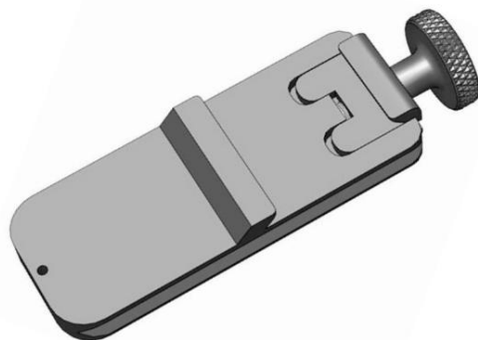


Wimberley

M-8 Senkrechte Platte

Blitzhalterungsmodul



Gewicht: 3,0 oz

Abmessungen (Gesamt L x B x H): 4,54 Zoll x 1,5 Zoll x 1,0 Zoll

Materialien: Eloxiertes 6061 Aluminium, Befestigungselemente aus Edelstahl

Packungsinhalt:

• **M-8-Modul: QR-** senkrechte Platte (1 Stück)

• **Sicherheitsstoppschraube:** M3 x 6 mm (1

Stück) • **Inbusschlüssel:** 2,5 mm (1 Stück)

Hergestellt in den USA 

Wimberley, Inc. Telefon: 1-434-529-8385 Wimberley, Inc.

1-888-665-2746 1750 Broadway St. Gebührenfrei:

Charlottesville, VA 22902

Charlottesville, VA 22902 (USA und Kanada)

www.tripodhead.com info@tripodhead.com Charlottesville, VA 22902 USA

10 Jahre Garantie – Vollständige Details finden Sie unter

www.tripodhead.com/warranty.html

Voraussetzungen:

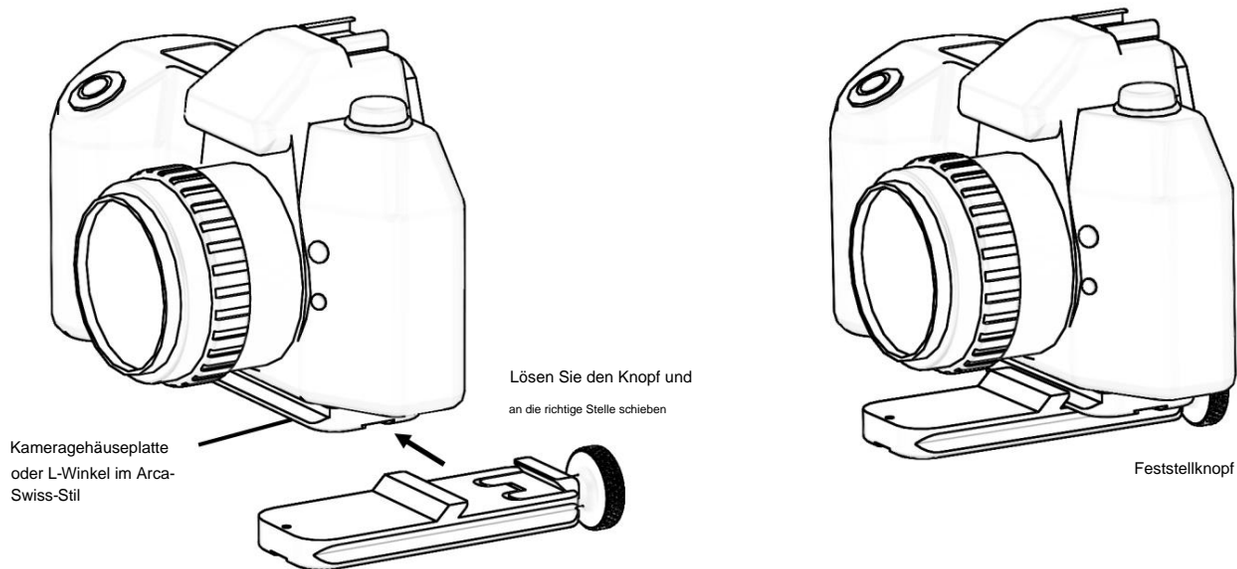
Für die M-8 ist eine Kameragehäuseplatte oder eine L-Halterung mit Schwalbenschwänzen im Arca-Swiss-Stil erforderlich, die an der Unterseite Ihrer Kamera angebracht ist.

Der M-8 ist mit den meisten Schwalbenschwanzführungen im Arca-Swiss-Stil kompatibel, beispielsweise denen von Really Right Stuff und Kirk Enterprises.

