

Canon

RF

75-300mm F4-5.6

Istruzioni

Norme di sicurezza.....	2
Precauzioni generali.....	3
Nomenclatura	5
1. Inserimento e rimozione dell'obiettivo	6
2. Impostazione della modalità di messa a fuoco	7
3. Uso dello zoom	8
4. Paraluce (venduto separatamente).....	9
5. Filtri (venduti separatamente)	11
Specifiche	12


Grazie per aver scelto un prodotto Canon.


Canon RF75-300mm F4-5.6 è un teleobiettivo zoom per l'utilizzo con le fotocamere della gamma EOS R.

Firmware della fotocamera

Utilizzare la versione più recente del firmware con la fotocamera in uso. Per sapere se la versione del firmware in uso è la più recente o per informazioni sull'aggiornamento del firmware, visitare il sito Web Canon.

Termini e simboli convenzionali utilizzati in queste istruzioni

 Avviso per evitare il malfunzionamento o il danneggiamento dell'obiettivo o della fotocamera.

 Note supplementari sull'utilizzo dell'obiettivo e sullo scatto di foto.

Norme di sicurezza

Precauzioni da adottare per un uso sicuro della fotocamera. Leggere attentamente le presenti precauzioni e assicurarsi che vengano adottate per evitare rischi e lesioni all'utente e ad altre persone.



Avviso

Informazioni sui rischi che possono causare lesioni gravi o letali.

- **Non fissare direttamente il sole o altre sorgenti di luce di forte intensità attraverso l'obiettivo.** Ciò può comportare la perdita della vista.
- **Non lasciare l'obiettivo al sole senza il copriobiettivo.** L'obiettivo potrebbe concentrare la luce del sole che lo attraversa e provocare un malfunzionamento o un incendio.



Attenzione

Informazioni sui rischi che possono causare il malfunzionamento o il danneggiamento di altri oggetti.

- **Non lasciare il prodotto in luoghi esposti a temperature molto elevate o molto basse.** Il prodotto può causare ustioni o lesioni se toccato.
- **Non inserire la mano o le dita nel prodotto.** Pericolo di lesioni.


Precauzioni generali

Precauzioni per l'uso

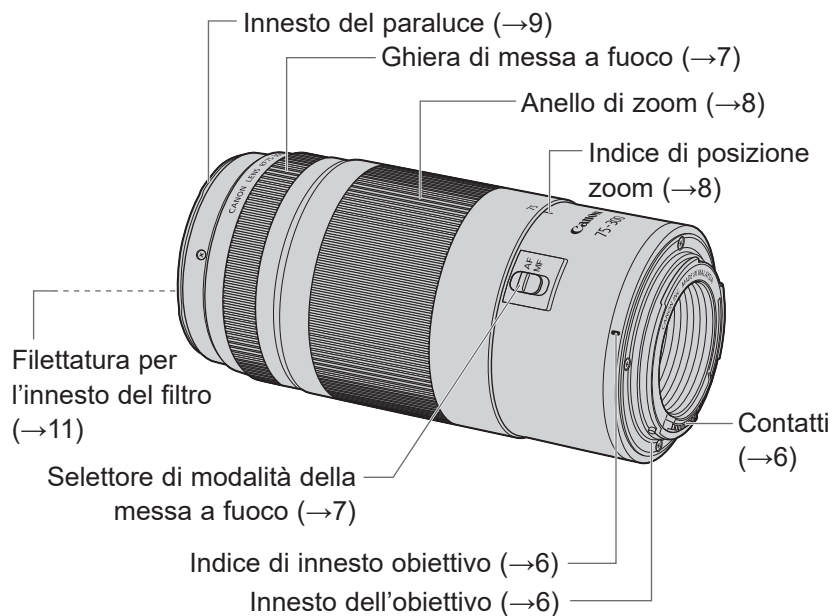
- Non lasciare il prodotto in luoghi surriscaldati o in un'auto esposta alla luce solare diretta. Le temperature elevate possono causare il malfunzionamento del prodotto.
- Se si porta l'obiettivo da un ambiente freddo a uno caldo, è possibile che si formi condensa sulla superficie dell'obiettivo e sui componenti interni. Per evitare questo fenomeno, mettere l'obiettivo in una busta di plastica a chiusura ermetica prima di portarlo da un ambiente freddo a uno caldo. Togliere quindi l'obiettivo dalla busta quando si è riscaldato. Eseguire la stessa operazione quando si porta l'obiettivo da un ambiente caldo a uno freddo.
- Leggere anche le precauzioni per l'uso per l'obiettivo eventualmente riportate nel manuale di istruzioni della fotocamera.

