

SONY

< FE 100-400MM F4.5-5.6 G MASTER SUPER-TELEZOOM OBJEKTIV

VOLLSTÄNDIGE TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Objektivspezifikationen	BEFESTIGUNG Sony E-Mount FORMAT 35-mm-Vollformat BRENNWEITE (MM) 100–400 ÄQUIVALENTE 35-MM-BRENNWEITE (APS-C) 150–600 LINSENGRUPPEN UND ELEMENTE 16–22 SICHTWINKEL (35 MM) 93,9 x 205 mm SICHTWINKEL (APS-C) 16°-4°10' ¹ MAXIMALE BLENDE (F) 4,5–5,6 MINIMALE BLENDE (F) 32–40 BLINDENLAMELLEN 9	ZIRKULARE BLENDE Ja MINDESTFOKUSSIERABSTAND 0,98 m MAXIMALE VERGRÖßERUNG (X) 0,35 FILTERDURCHMESSER (MM) 77 BILDSTABILISIERUNG (STEADYSHOT) Optischer SteadyShot ZOOMSYSTEM Manuell TELEKONVERTER-KOMPATIBILITÄT (X1,4) SEL14TC TELEKONVERTER-KOMPATIBILITÄT (X2,0) SEL20TC STREULICHTBLENDENTYP Rund, Bajonett
Größe und Gewicht	ABMESSUNGEN (T X L) 93,9 x 205 mm	GEWICHT 1395 g (ohne Stativvorrichtung) 1395 g (ohne Stativvorrichtung)
Lieferumfang	Sonnenblende (Modell): ALC-SH151 Vordere Objektivkappe: ALC-F77S Hintere Objektivkappe: ALC-R1EM	Tasche Sonstiges: Stativvorrichtung