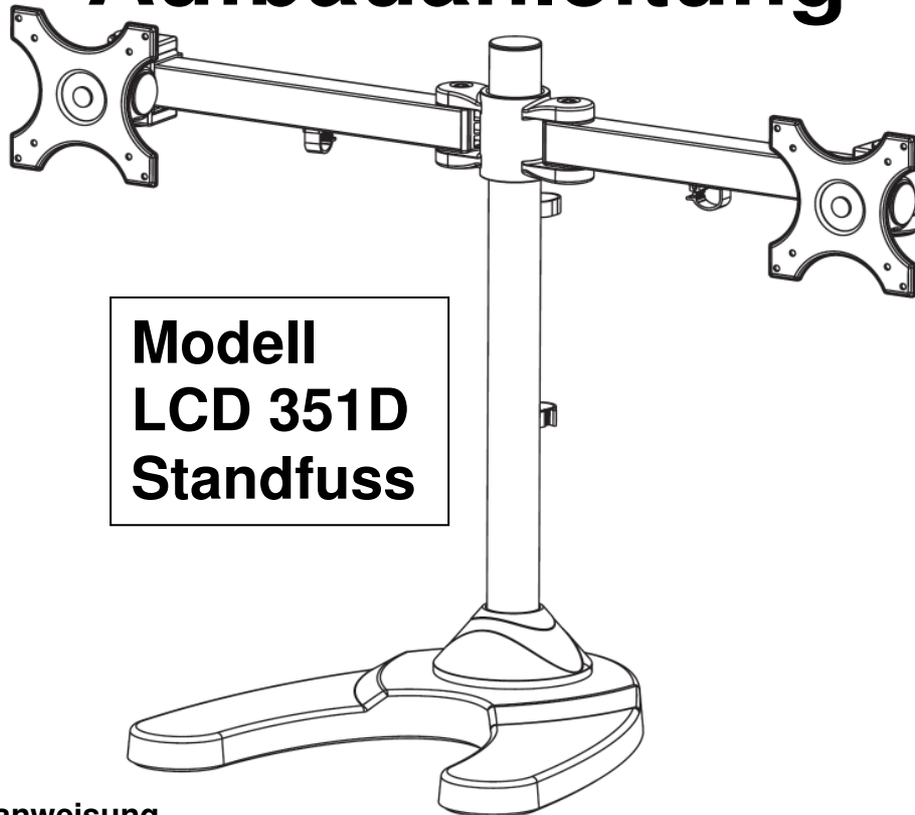


Aufbauanleitung



Auspackanweisung

Öffnen Sie vorsichtig den Karton und legen den Inhalt auf ein Stück Pappe, um den Untergrund nicht zu beschädigen. Prüfen Sie den Inhalt anhand der Packliste auf der nächsten Seite, um sicherzustellen, dass alle Teile unbeschädigt vorhanden sind. Verwenden Sie keinesfalls defekte oder beschädigte Teile!

Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, BEVOR Sie mit der Montage beginnen.

Wichtige Sicherheitshinweise

Montieren und benutzen Sie dieses Teil mit der gebotenen Vorsicht. Bitte lesen Sie die Anleitung vor Beginn der Montage und befolgen Sie alle darin enthaltenen Anweisungen. Verwenden Sie geeignete Schutzmassnahmen bei der Montage.

Bitte ziehen Sie einen qualifizierten Montagebetrieb hinzu, wenn:

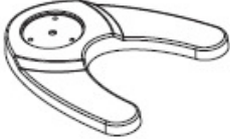
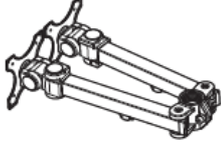
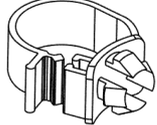
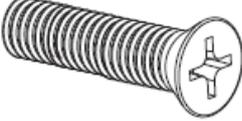
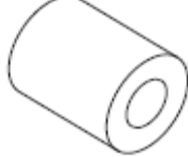
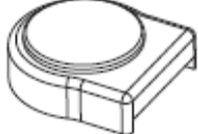
- Sie nicht alles verstanden oder Zweifel an der Sicherheit der Arbeitsumgebung haben
- wenn Sie die Beschaffenheit und/oder Tragfähigkeit Ihres Montageortes nicht kennen.

