

ATUMTEK Dual Monitor Gas Spring Desk Mount

WARNING STATEMENTS

Warning

 Prior to the installation of this product, the installation instruction must be read and completely understood. Failure to do so may result in personal injury, property damage or voiding of factory warranty.

 Do not install on a structure that is prone to vibration, movement or chance of impact. Reinforce the structure as required before installation. Don't use the product on particle board.

 The desk clamp can support a maximum thickness of 9 cm. Confirm the desk edge before installation.

 Pay attention to the weight capacity of the mount. Exceeding the limitation can result in function unworkable or even serious personal injury and property damage.

 Never operate the mount if parts are missing or damaged. Contact your local service center for warranty service.

Warnhinweis

Vorsicht

 Vor der Installation dieses Produkts muss die Installationsanleitung gelesen und vollständig verstanden werden. Nichtbeachtung kann zu Personen- und Sachschäden oder zum Verfall der Herstellergarantie führen.

 Installieren Sie das Gerät nicht auf einer Oberfläche, die für Vibrationen, Bewegungen oder Stöße anfällig ist. Verstärken Sie die Konstruktion vor der Installation nach Bedarf. Verwenden Sie das Produkt nicht auf Spanplatten.

 Die Tischklemme funktioniert bei einer maximalen Dicke von 9 cm. Messen Sie die Tischkante vor der Installation.

 Achten Sie auf die Tragfähigkeit der Befestigung. Eine Überschreitung der Begrenzung kann zu Funktionsunfähigkeit oder sogar zu schweren Personen- und Sachschäden führen.

 Nehmen Sie die Halterung niemals in Betrieb, wenn Teile fehlen oder beschädigt sind. Wenden Sie sich für die Inanspruchnahme der Garantie an Ihr lokales Servicezentrum.

ATUMTEK

Contact us via Facebook Messenger (Recommended):

m.me/atumtekproducts

OR

www.atumtek.com

OR

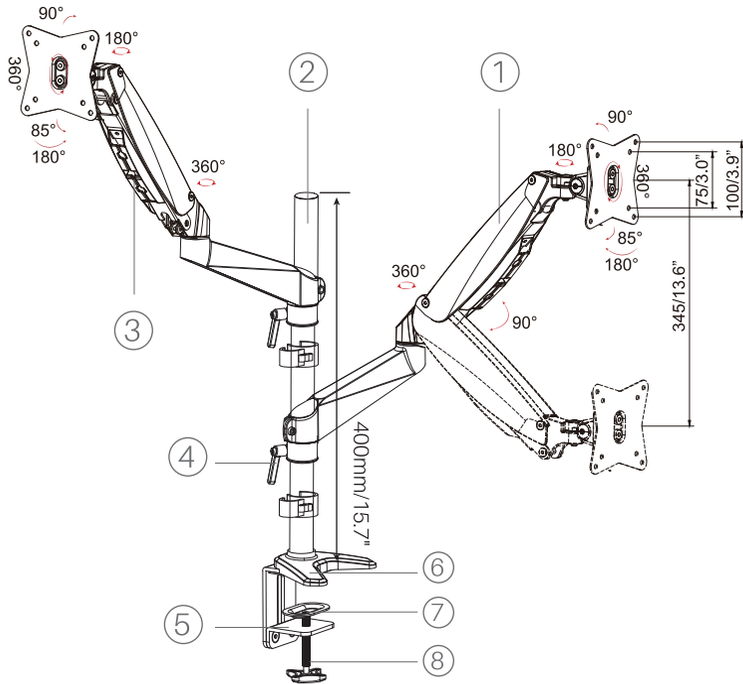
support@atumtek.com

If you find our product satisfactory,
please encourage us by sharing your user experience online.
If you need help with this purchase, please do not hesitate to contact us.



Syncwire UK Ltd
C/O Lai and Co.109 Portland Street, Manchester, M1 6N

PRODUCT LINE GRAPH

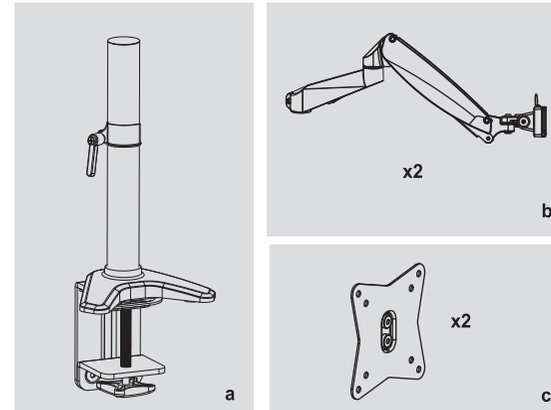


- ① Arm
- ② Steel Pipe
- ③ Cable management cover
- ④ Locating Ring
- ⑤ Bottom steel plate
- ⑥ Base
- ⑦ Clamp
- ⑧ Clamp Screw