Precauzioni generali

Precauzioni per lo scatto

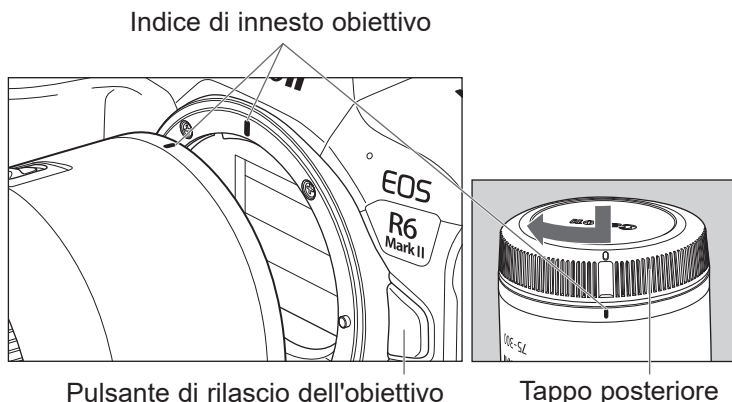
- Quando è montato questo obiettivo, le seguenti impostazioni non possono essere specificate sulla fotocamera.
 - Simulazione visualizzazione [Esposizione+Profondità campo]
 - Visualizzazione distanza di messa a fuoco
 - Correzione distorsione durante la registrazione di filmati
 - Incremento 1/8 stop Av durante la registrazione di filmati
 - Apertura automatica quando montato su una fotocamera CINEMA EOS
- Le seguenti impostazioni possono essere specificate sulla fotocamera, ma non funzionano con questo obiettivo.
 - Obiettivo MF elettronico
 - Rotazione anello messa a fuoco
 - Sensibilità della ghiera di messa a fuoco manuale (MF) dell'obiettivo RF
 - Preimpostazione messa a fuoco
 - Direzione ghiera di controllo per impostare Tv/Av
 - Visualizzazione distanza oggetto (Barra), distanza oggetto (Numerico) quando montato su una fotocamera CINEMA EOS
- Le seguenti impostazioni possono essere specificate sulla fotocamera, ma alcune potrebbero non funzionare con questo obiettivo.
 - Ritrazione obiettivo allo spegnimento (Questa impostazione non funziona quando il selettore di modalità della messa a fuoco è posizionato su MF)
- Su alcune fotocamere, [Dati correzione non disponibili] o 

Nomenclatura



- Fra parentesi sono indicate le pagine da consultare per informazioni più dettagliate (→ **).

1. Inserimento e rimozione dell'obiettivo



Inserimento dell'obiettivo

Allineare gli indici di innesto obiettivo dell'obiettivo e della fotocamera, quindi girare l'obiettivo in senso orario fino ad avvertire uno scatto.

Rimozione dell'obiettivo

Girare l'obiettivo in senso antiorario premendo il pulsante di rilascio dell'obiettivo della fotocamera. Rimuovere l'obiettivo quando non è possibile girarlo ulteriormente.

