

MADE IN GERMANY

# Bedienungsanleitung Foto-Platte QRP



# Bedienungsanleitung

## Die FLM-Fotoplatten Typ QRP

sind für alle gängigen Foto- und Filmkameras, Spektive sowie andere Geräte mit einem 1/4"-Anschlussgewinde geeignet. Die QRP-70, QRP-130 und QRP-160 bietet zusätzlich die Möglichkeit einer 3/8"-Verschraubung, wie sie z.B. bei Vollformat oder Atelier-Kameras vorkommt. Daher liegen den vorgenannten Platten-Typen zwei Schrauben bei.

Die nicht verwendete Schraube wird jeweils entfernt. Zum entfernen der 1/4"-Schraube muss zunächst die 3/8"-Schraube aus der Platte geschraubt werden. Danach lässt sich die 1/4"-Schraube entfernen. Nun wird die 3/8"-Schraube wieder eingeschraubt, bis diese sich im Schlitz frei bewegen lässt.

## Seitliche Skala

Die seitliche Skala (ab QRP-40) dient zum Ausrichten der Kamera und ist besonders bei Makroaufnahmen sehr hilfreich. Wenn das Bild nicht durch den Fokus des Objektivs scharf gestellt werden kann, erlaubt die Platte in der Basis (z.B. Typ QRB) verschoben zu werden. Die Skala erleichtert dabei die Feinjustierung. Die FLM-QRB, SRB und PR-15 sind dazu mit einer Nullpunkt-Markierung versehen.

Die seitlichen Bohrungen sind mit einem Gewinde versehen. Hier kann weiteres Zubehör wie der QRP-Stop oder die QRP-Libelle angebracht werden.

## QRP-Schrauben

Der Schlitz der Schraube/n ist extra breit gefräst, damit ein Geldstück, z.B. 5 Cent, als Antrieb verwendet werden kann. Etwas Kleingeld hat man fast immer bei sich. Ein Schraubendreher zählt eher nicht zur Fotoausrüstung. Zudem ist in der Mitte der Schraube ein Innensechskant (Inbus-Antrieb) angebracht. Hier kann mit einem üblichen Innensechskant-Schlüssel gearbeitet werden.

## Zubehör

Die seitlichen Bohrungen sind mit einem Gewinde versehen. Hier kann weiteres Zubehör wie der QRP-Stop oder die QRP-Libelle angebracht werden. Weitere Informationen dazu finden Sie auf unserer Homepage unter Zubehör: [flm-gmbh.de/zubehoer](http://flm-gmbh.de/zubehoer) oder im Online-Shop unter [shop.flm-gmbh.de/zubehoer](http://shop.flm-gmbh.de/zubehoer)



Abb. 1



Abb. 2



Abb. 3



Abb. 3a



Abb. 4



Abb. 5



Abb. 6

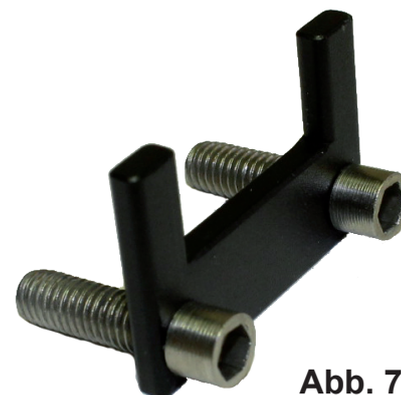


Abb. 7