

EF 24-70mm 1:2.8L II USM

Technische Daten

OPTIK/TECHNISCHE DATEN

Bildwinkel (hor., vert., diag.)	74° ' - 29°, 53° - 19°30', 84° - 34°
Optischer Aufbau (Linsen/Glieder)	18/13
Anzahl der Blendenlamellen	9
Kleinste Blende	22
Naheinstellgrenze (m)	0,38 (Makro)
Größter Abbildungsmaßstab	ca. 0,21 (bei 70 mm)
Abstandsinformation	ja
AF-Motor	Ring-USM ¹

ALLGEMEINE DATEN

Staub-/Spritzwasserschutz	ja ¹
Filterdurchmesser (mm)	82
Max. Durchmesser x Länge (mm)	ca. 88,5 x 113
Gewicht (g)	805

ZUBEHÖR

Objektivdeckel	E-82 II
Gegenlichtblende	EW-88C
Objektivköcher	LP1219
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF12 II	0,63-0,18
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF25 II	0,74-0,41 5
Kompatibilität mit Extender	nicht kompatibel

AF-Motor	¹ Jederzeitige manuelle Fokussierung
Staub-/Spritzwasserschutz	¹ Spritzwasser- und staubgeschützte Objektive sind mit einem Gummiring auf dem Objektivanschluss ausgestattet, der zu einem leichten Abrieb am Kamerabajonett führen kann. Dies wirkt sich weder auf die Objektiv- noch auf die Kameraleistung aus.