

# EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM

## Teleobiettivo dalle prestazioni potenti, ovunque tu sia.

Obiettivo zoom 100-400 mm, compatto e a prestazioni elevate, ideale per la fotografia sportiva, d'azione e naturalistica. Stabilizzatore d'immagine a 4 stop e ottiche di qualità elevata garantiscono un'eccellente nitidezza.

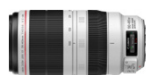


- Superteleobiettivo zoom versatile, ideale per la fotografia sportiva e naturalistica
- Design compatto, perfetto per i fotografi che viaggiano con il proprio kit
- Sistema ottico riprogettato per nuovi livelli di qualità dell'immagine. Rivestimento ASC per prevenire bagliori ed effetto fantasma
- Scatto con tempi fino a 4 stop più lenti del normale grazie allo stabilizzatore d'immagine a tre modalità
- Anello di regolazione Zoom Touch per personalizzare la resistenza dello zoom in base allo stile di ripresa
- Messa a fuoco rapida, precisa e pressoché silenziosa. Passaggio alla messa a fuoco manuale permanente per una regolazione precisa e perfetta
- Protezione contro polvere e umidità per un utilizzo anche in condizioni difficili

### Gamma di prodotti



EF 200-400 mm f/4L IS USM con moltiplicatore da 1,4x



**EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM**



EF 70-300mm f/4-5.6L IS USM

EF 200-400 mm f/4L IS USM con moltiplicatore da 1,4x

**EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM**

EF 75-300mm f/4-5.6 III

EF 75-300mm f/4-5.6 III USM

EF 70-300mm f/4.5-5.6 DO IS USM

EF 70-300mm f/4-5.6L IS USM

EF 70-300mm f/4-5.6 IS USM

**Canon**

# EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM

Teleobiettivo dalle prestazioni potenti, ovunque tu sia.

Obiettivo zoom 100-400 mm, compatto e a prestazioni elevate, ideale per la fotografia sportiva, d'azione e naturalistica. Stabilizzatore d'immagine a 4 stop e ottiche di qualità elevata garantiscono un'eccellente nitidezza.

Data inizio vendita: Dicembre 2014

## Specifiche tecniche

### CARATTERISTICHE/SPECIFICHE OTTICHE

Angolo di campo (orizzontale, verticale, diagonale)	20° - 5° 10', 14° - 3° 30', 24° - 6° 10'
Struttura obiettivo (elementi/gruppi)	21/16
Numero di lamelle del diaframma	9
Apertura minima	32 - 38(40) <sup>1</sup>
Distanza minima di messa a fuoco (m)	0,98
Ingrandimento massimo (x)	0,31 (a 400 mm)
Informazioni sulla distanza	Si
Stabilizzatore d'immagine	4 stop <sup>2</sup>
Attuatore AF	USM ad anello <sup>2</sup>

### SPECIFICHE FISICHE

Resistenza a umidità e polvere <sup>3</sup>	Si
Diametro del filtro (mm)	77
Max diametro x lunghezza (mm)	94 x 193
Peso (g)	1640 con accessorio treppiede

### ACCESSORI

Copriobiettivo	E-77II
Paraluce obiettivo	ET-83D
Custodia per obiettivo	LZ1326
Tappo posteriore	Copriobiettivo antipolvere E
Ingrandimento con prolunga EF12 II	0,38 - 0,03
Ingrandimento con prolunga EF25 II	0,46 - 0,07
Compatibilità moltiplicatore	Compatibile

### SPECIFICHE PER EF 1,4x II

Lunghezza focale	140 - 560
Apertura massima	6,3 - 45 (8 - 57 a 400 mm)
Ingrandimento massimo	0,44 a 400 mm
Compatibilità con AF IS	Si <sup>4</sup> Si <sup>5</sup>

### SPECIFICHE PER EF 2x II

Lunghezza focale	200 - 800
Apertura massima	9 - 64 (11 - 81 a 400 mm)
Ingrandimento massimo	0,64
Compatibilità con AF IS	Non possibile Si <sup>5</sup>

### Note a piè pagina

<sup>1</sup> Apertura minima con incrementi di 1/3 stop

<sup>2</sup> Messa a fuoco manuale continua

<sup>3</sup> Gli obiettivi resistenti a umidità e polvere vengono installati con un anello di gomma sull'innesto dell'obiettivo, che può subire una leggera abrasione. Le prestazioni dell'obiettivo o della fotocamera non ne risultano alterate in alcun modo.

<sup>4</sup> AF possibile solo con la serie EOS-1, 7D Mark II e 5D Mark III con firmware 1.2.1 o superiore

<sup>5</sup> La funzione IS non funziona con i seguenti modelli: EOS-1, EOS 5, EOS 100, EF-M, EOS

1000/F/n/Fn, EOS 700, EOS 10, EOS RT, EOS 600/630, EOS 850, EOS 750, EOS 620, EOS 650

<sup>6</sup> Test secondo gli standard CIPA

### Dettagli del prodotto:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico (Iva inclusa)
EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM	9524B005AA	4549292010350	

### Accessori opzionali:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico (Iva inclusa)
PARALUCE ET-83D	9533B001AA	4549292010541	
Filtro di polarizzazione circolare da 77mm PL-C B	2191B001AA	4960999455792	

### Informazioni misure / logistica:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione della confezione	Quantità	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso netto (kg)	Peso lordo (kg)	
EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM	9524B005AA	EA	Unità	1	184	184	312	1,9495	2,4243	
		CT	Confezione	6	573	388	351	14,55	15,65	
		EP	Euro pallet	72	120	80	120,3		202	
			Strati per pallet	3						
			Confezioni per strato	4						
PARALUCE ET-83D	9533B001AA	EA	Unità	1	115	115	100	0,0875	0,1418	
		CT	Confezione	12	445	296	243	1,70	2,89	
		EP	Euro pallet	288	120	80	112,2		54,7	
			Strati per pallet	4						
			Confezioni per strato	6						

### Contenuto della confezione

- EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM
- PARALUCE ET-83D
- CUSTODIA PER OBIETTIVO LZ1326
- COPRIOBIETTIVO E-77II
- COPRIOBIETTIVO ANTIPOLVERE E
- MANUALE DI ISTRUZIONI (opuscolo)
- Garanzia (EUR)

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon.it  
Edizione Italiana  
Canon Europa NV 2014