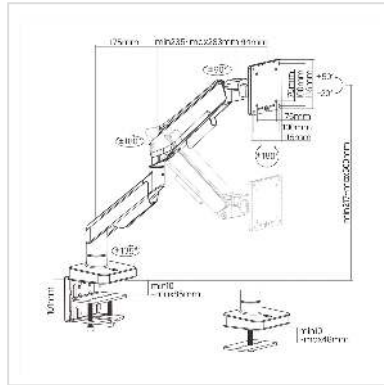


ROLINE LCD-Arm, Tischmontage, Gasfeder, 5 Gelenke, bis 20 kg

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



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