



Bodengestütztes Pylonensystem für (Touch-) Displays bis max 120 kg

Ein Pylonensystem mit elektronischer Höhenverstellung für Displays bis VESA Standard vom 600-400 mm. Dank seiner doppelten Säulen bietet es zusätzliche Stabilität und Robustheit für die Arbeit mit einem Touch-Display. Es verfügt über eine elektrische Regelung, die eine kontinuierliche und leise Höhenverstellung garantiert, und eine integrierte Bildschirmhalterung, die die meisten VESA-Standards enthält, so dass sie für fast jedes Display geeignet ist. Auf der Rückseite der Montageeinheit gibt es Platz für die Anbringung eines Mini-PC oder Thin Clients. Bitte beachten Sie: Wenn Ihr Bildschirm größer ist (VESA 600-500 / 600 oder VESA 800-500 / 600), verwenden Sie bitte den [MD 052B7280](#) Adapter. Für Monitore mit VESA 800x400 Norm verwenden Sie bitte den Adapter [MD 052B7265](#). Mit dieser universellen Soundbar-Halterung können Sie den Klang Ihres iiyama Großformatdisplays aufwerten, die [MD 052B7285](#).

01 TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Farbe	weiß
Typ	Pylonensystem
Anzahl der Monitore	1
Monitorgröße	32" - 86"
Höhenverstellung	936 - 1806mm
Maximales Gewicht	120kg / Monitor
VESA minimum	200 x 200mm
VESA maximum	600 x 400mm

02 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	677.5 x 1168.5 x 213mm
Gewicht (ohne Verpackung)	36kg
EAN code	4948570032433

03 VERWANDTE INFORMATIONEN

Verwandte Produkte [MD 052B7285](#), [MD 052B7280](#), [MD 052B7265](#)

