

# 8x20 IS SOGGETTI PIÙ VICINI OVUNQUE TI TROVI

L'eccezionale nitidezza e contrasto di questi binocoli con stabilizzazione dell'immagine garantiscono immagini incredibilmente stabili, mentre il pratico e leggero design permette di utilizzarli in ogni situazione, dai viaggi, alla natura, fino allo sport.



- Praticità, potenza e dimensioni ridotte
- La nitidezza che fa la differenza
- Stabilizzazione dell'immagine di alta qualità
- Praticità e convenienza
- Prestazioni a portata di mano



Field Flattener  
LENS

**IMAGE  
STABILIZER**



Porro Prism



Shift System

## GAMMA DI PRODOTTI



18x50 IS

10x20 IS

15x50 IS

10x42L IS

14x32 IS



12x32 IS

10x32 IS

12x36 IS III

**8x20 IS**

10x30 IS II

10x20 IS



**8x20 IS**

8x25 IS

8x25 IS

**Canon**

Live for the story\_

# SPECIFICHE TECNICHE

# 8x20 IS

## CARATTERISTICHE OTTICHE

Tipo di binocolo	Prisma
Ingrandimento	8x
Diámetro effettivo lente dell'obiettivo	20 mm
Dimensioni filtro	-
Campo visivo reale	6,6°
Campo visivo apparente	49,5° <sup>(1)</sup>
Campo visivo a 1.000 m	115 m

## STRUTTURA OTTICA

Struttura lente dell'obiettivo	3 elementi in 2 gruppi
Struttura lente dell'oculare	4 elementi in 3 gruppi
Lente UD	-
Doppie lenti spianatrici di campo	Si
Diámetro pupilla d'uscita	2,5 mm
Estrazione pupillare	13,5 mm
Tipo di prisma	Prisma di Porro I
Rivestimento lente	Rivestimento Super Spectra

## CORREZIONE MESSA A FUOCO E DIOTTRIE

Sistema di messa a fuoco	Movimento lente dell'obiettivo
Metodo di messa a fuoco	Messa a fuoco manuale
Metodo di correzione diottrie	Ghiera di correzione diottrie
Gamma di correzione diottrie	±5.9m-1 (diottria)
Distanza minima di messa a fuoco (circa)	2 mm

## STABILIZZAZIONE OTTICA DELL'IMMAGINE

Sistema stabilizzatore d'immagine	Decentramento obiettivo
Angolo di correzione	+/- 0,9°
Sistema di rilevamento vibrazioni	Giroscopio
Attivazione stabilizzatore d'immagine	Pulsante a pressione (5 min in operazione continua)
Fonte di alimentazione	1 batteria al litio CR123A
Durata batteria	+23 °C: circa 12 ore -10 °C: circa 8 ore (con batterie alcaline) <sup>(2)</sup>
Indicatore del livello della batteria	Si (LED)

## SPECIFICHE FISICHE

Resistenza all'acqua	-
Rivestimento in gomma	-
Condizioni operative	Da -10 °C a 40 °C, 90% di umidità
Larghezza	118 mm
Lunghezza	142 mm
Altezza	69 mm
Peso (batterie escluse)	420 g

## Note a piè pagina

- <sup>(1)</sup> Campo visivo apparente basato sullo standard ISO 14132-1:2002  
<sup>(2)</sup> Dati basati sugli standard dei test di Canon

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Italian edition  
Canon Europa NV 2019

## SOGGETTI PIÙ VICINI OVUNQUE TI TROVI

# 8x20 IS

L'eccezionale nitidezza e contrasto di questi binocoli con stabilizzazione dell'immagine garantiscono immagini incredibilmente stabili, mentre il pratico e leggero design permette di utilizzarli in ogni situazione, dai viaggi, alla natura, fino allo sport.

Data inizio vendita: novembre 2019



#### DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
8x20 IS	3639C005AA	4549292148282

# Canon

Live for the story\_

# SOGGETTI PIÙ VICINI OVUNQUE TI TROVI

# 8x20 IS

L'eccezionale nitidezza e contrasto di questi binocoli con stabilizzazione dell'immagine garantiscono immagini incredibilmente stabili, mentre il pratico e leggero design permette di utilizzarli in ogni situazione, dai viaggi, alla natura, fino allo sport.



## MISURE/INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso lordo (kg)
8x20 IS	3639C005AA	EA	Unità	1	18,8	14,1	24,3	0,872
		CT	Confezione	4	39,6	30,2	29,1	4,28
		EP	Euro Pallet	72	120	80	102,3	87
			Strati per pallet	3				
			Confezioni per strato	6				
			Prodotti per strato	24				

## Contenuto della confezione

- 8X20 IS
- Custodia in panno
- Manuale di istruzioni

# Canon

Live for the story\_