TAMRON

PRODUKT-INFO

AF18-200mm F/3,5-6,3 XR Di II LD Aspherical Macro



Das digitale REVOLUZOOM

- Hochleistungs-Objektiv zum ausschließlichen Einsatz an digitalen Spiegelreflexkameras (APS-C)
- Entfesselt digitale Spiegelreflexkameras
- atemberaubender Aktionsradius:11,1 fach Zoom und Makrofunktion bis 1:3,7
- überragende Abbildungsleistung durch Di-Technologie
- das ultimative Zoom für digitale Reisefotografie
- ultrakompakte Bauweise durch bewährte XR-Technologie

Modell: A14

Brennweite: 18-200mm Lichtstärke: F/ 3.5-6.3

Bauweise: 15 Elemente in 13 Gruppen

0,45m

Naheinstellgrenze: 0,4

(im gesamten Zoombereich)

Maximaler Abbildungsmaßstab: 1:3,7
Bildwinkel: 75°- 8°
Blende: 7 Lamellen
Filterdurchmesser: 62mm
Gesamtlänge: 83,7mm
max. Durchmesser: 73,8mm
Gewicht: 398q

Standardzubehör: Sonnenblende

erhältlich für:

Canon AF (A14E) EAN 4960371004624 Nikon AF-D (A14N) EAN 4960371004648 Minolta AF-D (A14M) EAN 4960371004631 Pentax AF (A14P) EAN 4960371004655







200mm (Äquivalent 300mm)

www.tamron.de

Tel.: (0221) 97 03 25-0 Fax: (0221) 97 03 25-4