

Humanscale M2 Monitorarm im ultradünnen Design

Der Humanscale-M2-Monitorarm soll einer der flexibelsten Monitorhalter auf dem Markt sein und passt mit seinem schlanken Design auch optisch zu den immer flacheren Flatscreens. Den M2-Schwenkarm gibt es in drei Farbvarianten und mit Anbindungsmöglichkeiten für alle gängigen Arbeitsflächen sowie viel Zubehör, sodass jeder Arbeitsplatz im Büro oder Homeoffice ausgestattet werden kann.



Humanscales M2-Monitorarm (Bild: Humanscale)

Zielsetzung des Humanscale-Designstudios für die Entwicklung und das Design der M2-Monitorhalterung war, dass sie jedem Arbeitsplatz mehr ergonomische Flexibilität verleiht und sich somit für jedes Arbeitsumfeld eignet. Der Anspruch für die Konstruktion der M2-Halterung war dabei nicht geringer, als ein leichtes Gewicht mit schlankem Design bei optimaler Leistung und Beständigkeit zu schaffen.

Mit dem Monitorarm M2 lassen sich Flachbildschirme mit einem Gewicht von bis zu 9 kg in der Höhe und Tiefe verstellen. Dabei verwendet der M2-Schwenkarm eine mechanische Feder anstatt eines Gaszylinders.

Die M2-Monitorhalterung bietet eine Reihe von benutzerspezifischen Anbindungen und Zubehör wie den Notebook-Halter für 9 bis 14 Zoll große Laptops. Zu den flexibel austauschbaren Anbindungen gehören Tischklemmen, Durchschraubbefestigungen, Wandplatten und Slatwall-Anbindungen. Wer nun im ersten Moment nicht weiß, was denn nun eine Slatwall ist, hier die kurze Erklärung: Sichtschutzwände sind in Großraumbüros teilweise mit Schienen für klemmbare Organisationswände oder Nutzschiene versehen, welche sich auch für die Montage von Flachbildschirmen oder eben einem Monitorarm eignen. Zusätzlich unterstützen verschiedene VESA-Adapter das Anbringen einer Vielzahl von Monitoren.

Zu dem umfangreichen Sortiment an Zubehör gehört auch die M/Connect-Dockingstation für M2-Monitorarme. Die M2-Dockingstation ermöglicht es, auf Userports zuzugreifen, wobei die IT-Anschlüsse verborgen untergebracht sind, also keine störenden Kabel herumliegen.

Mit einer Reichweite des Arms von 510 mm, einer Höhenverstellbarkeit von 255 mm und einem optionalen 305 mm langen Ausleger ist M2 sehr flexibel. Dabei übertrifft die Lebensdauer des M2, laut Aussage des Herstellers, die eines herkömmlichen Gasfeder-Monitorarms um ein Vielfaches. Humanscale gewährleistet dies mit einer Garantie von zehn Jahren für jeden M2-Monitorarm.

Weiterführende Links zum Thema

[BTS Business Trading Shops](#)