

RF 100-400mm F5.6-8 IS USM

MIT ZOOM IN DAS NÄCHSTE ABENTEUER

Das RF 100-400mm F5.6-8 IS USM richtet sich an Foto-Begeisterte, die mehr Brennweite benötigen, aber nicht die Kosten, das zusätzliche Gewicht und die Größe eines spezielleren Objektivs haben möchten. Als Einstiegsmodell in die Reihe der RF Zoomobjektive ist es unterhalb des RF 100-500mm F4.5-7.1 L IS USM angesiedelt.



- Leichtestes Supertelezoom seiner Klasse – nur 635g
- Extrem kompakt
- Optischer IS mit 5,5 Stufen (6 Stufen koordinierter IS)
- Sehr schneller Nano USM Autofokus
- Herausragende Naheinstellgrenze bis Maßstab 1:2,4 / 0,41x.
- Separater Steuerring
- Ideale Ergänzung zum RF 24-105mm F4-7.1 IS STM
- Kompatibel mit RF Extendern

- Ideal für Profis und Enthusiasten – für Reise, Wildlife, Sport und Train/Plane-Spotting.

PRODUKTSORTIMENT



RF 600mm F11 IS STM



RF 100-400mm F5.6-8 IS USM



RF 24-240mm F4-6.3 IS USM

RF 800mm F11 IS STM
RF 600mm F11 IS STM
RF 100-400mm F5.6-8 IS USM
RF 24-240mm F4-6.3 IS USM

Canon

Live for the story_

TECHNISCHE DATEN

RF 100-400mm F5.6-8 IS USM

OPTIK/TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|---|
| Bildgröße | Vollformat |
| KB-Vollformat-Äquivalentbrennweite (mm) | |
| Bildwinkel (hor., vert., diag.) | 20° - 5° 10', 14° - 3° 30', 24° - 6° 10', |
| Optischer Aufbau (Linsen/Gruppen) | 12 / 9 |
| Speziallinsen | 1x UD, 1x asphärische PMo-Linse |
| Anzahl der Blendenlamellen | 9 |
| Kleinste Blende | 32 @ 100mm / 45 @ 400mm |
| Naheinstellgrenze (ca. m) ¹ | 0,88 |
| Größter Abbildungsmaßstab (ca.) ² | 0,41 |
| Steuerring | Ja |
| Abstandsinformation | Ja |
| Optischer Bildstabilisator (OIS) ³ | 5,5 |
| Bildstabilisierung IBIS x OIS ³ | 6 |
| AF-Motor | Nano USM |
| Vergütungen | Super Spectra |
| Fluor | Nein |

ZUBEHÖR

| | |
|--|---------------------------------|
| Objektivdeckel | E-67 II |
| Streulichtblende ⁴ | ET-74B |
| Objektivkoffer/-tasche ⁴ | LP1224 |
| Objektivrückdeckel | Objektivrückdeckel RF |
| Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF12 II | - |
| Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF25 II | - |
| Kompatibilität mit Extender | Ja, mit RF Extendern kompatibel |
| Zwischenringe | - |
| Sonstiges Zubehör | - |

SPEZIFIKATIONEN MIT 1.4X EXTENDER

| | |
|-----------------------|---------------|
| Brennweite | 140mm - 560mm |
| Blende | F8 - F11 |
| Maximale Vergrößerung | 0,58 |
| AF möglich | Ja |
| Bildstabilisator | Ja |

SPEZIFIKATIONEN MIT 2X EXTENDER

| | |
|-----------------------|---------------|
| Brennweite | 200mm - 800mm |
| Blende | F11 - F16 |
| Maximale Vergrößerung | 0,83 |
| AF möglich | Ja |
| Bildstabilisator | Ja |

ALLGEMEINE ANGABEN

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Staub-/Spritzwasserschutz | Nein |
| Außenbeschichtung | - |
| Filterdurchmesser (ca. mm) | 67 |
| Max. Durchmesser x Länge (ca. mm) | 79,5 x 164,7 |
| Gewicht (ca. g) | 635 |

Fußnoten:

¹ 1,2 m bei 100mm / 0,88 m bei 200mm / 0,95 m bei 300mm / 1,05 m bei 400mm

² 0,09-fach bei 100mm / 0,24-fach bei 200mm / 0,34-fach bei 300mm / 0,41-fach bei 400mm

³ CIPA-Standard

⁴ Nur als optional erhältliches Zubehör

Dual Pixel CMOS AF und Messung werden beide unter den folgenden Parametern unterstützt:

EOS R, EOS RP)

Horizontal: ca. 88 %, vertikal: ca. 100 %

Mit Extender RF1.4x horizontal: ca. 80 %, vertikal: ca. 80 %

Mit Extender RF2x horizontal: ca. 40 %, vertikal: ca. 60 %

EOS R5, EOS R6

Horizontal: ca. 90 %, vertikal: ca. 100 %

Gesicht + Nachführung: ca. 100 %, vertikal: ca. 100 %

Mit Extender RF1.4x horizontal: ca. 80 %, vertikal: ca. 80 %

Mit Extender RF2x horizontal: ca. 40 %, vertikal: ca. 60 %



Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
Canon Europa NV 2021

MIT ZOOM IN DAS NÄCHSTE ABENTEUER

RF 100-400mm F5.6-8 IS USM

Das RF 100-400mm F5.6-8 IS USM richtet sich an Foto-Begeisterte, die mehr Brennweite benötigen, aber nicht die Kosten, das zusätzliche Gewicht und die Größe eines spezielleren Objektivs haben möchten. Als Einstiegsmodell in die Reihe der RF Zoomobjektive ist es unterhalb des RF 100-500mm F4.5-7.1 L IS USM angesiedelt.

Verkaufsstart: Oktober 2021 TBC



DETAILS ZUM PRODUKT:

| Produktname | Mercury Code | EAN Code |
|----------------------------|--------------|---------------|
| RF 100-400mm F5.6-8 IS USM | 5050C005AA | 4549292186765 |

KOMPATIBLES ZUBEHÖR:

| Produktname | Mercury Code | EAN Code |
|--------------------------|--------------|---------------|
| STREULICHTBLLENDE ET-74B | 0578C001AA | 4549292037746 |
| Objektivdeckel E-67 II | 6316B001AA | 4960999845869 |
| Objektivrückdeckel RF | 2962C001AA | 4549292115604 |
| Objektivbeutel LP1224 | 2795A001CA | 4960999470993 |
| Extender RF 1.4x | 4113C005AA | 4549292168044 |
| Extender RF 2x | 4114C005AA | 4549292168051 |

Canon

Live for the story_

MIT ZOOM IN DAS NÄCHSTE ABENTEUER

RF 100-400mm F5.6-8 IS USM

Das RF 100-400mm F5.6-8 IS USM richtet sich an Foto-Begeisterte, die mehr Brennweite benötigen, aber nicht die Kosten, das zusätzliche Gewicht und die Größe eines spezielleren Objektivs haben möchten. Als Einstiegsmodell in die Reihe der RF Zoomobjektive ist es unterhalb des RF 100-500mm F4.5-7.1 L IS USM angesiedelt.



ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATIONEN:

| Produktname | Mercury Code | Packart | Paketbeschreibung | Menge | Länge (ca. cm) | Breite (ca. cm) | Höhe (ca. cm) | Bruttogewicht (ca. kg) |
|----------------------------|--------------|---------|-------------------|-------|-------------------|--------------------|------------------|---------------------------|
| RF 100-400mm F5.6-8 IS USM | 5050C005AA | EA | Einzel | 1 | 12,2 | 12,2 | 23,1 | 0,839 |
| | | CT | Karton | 6 | 38,6 | 26,3 | 27,2 | 5,75 |
| | | EP | Europalette | 216 | 120 | 80 | 123,8 | 217 |
| | | | Lagen pro Palette | 4 | | | | |
| | | | Kartons pro Lage | 9 | | | | |
| | | | Produkte pro Lage | 54 | | | | |

Lieferumfang

- RF 100-400mm F5.6-8 IS USM
- Objektivdeckel E-67II
- Objektivrückdeckel RF
- Benutzerhandbuch

Canon

Live for the story_