



TS-E 24mm f/3.5L II -NEU-

Technische Daten

Bildwinkel (hor., vert., diag.)	74°, 53°, 84°
Optischer Aufbau (Linsen/Glieder)	16/11
Anzahl Blenden-Lamellen	8
Kleinste Blende	22
Naheinstell-Grenze (m)	0,21
Größter Abbildungs-Maßstab	0,34
Datenweitergabe zur Abstands-Information	ja
Filter Durchmesser (mm)	82
Max. Durchmesser x Länge (mm)	ca. 88,5 x 106,9
Gewicht (g)	ca. 780
Abbildungs-Maßstab mit Zwischenring EF12	0,85–0,51 ¹
Abbildungs-Maßstab mit Zwischenring EF25	1,47–1,12
Gegenlicht-Blende	EW-88B
Beutel	LP1319
Folienfilterh. III (Gegenlichtbl. III*)	nicht kompatibel
Folienfilterh. IV (Gegenlichtbl. IV*)	nicht kompatibel

Abbildungs-Maßstab mit Zwischenring EF12 ¹ Der Zwischenring EF12 II kann mit allen EF-Objektiven verwendet werden. Ausnahmen: Das EF 14 mm 1:2,8L USM sowie Objektive ohne Funktion zur manuellen Scharfstellung.

* Maximalzahl ansetzbarer Gegenlichtblenden III/IV. Bei Zoomobjektiven bezieht sich die maximale Anzahl auf die kürzeste Brennweite.

• [Zubehör kaufen](#) ▶

Downloads

[Prospekte](#)

Nützliche Informationen

[Glossar Kameras](#)
[Tipps & Hinweise zu analogen Kameras](#)
[Auswahlhilfe für analoge Kameras](#)

Verwandte Produkte

[Digitale Spiegelreflexkameras](#)
[Analoge Spiegelreflexkameras](#)

BOOKMARK :



RSS feed



Mister Wong



YiGG



Webnews



Linkarena



Delicious

© Copyright 2009 | [Impressum](#) / [Nutzungsbedingungen](#)