

REACH BOTH SIDES OF YOUR STORY



Aumenta la flessibilità e la portata con questo teleobiettivo zoom 70-200mm, progettato per foto e video. Con una qualità e una versatilità eccezionali, è il compagno ideale per gli storyteller ibridi.



Teleobiettivo zoom 70-200mm F2.8

Compatibile con i moltiplicatori di focale RF 1.4x e RF 2x opzionali



Ghiera dell'iride per una maggiore fluidità di utilizzo nell'ambito video

Diaframma circolare a 11 lamelle

Stabilizzazione dell'immagine^{1, 2} a 5.5 stop

Adattatori Power Zoom opzionali



Canon

¹ Standard CIPA: stabilizzatore ottico d'immagine, 5,5 stop al centro dell'obiettivo, nelle direzioni di imbardata/ beccheggio, a una lunghezza focale di 200 mm, utilizzando una fotocamera EOS R8.

² Standard CIPA: stabilizzatore ottico d'immagine più IBIS, 7,5 stop al centro dell'obiettivo e 7 stop agli angoli, nelle direzioni di imbardata/beccheggio/rotazione, a una lunghezza focale di 200 mm, utilizzando una fotocamera EOS R1.



Aumenta la portata con chiarezza e precisione

Cattura splendide immagini e riprese stabili con una gamma versatile di 70-200 mm, mantenendo un controllo ottimale della profondità di campo grazie all'apertura costante di f/2.8. Ottieni risultati nitidi con lo stabilizzatore ottico d'immagine¹ a 5.5 stop, ancora più efficace se abbinato alla tecnologia IBIS².



Cattura immagini nitide e a contrasto elevato

Evita le aberrazioni e gli effetti flare e ghosting, grazie a due lenti Super UD, una lente UD, tre lenti asferiche e rivestimenti ASC e Super Spectra. Inoltre, il rivestimento al fluoro protegge l'elemento anteriore dallo sporco.



Veloce, agile e intuitivo

Regola manualmente l'apertura con la ghiera dedicata dell'iride e approfitta di un funzionamento più fluido e silenzioso, con 32 intervalli tra gli stop in modalità filmato. L'interruttore di rilascio del blocco per la posizione Auto offre un maggiore controllo, mentre l'iride a 11 lamelle produce bellissimi bokeh circolari.



Autofocus preciso per foto e video

Scopri una messa a fuoco automatica incredibilmente fluida, grazie al motore Dual Nano USM e alle funzionalità per la realizzazione di filmati professionali, come le prestazioni parafoicali elettroniche durante lo zoom³ e l'eliminazione del focus breathing, per riprese nitide e stabili.



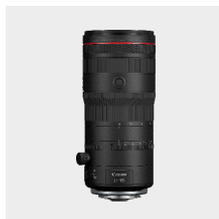
Zoom più fluido con funzionamento da remoto

Controlla gli adattatori Power Zoom opzionali PZ-E2 o PZ-E2B a mano o da remoto con le applicazioni Canon Camera Connect/EOS Utility e la funzione Browser Remote, oppure tramite IP utilizzando il protocollo XC di Canon su videocamere compatibili. L'interfaccia a 20 pin di PZ-E2B supporta anche i controlli demand di zoom/messa a fuoco e l'impugnatura Zoom Servo di Canon.

GAMMA DI PRODOTTI



RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z



RF 24-105mm F2.8 L IS USM Z



RF 50mm F1.4 L VCM



RF 35mm F1.4 L VCM



¹ Standard CIPA: stabilizzatore ottico d'immagine, 5,5 stop al centro dell'obiettivo, nelle direzioni di imbardata/ beccheggio, a una lunghezza focale di 200 mm, utilizzando una fotocamera EOS R8.

² Standard CIPA: stabilizzatore ottico d'immagine più IBIS, 7,5 stop al centro dell'obiettivo e 7 stop agli angoli, nelle direzioni di imbardata/ beccheggio/ rotazione, a una lunghezza focale di 200 mm, utilizzando una fotocamera EOS R1.

³ Potrebbero applicarsi restrizioni e requisiti di compatibilità con le fotocamere.

CARATTERISTICHE/ SPECIFICHE OTTICHE	
Dimensioni immagine	Full frame
Angolo di campo (orizzontale, verticale, diagonale)	29° - 10° 19°30' - 7° 34° - 12°
Struttura obiettivo (elementi/gruppi)	18/15
Ottiche speciali	3x asferici (incl. 2x GMo e 1x replica), 2x Super UD, 1x UD (incl. 1x UD GMo asferico sopra menzionato)
Funzioni speciali	Ghiera dell'iride
N. di lamelle del diaframma	11
Apertura minima	22
Distanza minima di messa a fuoco (m)	0,49 m (a 70 mm) 0,68 m (a 200 mm)
Ingrandimento massimo	0,3x (a 200 mm)
Ghiera di controllo	Sì
Stabilizzatore d'immagine OIS ¹	EOS R8: 5.5 (al centro)
Stabilizzatore d'immagine IBIS x OIS ¹	EOS R1: 7.5 (al centro) / 7 (ai bordi)
Motore AF	Dual Nano USM
Rivestimenti	ASC, Super Spectra
Fluoro	Anteriore
SPECIFICHE FISICHE	
Resistenza a umidità e polvere ³	Sì
Rivestimento esterno	Modello bianco: termoisolante Modello nero: standard
Diametro del filtro (mm)	82
Diametro x lunghezza massimi (mm) ²	88,5 x 199
Peso (g)	Modello bianco: 1115 (escl. attacco per treppiede) Modello nero: 1110 (escl. attacco per treppiede)
ACCESSORI	
Copriobiettivo	E-82 II
Paraluce	Modello bianco: ET-88C (WIII) Modello nero: ET-88C (B)
Custodia per obiettivo	LZ1328
Tappo posteriore	Tappo posteriore per obiettivo RF
Compatibilità Extender	Compatibile solo con gli Extender RF
Altri accessori	Supporto per obiettivo LH-E1 Adattatore Power Zoom PZ-E2/PZ-E2B
SPECIFICHE CON EXTENDER 1.4X	
Lunghezza focale	98 - 280 mm
Apertura massima	4
Ingrandimento massimo	0,42
Compatibilità con AF	Sì
IS	Sì
SPECIFICHE CON EXTENDER 2X	
Lunghezza focale	140 - 400 mm
Apertura massima	5,6
Ingrandimento massimo	0,6
Compatibilità con AF	Sì
IS	Sì

