

Wandhalterung für Bildschirme mit Montagepunkten im Abstand von bis zu 600 x 400 mm  
Ausstellsystem für schnellen Zugriff und Verstellung  
Feinjustierung der Neigungs-, Drehungs- und Höheneinstellung  
45 – 86-Zoll-Bildschirme



Die Ausrichtung von Bildschirmen in einer Videowand ist mühsam. Daher wurde beim Design dieser Videowandhalterung bis ins letzte Detail darauf geachtet, dass diese so schnell wie möglich zu montieren und so leicht wie möglich fein zu justieren ist.

#### Hoch- oder Querformat

Diese Halterung ist sowohl für Bildschirme im Hoch- als auch im Querformat geeignet. Im Hochformat muss die Querseite mindestens 650 mm breit sein und höchstens VESA 400 x 400 mm aufweisen.

#### Minimum an Werkzeugen

Wo immer möglich, verwendet Vision Rändelschrauben, die die Montage erheblich beschleunigen und eine schnellere Verstellung ermöglichen.

#### Bildschirmbefestigungsschrauben

Visions Lieferumfang beinhaltet mehr Schraubengrößen als bei anderen Herstellern, um sicherzustellen, dass Sie Ihren Bildschirm in jedem Fall so schnell wie möglich an der Wand befestigen können.

#### Ausstellbar

Durch leichten Druck auf den Bildschirm wird der Scheren-Ausstellmechanismus aktiviert, der den Bildschirm nach vorn zu Ihnen hin schiebt. Im Lieferumfang sind Kunststofffedern enthalten, die Sie nach erfolgter Montage anbringen können, um versehentliches Ausstellen zu vermeiden.

#### Schnellentriegelung

Bringen Sie die senkrechten Arme hinten am Bildschirm an, dann heben Sie das Ganze auf die Wandhalterung. Es rastet von selbst ein. Zum Entriegeln drücken Sie einen Schnellentriegelungshebel.

#### Neigung

Stellen Sie die Neigung zwischen -2 und 4° mithilfe der oben an den senkrechten Bildschirmarmen angebrachten schrauben ein.

#### Drehung und Höhe

Stellen Sie den Drehwinkel zwischen -3 und 3° mithilfe der schrauben ein, die sich ebenfalls oben an den senkrechten Bildschirmarmen befinden.

#### Tiefeneinstellung

Die Tiefe jeder Seite lässt sich separat mithilfe eines Sechskantschlüssels an der Seite der senkrechten Bildschirmarme einstellen.

#### 45 – 86-Zoll- Displays

Geeignet für alle LCD- oder LED-Flachbildschirme mit rückseitigen Montagebohrungen in einem Abstand von 600 x 400 mm (Breite x Höhe).

#### Tiefe

Die minimale Tiefe im Einbauzustand beträgt 95 mm (3,7"), im ausgestellten Zustand beträgt sie 285 mm (11,2").

#### Abschließbar

Nach dem Einrasten lässt sich das System zur erhöhten Sicherheit mit einem Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang begriffen) abschließen.