TOOLS REQUIRED NOT INCLUDED



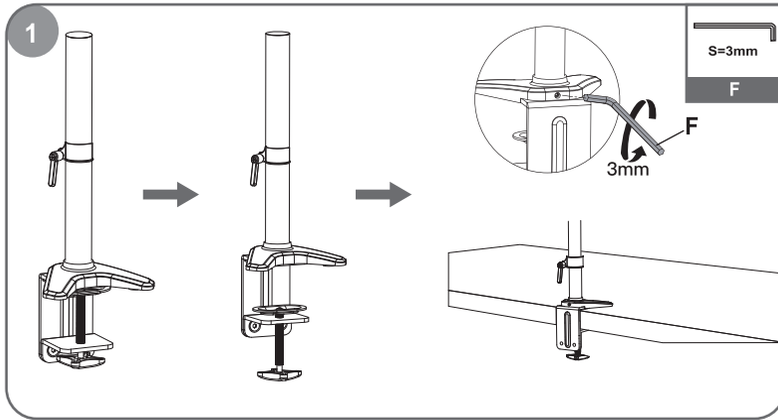
PARTS INCLUDED



A	 M4x12 (x8)	B	 M4x30 (x8)
C	 12X5.8X16 (x8)	D	 (x2)
E	 (x1)	F	 S=3mm (x1)
G	 S=4mm (x1)	H	 S=5mm (x1)
I	 M5x6 (x6)	J	 (x2)
K	 (x1)		

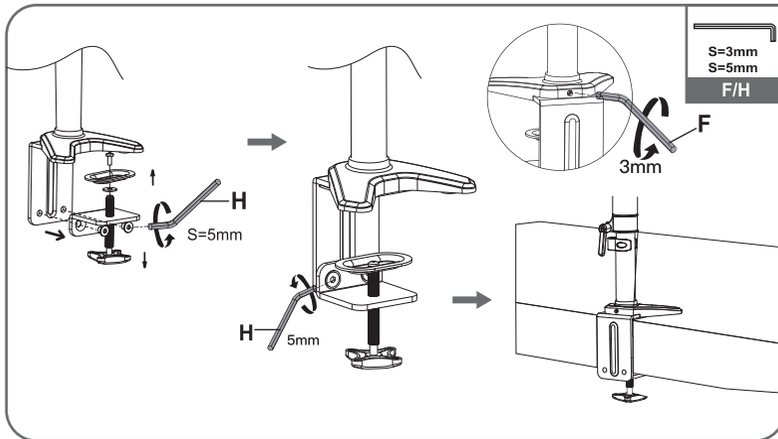
Step 1 Mount the Base on Desk

Desk Side Installation (Desk Thickness ≤ 8.5 cm.)



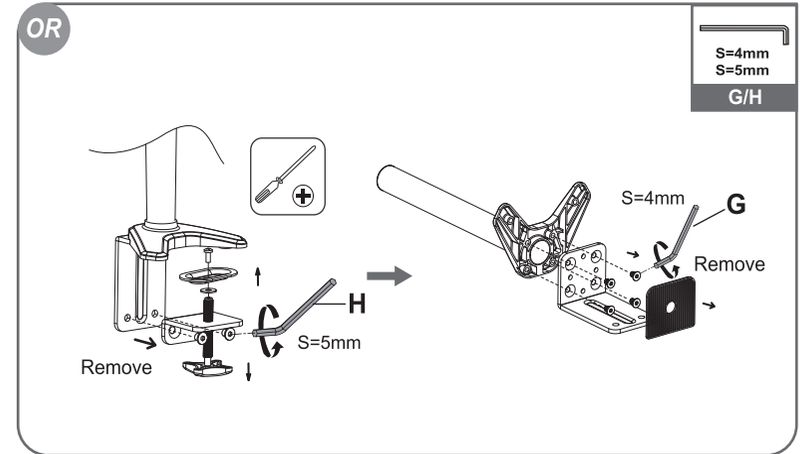
Measure the thickness of the desktop, unscrew the clamp screw then install the clamp on the desktop and tighten it.

Use the 3 mm hex key wrench (F) to fasten the screw on the back of base.

