

vispronet®



T-Pole® 100

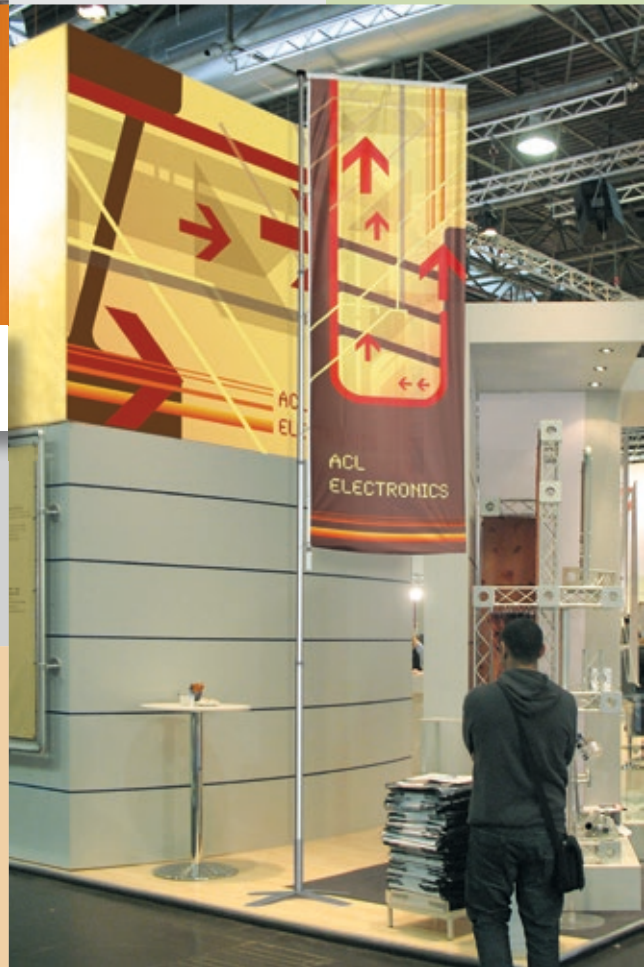
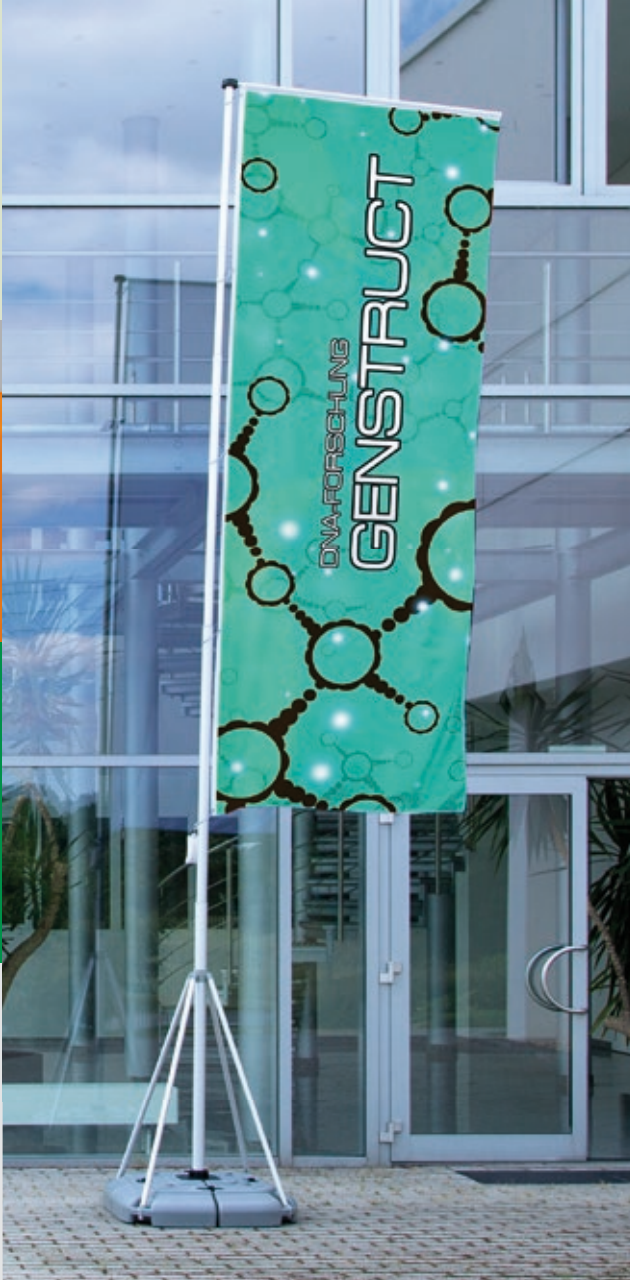
- maximale Höhe 5,40 m
- große Auswahl an Bodenelementen

T-Pole® 200

- stufenlos höhenverstellbar von 2,20 bis 6,00 m
- große Auswahl an Bodenelementen
- ideal für wechselnde räumliche Einsatzbedingungen

www.vispronet.de

INFORMIEREN
GESTALTEN
BESTELLEN



Mobile Masten

Die mobilen, leichten Teleskop-Fahnenmasten T-Pole® gewährleisten ein hohes Maß an Flexibilität. Sie sind perfekt geeignet für den Innenbereich oder für kurzfristige Einsätze im Außenbereich. Der Ausleger garantiert, dass die Fahnen auch im Innenbereich stets voll entfaltet sichtbar sind. T-Pole® können mit verschiedenen Bodenelementen kombiniert werden. Ideal für Aktionen, Messen, Events etc. Der Aufbau der Masten ist leicht und auch für Laien problemlos realisierbar.