Hinweis: *Das M-8 ist nicht mit den meisten Schnellspannklemmen oder -platten mit fester Breite von Manfrotto oder Gitzo kompatibel.*

Anschließen des M-8 an Ihre Kamera:

1. Drehen Sie den Klemmknopf, um die Klemmbacken der M-8-Klemme zu weiten. Die Kameraplatte sollte bündig auf der Klemmfläche aufliegen und sich leicht einschieben lassen. Hinweis: *Wenn Sie Sicherheitsanschlagschrauben an der Kameragehäuseplatte angebracht haben, müssen Sie die Platte von oben in die M-8-Klemme einsetzen.*
2. Ziehen Sie den M-8-Klemmknopf fest an, um die Kameraplatte in den Klemmbacken zu befestigen.



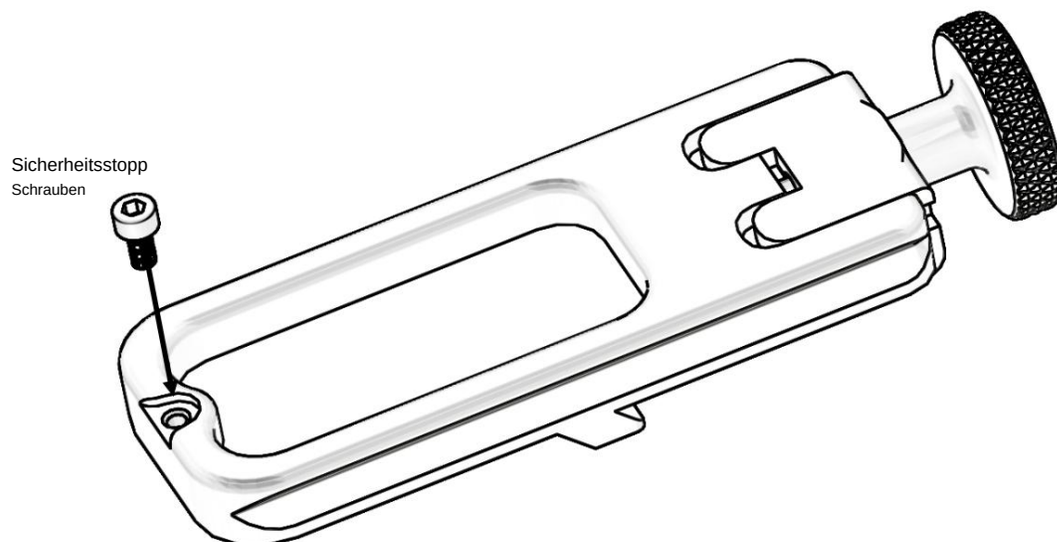
Sicherheitsstoppschraube:

Die Perpendicular Plate wird mit einer 3-mm-Schraube und einem passenden Inbusschlüssel geliefert. Diese Schraube kann in das Gewindeloch an der Unterseite der Platte eingesetzt werden und dient als Anschlag, der verhindert, dass die Platte versehentlich aus der Schnellspannklemme rutscht, wenn diese versehentlich gelöst wird (der Knopf an der Rückseite der Perpendicular Plate verhindert ein Herausrutschen in die andere Richtung).

Wenn Sie die Anschlagsschraube verwenden, müssen Sie die Klemmbacken der Schnellspannklemme weit genug öffnen, um die Platte von oben einlegen zu können (anstatt sie seitlich einzuschieben). Das Einlegen von oben ist etwas umständlicher, aber mit der Sicherheitsanschlagschraube können Sie sicher sein, dass Ihre Kamera nicht aus der Klemme rutscht.