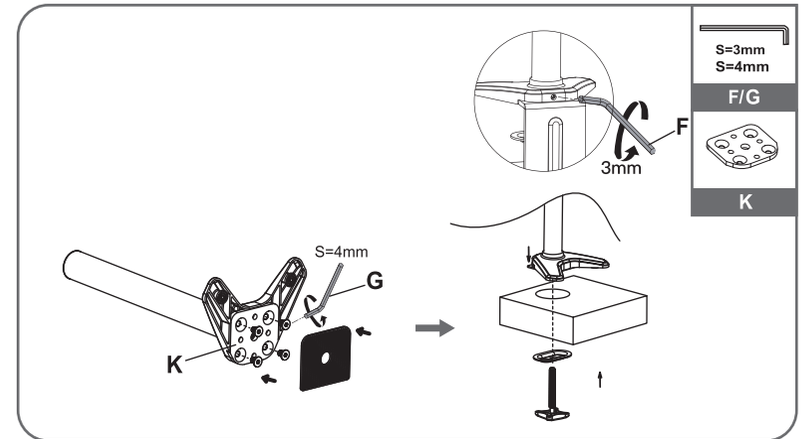


If space is still not enough for clamp, reverse the bottom steel plate to try again;
First remove the clamp screw and attachment entirely, and upside-down the bottom steel plate, then reattach clamp screw with attachment and install the bottom steel plate back;
Finally tighten the clamp screw to install the base on desk.

Desk Grommet Installation



First use the right hex key wrench to loosen the screws and the black plastic cushion on the base.

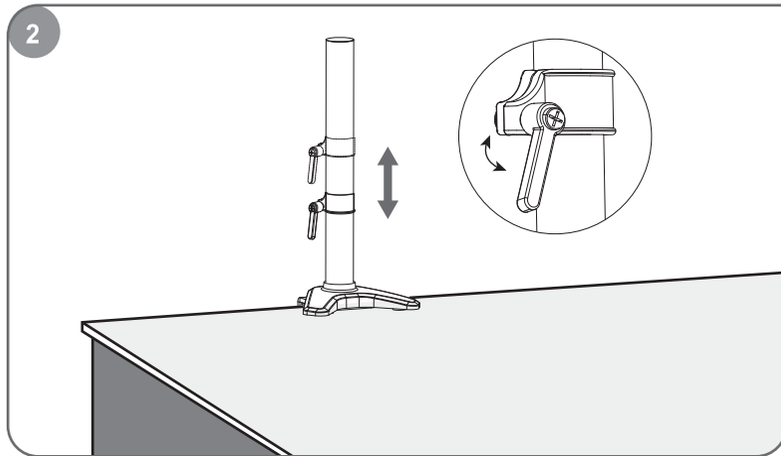


Use the 4 screws just removed to assemble the grommet plate on the aluminum base, then attach the plastic cushion on the base;

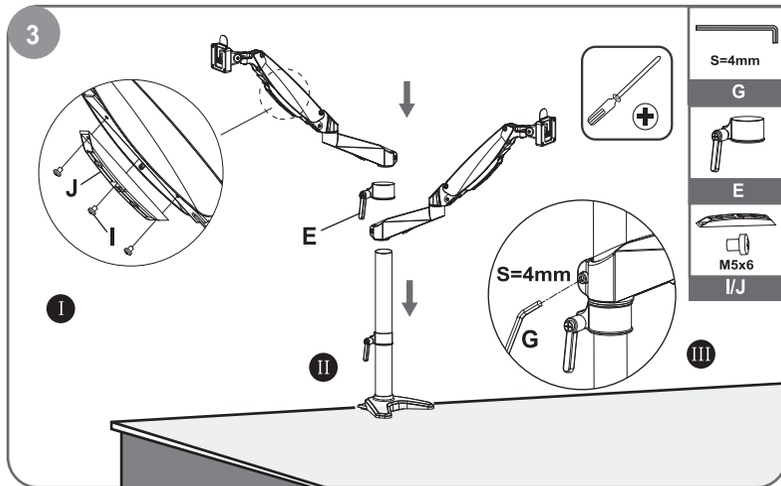
Remove the desk grommet and fasten the clamp screw through the grommet hole.

NOTE: Remember to fasten the screw on the back of the base with 3 mm hex key wrench.

Step 2 Mount the Arms



Adjust locating ring at proper height and tight it to hold the arm.

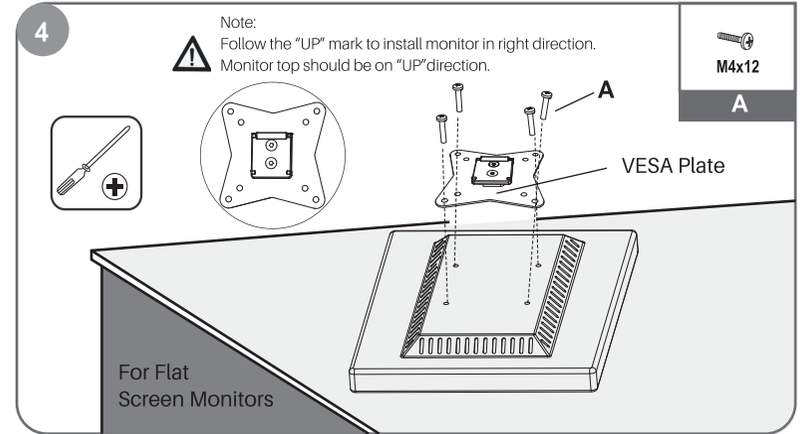


Install the cable management cover on the 2 arms first;
Then insert the arms to the steel pipe above the locating ring;
Finally tight the locating ring at suitable height, and fasten the screws to hold the arms firmly.

