

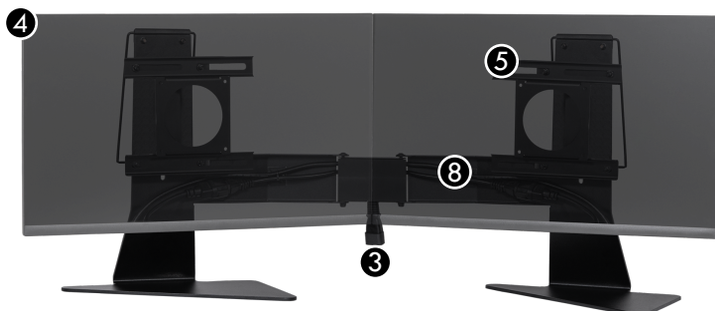
DATENBLATT

Komponenten

- (1) Bildschirmträgersäulen aus **Aluminium**, gelenkig miteinander verbunden, pulverbeschichtet
- (2) Monitorbefestigung mit **VESA 100 Standard** (100x100mm)
- (3) Zentrale **Stromversorgung** (C14)
- (4) passend für **24" Monitore** (**nicht** im Lieferumfang enthalten)
- (5) Horizontale **Gleitführung**, zur Minimierung des Bildschirmabstandes
- (6) Stufenlose **Höhenverstellung** (85mm)
- (7) Integrierte **Tragegriffe**
- (8) Bildübertragung zwischen Monitor 1 und 2 mit **Displayportkabel**
- (9) Filzgleiter
- (10) Displayschutz mit Tastaturtasche, aus Filz (optional)



FALTBAR Zweimonitor-Halterung, **transportbereit**



FALTBAR Zweimonitor-Halterung, in **Arbeitsposition**



FALTBAR Zweimonitor-Halterung, **zusammengeklappt**

Abmessungen und Gewichte

- **Stellfläche:** 112 x 24 cm (Breite x Tiefe) in **Arbeitsposition**, mit 2 Monitoren iiyama ProLite 23,8 Zoll
- **Transport-Maße:** 57 x 28 x 41 cm (Breite x Tiefe x Höhe)
- Gewicht **ohne** Monitore: 4,1 kg

Optionale Features

- Pulverbeschichtung in **Firmenfarben**
- Standfuß mit **Firmenlogo** (gelasert)
- Monitorschutz aus Filz mit Firmenlogo

EMPFEHLUNGEN

MONITORE:

Zur optimalen Verwendung empfehlen wir, einen der beiden Monitore mit integrierter **USB-C Dockingstation** zu verwenden. Dieser dient zur **Bildübertragung** und **Energieversorgung** des Endgerätes, z.B. Laptop.

Beispiele:

- **DELL** P2422H & P2422HE (ohne Standfuß erhältlich)
- **iiyama** ProLite XUB2492HSN & XUB2493HSU

ANSCHLUSS:

Windows Geräte können über **ein** USB-C Kabel Bildübertragung und Stromversorgung abbilden, wenn „DP“ oder „DP-Alt Mode“ unterstützt werden. Falls Zweifel bestehen, ob Ihr Laptop diese Funktionen unterstützt, fragen Sie bitte bei Ihrem Händler nach, bei dem Sie den Laptop bezogen haben.

MacBooks müssen beide Monitore einzeln verbunden werden, da macOS eine Übertragung an mehrere Monitore mit einem Kabel verbietet. Folglich muss jeder Monitor separat über HDMI oder Thunderbolt3 verbunden werden. Je nach verfügbaren Ausgängen kann dies variieren.

Weitere Informationen zum Einrichten der Daisy Chain:

- <https://www.dell.com/community/Monitors/Daisy-Chaining-explained/td-p/5177869>
- https://cdn.iiyama.com/f/6b4037dff0d658611f304dd52691c425_usb-c-dock-white-paper-08-01-2021.pdf

