

NOVOFLEX kündigt Zubehör für die Fujifilm GFX 50s an Neue Objektivadapter für das Mittelformat

Die spiegellose Mittelformatkamera Fujifilm GFX 50s sorgte auf der letzten photokina mächtig für Furore. Die Sensorgröße von 43,8 mm x 32,9 mm mit einer Auflösung von 51,4 Megapixeln beeindruckte Fotoenthusiasten und Profis gleichermaßen. Jetzt kündigt NOVOFLEX eine Serie von Objektivadaptern an, mit denen sich Kleinbild- und Mittelformat-Objektive mit dem neuen Kamera-Highlight verwenden lassen. Somit steht schon bald ein großes Objektivangebot für die GFX 50s zur Verfügung.

Den Anfang machen Adapter für Objektive mit Kleinbildbajonett der Marken Leica R, Leica M, Nikon und Canon FD, deren Markteinführung für Anfang Juni geplant ist. Weitere Adapter sind in Vorbereitung. Darunter auch Modelle für Mittelformatobjektive der Serien Hasselblad V, Mamiya 645 und Pentax 67 sowie ein Kameraanschluss an die Universalbalgengeräte der BALPRO-Serie.

Besonders interessant sind die Objektivadapter mit Kleinbildanschluss für Tilt-/Shiftobjektive, da deren Bildkreis in jedem Fall groß genug ist, um auch das größere Sensorformat der GFX 50s voll auszuleuchten. Allerdings haben auch zahlreiche weitere Kleinbildobjektive einen Bildkreis, der größer ist als das eigentliche Kleinbildformat und somit keine bzw. nur geringfügige Vignettierungen hervorruft. Zudem basieren besonders viele der älteren, klassischen Kleinbild-Objektive auf Objektivrechnungen von Groß- bzw. Mittelformat-Objektiven. Eventuell auftretende Vignettierungen lassen sich sowohl gestalterisch einsetzen als auch in vielen Fällen per Software herausrechnen.

Der Adapter für Nikonobjektive verfügt über eine mechanische Blendenverstellung, mit der auch G-Nikkore stufenlos auf- und abgeblendet werden können. Eine Funktionsübertragung zwischen Kamera und Objektiv findet bei keinem der neuen Adaptertypen statt.

Die Erstausslieferung wird voraussichtlich Anfang Juni beginnen. Die Preise werden rechtzeitig bekannt gegeben.

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.



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).



Fuji GFX Curtagon35.jpg



Fuji GFX MD85.jpg



Fuji GFX Planar80.jpg



Fuji GFX Summarit90.jpg

Pressekontakt:

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