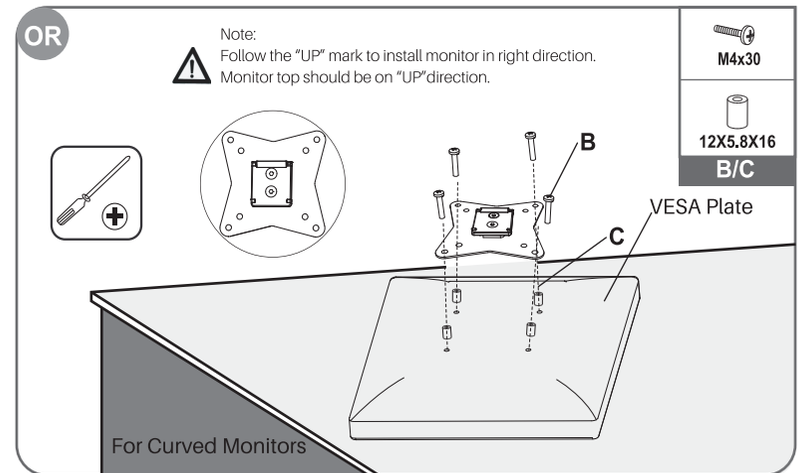
Step 3 Install the Monitor

First remove the monitor attachment entirely.

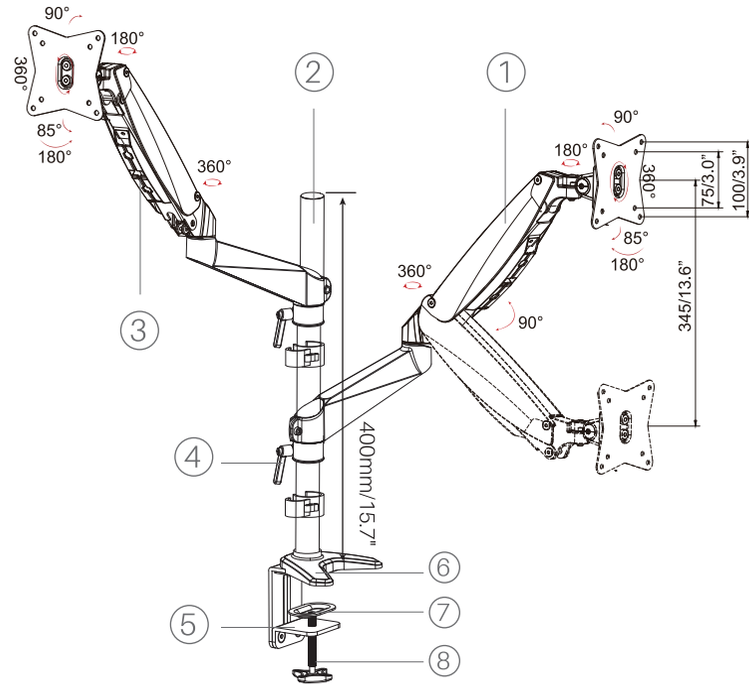
Note: Please check computer manufacturer user book for details.



Flush surface monitor installation: Use 4 screws to install the VESA plate on the monitor rear.



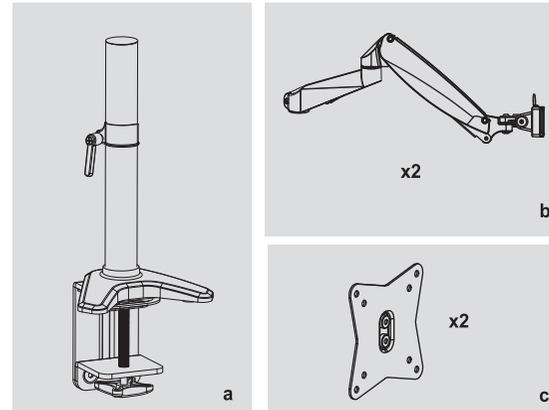
Curved monitor rear installation: Put 4 spacers on monitor rear. Install 4 screws through VESA plate, spacers. Then mount the VESA plate on curved monitor rear. Adjust the screws to ensure the VESA plate is flat.



