

18.05.2022

NOVOFLEX erweitert Zubehör für Balgengeräte Neue Einsatzgebiete für alte Objektive

Balgengeräte gehören seit mehr als 70 Jahren zum Kernsortiment im NOVOFLEX Programm und werden von Fotografen in aller Welt geschätzt. Dabei zählen die Universalbalgengeräte der BALPRO-Serie zu den High-End-Produkten in diesem Segment. Zahlreiche Anschlussmöglichkeiten für alle gängigen Kameramodelle und Objektivtypen sorgen für vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Jetzt kommt mit dem **PROMAM67** ein weiterer Objektivadapter für Mamiya RB67 und RZ67 Objektive hinzu.

Der PROMAM67 ermöglicht die Verwendung von Mamiya RB67 und RZ67 Objektiven an den Universalbalgengeräten der BALPRO-Serie: BALPRO-1, BALPRO-T/S und CASTBAL-PRO. Beide Objektiv-Systeme verfügen über große Auflagemaße (RB= 111 mm, RZ= 108 mm). Dadurch ist es nun in Verbindung mit spiegellosen Kameras möglich, auch kürzere Brennweiten am Balgengerät bis unendlich zu fokussieren, wie beispielsweise die Sekore 4.5/50 mm und 4.0/65 mm aus dem RZ-System. Das 4.0/65 mm Objektiv ist zudem mit Floating Elements zur Steigerung der Abbildungsleistung ausgestattet. Beide Objektive eignen sich hervorragend zum Einsatz im Studio sowie in Verbindung mit dem Balgenaufsatz CASTBAL-PRO am Schrittmotorgesteuerten Einstellschlitten CASTEL-MICRO als hochqualitative Stackinglösung für Produkt- und Objektfotografie. Aber auch längere Brennweiten (180, 210 und 250mm) lassen sich sinnvoll nutzen. Als absolutes Novum im Vergleich zum Einsatz von Großformat- und Vergrößerungsobjektiven, können diese Objektive erstmals ohne extrem lange Balgenauszüge, Zwischenringaufbauten oder kombinierter Balgen eingesetzt werden.

Zum Lieferumfang des Objektivadapters PROMAM67 gehört eine Blendenspannklammer, die das zuverlässige Auf- und Abblenden der angeschlossenen Objektive gewährleistet. Dazu wird die Klammer im Schieber zur Ermittlung der Schärfentiefe eingehängt und im Drahtauslöser-Anschluss fixiert.

Hinweis: Der Zentralverschluss der Objektive muss per Hand gespannt werden!

Die Kamera- und Objektivsysteme Mamiya RB67 und RZ67 gehörten zu den Top-Produkten in der analogen Fotografie und wurden von vielen Studio- und Portärfotografen eingesetzt. Die Objektive beider Systeme sind auch heute noch in großer Stückzahl auf dem Gebrauchtmrkt erhältlich.



PRESE INFORMATION

Pressekontakt:

Michael Hiesinger, Novoflex
Präzisionstechnik GmbH,
Telefon 0 83 31 / 8 88 88,
Mail: mhiesinger@novoflex.de

Der Adapter PROMAM67 ist ab sofort lieferbar und kostet 199,- Euro (unverbindliche Preisempfehlung).

Weitere Informationen und Liefernachweise von: NOVOFLEX Präzisionstechnik GmbH, Brahmstraße 7, 87700 Memmingen, Telefon 0 83 31 / 8 88 88, E-Mail: mail@novoflex.de oder im Internet unter www.novoflex.de.

Über NOVOFLEX

Die Firmengeschichte von NOVOFLEX startete vor mehr als 70 Jahren, damals noch unter dem Namen Fotogerätebau Karl Müller. 1950 wurde „NOVOFLEX“ als Markenname eingetragen, und die Erfolgsstory begann. Mit seinen einzigartigen Schnellschuss-Objektiven, Balgengeräten und sonstigem Zubehör erlangte NOVOFLEX schnell einen ausgezeichneten Ruf bei Fotografen weltweit.

1996 verkaufte Karl Müller die Namensrechte und Maschinen an seinen langjährigen Mitarbeiter Reinhard Hiesinger, der die ‚NOVOFLEX Präzisionstechnik GmbH‘ gründete und in eine neue Produktionsstätte zog. Von Beginn an überzeugte bzw. überraschte das „neue“ Unternehmen mit dem traditionsreichen Namen die Fotowelt mit zahlreichen innovativen Produkten. Schwerpunkte im umfangreichen Produktportfolio bilden Stativ- und Haltesysteme, zahlreiche Problemlösungen für die Bereiche Makro-, Repro- und Panoramafotografie sowie die beliebten Objektivadapter für nahezu jede Kamera-/Objektiv-Kombination. Heute zählt der Memminger Zubehörspezialist zu einem der erfolgreichsten mittelständischen Unternehmen in der deutschen Fotolandschaft.



PRESE INFORMATION

Pressekontakt:

Michael Hiesinger, Novoflex
Präzisionstechnik GmbH,
Telefon 0 83 31 / 8 88 88,
Mail: mhiesinger@novoflex.de

Hinweis an die Redaktion:

Die Text- und Bilddaten stehen unter www.pr-guenther.de (Pressefächer) zum Download bereit. Selbstverständlich senden wir Ihnen die Daten auch gerne per E-Mail (jg@pr-guenther.de, Tel.: 02 11 / 29 34 92).



Promam_01.jpg

Mamiya Sekor Z 65mm f4 M L-A Floating Element am BALPRO 1 Universalbalgengerät mit Hasselblad X1DII



Promam_02.jpg

Mamiya Sekor C 127mm f3.8 am BALPRO T/S Tilt/Shift Universalbalgengerät mit Hasselblad X1DII



Promam_03.jpg

Mamiya Sekor Z 65mm f4 M L-A Floating Element am BALPRO T/S Tilt/Shift Universalbalgengerät mit Nikon Z9



Promam_04.jpg

Mamiya Sekor Z 110mm f2.8 W am BALPRO T/S Tilt/Shift Universalbalgengerät mit Fujifilm GFX 50S



Promam_05.jpg

Mamiya Sekor C 65mm f4.5 W am BALPRO T/S Tilt/Shift Universalbalgengerät mit Fujifilm GFX 50S



Promam_06.jpg

Mamiya Sekor Z 65mm f4 M L-A Floating Element am BALPRO T/S Tilt/Shift Universalbalgengerät mit Nikon Z 7II mit Mamiya Kompedium G3



Promam_07.jpg

Mamiya Sekor Z 65mm f4 M L-A Floating Element am CASTBAL-PRO Balgenaufsatz mit Schrittmotorgesteuertem Einstellschlitten CASTEL-MICRO und Canon EOS R3



Promam_08.jpg

Balgenadapter PROMAM67 mit Blendenklammer für Objektive der Systeme Mamiya RB67 und RZ67 zum Anschluß an BALPRO 1, BALPRO T/S und CASTBAL-PRO



Promam_09.jpg

Die Mamiya Objektiv-Familie

Pressekontakt:

Michael Hiesinger, Novoflex
Präzisionstechnik GmbH,
Telefon 0 83 31 / 8 88 88,
Mail: mhiesinger@novoflex.de