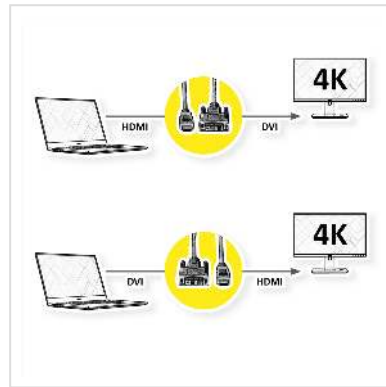


# ROLINE Monitorkabel DVI - HDMI, ST-ST, dual link, schwarz / silber, 1 m

<b>Artikelnummer</b>	11.04.5870
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	11.04.5870
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990144709

**roline**  
Designed for Professionals



**ROLINE HDMI zu DVI Kabel für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer 4K Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!**

- HDMI ist ein universeller Anschlussstandard für die Übertragung von Video- und Audiosignalen. Anwendungen sind vor allem der Anschluss von Monitoren und Fernsehern an Computer, Blu-Ray-Player und ähnliche Geräte.
- Der HDMI Anschluss benötigt weniger Platz und eignet sich daher besser für tragbare Anzeigegeräte (Ultrabooks, Notebooks/Laptops) oder für 2 Anschlüsse auf einer Grafikkarte (auf einer Slotplatte).
- Das robuste Nylongeflecht schützt das HDMI-Kabel wirkungsvoll und lässt es atemberaubend aussehen.
- Hochwertiges, doppelt abgeschirmtes Kabel (Folie+Geflecht) mit vergoldeten Kontakten zur optimalen Übertragung von Bildsignalen
- Kabel mit einem DVI-D (18+1) und einem HDMI-Stecker, das Kabel kann in beide Richtungen eingesetzt werden
- Einsatzbeispiel: Anbindung eines TFT-Monitors mit DVI-Schnittstelle an eine TV Tuner-Karte mit HDMI-Anschluss

## Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Kabel

Produkttyp	HDMI-DVI-Kabel
Farbe	schwarz / silber
Länge	1 m
Max. Auflösung	3840 x 2160 @30Hz (4K, Full HD)
Stecker Seite 1	DVI - D 24+1 ST
Stecker Seite 2	HDMI ST
Seite 1 Typ des Anschlusses	DVI-D 24+1, Dual-Link
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	HDMI Typ A
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Anwendungsbereich	extern
Kabelschirmung	geschirmt
Technische Besonderheiten	Kabel kann in beide Richtungen eingesetzt werden
Gewicht	103.4 g