- ① Arm
- ② Stahlrohr
- ③ Abdeckung für die Kabelführung
- ④ Fixierschraube
- ⑤ Bodenplatte
- ⑥ Standfuß
- ⑦ Klemme
- ⑧ Klemmschraube



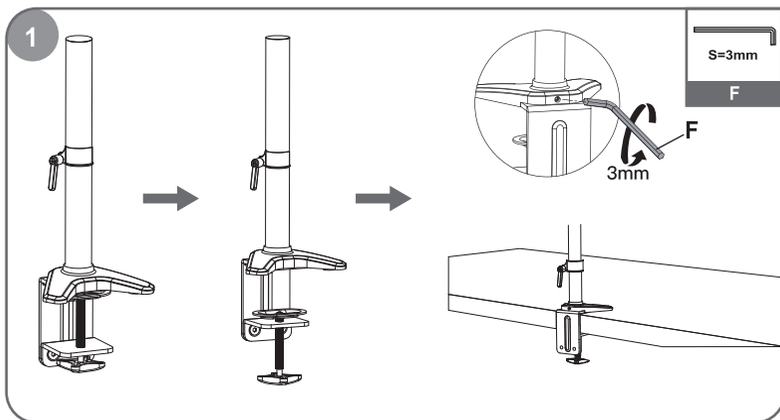
Enthaltene Teile



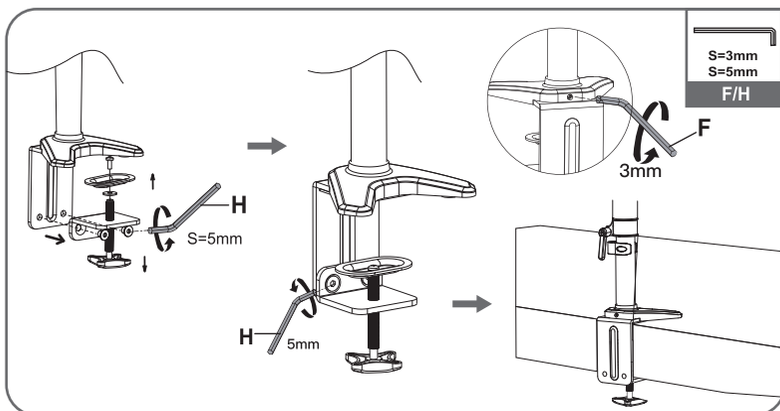
A	M4x12 (x8)	B	M4x30 (x8)
C	12X5.8X16 (x8)	D	(x2)
E	(x1)	F	S=3mm (x1)
G	S=4mm (x1)	H	S=5mm (x1)
I	M5x6 (x6)	J	(x2)
K	(x1)		

Schritt 1 Montage des Standfuß auf dem Schreibtisch

Tischinstallation (Maximale Dicke $\leq 8.5\text{cm}$).

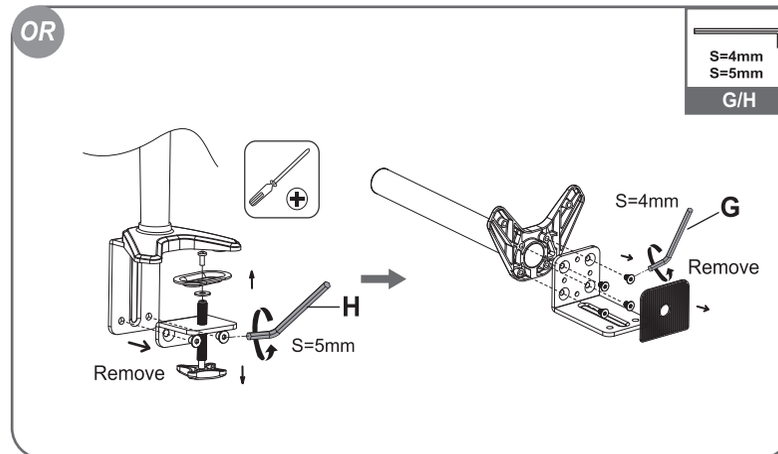


Messen Sie die Dicke der Tischplatte, schrauben Sie die Klemmschraube ab, installieren Sie die Zwinde auf der Tischplatte und ziehen Sie sie fest. Verwenden Sie den 3-mm-Sechskantschlüssel, um die Schraube auf der Rückseite des Standfußes zu befestigen.

