

14x32 IS

UNA VISUALE INCREDIBILMENTE STABILE GRAZIE AL FATTORE DI INGRANDIMENTO 14x



Il binocolo 14x di elevata qualità vanta ottiche di precisione Canon e stabilizzatore ottico d'immagine potenziato. È ideale per scorgere e avvicinare i soggetti più piccoli o distanti grazie alla visuale estremamente stabile anche senza treppiede.



- Binocolo 14x di elevata qualità ideale per osservare a distanza gli uccelli più piccoli o la fauna selvatica
- La nuova funzione Powered IS permette una stabilizzazione d'immagine ancora più performante per raggiungere un nuovo standard
- Identifica in modo semplice e chiaro anche i soggetti più piccoli grazie alla tecnologia e alle ottiche di precisione di Canon
- Binocolo ben bilanciato con design sagomato che assicura una migliore impugnatura e un rivestimento resistente in gomma
- Progettato per offrire comfort e facilità d'utilizzo, è dotato di grandi oculari in gomma e di comandi intuitivi



**IMAGE POWERED
STABILIZER IS**

GAMMA DI PRODOTTI



10x42L IS WP



14x32 IS



12x32 IS

18x50 IS AW
15x50 IS AW
10x42L IS WP
14x32 IS
12x32 IS
10x32 IS
12x36 IS III
10x30 IS II
8x25 IS

Canon

SPECIFICHE TECNICHE

14x32 IS

CARATTERISTICHE OTTICHE

Tipo di binocolo	Prisma
Ingrandimento	14x
Diámetro effettivo lente dell'obiettivo	32 mm
Campo visivo reale	4,3°
Campo visivo apparente	55,5 ⁽¹⁾
Campo visivo a 1.000 m	75 m

STRUTTURA OTTICA

Struttura lente dell'obiettivo	7 elementi in 6 gruppi
Struttura lente dell'oculare	5 elementi in 4 gruppi
Doppie lenti spianatrici di campo	Sì
Diámetro pupilla d'uscita	2,3 mm
Estrazione pupillare	14,5 mm
Tipo di prisma	Prisma di Porro II
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	+/- 3 m-1 (diottrie)
Distanza minima di messa a fuoco (circa)	2 m

STABILIZZATORE D'IMMAGINE

Sistema stabilizzatore d'immagine	Shift nell'obiettivo
Angolo di correzione	+/- 1°
Sistema di rilevamento vibrazioni	1 giroscopio (2 assi)
Attivazione stabilizzatore d'immagine	2 pulsanti a pressione
Alimentazione	2 batterie AA
Durata batteria	+23 °C: circa 10 ore
	-10 °C: circa 1 ora (con batterie alcaline) ⁽²⁾

Indicatore del livello di carica della batteria

Sì (LED)

SPECIFICHE FISICHE

Rivestimento in gomma	Sì
Condizioni operative	Da -10 °C a 45 °C, 90% di umidità
Larghezza	142 mm
Altezza	171 mm
Profondità	77 mm
Peso (batterie escluse)	775 g

Note a piè pagina

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

⁽²⁾ Dati basati sugli standard di prova di Canon

Una visuale incredibilmente stabile grazie al fattore di ingrandimento 14x

Il binocolo 14x di elevata qualità vanta ottiche di precisione Canon e stabilizzatore ottico d'immagine potenziato. È ideale per scorgere e avvicinare i soggetti più piccoli o distanti grazie alla visuale estremamente stabile anche senza treppiede.

Data di inizio vendita: da confermare

14x32 IS



Dettagli del prodotto:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Binocolo 14x32 IS	1374C005AA	4549292063486

Informazioni misure/logistica:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione della confezione	Quantità	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso lordo (kg)
Binocolo 14x32 IS	1374C005AA	EA	Unità	1	278	225	160,5	1,51736
		CT	Confezione	4	470	342	322	7,11
		EP	Euro pallet	48	1200	800	1116	95,3
			Strati per pallet	3				
			Confezioni per strato	4				
			Prodotti per strato	16				

Contenuto della confezione

- Binocolo 14x32 IS
- Coperchio oculare
- Cinghia tracolla
- Custodia
- Batteria alcalina (LR6)/1,5 V
- Opuscolo stampato