

DIGITUS® Flexible Kabelführung mit anpassbarer Länge

DA-90505

EAN 4016032463313



Flexible Kabelführung, Farbe: schwarz Länge: 1,3 m

Die flexible Kabelführung von DIGITUS® stellt die ideale Lösung nicht nur für höhenverstellbare Tische dar. Die einzelnen Glieder lassen sich nach Belieben entfernen oder hinzufügen, somit können Sie die Länge individuell der maximalen Tischhöhe anpassen. Beim Absenken eines höhenverstellbaren Tisches legt sich die Kabelführung ordentlich zusammen ohne zu verheddern oder Kabelsalat zu verursachen, dabei hält der beschwerte Metallfuß die Kabelführung stabil am Boden. Die Befestigung am Tisch erfolgt über den Winkel, der sich am oberen Ende der Kabelschlange befindet. Sie können insgesamt eine maximale Tischhöhe von bis zu 130 cm realisieren. Innerhalb der Kabelführung stehen 4 separate Kanäle zur Verfügung, um Kabel aller Art ordentlich und sauber zu verlegen. Jedes Modul verfügt über eine flexible Öffnung zum leichten Ein- und Ausführen der Kabel. Schaffen Sie Ordnung unter Ihrem Schreibtisch!

Länge individuell anpassbar mit 4 Kabelkanälen – für höhenverstellbare Tische geeignet

- Material: Kunststoff (ABS), Metall
- 28 modulare Glieder, individuell abnehmbar
- Gesamtdurchmesser der Kabelführung: 6,6 cm (quer)
- Abmessungen der 4 einzelnen Führungen jeweils: 3,1 x 1,5 cm
- Abmessungen: L 130 x B 6,7 x T 3,5 cm
- Gewicht: 760 g
- Farbe: Schwarz

Merkmale

- Art: Kabelführung

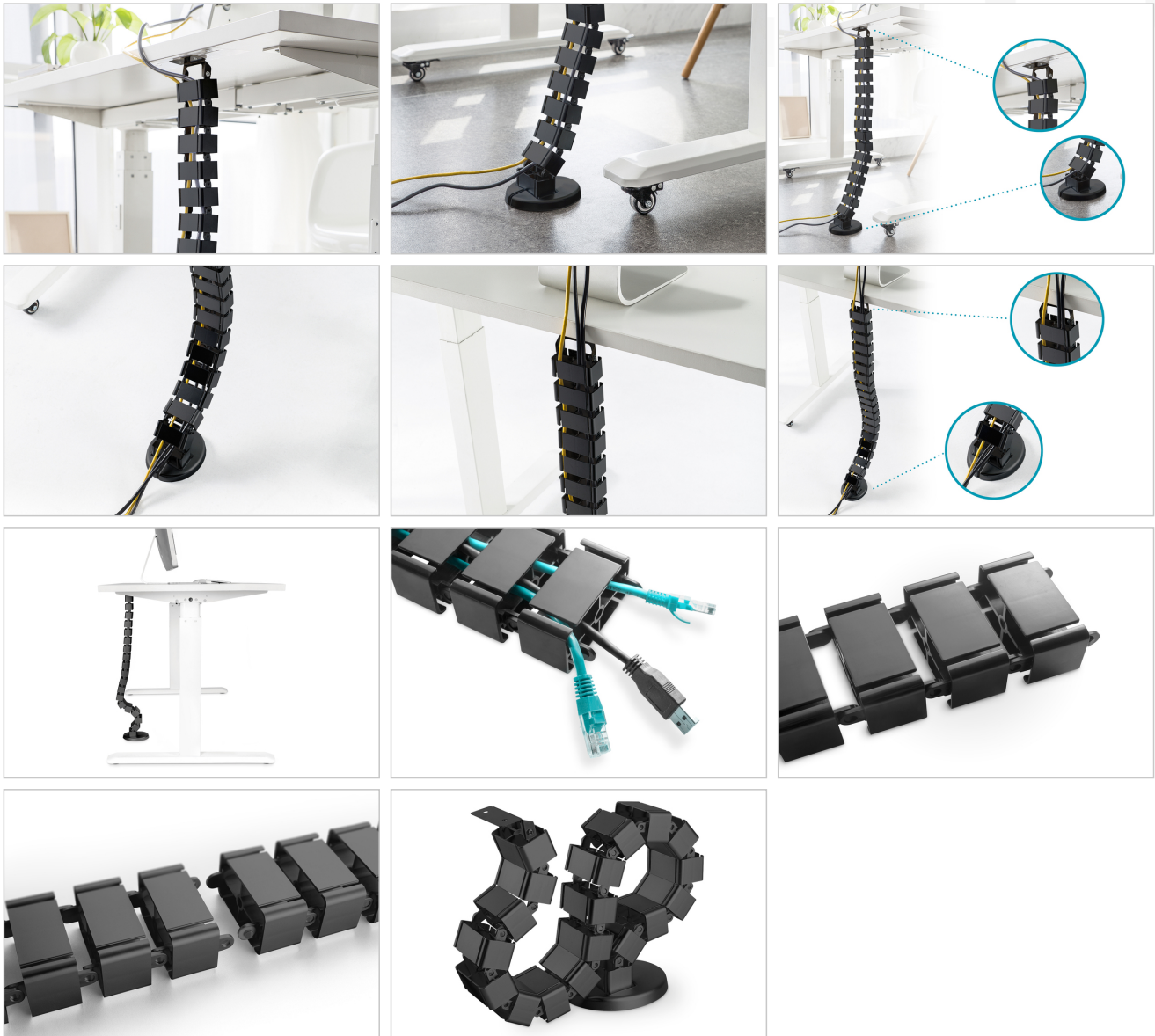
Lieferumfang

- Flexible Kabelführung mit anpassbarer Länge

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	15	15,50	38,00	52,00	48,00	94,85
Innen-VPE	1	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	1,03	9,00	12,00	50,00	5,40
Netto einzeln ohne VP	0	0,76	130,00	7,00	4,00	3,64

Weitere Anwendungsbilder:



Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com