

## Dual Monitorhalterung mit verstellbaren Armen - Monitor Tischhalterung höhenverstellbar

Produkt-ID: ARMDUAL



Steigern Sie die Produktivität und schaffen Sie mehr Platz. Mit diesem Dual-Monitorarm zur Befestigung am Schreibtisch können Sie zwei VESA-Bildschirme (75 x 75, 100 x 100 mm) an Ihrem Schreibtisch oder Tisch befestigen, mit Funktionen zum Verlängern, Neigen, Schwenken, Drehen und Einstellen der Höhe.

Die Dual-Monitor-Gelenkarme verfügen über eine hohe Beweglichkeit auf mehreren Achsen und ermöglichen es Ihnen so, die Monitore nebeneinander zu positionieren und den Betrachtungswinkel anzupassen. Neigen Sie Ihre Monitore um +/-90° und schwenken Sie sie um +/-90° für einen idealen Betrachtungswinkel. Der Dual-Monitorarm unterstützt darüber hinaus auch Schwenkbewegungen im Hoch- und Querformat für beide Monitore, was die Anzeige umfangreicher Textseiten oder Code-Blöcke ohne Scrollen gestattet.

Mit dem Dual-Monitorarm können Sie Ihre Monitore über der Arbeitsfläche montieren und die Höhe, Position und den Betrachtungswinkel einfach anpassen. So schaffen Sie eine ergonomische Arbeitsumgebung. Arbeiten Sie bequem und gewinnen Sie wertvollen Arbeitsplatz auf Ihrem Schreibtisch oder Tisch.

Die Dual-Monitorhalterung unterstützt zwei VESA-kompatible Bildschirme (75 x 75, 100 x 100) mit bis zu 24 Zoll und einem Maximalgewicht von 13,6kg pro Arm. Die Computermonitorhalterung hält Ihre Monitore ganz einfach und verfügt über einen Kabelführungskanal, um die Dinge ordentlich zu halten.

Für noch mehr Flexibilität bei der Installation können die mitgelieferten Montageteile entweder seitlich an Ihren Schreibtisch/Tisch geklemmt werden oder über eine Befestigungsstelle angebracht werden, um eine vielseitige Montagelösung für zwei Monitore zu erhalten.

Das Modell ARMDUAL wird von StarTech.com mit einer 5-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Befestigen Sie zwei Bildschirme mithilfe der Tischklemme oder der Kabeldurchführung auf Ihrem Schreibtisch oder Tisch
- Richten Sie zwei Bildschirme mit einfacher Anpassung für Workstations mit mehreren Benutzern ein
- Drehen Sie Displays auf Hochformat für Webdesign und Codierung

### Merkmale

- Montieren Sie zwei 12- bis 24-Zoll-Bildschirme (max. 13,6 kg pro Bildschirm)
- Zwei Gelenkarme ermöglichen eine große Bewegungsfreiheit
- 360°-Drehung um die Stützstange und am Ellbogen, 180°-Drehung an der Schulter
- Anzeige in Hoch- und Querformat, plus +/-90° Neigung und +/-90° Schwenkwinkel
- 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 74,1 cm/29,2 Zoll).

---

#### Hardware

Garantiebestimmung	5 Years
Wandmontierbar	Nein
Gelenk	Ja
Anzahl der unterstützten Displays	2
Montageoptionen	Schreibtisch- & Kabeldurchführungsklemme
VESA-Lochmuster	75x75 mm 100x100 mm
Stärke der Montageoberfläche	Schreibtischklemme: Tischdicke 10-75 mm Kabeldurchführungsklemme: Tischdicke 10-75 mm

Bohrungsgröße der Kabeldurchführungsklemme: 10-70 mm

---

Leistung

Gewichtskapazität	30.0 lb [13.6 kg]
Maximale Anzeigegröße	24in
Höhenverstellung	Ja
Maximale Armlänge	17.5 in [44.5 cm]
Neigung	+90° / - 90°
Schwenken	+90° / - 90°
Schwenkung/Drehung	360° um die Stützsäule 180° am Ende 360° am Mittelgelenk
Displayrotation	360°

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Stahl und Kunststoff
Produktlänge	3.0 in [75.0 mm]
Produktbreite	32.8 in [83.4 cm]
Produkthöhe	12.9 in [32.7 cm]
Produktgewicht	8.9 lb [4.0 kg]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	22.8 in [58.0 cm]
Package Width	12.8 in [32.5 cm]
Package Height	6.3 in [16.0 cm]
Versandgewicht	10.8 lb [4.9 kg]



(Verpackung)

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	LCD-Gelenkarme
	Tischklemme
	DEK
	Abdeckplatten
	Abstandshalter
	M4x12mm-Kreuzschlitzschrauben
	M4x25mm-Kreuzschlitzschrauben
	M6x12mm-Kreuzschlitzschrauben
	M6-Unterlegscheiben
	Kabelklammer
	Dichtungslager aus Kunststoff
	2,5-mm-Innensechskantschlüssel
	4-mm-Innensechskantschlüssel
	6-mm-Innensechskantschlüssel
	Anleitung
	Durchführungsplatte

---

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

