

18-125mm F3.8-5.6 DC OS HSM

- Kompaktes Zoomobjektiv, ausschließlich für digitale SLR Kameras
- Ausgestattet mit der SIGMA OS Technologie gegen Verwacklungsunschärfe
- SLD Glaselemente und asphärische Linsen liefern hohe Bildqualität über den gesamten Brennweitenbereich
- HSM Antrieb für schnelle und lautlose Fokussierung



Der Bildkreis dieses kompakten Zoomobjektivs wurde speziell für die digitalen SLR-Kameras mit Aufnahmesensoren bis zum APS-C Format entwickelt und ist mit der SIGMA OS (Optical Stabilizer) Technologie ausgestattet. Diese Technologie arbeitet mit zwei Sensoren innerhalb des Objektivs, welche vertikale und horizontale Bewegung der Kamera erkennt und diese durch Bewegung einer Linsengruppe ausgleicht. Durch den am häufigsten genutzten Zoombereich empfiehlt sich das Objektiv als ideales Standardobjektiv für Ihre Kamera. SLD (Special niedrige Dispersion) Glaselemente, blankgepresste asphärische Linsen und zwei hybride asphärische Linsen eliminieren die gängigsten Bildfehler. Die SIGMA SML Vergütung verhindert Geisterbilder durch Reflexionen an der Sensoroberfläche und liefert optimale Bildqualität über den gesamten Zoombereich. Das Objektiv ist innenfokussiert und mit der Naheinstellgrenze von 35 cm bei allen Brennweiten und einem daraus resultierenden Abbildungsmaßstab von bis zu 1:3,8 ideal für Nahaufnahmen. Das Objektiv ist ausgestattet mit Sigma's HSM (Hyper Sonic Motor) Technologie.

* Keine OS Funktion. Wenn die Kamera kein HSM unterstützt, funktioniert der AF nicht.

【Technische Daten】 (mit Sigma Anschluß)

【EAN Code】

Brennweite	18-125mm	NIKON AF	0085126 853556
Objektivkonstruktion	16 Elemente in 12 Gruppen	CANON AF	0085126 853549
Bildwinkel	69.3° – 11.4°	SIGMA AF	0085126 853563
Anzahl der Blendenlamellen	7 Stück	PENTAX AF*	0085126 853617
Kleinste Blende	F22	SONY AF*	0085126 853624
Mindestabstand	35cm	Zubehör	
Größter Abbildungsmaßstab	1:3.8	DG UV 67mm	0085126 923730
Filtergewinde	67mm	DG WIDE CIRCULAR POL 67mm	0085126 923846
Gegenlichtblende	Tulpenförmig	Gegenlichtblende (inkl.) H730-02	0085126 580216
Abmessungen in mm (Durchmesser x Länge)	74mm x 88,5mm	Preis in Euro	449,-
Gewicht in Gramm	490		

- Aussehen und technische Daten des Produktes können ohne Ankündigung geändert werden.
- Wenn Objektive der DC-Serie an 35mm SLR Kameras, APS-Filmkameras oder Digital-Kameras, deren Bildsensoren größer als das APS-C Format sind –einschließlich 5:4 und FX Format der Nikon D3-, eingesetzt werden, treten Vignettierungen im Bild auf.