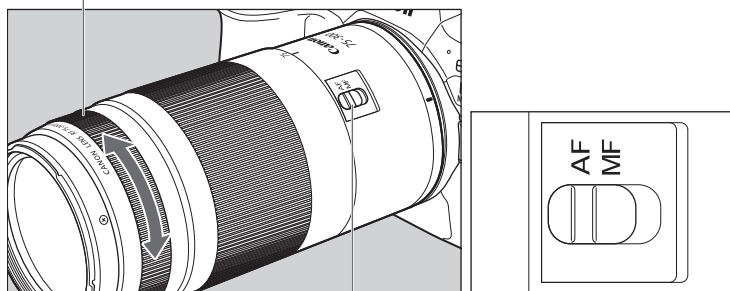
Per i dettagli, consultare le istruzioni della fotocamera.



- Impostare l'interruttore di accensione della fotocamera su OFF durante l'inserimento o la rimozione dell'obiettivo.
- Fissare il copriobiettivo prima di rimuovere l'obiettivo dalla fotocamera.
- Dopo aver rimosso l'obiettivo, posizionarlo con la parte posteriore rivolta verso l'alto, quindi fissare il tappo posteriore per evitare che la superficie dell'obiettivo e i contatti si graffino. Quando si fissa il tappo posteriore, assicurarsi che gli indici di innesto dell'obiettivo e del tappo posteriore siano allineati.
- Graffi, polvere o impronte digitali sui contatti possono causare corrosione o connessioni problematiche e, in ultima analisi, malfunzionamenti. Se i contatti sono sporchi, pulirli con un panno morbido.

2. Impostazione della modalità di messa a fuoco

Ghiera di messa a fuoco



Selettore di modalità della messa a fuoco

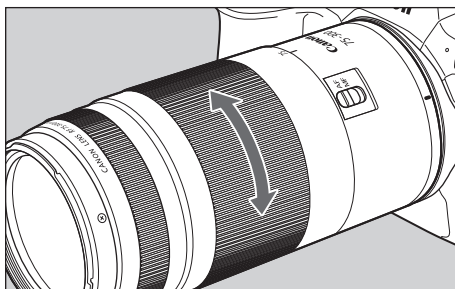
Per scattare in modalità di messa a fuoco automatica (AF), impostare il selettore di modalità della messa a fuoco su AF.

Per usare solo la messa a fuoco manuale (MF), posizionare il selettore di modalità della messa a fuoco su MF e mettere a fuoco girando l'apposita ghiera.



- Durante il funzionamento di AF, non toccare le parti rotanti dell'obiettivo.
- Quando il selettore di modalità della messa a fuoco è posizionato su AF, non è possibile eseguire la messa a fuoco manuale con l'obiettivo.

3. Uso dello zoom



Per eseguire lo zoom, girare l'anello di zoom.



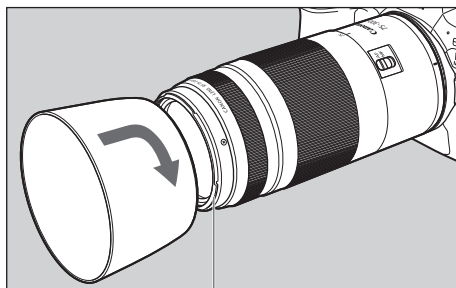
- Accertarsi di interrompere lo zoom prima di mettere a fuoco, altrimenti lo zoom potrebbe incidere sulla messa a fuoco.
- Durante lo zoom, fare attenzione a non far rimanere le dita incastrate tra la parte dell'obiettivo che si estende e il corpo dell'obiettivo.

4. Paraluce (venduto separatamente)

Il paraluce personalizzato riduce la luce indesiderata che potrebbe causare un effetto flare e ghosting, e protegge la parte anteriore dell'obiettivo da pioggia, neve e polvere.

Montaggio del paraluce

Allineare il paraluce all'innesto del paraluce, quindi girare il paraluce nella direzione della freccia tenendo la ghiera di messa a fuoco per fissarlo saldamente.



