

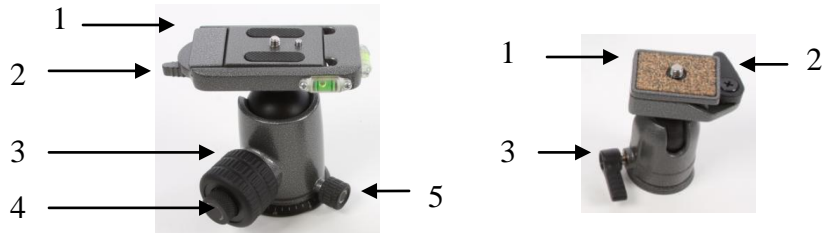
**walimex**pro

**Original Gebrauchsanleitung  
Multiflex + 2 Kugelköpfe**



**FOTO WALSER**  
SPEZIALVERSAND

Gewerbering 26  
86666 Burgheim  
Tel. +49/84 32 / 9489-0  
Fax: +49/84 32 / 9489 - 8333  
eMail: [info@foto-walser.de](mailto:info@foto-walser.de)  
[www.foto-walser.de](http://www.foto-walser.de)



- 1 Schnellwechselplatte – Befestigen Sie die Kamera fest und sicher auf der Schnellwechselplatte.
- 2 Sicherungshebel – Muss beim Einsetzen der Schnellwechselplatte mit der Kamera einrasten.
- 3 Feststellschraube der Kugel.
- 4 Friktionsschraube – Zum Einstellen der Leichtläufigkeit der Kugel.
- 5 Friktionsschraube – Zum Einstellen der Leichtläufigkeit der horizontalen Verstellung.

▲ **Hinweis**

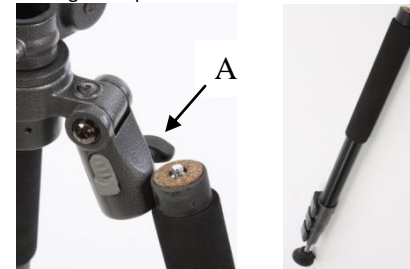
Gefahr von Beschädigungen durch Herunterfallen der Kamera bei nicht sachgerechter Befestigung der Schnellwechselplatte und Montage des Kugelkopfes auf dem Stativ.

- Achten Sie stets darauf, dass die Feststellschraube festgezogen und der Sicherungshebel der Schnellwechselplatte eingerastet ist.
- Achten Sie stets darauf, dass Sie den Kugelkopf fest und sicher auf das Stativ geschraubt haben. Überprüfen Sie vor jeder Verwendung das Gewinde.

**Lieferumfang:** 1x walimex pro Stativ Multiflex mit flexibler Mittelsäule und individuell nutzbarem Einbeinstativ, 2x Kugelköpfe mit Schnellwechselplatten und 1/4 Zoll Kameranschlüssen, 1x Inbusschlüssel, 1x praktische Transporttasche

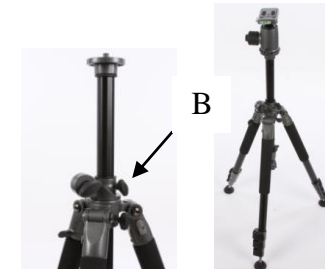
**Nutzung als Einbeinstativ:**

Schrauben Sie die Flügelschraube (A) am Fuß des Dreibeinstatives auf und entnehmen Sie das Einbeinstativ. Anschließend können Sie Ihren benötigten Kopf auf das Einbeinstativ schrauben.



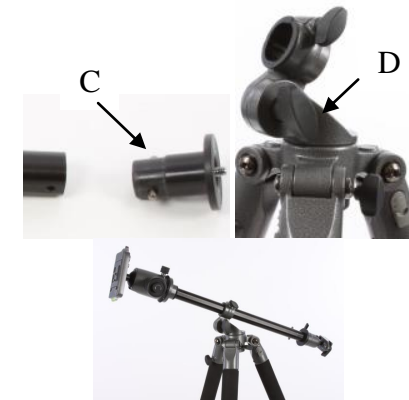
**Nutzung mit einem Kugelkopf:**

Sie können die Höhe der Mittelsäule mit der Flügelschraube (B) entsprechend einstellen.



**Nutzung mit 2 Kugelköpfen:**

Entnehmen sie die Mittelstange indem Sie die 2 Nasen (C) zusammendrücken und die Mittelstange auseinanderziehen. Am Stativ können Sie das Gelenk mit der Flügelschraube (D) öffnen und den entsprechenden Winkel einstellen. Anschließend können Sie die Mittelstange durchziehen und zusammensetzen. Sie können die Kugelköpfe je links und rechts auf die befestigte Mittelsäule aufschrauben.