Benutzen Sie dieses Produkt niemals zu anderen Zwecken oder in anderer Zusammenstellung, als hier genannt. Wir lehnen jede Verantwortung für Verletzungen oder Schäden ab, die aus falschem Zusammenbau, falscher Montage oder falscher Verwendung dieses Produktes resultieren!

	ACHTUNG!
	Diese Halterung sollte sicher an einer waagrechten (Tisch-)platte befestigt werden. Bei unsachgemässer Installation kann sie herabfallen und zu Beschädigungen oder gar Verletzungen führen.

Benötigtes Werkzeug:	Kreuz-Schraubendreher
----------------------	-----------------------

Liste mitgelieferter Teile

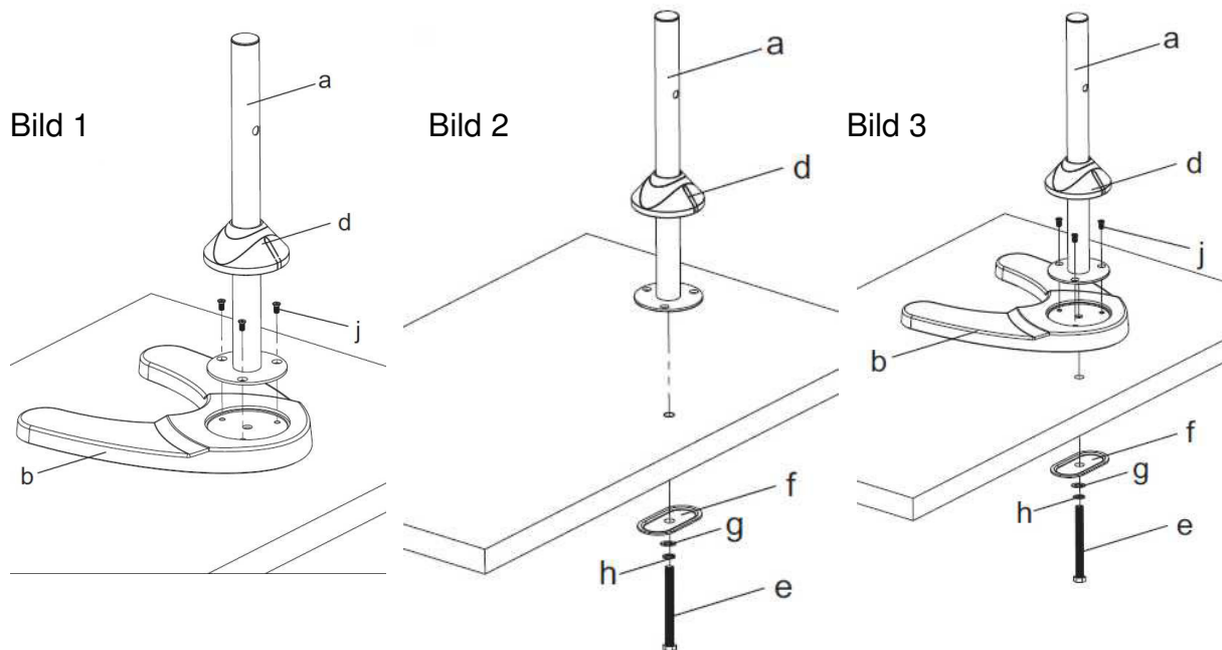
			
Stützrohr 35 mm – a 1x	Schwere Grundplatte –b 1x	Monitor-Doppelarm – c 1x	Kunststoffab- deckung – d 1x
			
Schraube M10 –e 1x	Hilfsplatte -f 1x	Scheibe M10 – g 1x	Sicherungsring M10 – h 1x
			
Kabelhalter – h 2x	Schraube M6x29 –j 4x	Imbusschlüssel – k 1x	Gabelschlüssel – l 1x
			
Schraube M4x12 –d 8x	Schraube M4x30 –d 8x	Abstandhalter M4 – o 8x	Kunststoffab- deckung – p 2x