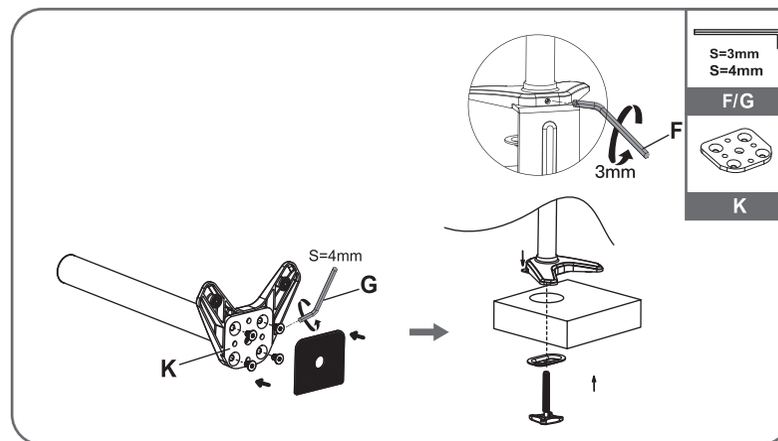


Wenn der Platz für die Klemme immer noch nicht ausreicht, drehen Sie die untere Stahlplatte um, um es erneut zu versuchen; Entfernen Sie zuerst die Klemmschraube und die Befestigung ganz und die untere Stahlplatte auf dem Kopf, bringen Sie dann die Klemmschraube mit Halterung wieder an und setzen Sie die untere Stahlplatte wieder ein; Ziehen Sie die Klemmschraube schließlich so fest, dass die gesamte Bodenplatte auf dem Schreibtisch steht.

Installation der Kabeldurchführung

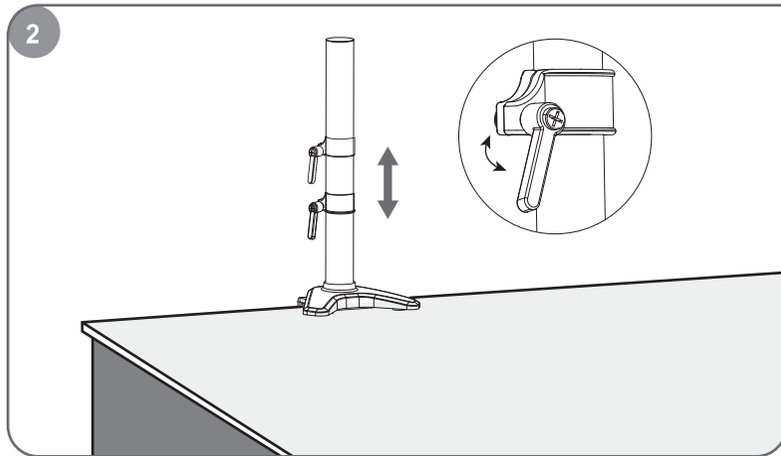


Verwenden Sie zunächst den passenden Sechskantschlüssel, um die Schrauben und das schwarze Plastikplättchen auf der Basis zu lösen.

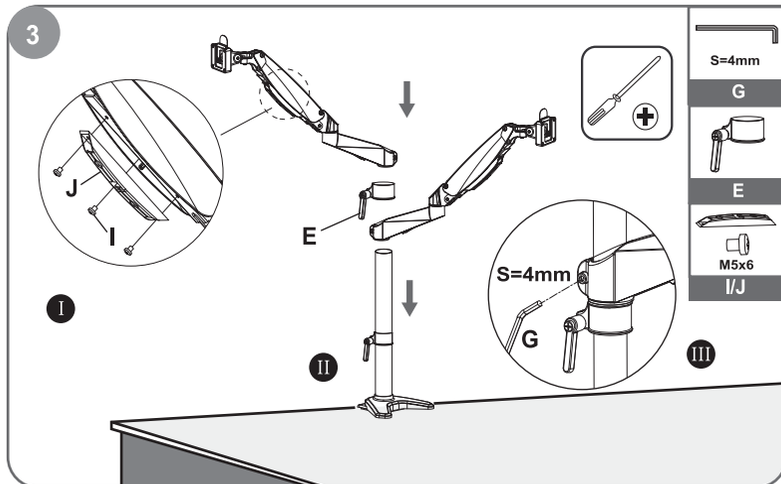


Verwenden Sie die 4 soeben entfernten Schrauben, um die Kabeldurchführung auf dem Aluminiumsockel zu montieren, und befestigen Sie dann das Plastikplättchen auf dem Socket; Entfernen Sie die Kabelführung und befestigen Sie die Klemmschraube durch das Kabelführungsloch. HINWEIS: Denken Sie daran, die Schraube mit einem 3 mm Inbusschlüssel an der Basis zu befestigen.

Schritt 2 Montieren der Arme



Stellen Sie den Positioniererring auf die richtige Höhe ein und ziehen Sie ihn fest, um den Arm zu fixieren.

