

Tragbarer Standfuß für Displays bis 45 kg (99,2 lb)  
Geeignet für Displays mit VESA-Größen bis 600 x 400 mm  
Für 31- bis 70-Zoll-Displays  
Display lässt sich um 90° drehen  
400mm Höhenverstellbar mit Handkurbel  
Große 4-Zoll-Lenkrollen (10,2 cm)  
Im Lieferumfang enthaltene Ablagen



Die Wagen für die Flachbildschirmhalterung von Vision (VFM) sind aus belastbarem Stahl in handelsüblicher Qualität gefertigt. Sie lassen sich problemlos von nur einer Person bewegen und verfügen über eine Handkurbel zur Einstellung der Höhe, nachdem das Display befestigt wurde. Diese attraktiven Standfüße eignen sich perfekt für die Vermietung von AV-Geräten, für Veranstaltungszentren, das Gesundheitswesen, Schulen oder andere Bereiche, in denen großformatige Displays in mehreren Räumen genutzt werden.

### **NUTZLAST 45 kg (99,2 lb)**

Der robuste Stahlrahmen trägt Displays mit einem Gewicht bis zu 45 kg. Wählen Sie VFM-F25 für schwerere Displays.

### **31- bis 70-Zoll-Displays**

Die empfohlene Größe ist auch abhängig vom Gewicht des Displays und den Abmessungen der Montagebohrungen. Jedes Display mit einem Gewicht von weniger als 45 kg und mit einem VESA-Muster von bis zu 600 x 400 mm kann verwendet werden.

### **Robuste Lenkrollen**

Hochwertige 4-Zoll-Rollen (100 mm) gleiten über Unebenheiten, sodass sich der Wagen auch auf weichem Teppich leicht ziehen lässt. Außerdem reduzieren die großen Lenkrollen Erschütterungen an Ihrer teuren AV-Ausrüstung.

### **Verstellbare Höhe**

Drehen Sie die Kurbel an der Rückseite der Säule, um die Höhe des Displays um 400 mm (15,7") zu verstellen. Durch Zahnräder geht das mühelos. *Hinweis: Der Drehgriff kann nach dem Einstellen der Höhe mit einer Schraube festgestellt werden.*

### **Neigung**

Die Neigung kann um 10° angepasst werden, um Reflektionen von der Deckenbeleuchtung zu vermeiden.

### **Im Lieferumfang enthaltene Ablagen**

Der Wagen ist mit zwei Ablagen ausgestattet. Auf einer kann eine Kamera für Videokonferenzen über dem Display abgelegt werden. Die andere befindet sich unter dem Display und eignet sich für Laptops usw. Beide Ablagen sind höhenverstellbar.

### **Verstellbare Füße**

**PACKMASS**

1175 x 680 x 290 mm

**PRODUKTGEWICHT**

35,2 kg

**VERPACKUNGSGEWICHT**

39,6 kg

**ZULÄSSIGE BELASTUNG (NUTZLAST)**

130 kg

**ZULÄSSIGE BELASTUNG DER ABLAGE**

5 kg

**KONSTRUKTIONSMATERIAL**

Stahl

**FARBE**

Schwarze Pulverbeschichtung

**VESA-GRÖSSEN**

1000 x 600 mm 1000 x 500 mm 1000 x 400 mm 900 x 600 mm  
850 x 400 mm 800 x 600 mm 800 x 500 mm 800 x 400 mm 700 x  
400 mm 600 x 600 mm 600 x 500 mm 600 x 400 mm 500 x 500  
mm 500 x 400 mm 400 x 600 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm  
400 x 200 mm 300 x 400 mm 300 x 300 mm

**ENTHALTENES ZUBEHÖR**

4 x 14 mm (0,6") M5-Schraube 4 x 14 mm (0,6") M6-Schraube 4 x  
30 mm (1,2") M6-Schraube 4 x 30 mm (1,2") M8-Schraube 4 x 50  
mm (2,0") M8-Schraube 6 x Kabelmanagementclips

**GARANTIE**

30 Jahre Garantie für Rücksendung ins Werk

**KONFORMITÄT**

RoHS, REACH

