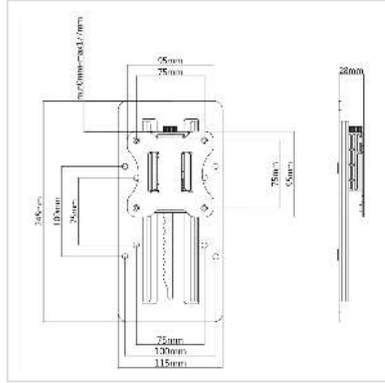


# ROLINE VESA Vertikal-Verschiebepatte, bis 8 kg

<b>Artikelnummer</b>	17.03.1101
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	17.03.1101
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990148455

**roline**  
Designed for Professionals



**Zwei Funktionen in einem: Platte zum vertikalen Verschieben und VESA-Adapter zur Erweiterung der VESA-Maße eines Monitor- oder TV-Halters. Besonders empfehlenswert für zwei nebeneinander angeordnete Monitore (z.B. auf einer Monitor Brücke), die auf die gleiche Höhe angeglichen werden sollen.**

- Aufsatzmonitorhalter
- Perfekt, um eine höhere vertikale Einstellbarkeit (15 cm Beweglichkeit nach oben und unten) zu einer vorhandenen Monitorhalterung hinzuzufügen
- Bestens geeignet für Arbeitsplätze mit wechselnden Mitarbeitern
- Einfache Installation auf den meisten Monitor-Halterungen mit Standard-VESA-Platten (75mm x 75mm / 100mm x 100mm)
- Die Zahnbahn hält die Einstellung glatt und stabil
- Maximale Belastung bis 8 kg

## **Bestens geeignet für Arbeitsplätze mit wechselnden Mitarbeitern**

Arbeitsplatzsicherheit und -gesundheit stehen nicht nur an erster Stelle, sie verbessern auch die Mitarbeiterzufriedenheit. Und vor allem an Arbeitsplätzen mit wechselnden Mitarbeitern kommt es oft vor, dass erst aufwendig alles auf die persönlichen Bedürfnisse eingestellt werden muss. Das kostet nicht nur Nerven, sondern auch wertvolle Arbeitszeit. Bestens geeignet für Arbeitsplätze mit wechselnden Mitarbeitern hilft Ihnen unsere VESA Adapterplatte dabei, den Einsatz im Büro möglichst flexibel und ergonomisch zu gestalten. Die Verwendung mehrerer Adapterplatten ist ideal bei Monitoring, Präsentationen oder anderen Spezialanwendungen.

Mit unserer Adapterplatte können Sie entweder eine bestehende Monitor-Wandhalterung durch zusätzliche Justierbarkeit ergänzen oder einen Monitor mittels VESA 75 gleich ganz einfach an der Wand befestigen. Der Monitor wiederum lässt sich über VESA 75x75 und 100x100 an der Verschiebeplatte montieren. Über ein ausgeklügeltes System an einer Zahnbahn mit vielen einzelnen Stufen kann dann die perfekte Höhe des Monitors für den Mitarbeiter eingestellt werden – mit bis zu 15 cm Spielraum nach oben und unten. Mit bis zu 8 kg Tragkraft können nicht nur große und schwere Monitore befestigt werden, die Verschiebeplatte eignet sich für viele verschiedene Einsatzzwecke: ähnliche Systeme werden beispielsweise an Börsen verwendet, um Charts auch über mehrere Monitore genau und ohne hässliche Übergänge verfolgen zu können.

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	LCD-Monitorarme
Produkttyp	VESA-Adapter
Farbe	silberfarben
Tragkraft	8 kg
Befestigung	VESA 75 auf VESA 100
Verstellmöglichkeit	Einstellbarer Federspanner
Anzahl Monitore	1
VESA 75 x 75 mm	ja
VESA 100 x 100 mm	ja
Materialgruppe	Metall
Technische Besonderheiten	incl. Befestigungsschrauben
Gewicht	664.9 g
Verpackungshöhe	40 mm
Verpackungsbreite	120 mm
Verpackungstiefe	260 mm
Paketgewicht	0.65 kg