

# Schreibtisch Monitorarm - Full Motion - Heavy Duty Aluminum

Product ID: ARMPIVOTHD



Schaffen Sie Platz und gestalten Sie einen komfortableren und produktiveren Arbeitsbereich. Dieser am Schreibtisch montierbare Monitorarm erleichtert Ihnen die Montage eines Bildschirms mit VESA-Halterung (75 x 75, 100 x 100) oberhalb Ihres Schreibtisches oder Tisches und ermöglicht Ihnen per Tastendruck Höhenverstellbarkeit für die ideale Betrachtungsposition. Die elegante Ausführung in Silber trägt zur verbesserten Ästhetik Ihres Arbeitsplatzes bei.



### **Befestigen Sie Ihren Monitor und sparen Sie wertvollen Platz**

Mit diesem robusten Aluminium-Monitorarm sparen Sie Platz, indem Sie einen Computermonitor mit einer Größe von 13 bis 34 Zoll und einem Gewicht von bis zu 9 kg sicher montieren. Er ist perfekt geeignet für viele verschiedene Büroanwendungen in Gesundheits- oder Finanzeinrichtungen, an Arbeitsplätzen, die von mehreren Benutzern verwendet werden, oder wenn Sie Ihren Bildschirm Kunden oder Kollegen zeigen möchten.

### **Einfache Höhenverstellbarkeit per Tastendruck**

Der Monitorarm für Einzelmonitore ermöglicht eine Höheneinstellung per Knopfdruck mit einem Gasfederzylinder, der das Anheben oder Absenken des Bildschirms erleichtert. Passen Sie die Spannung anhand des Monitorgewichts an, um die Monitorhöhe mühelos neu einzustellen. Die Monitorhalterung ermöglicht eine Höheneinstellung von 335 mm.



## **Einfache Anpassung des Monitors**

Dank des voll beweglichen Gelenkarms finden Sie stets den perfekten Sichtwinkel. Drehen Sie den Monitor um 180 Grad, damit andere darauf blicken können. Der Gelenkarm unterstützt außerdem eine 180 Grad-Drehung für eine Ausrichtung im Hoch- oder Querformat. Neigen Sie den Bildschirm für eine komfortable Anzeige um +90 bis -90 Grad.

## **Robuste Montage und einfache Einrichtung**

Die Halterung für Einzelmonitore besteht aus Aluminium und erfordert nur eine minimale Montage. Sie lässt sich einfach mit der Tischklemme oder der Kabeldurchführung installieren. Die abnehmbare Platte der VESA-Halterung erleichtert das Anbringen bzw. Entfernen des Monitors. Die integrierte Kabelführung sorgt dafür, dass Ihre Kabel stets verstaut sind.

Der ARMPIVOTHD wird von StarTech.com mit einer 5-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

### Zertifikate Berichte und Kompatibilität



### Anwendungen

- Ideal fürs Büro einschließlich gemeinsam genutzter Workstations mit mehreren Benutzern
- Drehen Sie Ihren Bildschirm für Anwendungen wie Webdesign oder Coding von Querformat auf Hochformat

### Merkmale

- Montieren Sie einen VESA-kompatiblen (75 x 75, 100 x 100) 12 Zoll- bis 34 Zoll-Flachbildschirm, gekrümmt oder extra breit mit einem maximalen Gewicht von 9 kg
- Der Bildschirm kann im Hoch- und Querformat gedreht werden (für die Verwendung im Hochformat unterstützt die Halterung extra breite Displays mit einer maximalen Breite von 33,8 Zoll oder 85,9 cm).
- Einfache Höhenverstellung per Tastendruck (bis zu 335 mm) mit Gasdruckfederarm
- Langlebige, robuste Aluminiumkonstruktion, optisch ansprechende Ausführung in Silber
- Der Gelenkarm kann um 180 Grad gedreht und geschwenkt werden und ermöglicht einen Neigungswinkel von +90/-90 Grad

<b>Hardware</b>	Warranty	5 Years
	Anzahl der unterstützten Displays	1
	Gelenk	Ja
	Kabelmanagement	Ja
	Montageoptionen	Schreibtisch- & Kabeldurchführungsklemme
	Stärke der Montageoberfläche	Schreibtischklemme: Tischdicke 10-85 mm Kabeldurchführungsklemme: Tischdicke 10-80 mm Durchführungslochgröße: 10,5-50 mm
	VEESA-Lochmuster	75x75 mm 100x100 mm
	Wandmontierbar	Nein
<b>Leistung</b>	Displayrotation	180°
	Fits Curved Display	Ja
	Fits UltraWide Displays	Ja
	Gewichtskapazität	9 kg [19.9 lb]
	Maximale Anzeigegröße	34"
	Maximale Armlänge	605 mm [23.8 in]
	Maximale Höhe	505 mm [19.9 in]
	Minimale Bildschirmgröße	13"
	Minimum Height	170 mm [6.7 in]
	Neigung	+90° / - 90°
Schwenkung/Drehung	180°	
<b>Spezielle Hinweise/Anforderungen</b>	Hinweis	Die Halterung unterstützt Monitore bis zu einer Größe von 34 Zoll, einschließlich Flachbildschirme, geschwungene und extra breite Bildschirme mit einem maximalem Gewicht von 9 kg. Wenn Sie ein extra breites Display im Hochformat verwenden, unterstützt die Halterung extra breite Displays mit einer maximalen Breite von 35 Zoll (88,9 cm).
<b>Physische Eigenschaften</b>	Farbe	Silber
	Gehäusetyp	Aluminium
	Produktbreite	28.4 cm [11.2 in]
	Produktgewicht	3.1 kg [6.8 lb]
	Produkthöhe	52.9 cm [20.8 in]
	Produktlänge	96 mm [3.8 in]

<b>Verpackungsinformationen</b>	Package Height	11.3 cm [4.4 in]
	Package Length	49.5 cm [19.5 in]
	Package Width	32 cm [12.6 in]
	Versandgewicht (Verpackung)	4.5 kg [9.9 lb]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Federarm</li> <li>1 - VESA-Monitorbefestigung</li> <li>1 - Bodenplatte der Kabeldurchführung</li> <li>1 - Durchführungsplatte</li> <li>1 - L-Halterung</li> <li>1 - Tischklemme</li> <li>5 - Klemmschrauben</li> <li>1 - Drehknopf der Kabeldurchführung</li> <li>2 - Gummimatten</li> <li>1 - Halter für Sechskantschlüssel</li> <li>1 - Sechskantschlüssel, 4 mm</li> <li>1 - Sechskantschlüssel, 5 mm</li> <li>1 - Sechskantschlüssel, 6 mm</li> <li>4 - Flügelschrauben, M4 x 12 mm</li> <li>4 - Schrauben, M5 x 12 mm</li> <li>1 - Schraube der Kabeldurchführung</li> <li>4 - Unterlegscheiben</li> <li>4 - Abstandshalter</li> <li>1 - Anleitung</li> </ul>

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.