**Text RIO  
  
Voigtländer 35 mm / 1:1,2 Nokton asphärisch IV VM   
  
Hochlichtstarkes Premium-Objektiv mit klassischem Charme**

Das Voigtländer 35 mm F1.2 asphärisch Version IV\* ist ein manuell fokussierbares Spitzenobjektiv für das Leica-M-System, das sich durch außergewöhnliche Lichtstärke, hervorragende Abbildungsleistung und ein hochwertiges Vollmetallgehäuse auszeichnet. Als vierte Generation dieses legendären Objektivtyps kombiniert es moderne optische Präzision mit traditioneller Mechanik – ideal für anspruchsvolle Fotografen, die bewusst manuell arbeiten möchten.

Die optische Konstruktion besteht aus 9 Elementen in 7 Gruppen, darunter vier asphärische Oberflächen. Diese sorgen für eine effektive Korrektur von Abbildungsfehlern wie sphärischer Aberration oder Verzeichnung und ermöglichen eine gleichmäßig hohe Bildqualität bis in die Ecken – selbst bei Offenblende. Durch den Einsatz von Glas mit hohem Brechungsindex werden Kontrast und Schärfe weiter optimiert.

Die beeindruckende Lichtstärke von F1.2 bietet nicht nur exzellente Reserven bei schwachem Licht, sondern ermöglicht auch eine sehr ausgeprägte Hintergrundunschärfe und gezielte Freistellung des Motivs. Die 12-Lamellen-Blende wurde speziell auf ein möglichst kreisrundes Öffnungsverhalten ausgelegt, was für ein besonders weiches und natürlich wirkendes Bokeh sorgt – ideal für Porträts, Streetfotografie oder stimmungsvolle Reportagen.

Ein besonderes Ausstattungsmerkmal ist die erweiterte Naheinstellgrenze: Während der Entfernungsmesser eine Kopplung bis 0,7 m erlaubt, lässt sich das Objektiv im Live-View-Modus sogar bis auf 0,5 m fokussieren. Diese Flexibilität eröffnet zusätzliche kreative Möglichkeiten bei Nahaufnahmen und Detailstudien.

Das präzise gearbeitete Metallgehäuse beherbergt eine fein abgestimmte Helikoid-Fokussiereinheit mit optimalem Drehmoment. Sie ermöglicht eine äußerst exakte, geschmeidige Fokussierung – ein wichtiges Merkmal gerade bei offener Blende, wenn der Schärfebereich extrem gering ist.

Mit seinem kompakten Formfaktor bleibt das Objektiv angenehm handlich und ausgewogen – sowohl an Messsucherkameras als auch an spiegellosen Systemkameras über Adapter. Der VM-Bajonettanschluss ist vollständig kompatibel zum Leica M-Mount und macht das Objektiv zur idealen Wahl für alle, die klassische Fotografie mit kompromissloser Qualität kombinieren möchten.  
  
  
  
  
  
\*Unterschiede zur Version III: das Gesamtgewicht konnte weiter reduziert werden (332 g 🡪 300 g), und der Filterring ist nun komplett in Schwarz gehalten (statt Silber). Die optische Konstruktion wurde nicht verändert.  
  
Eine passende Gegenlichtblende ist die optional erhältliche LH-14, die Schlitze zur Reduzierung der Vignettierung aufweist und beim Transport umgekehrt angebracht werden kann.

**Hauptmerkmale:**

* **Brennweite**: 35 mm (für Vollformat)
* **Lichtstärke**: f/1.2 – ideal für Available-Light-Fotografie und selektive Schärfe
* **Optischer Aufbau**: 9 Elemente in 7 Gruppen, davon 4 asphärische Oberflächen
* **Blende**: 12 Lamellen für ein rundes Bokeh
* **Fokussierbereich**: 0,5 m bis ∞ (Entfernungsmesser gekoppelt bis 0,7 m)
* **Anschluss**: VM-Bajonett (kompatibel mit Leica M)
* **Manueller Fokus mit präziser Metallmechanik und optimalem Drehmoment**
* **Hochwertige Fertigung „Made in Japan“**

**Technische Daten:**

|  |  |
| --- | --- |
| Brennweite | 35 mm |
| Anschluss | VM |
| Lichtstärke | 1:1,2 |
| Kleinste Blende | F 22 |
| Optischer Aufbau | 9 Linsen in 7 Gruppen |
| Bildwinkel | 61,5° |
| Blendenlamellen | 12 |
| Mindestentfernung | 50 cm |
| Filtergröße | Ø 52 mm |
| Maximaler Durchmesser | 61,8 mm |
| Gesamtlänge | 51,8 mm |
| Gewicht | 300 g |
| Farben | Schwarz |
| Mitgeliefertes Zubehör | Objektivdeckel, Rückdeckel |
| Optionales Zubehör | Gegenlichtblende LH-14 |
| EAN | 4002451009645 |

Alle Angaben Stand April 2025, Änderungen vorbehalten!