

SEL70200GM2

70-200mm F2.8 GMaster Telezoomobjektiv der High-End Premiumklasse mit durchgängiger Lichtstärke F2.8.

Besonderheiten und Nutzen:

- 4 XD Linearmotoren sorgen für hervorragende AF Geschwindigkeit, Präzision und Tracking (wohl bei Foto- als auch bei Videoaufnahmen).
- Exzellente G Master™ Auflösung und Bokeh in einem außergewöhnlich leichtem Design.
- Konstante Lichtstärke F2.8
- Integrierte optische Bildstabilisierung
- Zirkulare Blende mit 11 Lamellen
- Staub- und feuchtigkeitsgeschützt
- Nanobeschichtung reduziert ungewollte Lichtreflexionen



Brennweite: 70-200mm (entspricht APS-C: 105-300mm)

Blende: F2.8 (kleinste Blende: F22)

Anzahl der Blendenlamellen: 11 (kreisförmige Anordnung)

Linsen/Gruppen: 17/14

ED Glaslinsen: 2 / Super-ED-Glaslinsen: 2

Extrem Asphärische Linsen: 1 / ED Asphärische Linsen: 1 / Asphärische Linsen: 1

Nahgrenze: 0,4m (70mm) - 0,82m (200mm)

Abbildungsmaßstab (max.): 0,3x (AF)

Filtergewinde: 77mm

Abmessungen: 88 x 200mm

Gewicht: 1045g (ohne Stativhalterung)

Nano AR II Beschichtung

Optischer Bildstabilisator integriert

Fokusbereichseingrenzung

Fokussperrtaste

AF/MF Schalter

Innenfokussierung

Kompatibilität: SEL-14TC (ja) - SEL-20TC (ja)

Geschützt gegen Staub und Feuchtigkeit

Mitgeliefertes Zubehör: Objektivschutzkappe, Bajonettenschutzkappe, Gegenlichtblende ALC-SH167, Objektivtasche

Material-Nr.: SEL70200GM2.SYX

EAN-Code.: 4548736134096

Farbe: Schwarz

Verfügbar ab: Oktober 2021

Vorgängermodell: SEL-70200GM

Nächsthöheres Modell:

Unterschiede zum Vorgänger sind als NEU gekennzeichnet.

Stand: 12.10.2021. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.