

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



10x20 IS



8x20 IS



8x25 IS

18x50 IS

15x50 IS

10x42L IS

14x32 IS

12x32 IS

10x32 IS

12x36 IS III

10x30 IS II

10x20 IS

8x20 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° ⁽¹⁾
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) ⁽²⁾
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

- ⁽¹⁾ Campo visivo apparente basato sullo standard ISO 14132-1:2002
⁽²⁾ 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_