

equip Tischhalterung 17-32 Zoll LCD VESA f. 2 Monitore Gasfeder

Artikelnummer	999250869
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

equip Tischhalterung 17"-32" LCD VESA f. 2 Monitore Gasfeder

Produktbeschreibung:

Die equip 17"-32" Dual-Monitor-Tischhalterung mit Gasfederstruktur ist eine dynamische Lösung zur Aufwertung Ihres Arbeitsplatzes. Diese Halterung ist für die Aufnahme von zwei Monitoren mit einer Größe von 17 bis 32 Zoll konzipiert und verfügt über ein benutzerfreundliches Gasfedersystem, das mühelose Höhenverstellung, Neigungswinkel, Schwenkung und Drehung ermöglicht. Dadurch können Sie Ihre Monitore einfach positionieren, um ergonomischen Komfort und optimale Betrachtungswinkel zu gewährleisten. Die Gasfederstruktur sorgt für sanfte und flüssige Bewegungen und fördert schnelle Übergänge zwischen Sitz- und Stehposition. Diese Halterung maximiert nicht nur den Platz auf dem Schreibtisch, sondern trägt auch dazu bei, die Belastung von Nacken, Augen und Rücken zu reduzieren. Es ist eine ausgezeichnete Wahl für Büros, Heimarbeitsplätze und kreative Einrichtungen. Das integrierte Kabelmanagementsystem sorgt für organisierte Kabel und sorgt so für einen aufgeräumten Arbeitsplatz. Mit seiner Kompatibilität, den einstellbaren Funktionen und dem innovativen Gasfederdesign steigert diese Tischhalterung für zwei Monitore sowohl die Produktivität als auch das Wohlbefinden.

Technische Details:

Allgemein

Material

Kunststoff, stainless steel

Farbe

Schwarz

Möbel für audiovisuelle Geräte

Typ

Befestigungskit

Montagekomponenten

Klemmmontagesockel, Tischplattenbohrung, Schrauben, 2 Arme

Design

Gasfeder

Empfohlene Verwendung

2 LCD-Displays / Curved LCD-Displays

Platzierung/Montage

Tischmontage

VESA-Halterung

100 x 100 mm, 75 x 75 mm

Kabelaufbewahrung

Integrierte Kabelaufbewahrung

Empfohlene Display-Größe

43.2-81,3 cm (17"-32")

Neigung

-35 ° bis 35 °

Schwenken

- 90 ° bis 90 °

Rotation

360°

Anpassungen

Neigung, schwenken, Drehung, Höhe

Max. Ladegewicht

18 kg

Details zu Abmessungen & Gewicht

Kennzeichnung

RoHS

Weitere Bilder