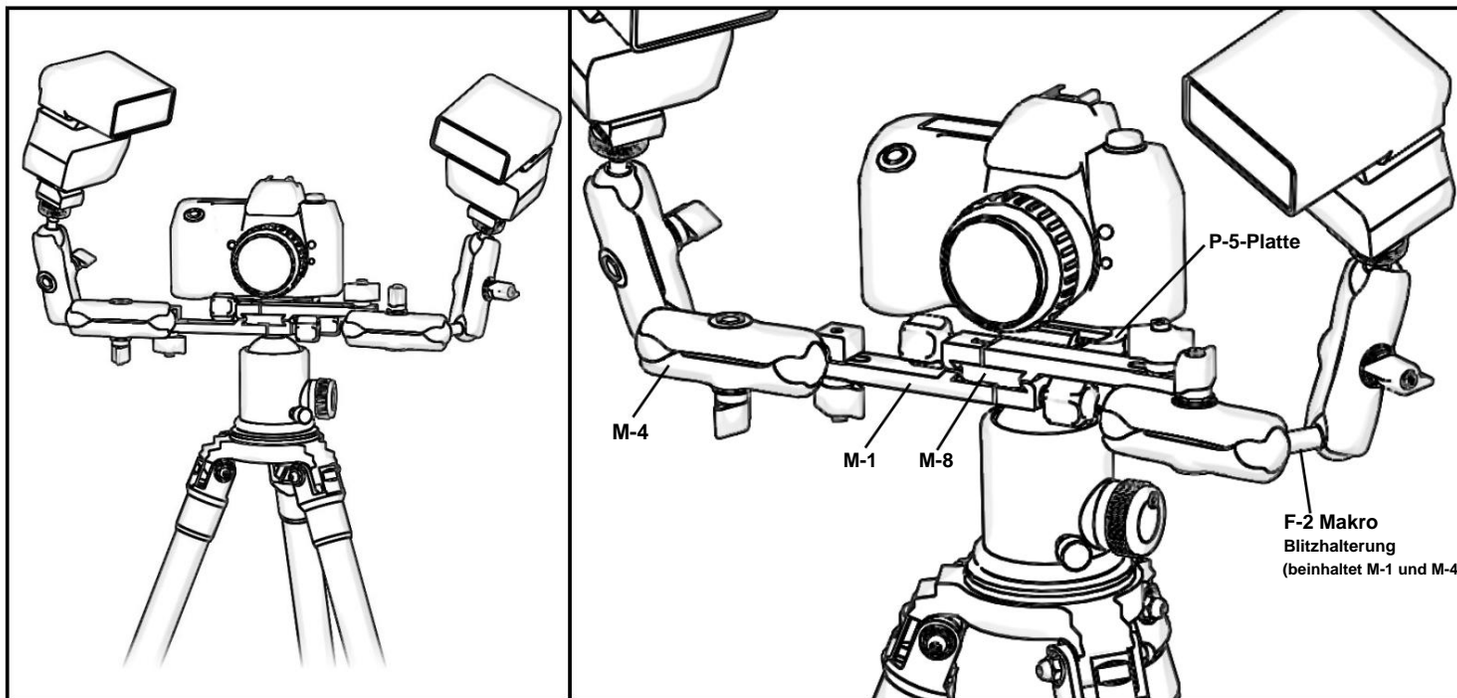
Durch die Verwendung der Anschlagsschraube wird das schnelle Anbringen einer Blitzhalterung an der Unterseite der Platte erschwert.

Die Anschlagsschraube behindert jedoch nicht die Befestigung einer Blitzhalterung an der Oberseite der Platte.



Anbringen von zwei Wimberley-Makro-Blitzhalterungen an Ihrem Kameragehäuse:

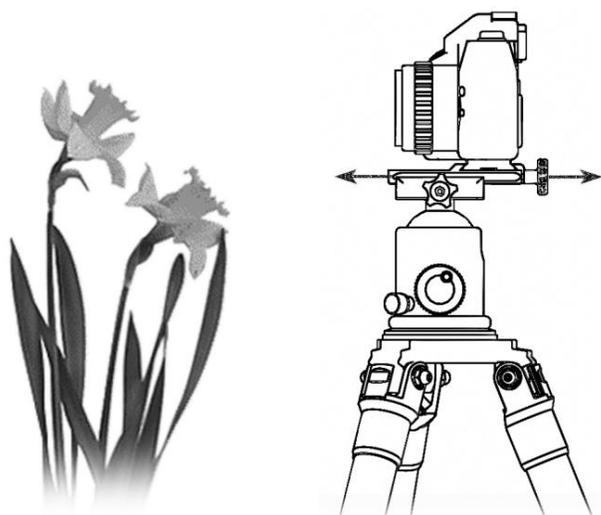
Befestigen Sie eine Halterung an der unteren Schwalbenschwanzführung der Platte und eine Halterung an der oberen. Möglicherweise müssen Sie mit der genauen Konfiguration der Makrohalterungen experimentieren, um sicherzustellen, dass Sie genügend Platz haben, um die Kamera problemlos zu greifen und die Blitzhalterungen zu bedienen.