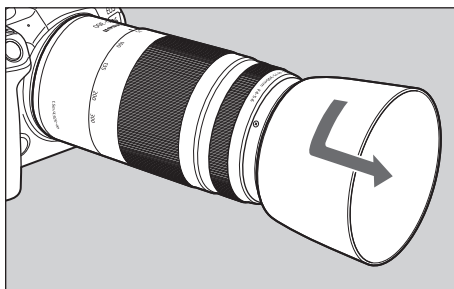
Innesto del paraluce

Paraluce (venduto separatamente)

Rimozione del paraluce

Per rimuovere il paraluce, girarlo nella direzione della freccia tenendo la ghiera di messa a fuoco.

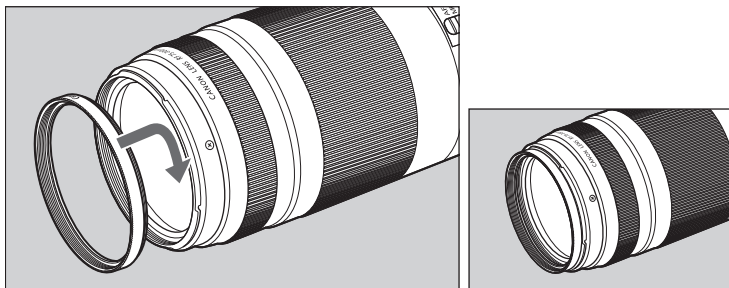
È possibile riporre il paraluce montandolo in posizione inversa sull'obiettivo.



- Se il paraluce non è montato correttamente, potrebbe verificarsi la vignettatura (bordi dell'immagine più scuri).
- Afferrare e girare la base del paraluce quando lo si monta e lo si rimuove; il paraluce potrebbe deformarsi se lo si gira afferrandolo vicino al bordo.

5. Filtri (venduti separatamente)

È possibile montare filtri (Φ58) sull'apposita filettatura per l'innesto del filtro sulla parte anteriore dell'obiettivo.



- È possibile montare un solo filtro.
- Se è necessario un filtro polarizzatore, utilizzare il filtro polarizzatore circolare Canon PL-C B.
- Rimuovere il paraluce quando si fissa il filtro polarizzatore.

Specifiche

Lunghezza focale/Apertura	75-300mm f/4-5.6
Struttura obiettivo	9 gruppi, 13 elementi
Apertura massima	f/4-5.6
Apertura minima	f/32-45
Angolo di campo	Orizzontale: 27° - 6°50', Verticale: 18°11' - 4°35', Diagonale: 32°11' - 8°15'
Distanza di messa a fuoco minima	1,5 m
Ingrandimento massimo	0,25x (a 300 mm)
Campo visivo	Circa 556 x 372 mm (a 75 mm, 1,5 m) Circa 139 x 94 mm (a 300 mm, 1,5 m)
Diametro filtro	58 mm
Diametro e lunghezza massimi	Circa 71,2 x 146,1 mm
Peso	Circa 507 g
Paraluce	ET-60 (venduta separatamente)
Copriobiettivo	E-58II*
Tappo posteriore per obiettivo	Tappo posteriore per obiettivo RF*
Custodia	LP1019 (venduta separatamente)

* Incluso con l'obiettivo, ma può anche essere acquistato separatamente.

Specifiche

- La lunghezza dell'obiettivo viene misurata dalla superficie di innesto alla parte anteriore dell'obiettivo.
Aggiungere 24,2 mm se si includono il copriobiettivo e il tappo posteriore.
- Il diametro massimo, la lunghezza e il peso indicati sono solo per l'obiettivo stesso.
- Non è possibile utilizzare moltiplicatori di focale.
- Tutti i dati elencati sono misurati in base agli standard Canon.
- Le specifiche e l'aspetto del prodotto sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Etichettatura ambientale: per il corretto riciclo degli imballaggi
dei nostri prodotti e articoli, visita il sito
<https://www.canon-europe.com/sustainability/approach/packaging>

