist aus recyceltem PE-HD hergestellt. Bei Außenanwendung muß dieser komplett mit Wasser befüllt werden (ca. 70 l). Bei Anwendung im Innenbereich und wenn keine Windlast auftritt, ist ein befüllen des Standfußes nicht zwingend erforderlich.

Die Teleskopstange kann auf max. 7 m ausgefahren werden und hat einen 110 cm langen und 360° drehbaren Auslegerarm. Verstaubt wird der Fahnenmast in zwei Tragetaschen. Der Versand erfolgt in zwei Einzelkartons.



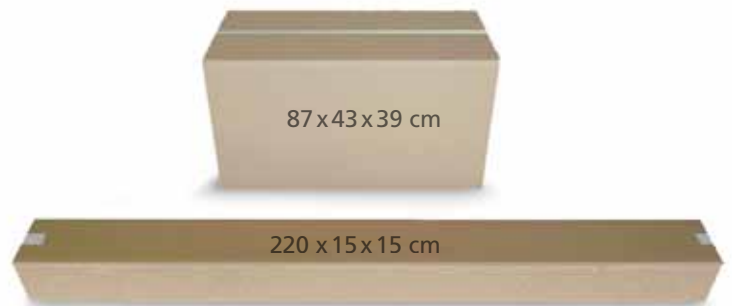
Lieferumfang

- 2 Verpackungseinheiten pro Fahnenmast:
 - 1 Karton: 87 x 43 x 39 cm, 11 kg
 - 1 Karton, 220 x 15 x 15 cm, 8 kg
- div. Zubehörteile
- fertig konfektioniertes Fahnenmaß:
 - bei Innenanwendung:** 113 x 500 cm
 - bei Außenanwendung:** 113 x 400 cm

Informationen zum Anlegen von Druckdaten

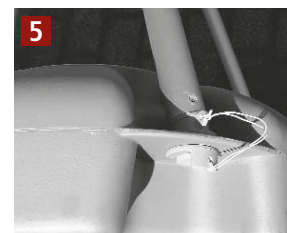
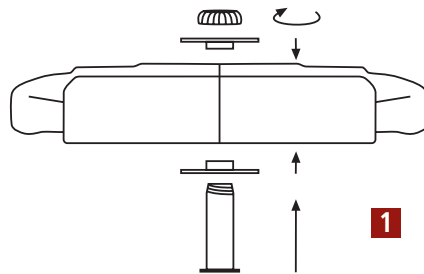
- Layouthinweise für Fahnen für EVENT 700
- Hinweise zur Lieferung und Erstellung von Druckdaten

Die PDF-Dokumente finden Sie auf der Produktseite





Aufbauhinweise - EVENT 700



- 1-2** Untere und obere Arretierungsplatte mit der Hülse befestigen. In die Hülse wird später der Teleskopmast gesteckt. Danach den Fuß mit Wasser befüllen.
- 3-5** Die 4 Stützstreben in den Eckhalterungen des Fußes stecken und mit den Schutzkappen sichern. Danach den Teleskopmast auf dem Fuß befestigen.
- 6-10** Die Fahnenführungsringe an der Fahne befestigen und auf den Teleskopmast stecken. Den Auslegerarm in den Hohlraum der Fahne einschieben und am Mast arretieren.
- 11** Den Kletterstopping (K) über dem untersten Fahnenring an der Teleskopstange befestigen.

Hinweise zur Standsicherheit

Der EVENT 700 verfügt auch bei voller Tankfüllung nur über eine eingeschränkte Standsicherheit. Die Aufstellung des Fahnenmastes im Außenbereich mit max. Fahnengröße von 1,1 x 4 m ist nur bei Schwachwind (bis 4 Beaufort = 28 km/h) zulässig. Soll bei größeren Windgeschwindigkeiten beflaggt werden, ist dies nur zulässig wenn eine Personengefährdung durch den umstürzenden Teleskopmast ausgeschlossen ist und die Fahnengröße und/ oder die Höhe des Teleskopmastes entsprechend reduziert wird. Die Aufstellung in Fußgängerzonen darf nur unter sicheren Windbedingungen erfolgen bzw. zu der Bedingung dass bei aufkommendem Sturm die Abnahme der Fahne gewährleistet werden kann.