



## HD PENTAX-DA 15 MM / 4,0 ED AL LIMITED

Farbe	Artikelnummer	EAN
Schwarz	21470	0027075273764
Silber	21480	0027075273788

## VORTEILE

- ✓ Hochwertige Verarbeitung und hervorragende optische Leistung
- ✓ Entspricht 23 mm im Kleinbildformat
- ✓ High-Definition-Beschichtung gegen Streulicht und Geisterbilder
- ✓ Kreisförmige Blende für schönen Bokeh-Effekt
- ✓ ED (Extra low-dispersion) Objektiv Elemente für brillante Schärfe und Beseitigung von Farbfehlern
- ✓ AL asphärisches Element reduziert Verzerrungen und sorgt für kristallklare Bilder
- ✓ Schnelle manuelle Scharfstellung mit Quick Shift Fokus System, ohne den Autofokus ausschalten zu müssen
- ✓ "Super-Protect"-Vergütung der vorderen Linse für effektiven Schutz gegen Schmutz und Fingerabdrücke
- ✓ Aluminiumlegierung
- ✓ Kompakt und leicht

## MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

- Schwarze Objektivkappe (je nach Obj.) - Art. Nr. 31525
- Silberne Objektivkappe (je nach Obj.) - Art. Nr.31500
- Rückdeckel - Art. Nr.31006
- Weichtasche - Art. Nr. 37748

## SONDERZUBEHÖR



Objektivreinigungspinsel - Art. Nr. 50166

<b>Brennweite</b>	15 mm
<b>Äquivalent im Kleinbildformat</b>	23 mm
<b>Maximale Blende</b>	F4
<b>Kleinste Blende</b>	F22
<b>Konstruktion</b>	8 Elemente in 6 Gruppen
<b>Bildwinkel</b>	86°
<b>Objektivanschluss</b>	KAF
<b>Kürzeste Einstellentfernung</b>	0,18 m
<b>Maximaler Abbildungsmaßstab</b>	0,15x (1:6,6)
<b>Filterdurchmesser</b>	49 mm
<b>Blendensteuerung</b>	Vollautomatisch
<b>Anzahl der Blendenlamellen</b>	7
<b>Streulichtblende</b>	Eingebaut
<b>Verschiedenes</b>	- HD Beschichtung - Abgerundete Blende (F4 bis F5,6) - Quick Shift Fokus System - SP (Super-Protect) Vergütung
<b>Maximaler Durchmesser und minimale Länge</b>	63 mm x 39,5 mm
<b>Gewicht</b>	189 g



## HD PENTAX-DA 15 MM / 4,0 ED AL LIMITED

### HD PENTAX-DA Limited Wechselobjektive für Digitalkameras mit K-Anschluss mit hochwertiger HD Beschichtung

Die HD PENTAX-DA Limited Wechselobjektive wurden zur Verwendung mit Digitalkameras mit K-Anschluss entwickelt. Diese Objektive verfügen über die hervorragende Abbildungsqualität und das hochwertige Erscheinungsbild der anerkannten Limited Edition Baureihe. Darüber hinaus verfügen sie über eine moderne HD-Beschichtung und eine kreisförmige Blende für ein besonders feines Bokeh. Sie gewährleisten eine noch höhere digitale Abbildungsqualität als bisher.

Entwickelt auf der Basis der Limited Objektivserie — bekannt für die sorgfältige Verarbeitung in jedem Detail von der ausgezeichneten Bildwiedergabe zum hochwertigen handbearbeiteten Aluminiumgehäuse — garantieren diese neuen Objektive eine noch bessere optische Leistung als die Modelle der ursprünglichen Limited Serie. Sie werden mit einer HD Beschichtung behandelt, die eine noch höhere Lichtdurchlässigkeit gewährleistet als herkömmliche Mehrfachbeschichtungen, um scharfe, klare Bilder frei von Streulicht und Geisterbildern, auch unter schwierigen Bedingungen, wie z.B. Gegenlicht, zu liefern. Sie verfügen auch über eine komplett kreisförmige Blende, um einen natürlichen, schönen Bokeh-Effekt (Unschärfefeffer) im Vorder- und Hintergrund zu erzeugen.

## Wichtige Merkmale

### Hochwertige HD Beschichtung für außerordentliche Abbildungsqualität

Alle Objektive sind mit der HD Beschichtung\* versehen, einer hochwertigen mehrfachen Objektivbeschichtung, die eine höhere Lichtdurchlässigkeit und geringere Reflexion als konventionelle Mehrfachbeschichtungen garantiert. Sie bieten daher scharfe, klare Bilder frei von Streulicht und Geisterbildern auch unter ungünstigen Lichtverhältnissen wie z.B. Gegenlicht.

*\* HD bedeutet High Definition und bezeichnet die Fähigkeit des Objektivs, Bilder zu erstellen, die in Brillanz, Auflösung und Wiedergabe unvergleichlich sind.*

### Kreisförmige Blende – für schöne Unschärfefeffer

Alle Objektive haben eine komplett kreisförmige Blende, um die Leistung ihrer speziellen Optiken zu optimieren. Sie sorgen für einen natürlichen, schönen Bokeh-(Unschärfe)-Effekt und minimieren dabei den Schliereneffekt punktförmiger Lichtquellen.

### Anerkannte Qualität der Limited Objektivbaureihe für hervorragende Abbildungsqualität und erstklassiges Erscheinungsbild

Aufbauend auf dem Konzept der Limited Baureihe, wurden diese Objektive durch die Kombination einer Serie von mechanischen und digitalen Evaluationen mit menschlicher Bewertung von Testaufnahmen entwickelt, um ultimative Leistung bei der Abbildungsqualität zu garantieren. Ihre optische Konstruktion wurde für die digitale Fotografie optimiert, um auch bei offener Blende scharfe, kontrastreiche Bilder zu liefern. Tubus, Objektivblende und Kappe bestehen außerdem aus einer hochwertigen Aluminiumlegierung und sind von Hand bearbeitet, um perfekte Proportionen und eine schöne Oberfläche zu garantieren.