

23.02.2022

NOVOFLEX und HEDLER kooperieren Qualität im Doppelpack

Der Begriff „Made in Germany“ steht bei Verbrauchern weltweit hoch im Kurs. Er ist das Synonym für Qualität, Zuverlässigkeit, Präzision und Langlebigkeit. Eigenschaften, die auch auf die Produkte der beiden mittelständigen Unternehmen NOVOFLEX Präzisionstechnik GmbH, Memmingen, und HEDLER Systemlicht GmbH, Runkel, zutreffen. Zwei langjährige Spezialisten für Problemlösungen mit viel Erfahrung: der eine für hochwertiges Fotozubehör, der andere für hochwertiges Lichtequipment.

Jetzt haben sich beide Unternehmen zu einer Zusammenarbeit entschlossen, um die Produkte noch effektiver zu vermarkten. Ab sofort bietet NOVOFLEX die beliebten HEDLER LED-Tageslicht und LED-Kunstlicht-Leuchten nebst Zubehör auch in seinem Online-Shop an. Für das Memminger Unternehmen ein logischer Schritt, da die HEDLER Produkte perfekt zu dem NOVOFLEX Produktportfolio passen und sich hervorragend für alle Bereiche des Digital-Imaging und Digital-Video eignen. Auf diese Weise können sich Fotografen mit wenigen Mausklicks auf nur einer Homepage über die erhältlichen Produkte informieren, die für ihre Anforderungen bzw. Bedürfnisse benötigt werden.

Wie beide Unternehmen erklären, soll die Produkterweiterung im Online-Shop kein Wettbewerb zum stationären Fotohandel sein, sondern als zusätzliches Angebot verstanden und genutzt werden.

Zwei Unternehmen mit Kompetenz und Tradition

Die Erfolgsgeschichte der HEDLER Leuchten begann 1968 mit der Vorstellung der ersten Foto- und Film Gebläse-Leuchte – seinerzeit eine kleine Revolution. Die für den Dauerbetrieb konstruierte Leuchte wurde schnell zu einem begehrten und bewährten Werkzeug für Fotografen aus aller Welt. Aus dem ersten HEDLER Leuchten-Modell entwickelten sich im Laufe der Jahre eine ganze Reihe unterschiedlicher Halogenleuchten und kompakte Studioblitz, die sich u. a. durch ihren komfortablen Einsatz und praxisnahe Ausstattung auszeichnen. Vieles hat sich mit der digitalen Fotografie bzw. Videografie geändert. So wurde auch mit Einführung der neuen DSLRs und der häufig integrierten Funktion HD-Videos aufzeichnen zu können, der Wunsch nach Leuchten ohne Lüfter laut. Diese Modelle eignen sich vor allem für den Einsatz im Bereich von Digital-Video mit O-Ton-Aufzeichnung, finden aber auch in der Makrofotografie ihren Einsatz, wo Luftströme des Kühlsystems unerwünschte Bewegungen der oft fragilen Objekte auslösen könnten.



PRESE INFORMATION

Pressekontakt:

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

Um die geforderte, hohe Qualität sicherzustellen, werden alle Leuchten mit hochwertigen Komponenten in Deutschland von Hand gefertigt und vor der Auslieferung einzeln geprüft. Das erlaubt dem Unternehmen, eine Garantie von 36 Monaten auf Neugeräte zu geben. Drei wesentliche Merkmale von HEDLER Systemlicht, die bis heute Gültigkeit haben sind: Qualität, Sicherheit und Variabilität.

Die Geschichte von NOVOFLEX begann 1948, damals noch unter dem Namen Fotogerätebau Karl Müller. Bereits zwei Jahre später wurde „NOVOFLEX“ als Markenname eingetragen, und die Erfolgsstory begann. Mit seinen einzigartigen Schnellschuss-Objektiven, Balgenreäten und sonstigem Zubehör erlangte NOVOFLEX schnell einen ausgezeichneten Ruf bei Fotografen weltweit.

Mit Einführung der Autofokuskameras ging der Bedarf an Schnellschuss-Objektiven jedoch rapide zurück, und Karl Müller verkaufte die Namensrechte und Maschinen an seinen langjährigen Mitarbeiter Reinhard Hiesinger, der 1996 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. Die NOVOFLEX Präzisionstechnik GmbH zählt zu den erfolgreichsten mittelständischen Unternehmen in der deutschen Fotolandschaft.

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.

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).



Hedler_01.jpg
Hedler Profilux LED 1000 im Studioeinsatz – Produktfotografie



Hedler_02.jpg
Hedler Profilux LED 1000 im Studioeinsatz – Produktfotografie, Rückseite, Bedienpanel

Pressekontakt:

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



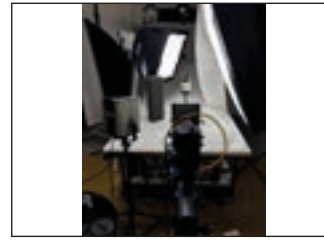
Hedler_03.jpg

2x Hedler Profilux LED 1000 und 1x Hedler Profilux LED 1000X im Studioeinsatz mit Metallreflektoren MaxiBrite, MaxiBrite Beauty und Softbox MaxiSoft 50x50



Hedler_04.jpg

2x Hedler Profilux LED 1000, Hedler Profilux LED 1000X und Hedler Profilux LED 1400 DMX im Studioeinsatz mit Metallreflektoren MaxiBrite, MaxiBrite Beauty, Softbox MaxiSoft 50x50 und Striplight MaxiSoft L 110 x 45 cm



Hedler_05.jpg

3 Hedler Lichtformer im Studioeinsatz - Metallreflektor MaxiBackground, Softbox MaxiSoft 50x50 und Striplight MaxiSoft L 110 x 45 cm



Hedler_06.jpg

3x Hedler Profilux LED 1000 im Streamingstudio, 2x Softbox MaxiSoft 50x50



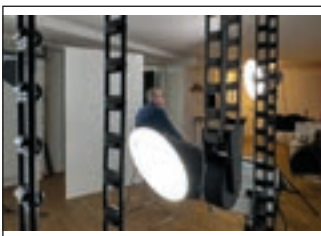
Hedler_07.jpg

3x Hedler Profilux LED 1000 im Streamingstudio, 2x Softbox MaxiSoft 50x50



Hedler_08.jpg

2x Hedler Profilux LED 1000 und Hedler Primalux LED 1000 Color im Portraitstudio mit Metallreflektoren MaxiBrite Beauty und MaxiBackground sowie 4-Klappenrahmen



Hedler_09.jpg

Hedler Profilux LED 1000 und Hedler Primalux LED 1000 Color im Portraitstudio mit Metallreflektor MaxiBrite Beauty und MaxiBackground



Hedler_10.jpg

2x Hedler Profilux LED 1000 und Hedler Primalux LED 1000 Color im Portraitstudio mit Metallreflektoren MaxiBrite Beauty und MaxiSun sowie 4-Klappenrahmen



Hedler_11.jpg

2x Hedler Profilux LED 1000 und Hedler Primalux LED 1000 Color im Portraitstudio mit Metallreflektor MaxiBrite Beauty, 4-Klappenrahmen sowie Reflexschirm transparent



Hedler_12.jpg

Hedler Profilux LED 1000 im mobilen Workshopeinsatz - Focus Stacking in der Makro-fotografie mit Schrittmotorgesteuertem Einstellschlitten NOVOFLEX Castel-Micro



Hedler_13.jpg

Hedler Profilux LED 1400 DMX - Tageslichtleuchte mit 5600K (+/- 100K), einem CRI>95 und zwei 5-poligen DMX-Anschlüssen