CE

Importeur:
Erwin Weiß GmbH
Glashüttenweg 42
D-93437 Furth im Wald

Schritt 1 Befestigen der Grundkonstruktion am Einsatzort

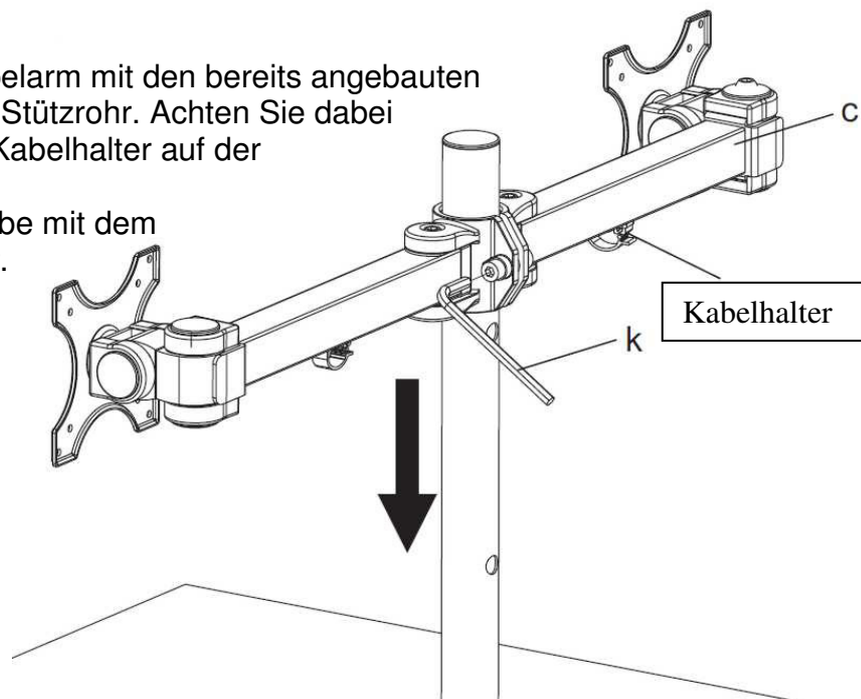
Es gibt 3 Möglichkeiten, diesen Monitorhalter zu benutzen. Bei Bild 1 hält nur das Gewicht des Fusses den Monitor, was nur bei kleinen und leichten Geräten zu empfehlen ist. Sicherer ist die Befestigung des Halters am Tisch, wie in Bild 2 gezeigt. Dazu ist lediglich ein Loch mit 10 mm Durchmesser zu bohren, um den Standfuss mittels der Bauteile e-h gegen Kippen zu sichern. Maximale Stabilität ist bei Verwendung des kompletten Fusses und dessen Sicherung zu erzielen (Bild 3).



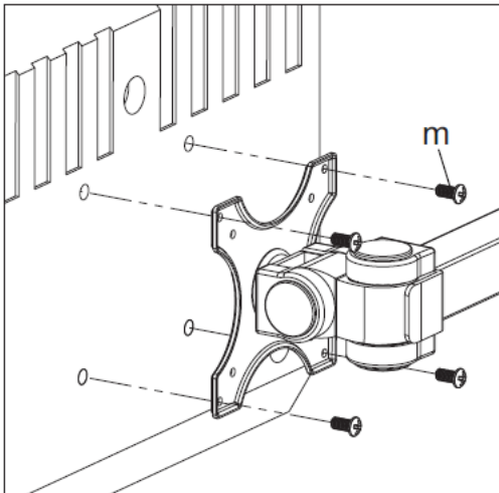
Schritt 2 Befestigen des Doppelarmes am Stützrohr

Stecken Sie den Doppelarm mit den bereits angebauten VESA-Platten auf das Stützrohr. Achten Sie dabei darauf, dass sich der Kabelhalter auf der Unterseite befindet.