Verwendung als Makro-Schiebereglер:

Durch Verschieben der M-8-Senkrechtplatte in der Schnellspannklemme Ihres Stativkopfes können Sie die Position Ihrer Kamera wie unten gezeigt leicht nach vorne oder hinten anpassen. Dies ist nützlich für die Makrofotografie. Hinweis: Die Senkrechtplatte bietet nicht den Bewegungsspielraum und die präzise Einstellbarkeit einer Zahnstangen-Fokusschiene.

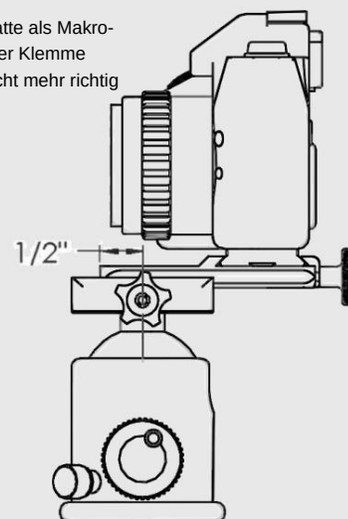
Die Perpendicular Plate ermöglicht eine Gesamtverstellung von ca. 4,3 cm. Dieser Verstellbereich ist besonders nützlich bei Makrofotografie im Maßstab 1:1. Oft möchte man so nah wie möglich an ein Motiv heran, stellt aber nach dem Aufstellen des Stativs möglicherweise fest, dass man zu nah dran ist und das Motiv knapp außerhalb des Brennweitenbereichs des Objektivs liegt. Mit der Perpendicular Plate können Sie Ihre Kamera so weit nach hinten oder vorne verschieben, dass das Motiv scharfgestellt wird.



Achtung: Bei der Verwendung der Senkrechtplatte als Makro-Schieber kann es passieren, dass die Platte in der Klemme so weit nach hinten geschoben wird, dass sie nicht mehr richtig geklemmt ist.

Um sicherzustellen, dass die M-8-Platte sicher festgeklemmt ist, muss sichergestellt werden, dass das Ende der Platte mindestens 1,27 cm über die Mitte der Klemme hinausragt.

Um ein unbeabsichtigtes Herausrutschen der Platte aus der Klemme beim Lösen zu verhindern, empfehlen wir die Montage der mit der M-8-Platte mitgelieferten Sicherheitsanschlagschraube (Vorherige Seite)

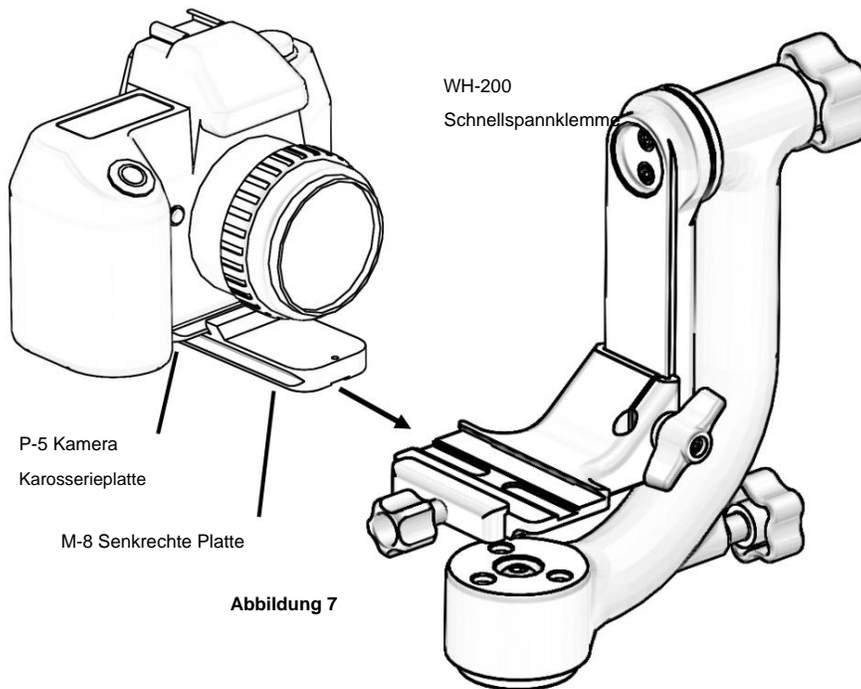


Anbringen Ihrer Kamera am Wimberley-Kopf: (oder anderen Köpfen mit einer Schnellspannklemme im Arca-Swiss-Stil)

Bei vielen Schwenk-Neige-Köpfen sowie beim Wimberley und ähnlichen Gimbal-Köpfen ist die Schnellspannklemme parallel zur Objektivachse ausgerichtet. Durch Anbringen der M-8-Platte am Kameragehäuse lässt sich die Kamera auf diesen Köpfen optimal ausrichten (Abb. 7).

