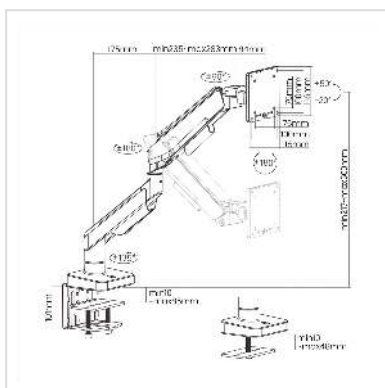


ROLINE LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke, max. 20 kg

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 17.03.1108 |
| Hersteller | ROLINE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 17.03.1108 |
| EAN (Einzelstück) | 7630049627680 |

roline
Designed for Professionals



Schwerlast-LCD-Monitorarm, zur einfachen und zuverlässigen Ausrichtung eines Monitors bis 20 kg!

- Dezentres und schlichtes Design
- Hergestellt aus hochwertiger Aluminiumlegierung
- Gewichtseinstellung zwischen 1 kg und 20 kg für optimalen Halt bei jedwedem Monitorgewicht
- Die integrierte Gasfeder ermöglicht es dem Benutzer, den LCD-Monitor nach Bedarf in die richtige Position zu bringen
- Für Monitore mit VESA 75 (75x75 mm) oder VESA 100 (100x100 mm)
- Besonderheit: Pivotfunktion - Bildschirm ist um 90 Grad drehbar
- Kleine Tischbefestigung spart Platz
- Ein ausgeklügeltes Kabelmanagement ist in die Rückseite des Arms integriert

Spezifikationen:

- Armverlängerung: bis 542 mm
- Monitor-Pivot: 180°
- Rotation: 180° (Arm & Display)
- Belastbarkeit: <=20 kg

Technische Daten

| | |
|---------------|-----------------|
| Hersteller | ROLINE |
| Produktgruppe | LCD-Monitorarme |

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Produkttyp | Monitorarm, Tischmontage |
| Farbe | schwarz / grau |
| Tragkraft | 20 kg |
| Anzahl Drehpunkte | 5 |
| Befestigung | Tischmontage, Klammer |
| Armlänge maximal | 542mm |
| Verstellmöglichkeit | Gasfeder |
| Neigbar | ja |
| Höhenverstellbar | ja |
| Drehbar | ja |
| Anzahl Monitore | 1 |
| Max. Bildschirmdiagonale (cm) | 124 cm |
| Max. Bildschirmdiagonale (Zoll) | 49 Zoll |
| Min. Bildschirmdiagonale (cm) | 43 cm |
| Min. Bildschirmdiagonale (Zoll) | 17 Zoll |
| VESA 75 x 75 mm | ja |
| VESA 100 x 100 mm | ja |
| Materialgruppe | Metall |
| Technische Besonderheiten | Pivotfunktion |
| Gewicht | 5304 g |
| Verpackungshöhe | 140 mm |
| Verpackungsbreite | 320 mm |
| Verpackungstiefe | 430 mm |

Paketgewicht

6.1 kg