

SONY

NEU

SEL70300G

E-Mount Vollformat-Objektiv 70-300mm F4.5 – 5.6 G OSS - Telezoomobjektiv der G-Serie

Besonderheiten und Nutzen:

- Erstes hochauflösendes E-Mount-Vollformat-Objektiv mit einem Zoom von 70 bis 300mm
- Hervorragende Nahaufnahmeleistung mit exzellenter Schärfe
- Integrierte optische SteadyShot-Bildstabilisierung
- Linear-Motor für eine schnelle, klare und leise Autofokussierung
- zuverlässigen Betrieb unter harten Bedingungen im Freien - staub- und feuchtigkeitsabweisend



Objektiv-Mount: E-Mount

Geeignet für Kleinbildformat (35mm)

Brennweite: 70-300mm (entspricht APS-C: 105-450mm)

Blende: F4.5-5.6(kleinste Blende: F22-29)

Anzahl der Blendenlamellen: 9 (kreisförmige Anordnung)

Linsen/Gruppen: 13-16

ED-Glaslinsen: 2

Asphärische Linsen: 4

Beschichtung: Nano-AR-Beschichtung

Bildwinkel: 34°-8° (entspricht APS-C: 23°-5°)

Nahgrenze: 0.9m

Abbildungsmaßstab (max.): 0,31

Filtergewinde: 72mm

Optischer Bildstabilisator integriert

Manuelle Steuerung: Fokusring, Zoomring

Abmessungen: 84 x 143.5 mm

Gewicht: 854g

Geschützt gegen Staub und Spritzwasser

Mitgeliefertes Zubehör: Objektivschutzkappe, Bajonettenschutzkappe, Gegenlichtblende ALC-SH144, Objektivtasche

Material-Nr.: SEL70300G

EAN-Code.: 4548736033061

Farbe: Schwarz

Verfügbar ab: 04.2016

Unterschiede zum Vorgänger sind als NEU gekennzeichnet. Stand: 07.04.2016. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.