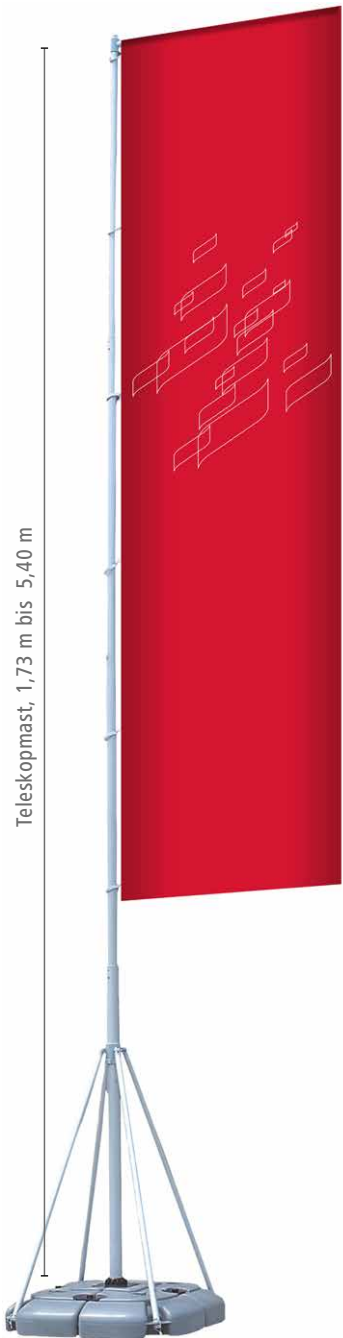


EVENT 540 - Systembestandteile

Die Grundbestandteile des EVENT 540 bestehen aus einem vierteiligen Wassertank aus Kunststoff als Ballastfuß und einem Teleskopmast aus Aluminium. Der Mast mit Drehausleger kann auf max. 5,40 m ausgefahren werden. Die max. aufziehbare Fahnengröße beträgt 1,1 x 4 m. Der Aufbau erfolgt werkzeugfrei. Zum Lieferumfang gehören zwei Stofftragetaschen, wobei das gesamte System in diesen verstaut ist. Der Versand erfolgt in zwei Einzelkartons.



Drehausleger 360°



4-teiliger Wassertank



stabile Stützkonstruktion





Zusammenbau des Wassertanks - Beispiel 4-teilig

Viertel tanks mit jeweils 4 unteren und 4 oberen Verbindern und 4 Stück Rändelschrauben zu einem stabilen Sockel zusammenfügen. Rändelschrauben zur Sicherung von oben per Hand eindrehen. Tank mit der Bodenseite nach oben legen. Vierfachverbinder einclippen und Rohrhülse von unten nach oben durchstecken. Tank wieder drehen, Vierfachverbinder von oben einclippen und Rändelmutter zur Sicherung aufdrehen. Wassertanks befüllen – 18 Liter pro Viertel tank, gesamt 72 Liter.



Einsetzen der Teleskopstange

Teleskopstange in mittige Rohrhülse einstecken, Zapfen der Streben in Öffnungen an den Tankecken einstecken und mit Clips sichern. Fahne mit oberem Hohlraum auf Drehausleger auffädeln, Fahnenkarabiner in Drehringe einhaken. Teleskopstange auf gewünschte bzw. geeignete Höhe ausziehen, federbelastete Arretierbolzen rasten selbsttätig ein.

Der EVENT 540 verfügt auch bei voller Tankfüllung nur über eine eingeschränkte Standsicherheit. Die Aufstellung ist, bei max. Fahnenlänge von 1,1 x 4 m, nur bei Schwachwind (bis 4 Beaufort = 28 km/h) zulässig. Soll bei größeren Windgeschwindigkeiten beflaggt werden ist dies zulässig sofern Personengefährdung durch umstürzende Stange ausgeschlossen ist und die Fahnenlänge und/oder die Nennhöhe 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.