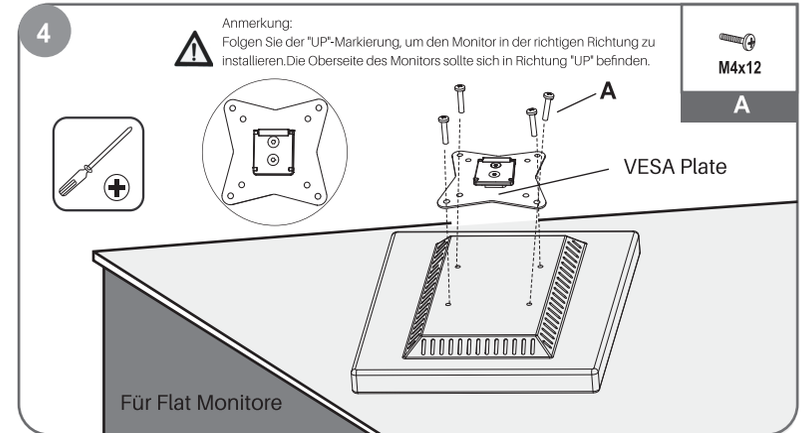


Installieren Sie zuerst die Kabelführungsabdeckung an den 2 Armen; Führen Sie dann die Arme in das Stahlrohr über dem Aufnahmering ein; Zum Schluss ziehen Sie den Fixierring in geeigneter Höhe an und befestigen die Schrauben, um die Arme zu fixieren.

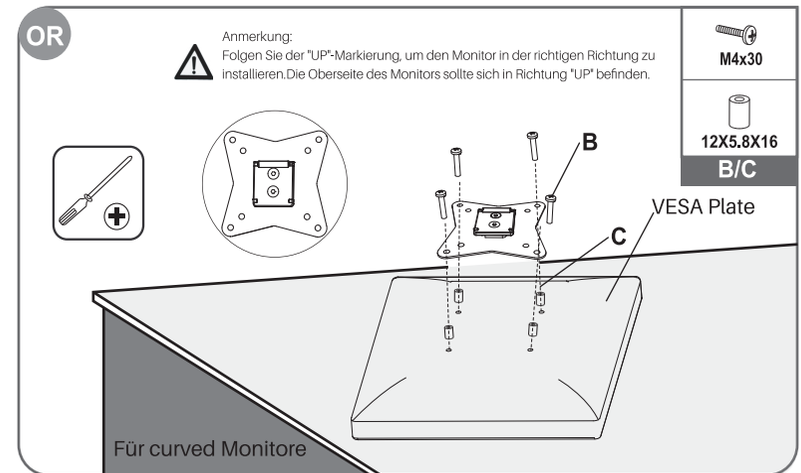
Schritt 3 Installation des Monitors

Entfernen Sie zunächst den Monitoraufsatz vollständig.

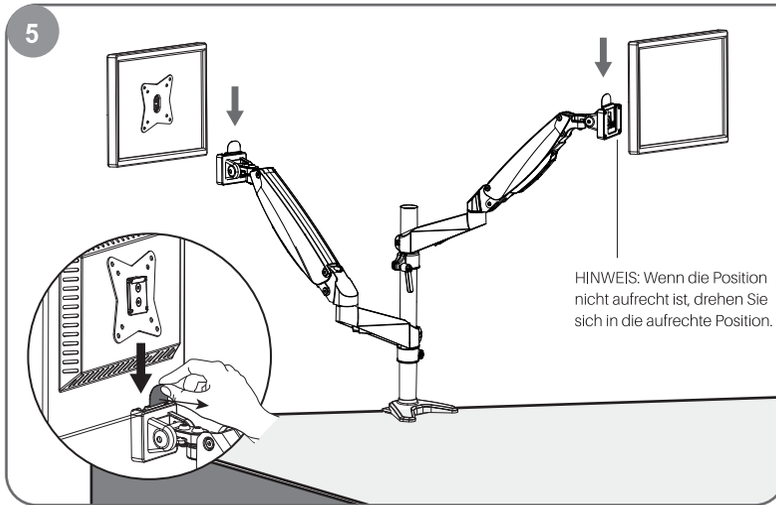
Hinweis: Bitte entnehmen Sie Einzelheiten dem Benutzerbuch des Monitor Herstellers.



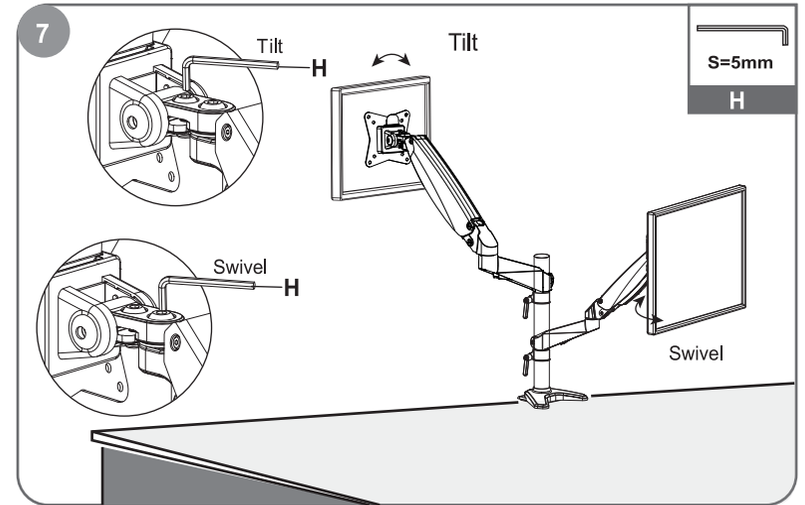
Installation eines oberflächenbündigen Monitors: Verwenden Sie 4 Schrauben, um die VESA-Platte auf der Rückseite des Monitors zu befestigen.



