

Monitorarm - Laptopständer - One-Touch Höhenverstellbar

Produkt-ID: ARMUNONB



Mithilfe dieses Monitorarms können Sie einen komfortablen und kostengünstigen Arbeitsplatz mit zwei Monitoren schaffen, wobei der Laptop als zweites Display dient. Er ist mit einem integrierten Ständer ausgestattet, der den Laptop oberhalb des Schreibtisches auf Höhe des anderen Displays hält.

Integrieren Sie Ihr Laptopdisplay für höhere Produktivität. Mithilfe des Gestells können Sie die Höhe des Laptops an die Höhe des Monitors angleichen und erzielen somit dieselbe Funktionalität wie mit einer Konfiguration mit zwei Monitoren, ohne einen zweiten Monitor erwerben zu müssen.

Bei zwei Displays haben Sie den zusätzlichen Bildschirmplatz, den Sie für einfacheres Multitasking und zur Optimierung der Produktivität benötigen. Durch Verwendung von zwei Displays erleichtern Sie das Nachschlagen von Materialien auf einem Monitor, während Sie am anderen arbeiten. So sparen Sie Zeit und Aufwand für das Wechseln zwischen den Dokumenten. Zudem unterstützt der LCD-Arm zum Anzeigen von längeren Seiten oder Codeblöcken ohne Blättern auf dem Bildschirm auch einfache Drehung von Quer- auf Hochformat.

Mit diesem flexiblen Monitorarm und Ständer können Sie den Monitor erweitern, neigen und schwenken und so dank einer Reihe von Bewegungsmöglichkeiten um mehrere Achsen und federunterstützter Höhenverstellung mühelos positionieren. So entsteht ganz einfach ein ergonomischer Arbeitsplatz, der ganz auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist.

Mithilfe dieses vielseitigen Arms können Sie den Laptop und herkömmlichen Monitorständer erhöht über dem Schreibtisch platzieren. So steht mehr Fläche für zusätzliche Hardware oder für die Erledigung von Aufgaben wie Abfassen von Entwürfen oder Lesen von Papierdokumenten zur Verfügung.

Der Monitorarm ist hervorragend für kleinere Arbeitsumgebungen, z. B. Kabinen, geeignet und bietet alles Erforderliche bei geringerem Platzbedarf.

Und durch Kombination des Arms mit einem Monitor, einem Laptop, einer Dockingstation, einer Tastatur und einer Maus können Sie ganz einfach ein Hot Desk im Büro einrichten und dieselbe Konfiguration ins Heimbüro übernehmen. Das ist eine hervorragende Lösung für Geschäftsreisende

und Benutzer, die ständig unterwegs sind.

Der Monitorarm ist für ein Display von 15 bis 27 Zoll bis zu einem Höchstgewicht von 8 kg geeignet und bietet Kabelführungsklemmen für mehr Ordnung. Der integrierte Laptopständer bietet eine maximale Traglast von 8 kg und verfügt über eigene integrierte Kabelführungsklemmen.

Der Monitorarm ARMUNONB von StarTech.com wird mit 5-jähriger StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Montieren Sie ein Display und einen Laptop an der Schreibtisch- oder Tischkante mit einer Vielzahl von Justierungsmöglichkeiten
- Kombinieren Sie Ihr Laptopdisplay mit Ihrem Monitor zu einer Arbeitsumgebung mit zwei Monitoren
- Erhöhen Sie das Display und den Laptop über die Schreibtischoberfläche für perfekte Blickwinkel
- Drehen Sie den Monitor auf Hochformat für Web Design und Codierung

Merkmale

- Geeignet für 15- bis 27-Zoll-Monitore (Traglast 8 kg)
- Geeignet für einen Laptop von bis zu 8 kg
- Optimieren Sie Ihren Schreibtischplatz durch die erhöhte Positionierung von Monitor und Laptop über dem Schreibtisch
- Replizieren Sie eine Konfiguration mit zwei Monitoren durch Integrieren des Laptops als zweites Display
- 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 74,7 cm/29,4 Zoll).

Hardware	Garantiebestimmung	5 Years
	n	
	Wandmontierbar	Nein
	Gelenk	Ja
	Anzahl der unterstützten Displays	1
	Montageoptionen	Tischklemme
	VESA-Lochmuster	75x75 mm
	VESA-Lochmuster	100x100 mm
	VESA-Lochmuster	Schreibtischklemme: Maximale Tischdicke von 90 mm
	Stärke der Montageoberfläche	

Leistung	Gewichtskapazität	17.6 lb [8.0 kg]
	Minimale Bildschirmgröße	15in
		27in
	Maximale Anzeigegröße	22.0 in [5.6 cm]
	Maximale Armlänge	15.0 in [3.8 cm]
	Laptop Arm Extension	-90° / +85°
	Neigung	90° tilt from horizontal to vertical
	Neigung des Laptopgestells	180° am Display
Schwenkung/Drehung Displayrotation	360°	

Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Die maximale Streckung des Laptopgestellarms wird von der Säule bis zum Mittelpunkt des Gestells gemessen.
-------------------------------------	---------	--

Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusotyp	Aluminium
	Breite des Laptopgestells	12.6 in [3.2 cm]
		9.4 in [2.4 cm]
	Höhe des Laptopgestells	22.4 in [5.7 cm]
	Produktlänge	14.2 in [3.6 cm]
	Produktbreite	23.6 in [6.0 cm]
	Produkthöhe	10.9 lb [4.9 kg]
Produktgewicht		

Verpackungsinformationen	Package Length	18.9 in [4.8 cm]
	Package Width	13.4 in [3.4 cm]
	Package Height	6.0 in [1.5 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	13.7 lb [6.2 kg]

Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	Schwenkarm
	Im Paket enthalten	Verlängerungsarm

Im Paket enthalten	Laptopgestell
Im Paket enthalten	Federarm
Im Paket enthalten	Säule und Klemme
Im Paket enthalten	M4x12-Schrauben
Im Paket enthalten	M4x30-Schrauben
Im Paket enthalten	M5x12-Schrauben
Im Paket enthalten	M6x25-Schraube
Im Paket enthalten	M5-Muttern
Im Paket enthalten	M3-Inbusschlüssel
Im Paket enthalten	M5-Inbusschlüssel
Im Paket enthalten	Abstandshalter
Im Paket enthalten	Ring für Höhenverstellung
Im Paket enthalten	Kabelführungsklemme (Säule)
Im Paket enthalten	Kabelführungsklemme (Laptoparm)
Im Paket enthalten	Gummimatten
Im Paket enthalten	Kunststoffkappe
Im Paket enthalten	Anleitung

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