Note a piè pagina:

- 1 Test secondo gli standard CIPA/standard CIPA-2024 (nelle direzioni di imbardata/beccheggio alla lunghezza focale massima utilizzando una fotocamera specifica).
- 2 Dimensioni dell'obiettivo ritratto.
- 3 Gli obiettivi resistenti a umidità e polvere dispongono di un anello di gomma sull'innesto dell'obiettivo che può causare una leggera abrasione dell'innesto stesso. Le prestazioni dell'obiettivo o della fotocamera non ne risultano alterate in alcun modo.

Aumenta la flessibilità e la portata con questo teleobiettivo zoom 70-200mm, progettato per foto e video. Con una qualità e una versatilità eccezionali, è il compagno ideale per gli storyteller ibridi.

Data inizio vendita: novembre (da definire)



Dettagli del prodotto

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z [Nero]	6593C005AA	4549292240603	<Please fill in RRP>
RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z [Bianco]	6594C005AA	4549292240597	<Please fill in RRP>

Accessori compatibili

Nome dell'accessorio	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
PARALUCE ET-88C (B) [Nero]	6869C001AA	4549292239447	<Please fill in RRP>
PARALUCE ET-88C (WIII) [Bianco]	6868C001AA	4549292239430	<Please fill in RRP>
COPRIOBIETTIVO E-82II	5672B001AA	4960999795898	<Please fill in RRP>
TAPPO POSTERIORE PER OBIETTIVO RF	2962C001AA	4549292115604	<Please fill in RRP>
CUSTODIA PER OBIETTIVO LZ1328	3990C001AA	4549292168730	<Please fill in RRP>
SUPPORTO PER OBIETTIVO LH-E1	6587C001AA	4549292230819	<Please fill in RRP>
ADATTATORE POWER ZOOM PZ-E2	6348C005AA	454929223163	<Please fill in RRP>
ADATTATORE POWER ZOOM PZ-E2B	6349C005AA	454929223170	<Please fill in RRP>
EXTENDER OBIETTIVO RF 1.4X	4113C005AA	4549292168044	<Please fill in RRP>
EXTENDER OBIETTIVO RF 2X	4114C005BA	4549292168051	<Please fill in RRP>

Aumenta la flessibilità e la portata con questo teleobiettivo zoom 70-200mm, progettato per foto e video. Con una qualità e una versatilità eccezionali, è il compagno ideale per gli storyteller ibridi.



Misure/informazioni logistiche

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso netto (kg)	Peso lordo (kg)
RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z [Nero]	6593C005AA	Per unità	Unità	1	18,4	18,4	33,2	1,726	2,0987
		CT	Confezione	6	57,1	38,6	38,7	10,36	14,076
		EP	Euro pallet	72	120	80	129,1	124,32	183,12
			Strati per pallet	3					
			Confezioni per strato	4					
			Prodotti per strato	24					
RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z [Bianco]	6594C005AA	Per unità	Unità	1	18,4	18,4	33,2	Da confermare	2,1077
		CT	Confezione	6	57,1	38,6	38,7	Da confermare	14,13
		EP	Euro pallet	72	120	80	129,1	Da confermare	184,56
			Strati per pallet	3					
			Confezioni per strato	4					
			Prodotti per strato	24					

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso netto (kg)	Peso lordo (kg)
PARALUCE ET-88C (B) [Nero]	6869C001AA	Per unità	Unità	1	11,8	7,7	11,85	0,093	0,1333
		CT	Confezione	12	43	29,2	21,9	1,116	2,2921
		EP	Euro pallet	360	120	80	122,5	33,48	83,763
			Strati per pallet	5					
			Confezioni per strato	6					
			Prodotti per strato	72					
PARALUCE ET-88C (WIII) [Bianco]	6868C001AA	Per unità	Unità	1	11,8	7,7	11,85	0,096	0,1363
		CT	Confezione	12	43	29,2	21,9	1,152	2,3281
		EP	Euro pallet	360	120	80	122,5	34,56	84,843
			Strati per pallet	5					
			Confezioni per strato	6					
			Prodotti per strato	72					

RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z

Aumenta la flessibilità e la portata con questo teleobiettivo zoom 70-200mm, progettato per foto e video. Con una qualità e una versatilità eccezionali, è il compagno ideale per gli storyteller ibridi.



Contenuto della confezione

RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z [Nero]

- Obiettivo RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z [Nero]
- Copriobiettivo E-82II
- Tappo posteriore per obiettivo RF
- Paraluce ET-88C (B) [Nero]
- Custodia per obiettivo LZ1328
- Manuale utente
- Confezione di presentazione

RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z [Bianco]

- Obiettivo RF 70-200mm F2.8 L IS USM Z [Bianco]
- Copriobiettivo E-82II
- Tappo posteriore per obiettivo RF
- Paraluce ET-88C (WIII) [Bianco]
- Custodia per obiettivo LZ1328
- Manuale utente
- Confezione di presentazione