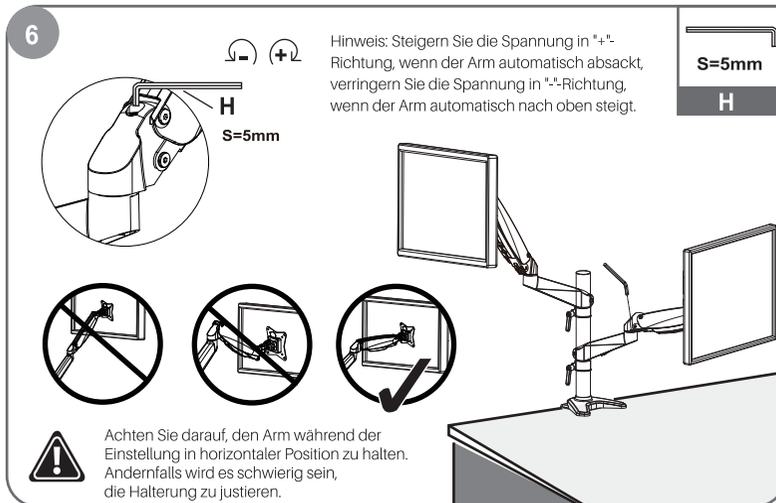
Curved Monitor-Rückseiteninstallation: Setzen Sie 4 Abstandshalter auf die Monitorrückseite. Installieren Sie 4 Schrauben durch die VESA-Platte, Abstandshalter. Montieren Sie dann die VESA-Platte auf die gekrümmte Monitorrückseite. Stellen Sie die Schrauben so ein, dass die VESA-Platte flach ist.



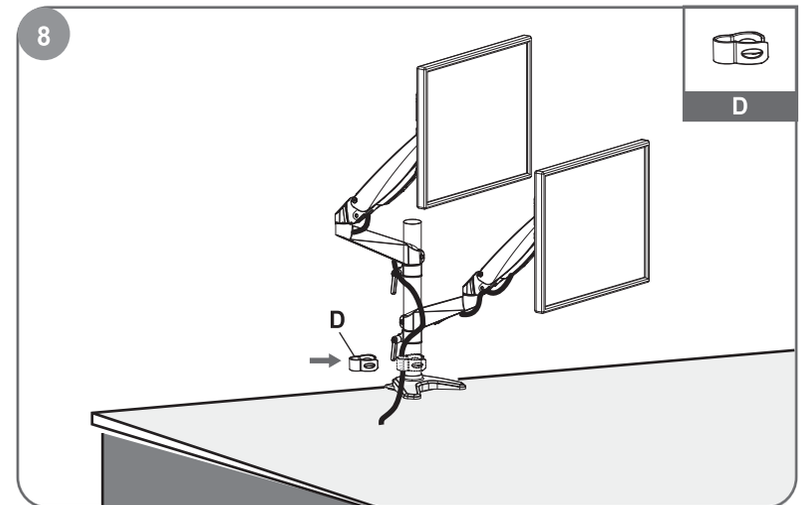
Heben Sie den Monitor an, ziehen Sie das metallene Blech an der Monitorhalterung und stecken Sie dann die VESA-Platte in den Schlitz zum Aufhängen des Monitors am Arm.



Verwenden Sie den 5-mm-Sechskantschlüssel, um den Monitorhalter einzustellen. Drehen Sie den Schraubenschlüssel gegen den Uhrzeigersinn, um die Dämpfung zu verringern, und im Uhrzeigersinn, um die Dämpfung zu erhöhen.



Halten Sie den Arm in horizontaler Position und stellen Sie dann mit einem Sechskantschlüssel die Spannung der Gasfederarme in der Höhe ein, um sicherzustellen, dass der Arm verschiedene Monitore in jeder Position horizontal tragen kann.



Führen Sie die Kabel in die Kabelführungsabdeckungen ein, halten Sie die Kabel unten mit einem Clip und lassen Sie genügend Kabel an den Armgelenken, um eine freie Einstellung zu ermöglichen.