

GEBRAUCHSANWEISUNG:

Videomate 438•538•638



Aufstellen des Dreibeinstativs

- Zum Aufstellen des Stativs ziehen Sie die **sternförmig angeordneten Stützstreben** nach unten und die Beine des Stativs nach außen, bis sie maximal gespreizt sind.
- Um die Stativbeine zu verlängern, öffnen Sie an einem Bein die **Schnellklemmen** und ziehen Sie es auf die gewünschte Länge aus. Drücken Sie den Hebel der **Schnellklemme** wieder nach unten, um das Bein in dieser Position zu fixieren. Wiederholen Sie den Ablauf bei den übrigen Schnellklemmen um die gewünschte Höhe einzustellen. Um unebenen Untergrund auszugleichen können die Beine auf verschiedene Längen eingestellt werden.
- Sie können die Höhe des Dreibeinstativs anpassen, indem Sie die **zahnradgetriebene Mittelsäule** ausfahren. Lösen Sie dazu zuerst die **Arretierschraube**, um die zahnradgetriebene Mittelsäule des Stativs zu entriegeln. Klappen Sie die **Kurbel** in eine geeignete Position und drehen Sie die Kurbel bis die zahnradgetriebene Mittelsäule die gewünschte Höhe erreicht. Anschließend ziehen Sie die **Arretierschraube** wieder fest.

Befestigung der Kamera auf dem Dreibeinstativ

Öffnen Sie den **Schnellwechselhebel**, indem Sie ihn vom **Kugelgelenk Stativkopf** wegbewegen, um die **Schnellwechselplatte** zu lösen. Entfernen Sie die Platte und befestigen Sie sie am Boden der Kamera, indem Sie die **Kameraschraube** in das Gewinde am Boden der Kamera einführen. Ziehen Sie die **Kameraschraube** fest, bis die Platte stabil am Boden des Kameragehäuses befestigt ist. Ziehen Sie die Schraube nicht zu fest, dadurch könnte das Gewinde an der Kamera beschädigt werden. Platzieren Sie die Platte mit der montierten Kamera wieder auf dem **Kugelgelenk-Kopf** und verriegeln Sie den Hebel. Wenn Sie den Schnellwechselhebel nicht ordnungsgemäß schließen, kann die Kamera herunterfallen.

Einsatz des Schwenkkopfes ~~Schwenkkopfes~~

- Für horizontale Schwenks lösen Sie die **Arretierschraube für den Schwenkarm**. Dadurch können Sie das Gelenk horizontal nach rechts oder links schwenken. Drehen Sie die **Arretierschraube für den Schwenkarm** wieder fest, um eine horizontale Position zu fixieren.
- Um den ~~Stativkopf~~ **Stativkopf** nach oben oder unten zu neigen, lösen Sie die **Arretierschraube für die Neigungseinstellung**. Drehen Sie die **Arretierschraube für die Neigungseinstellung** wieder fest, um eine horizontale Position zu fixieren. **Achtung:** Lassen Sie bei montierter Kamera den **Griff des Schwenkarms** niemals los, ohne den ~~Kopf~~ **Kopf** in seiner Position zu fixieren.

Weitere Funktionen

- Verwenden Sie die **Wasserwaage** zum ausbalancieren des Stativs, damit Sie optimale Bilder schießen können. Um die Balance des Stativs einzustellen, müssen Sie die Länge der Stativbeine wie zuvor beschrieben anpassen.
- Die **Gummifüße** erleichtern sowohl den festen Stand auf rutschigen Oberflächen als auch das ausbalancieren des Stativs auf unebenem Grund.

SPEZIFIKATIONEN	Videomate 438	Videomate 538	Videomate 638
Höhe (ausgefahren)	1535 mm	1610 mm	1710 mm
Packmaß	590 mm	610 mm	670 mm
Gewicht	1230 g	1631 g	1984 g
Anzahl Beinabschnitte	3	3	3
Maximale Belastung	2000 g	4000 g	6000 g
Modell Schnellwechselplatte	QB-4L	QB-5RL	QB-6RL