T-Pole® 100

Masthöhe	· max. Höhe ca. 5,40 m (mögliche Zwischenhöhen: 1,40 m/2,72 m/4,02 m)
Teleskopstange	· silberfarbig eloxierte Aluminium-Teleskopstange · 4-teilige Teleskopstange, 4-stufig höhenverstellbar · Mastdurchmesser 55 mm/47,5 mm/41 mm/34 mm · Arretierung der Stangensegmente über Knopffedern
Drehkopfausleger	· einseitig · Aluminium, silberfarbig eloxiert mit schwarzer Kunststoffkappe · 360° drehbar · Länge 120 cm, Durchmesser 20 mm
Fahnengröße	· max. 120 x 400 cm
Einsatz	· in Abhängigkeit vom gewählten Bodenelement bis max. Windstärke 4 (max. 28 km/h) · kein Dauereinsatz im Außenbereich



Drehkopfausleger



Arretierung durch Knopffedern

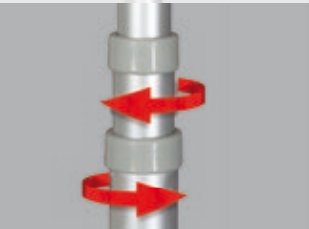


T-Pole® 200

Masthöhe	· stufenlos höhenverstellbar von 2,20 bis 6,00 m
Teleskopstange	· silberfarbig eloxierte Aluminium-Teleskopstange · 4-teilige Teleskopstange, stufenlos höhenverstellbar · Mastdurchmesser 55 mm/49 mm/42 mm/36 mm · Arretierung der Stangensegmente durch Gegendrehbewegung
Drehkopfausleger	· einseitig · Aluminium, silberfarbig eloxiert mit schwarzer Kunststoffkappe · 360° drehbar · Länge 120 cm, Durchmesser 20 mm
Fahnengröße	· max. 120 x 400 cm
Einsatz	· in Abhängigkeit vom gewählten Bodenelement bis max. Windstärke 4 (max. 28 km/h) · kein Dauereinsatz im Außenbereich



Drehkopfausleger



Arretierung durch Gegendrehbewegung

Bodenelemente

	wasserbefüllbarer Fuß · Kunststoff, silbergrau · inkl. Transporttasche · Größe (B x T x H): 80 x 80 x 20 cm, 4-teilig · Gewicht: 5,8 kg, Füllmenge ca. 70 l Wasser · Einsatz: Innen- und Außenbereich		Kreuzfuß Ø 110 cm/3,3 kg · Aluminiumprofile mit Kunststoff · zusammenklappbar · inkl. Transporttasche · Einsatz: Innenbereich, Außenbereich nur mit Beschwerung (mit Schlauchgewicht, wasserbefüllbar 50l)	
	Bodenplatte 55 x 55 cm/19,7 kg · Stahl, pulverbeschichtet, silbergrau · Einsatz: Innenbereich, Außenbereich mit Beschwerung (mit Schlauchgewicht, wasserbefüllbar 50l)		Standfuß · Autofuß, Stahl, pulverbeschichtet, silbergrau · Größe: 45 x 65 cm · Gewicht: 4,8 kg · Einsatz: Innen- und Außenbereich nur mit Beschwerung	
	Einschlaghülse · Stahl, schwarz lackiert · Länge: 40 cm · Gewicht: ca. 1,5 kg · Einsatz im Außenbereich		Standfuß Economy · Autofuß, Stahl, pulverbeschichtet, silbergrau · Größe: 58 x 24 cm · Gewicht: 3,5 kg · Einsatz: Innen- und Außenbereich nur mit Beschwerung	
	Kreuzfuß Ø 100 cm/17,0 kg mit Hülse Ø 56 mm · Stahl, pulverbeschichtet, silbergrau · Gewicht: ca. 17,0 kg · Einsatz: Innenbereich, Außenbereich mit Beschwerung (mit Schlauchgewicht, wasserbefüllbar 50l)	Zubehör		
			Schlauchgewicht, 50l · Füllmenge ca. 50 l Wasser, · Größe: 75 x 75 x 12 cm	

Da wir ständig an der Weiterentwicklung unserer Produkte arbeiten, müssen wir uns technische Änderungen sowie Toleranzen vorbehalten.