**Ankündigung

Voigtländer 50 mm / 1:3,5 APO-LANTHAR VM Type I / Type II**
Voigtländer freut sich, die Markteinführung des neuen APO-LANTHAR 50 mm F3.5 VM-Objektivs bekanntzugeben. Dieses hochleistungsfähige, manuelle Standardobjektiv wurde speziell für Vollformat-VM-Mount-Sensoren entwickelt und bietet außergewöhnliche optische Leistung in einem klassischen Design. Der Titel APO-LANTHAR wird nur besonders leistungsstarken Voigtländer-Objektiven verliehen.

Das neue APO-LANTHAR 50 mm F3.5 VM besteht aus acht Linsenelementen in sechs Gruppen, von denen vier aus anomalem partiellem Dispersionsglas gefertigt sind, um eine kompromisslose, außergewöhnliche Auflösung und Kontrastwiedergabe zu erzielen. Die Abbildungsleistung überzeugt mit einer scharfen Darstellung vom Randbereich bis zur Bildmitte, und das über alle Blendenstufen hinweg.

Dank des apochromatischen Designs werden chromatische Aberrationen und andere Abbildungsfehler nahezu vollständig eliminiert. Diese Konstruktion sorgt für eine präzise Farbwiedergabe und minimiert Farbsäume auch bei kontrastreichen Motiven. Das Ergebnis ist eine herausragende Bildqualität, die den hohen Ansprüchen anspruchsvoller Fotografen gerecht wird. Die exzellente Leistung in Kombination mit einem klassischen, eleganten Design macht das APO-LANTHAR 50 mm F3.5 VM zu einer idealen Wahl für alle, die sowohl optische Perfektion als auch ästhetische Schönheit schätzen.

Unser neues Schmuckstück kommt in zwei Ausführungen (Type I und Type II) mit jeweils zwei Varianten:

**Type I** interpretiert das Design klassischer Entfernungsmesserobjektive aus der Mitte des letzten Jahrhunderts und ist in Schwarz/Silber (2-Tone) und in Mattschwarz erhältlich. Der Tubus der Farbvariante Schwarz/Silber besteht aus einem Materialmix aus Messing und Aluminium mit einem Gewicht von 245 g, während der Korpus der mattschwarzen Version komplett aus Aluminium besteht (Gewicht nur 150 g). Der Filterdurchmesser beträgt 34 mm, die Nahgrenze liegt bei 45 cm.

**Type II** kommt in einem moderneren, aber trotzdem auch klassischem Look. Hier gibt es eine silberne Variante, gefertigt aus Messing und Aluminium mit einem Gewicht von 250 g, und eine schwarze Version, bei der einige Bauteile des Tubus aus Aluminium hergestellt sind (Gewicht 175 g). Im Unterschied zu Type I beträgt der Filterdurchmesser 39 mm und die Nahgrenze 35 cm.

Eine jeweils farblich passende Gegenlichtblende ist im Lieferumfang enthalten, ebenso wie eine stets schwarze Fronthaube. Unser neues APO-LANTHAR 50 mm F3.5 VM ist sowohl für Film- als auch digitale VM-Messsucherkameras optimiert und kann mittels Adapter natürlich auch an spiegellosen Digitalkameras verwendet werden.

Die unverbindlichen Preisempfehlungen betragen:

50 mm F3.5 APO-LANTHAR Type I 2-Tone VM 749,- Euro
50 mm F3.5 APO-LANTHAR Type I Schwarz-matt VM 729,- Euro
50 mm F3.5 APO-LANTHAR Type II Silber VM 729,- Euro
50 mm F3.5 APO-LANTHAR Type II Schwarz VM 699,- Euro

Die Markteinführung ist für Mitte August 2024 geplant, Vorbestellungen sind ab sofort bei autorisierten Voigtländer-Händlern möglich.

Voigtländer – Präzision und Tradition seit 1756.

**Hauptmerkmale:**

- Hervorragende optische Performance

- Type I und Type II mit jeweils eigener Designsprache

- Hochwertiges und langlebiges Objektivgehäuse aus Metall

- Hochpräzises manuelles Messsucher-Fokussiersystem

- Minimale Messsucher-Fokussierentfernung 0,7 m

- Minimale Fokussierentfernung 0,45 m (Type I), 0,35 m (Type II)

**Technische Daten Type I:**

|  |  |
| --- | --- |
| Brennweite | 50 mm  |
| Anschluss | VM-Mount |
| Lichtstärke | 1:3,5 |
| Kleinste Blende | F 22 |
| Optischer Aufbau | 8 Linsen in 6 Gruppen |
| Bildwinkel | 45,7° |
| Blendenlamellen | 10 |
| Mindestentfernung | 45 cm |
| Filtergröße | Ø 34 mm |
| Maximaler Durchmesser | 52,0 mm |
| Gesamtlänge | 45,0 mm |
| Gewicht | 245 g (2-Tone), 150 g (Schwarz-matt) |
| Farben | Schwarz/Silber, Schwarz-matt  |
| Mitgeliefertes Zubehör | Gegenlichtblende, Objektivdeckel, Rückdeckel |
| Optionales Zubehör |  -- |
| EAN | 4002451007450 Schwarz/Silber (2-Tone) |
|  | 4002451007467 Schwarz-matt |

Alle Angaben Stand Juli 2024, Änderungen vorbehalten!

 **Technische Daten Type II:**

|  |  |
| --- | --- |
| Brennweite | 50 mm  |
| Anschluss | VM-Mount |
| Lichtstärke | 1:3,5 |
| Kleinste Blende | F 22 |
| Optischer Aufbau | 8 Linsen in 6 Gruppen |
| Bildwinkel | 45,7° |
| Blendenlamellen | 10 |
| Mindestentfernung | 35 cm |
| Filtergröße | Ø 39 mm |
| Maximaler Durchmesser | 52,0 mm |
| Gesamtlänge | 45,0 mm |
| Gewicht | 250 g (Silber), 175 g (Schwarz) |
| Farben | Silber, Schwarz  |
| Mitgeliefertes Zubehör | Gegenlichtblende, Objektivdeckel, Rückdeckel |
| Optionales Zubehör |  -- |
| EAN | 4002451007474 Silber |
|  | 4002451007481 Schwarz |

Alle Angaben Stand Juli 2024, Änderungen vorbehalten!