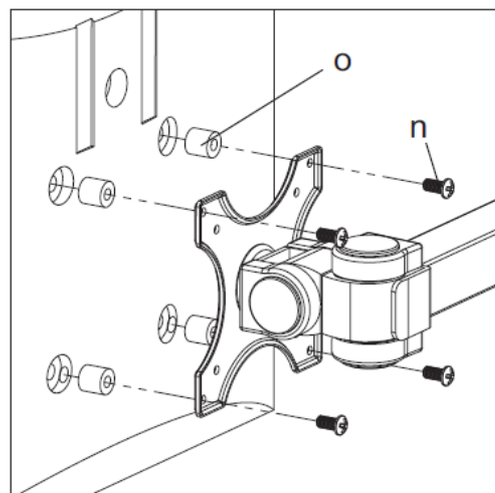
Ziehen Sie die Schraube mit dem Imbusschlüssel(k) fest.



Schritt 3 Montage der VESA-100 Platte an der TV-Rückwand

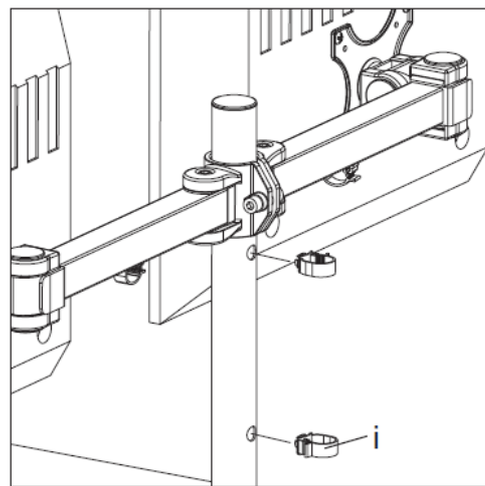
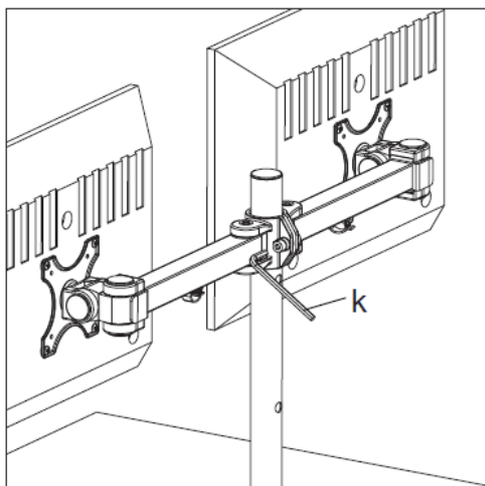


Für TV mit flacher Rückwand

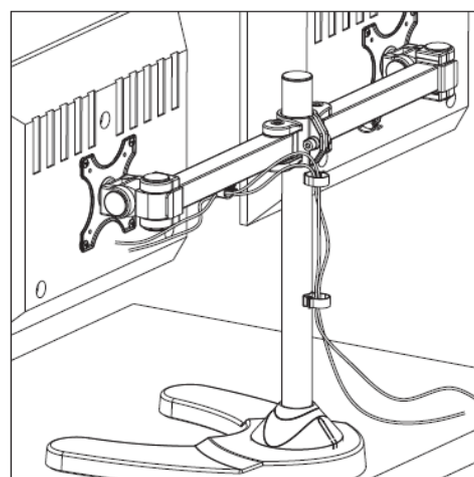
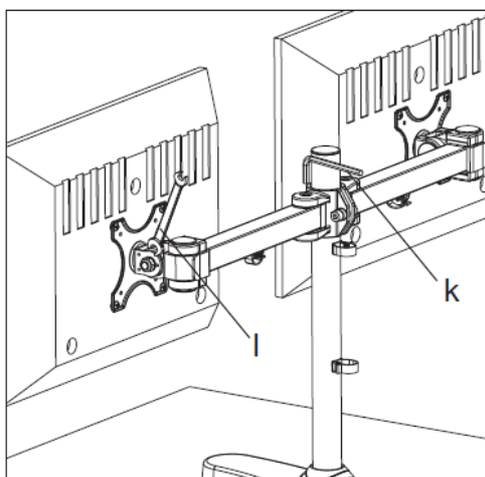


Für TV mit gewölbter Rückwand

Schritt 4 Einstellen der gewünschten Höhe und Einbau der Kabelhalter



Schritt 5 Abschliessende Einstellungen und Kabelverlegung



Danke, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben!