



# VFM-F0 Standhalterung für digitale Flipcharts

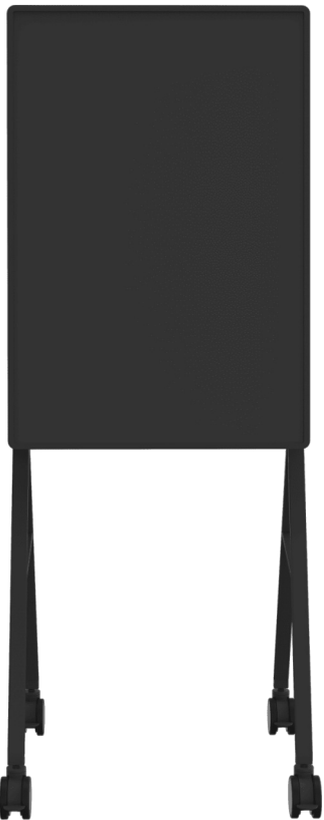
VFM-F10/BL EU SAP: 4967380 US SAP: 13557665

[visionaudiovisual.com/vfm-f10](http://visionaudiovisual.com/vfm-f10)

Tragbare Digital-Flipchart-Standhalterung für Veranstaltungsräume  
Für Displays mit 50-55 Zoll und bis zu 45 kg (99 lb)  
Zwischen Quer- und Hochformat drehbar  
UL1678-Zulassung  
Große Lenkrollen 4" (10,2 cm)

Die VFM-F10 Standhalterung von Vision verfügt über eine dem Benutzer zugeneigte Ästhetik, die Stabilität vermittelt. Große Räder erleichtern die Handhabung, und die Geometrie ist stolpersicher gestaltet, so dass der Benutzer so natürlich wie möglich mit dem Display interagieren kann, während dieses gleichzeitig die strengen UL1678-Standards in Bezug auf die Kippsicherheit erfüllt.

Die filigrane Struktur passt perfekt zu flachen Touch-Displays. Werten Sie Ihren Veranstaltungsraum mit dieser attraktiven Standhalterung auf. Tauschen Sie Ihre Papier-Flipcharts gegen digitale!



## UL1678-Zulassung

Um diese Zulassung zu erhalten, wird das schwerste zulässige Display montiert, die Räder werden verriegelt und der Boden um 10° in jede Richtung gekippt; dabei darf die Halterung nicht umkippen. Dies begrenzt die Nutzlast dieser Standhalterung auf 45 kg (99 lb).

## VESA 400 x 400

Diese Halterung eignet sich zur Aufnahme aller VESA-Größen bis zu 400 x 400 mm, einschließlich weniger gebräuchlicher Größen wie 350 x 350 mm.

## Drehung

Benutzer können nach Belieben vom Hochformat in das Querformat wechseln. Es werden Premium-Drehlager verwendet. *Hinweis: Transport nur im Hochformat möglich. Nur auf ebenem Untergrund mit verriegelten Rädern in das Querformat drehen. Die Drehfunktion kann deaktiviert werden.*

## Optimiert für 50–55 Zoll

Die Form und Größe wurde für Displays von 50–55 Zoll optimiert, beispielsweise den Samsung Flip. Auch kleinere Displays können aufgenommen werden, allerdings sind im Hochformat die Beine sichtbar.

## 7° Winkel

Das Display ist in einem 7° Winkel ausgerichtet. Dieser reduziert Blendung und Reflexion von Deckenleuchten und simuliert das Schreiben an herkömmlichen Flipcharts.

**VISION**



### **Lenkrollen, 10,2 cm**

Für die Medizintechnik geeignete Rollen 4" (100 mm) gleiten über Unebenheiten, sodass sich die Halterung auch auf weichem Teppich leicht ziehen lässt. Die großen Lenkrollen reduzieren Erschütterungen an Ihrer teuren AV-Ausrüstung. Alle Lenkrollen können verriegelt werden.

### **Kabelmanagement**

Kabel können unsichtbar im unteren Bereich der hinteren Beine verlegt werden.

### **Kabelhaken**

Zwei üppig dimensionierte Haken im rückwärtigen Teil nehmen die Kabel auf, sodass sie außer Sicht sind. Besonders praktisch für Netzverlängerungskabel oder wenn die Halterung bewegt werden muss.

### **Ausklappbare Ablage**

Die rückwärtige Ablagefläche ist 460 mm (18,1") breit – groß genug für Laptop samt Maus. Wird sie nicht benötigt, kann sie einfach eingeklappt werden.