Hinweis: Diese Konfiguration ermöglicht weder das Umdrehen der Kamera in die vertikale Position noch die Anpassung des Horizonts bei Verwendung eines Objektivs ohne Objektivring. Auch eine Kamera mit einem kurzen Objektiv ist nicht ausbalanciert. Diese Konfiguration ist jedoch eine geeignete Lösung für alle, die Makro- oder Weitwinkel-Landschaftsaufnahmen machen möchten, ohne einen zweiten Stativkopf mitführen zu müssen.

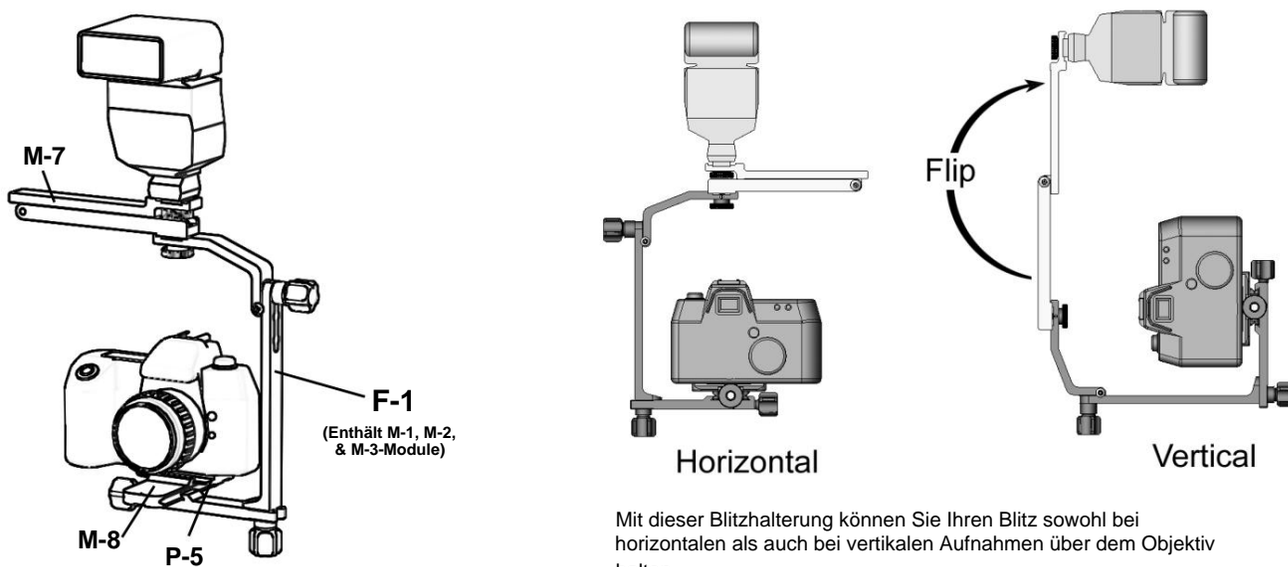
Der Horizont lässt sich durch Verstellen der Stativbeine oder mithilfe einer Nivellierplatte unter dem Kopf anpassen. Wenn Sie Ihre Kamera ins Hochformat drehen möchten, empfehlen wir Ihnen den Kauf einer Kamera -L-Halterung (L-Platte) von Really Right Stuff oder Kirk Enterprises. Montieren Sie anschließend die Senkrechte Platte an der L-Halterung, um die Kamera am Kopf zu befestigen.



Anbringen einer Schnellwechselhalterung für Teleblitze an Ihrem Kameragehäuse

Die Perpendicular Plate hat den gleichen Doppelschwalbenschwanz-Querschnitt wie die Wimberley-Objektivplatten. Dadurch können Sie Wimberley-Schnellwechsel-Blitzhalterungen an der Ober- und/oder Unterseite der Platte befestigen.

Bilden Sie eine „Hochzeitsklammer“, die es Ihnen ermöglicht, den Blitz sowohl bei horizontalen als auch bei vertikalen Aufnahmen über dem Objektiv zu halten.



Mit dieser Blitzhalterung können Sie Ihren Blitz sowohl bei horizontalen als auch bei vertikalen Aufnahmen über dem Objektiv halten.

Vielen Dank für Ihr Interesse an Wimberley-Produkten. Bei Fragen oder Anmerkungen kontaktieren Sie uns gerne.