**Technische Daten:**

Stativ		Kugelkopf groß	
Max. Höhe	ca. 191cm	Maße (LxBxH)	ca. 15x9,5x10cm
Min. Höhe	ca. 25cm	Anschluss	1/4 Zoll
Transportlänge	ca. 75cm	Max. Belastbarkeit	ca. 6kg
Länge der Mittelsäule	ca. 36cm	Gewicht	ca. 600g
Winkelung der Mittelsäule	ca. 120°	Kugelkopf klein	
Max. Belastbarkeit	ca. 8kg	Maße (LxBxH)	ca. 13x6,5x6cm
Gewicht	ca. 2230g	Anschluss	1/4 Zoll
Einbeinstativ		Max. Belastbarkeit	ca. 1,5kg
Max. Höhe	ca. 154cm	Gewicht	ca. 190g
Min. Höhe	ca. 52cm	Set	
Max. Belastbarkeit	ca. 8kg	Gesamtgewicht	ca. 3020g
Gewicht	ca. 515g	Material	kratzresistente Magnesium- und Aluminiumlegierung

**walimex***pro*

**Copy of Instruction Manual  
Multiflex + 2 Ball Heads**



**FOTO WALSER**  
SPEZIALVERSAND  
Gewerbering 26  
86666 Burgheim  
Tel. +49/84 32 / 9489-0  
Fax: +49/84 32 / 9489 - 8333  
eMail: [info@foto-walser.de](mailto:info@foto-walser.de)  
[www.foto-walser.de](http://www.foto-walser.de)



- 1 Quick-release plate – Mount the camera sturdily and securely on the quick-release plate.
- 2 Safety lever – Should snap into place with the camera when mounting the quick-release plate.
- 3 Fixing screw of ball.
- 4 Friction screw – For adjusting the smooth-running of the ball.
- 5 Friction screw – For adjusting the smooth-running of the horizontal adjustment.

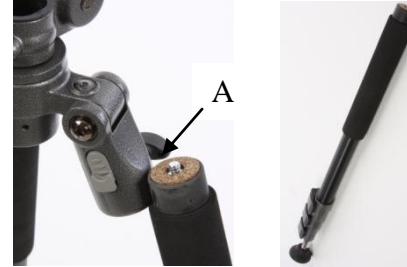
▲ *Advice*

- ▲ Danger of damages through the falling down of the camera by the non-proper use of quick-release plate and mounting of the ball head on the tripod.
  - Please always make sure, that the fastening screw is tightened firmly and that the safety lever of the quick-release plate is snapped into place.
  - Please always make sure, that the ball head is screwed on the tripod securely and sturdily. Ckcek the thread before every use.

**Included in delivery:** 1x walimex pro Tripod Multiflex with flexible center column and individual useable monopod, 2x Ball Heads with quick-release plates and 1/4 inch camera connection, 1x Allen key, 1x convenient carrying bag

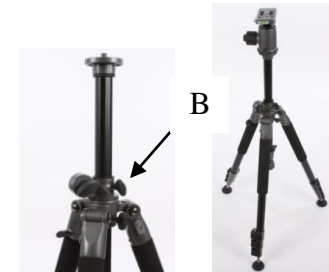
**Use as monopod:**

Open the butterfly screw (A) at the feet of the tripod and remove the monopod. Afterwards, you can mount the required head on the monopod.



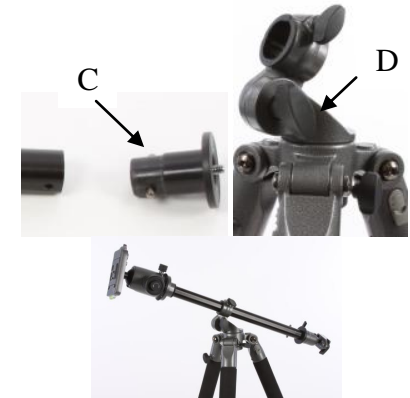
**Use with one ball head:**

You can adjust the height of the center column through the butterfly screw (B).



**Use with 2 ball heads:**

Remove the center rod by pressing the 2 studs (C) and extending the center rod. You can open the joint with the butterfly screw (D) and adjust the required angle. Afterwards, you can pull through the center rod and tighten. You can mount the ball heads on the left and right side of the fastened center column.



Tripod		Ball Head big	
Max. Height	approx. 191cm	Dimensions (LxWxH)	approx. 15x9,5x10cm
Min. Height	approx. 25cm	Connection	1/4 inch
Carrying Length	approx. 75cm	Max. Load Capacity	approx. 6kg
Length of the Center Column	approx. 36cm	Weight	approx. 600g
Angle of Center Column	approx. 120°	Ball Head small	
Max. Load Capacity	approx. 8kg	Dimensions (LxWxH)	approx. 13x6,5x6cm
Weight	approx. 2230g	Connection	1/4 inch
Monopod		Max. Load Capacity	approx. 1,5kg
Max. Height	approx. 154cm	Weight	approx. 190g
Min. Height	approx. 52cm	Set	
Max. Load Capacity	approx. 8kg	Total Weight	approx. 3020g
Weight	approx. 515g	Material	scratch-resistant magnesium and aluminium alloy