### **Befestigungspunkte für Media Player**

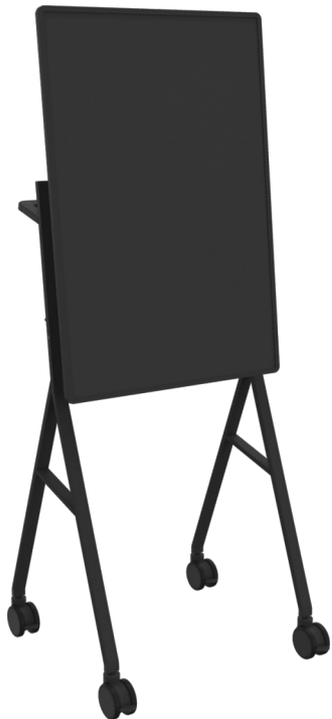
100 x 100 mm-Löcher im VESA-Befestigungssystem können einen flachen Media Player aufnehmen.

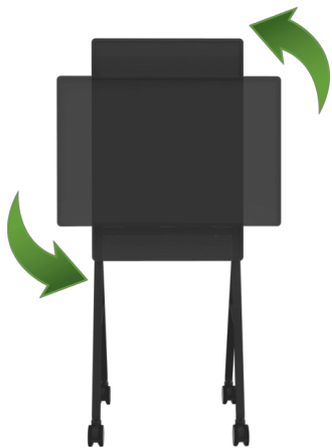
### **Nebeneinander**

Einige Displays können miteinander verbunden werden, sodass sie zusammen ein großes Display ergeben. Dies wurde beim Entwurf des F10 berücksichtigt. Die Beine sind nicht ausladender als das Display im Hochmodus, sodass mehrere Displays lückenlos nebeneinander aufgestellt werden können.

### **Passieren von Türöffnungen**

Mit einer Tiefe von nur 652 mm (25,7") passt diese Standhalterung problemlos durch jede Türöffnung.





**VISION**

## MANUAL

---

Vision Floorstands range overview apr 2019

**EN PDF 535.05 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F10/manuals/Vision\\_Floorstands\\_range\\_overview\\_apr\\_2019.pdf](https://files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F10/manuals/Vision_Floorstands_range_overview_apr_2019.pdf)

Dims

**EN PDF 88.74 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F10/manuals/VFM-F10\\_dims.pdf](https://files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F10/manuals/VFM-F10_dims.pdf)

Quick manual

**EN PDF 339.04 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F10/manuals/VFM-F10\\_quick\\_manual.pdf](https://files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F10/manuals/VFM-F10_quick_manual.pdf)

## IMAGE

---

Product Images

**ZIP 11.63 MB**

[files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F10/images/VFM-F10.zip](https://files.visionaudiovisual.com/products/VFM-F10/images/VFM-F10.zip)

## SPECIFICATIONS

---

### PRODUKTABMESSUNGEN

1616 x 650 x 652 mm / 63,6" x 26,8" x 25,7" (Tiefe x Breite x Höhe)

### PACKMASS

(Länge x Breite x Höhe)

### PRODUKTGEWICHT

kg ( lbs)

### VERPACKUNGSGEWICHT

kg ( lbs)

### ZULÄSSIGE BELASTUNG (NUTZLAST)

45 kg (99 lbs)

### ZULÄSSIGE BELASTUNG DER ABLAGE

5 kg (11 lb)

### KONSTRUKTIONSMATERIAL

Stahl

### FARBE

Schwarz Weiß (passend zu Samsung Flip)

### VESA-GRÖSSEN

400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm 300 x 400 mm 350 x 350 mm 300 x 300 mm 200 x 400 mm 200 x 200 mm

### ENTHALTENES ZUBEHÖR

4 x 16 mm (0,6") M5-Schraube 4 x 16 mm (0,6") M6-Schraube 4 x 25 mm (1,0") M6-Schraube 4 x 16 mm (0,6") M8-Schraube 4 x 25 mm (1,0") M8-Schraube

### GARANTIE

30 Jahre für Rücksendung ins Werk

### KONFORM MIT

REACH UL1678

### TEILEBESTELLNUMMER

VFM-F10 [EU SAP: 4967380 / US SAP: tbc]

The logo for VISION, featuring the word "VISION" in a bold, white, sans-serif font. The letter "O" is stylized with a play button icon (a circle with a right-pointing triangle) inside it. The logo is set against a dark green background that is part of a larger abstract graphic at the bottom of the page, consisting of overlapping geometric shapes in various shades of green.