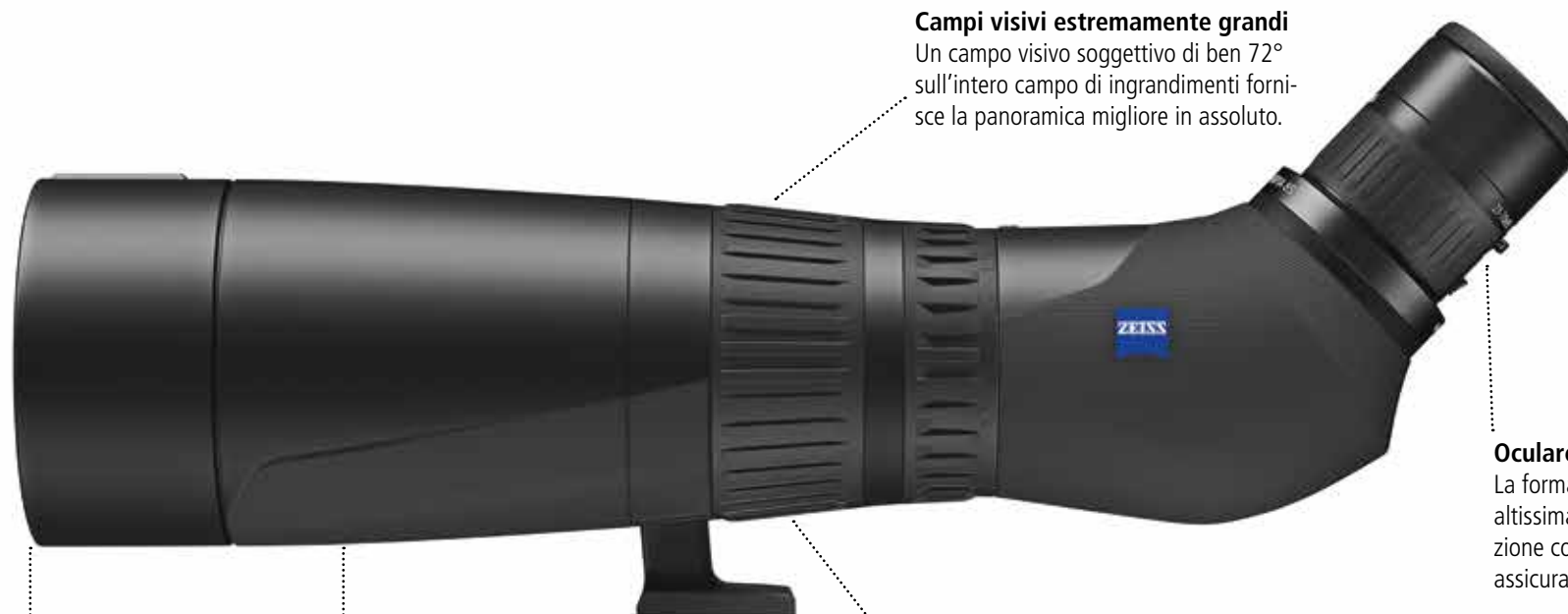


ZEISS Victory Harpia

Il più potente telescopio ZEISS



Campi visivi estremamente grandi

Un campo visivo soggettivo di ben 72° sull'intero campo di ingrandimenti fornisce la panoramica migliore in assoluto.

Oculare compatto ad alta definizione

La forma compatta di questo oculare ad altissima risoluzione consente un'osservazione confortevole. L'attacco a baionetta assicura un fissaggio perfetto.

Focalizzazione Dual-Speed

Focalizzare con precisione e velocità allo stesso tempo.

Rivestimento LotuTec

Visione chiara in ogni condizione atmosferica. Sporco e gocce d'acqua non si attaccano alle lenti.

Sistema ottico di alta qualità

Vetro FL ed altri vetri specifici garantiscono immagini di una nitidezza e fedeltà cromatica assoluta, anche con il massimo ingrandimento.

Con il nuovo ZEISS Victory Harpia, l'osservazione naturalistica ed ornitologica raggiunge un livello completamente nuovo. Questo telescopio abbina uno straordinario sistema ottico con un generoso obiettivo fino a 95mm ad un triplo zoom grandangolare arrivando fino a 70 ingrandimenti.

Campi visivi estremamente ampi riconducono alla sensazione di visione panoramica dell'occhio. Massima brillantezza e focalizzazione rapida Dual-Focus per regalare sempre emozioni indimenticabili, in ogni situazione, ad ogni distanza, in ogni condizione atmosferica.

Borsa pronto uso ZEISS

La borsa pronto uso per il Victory Harpia è stata sviluppata per avere protezione, velocità e confortevolezza ottimale. Le coperture dell'oculare e dell'obiettivo possono essere fissate direttamente alla borsa.



Dati tecnici ZEISS Victory Harpia

Dati tecnici	Zeiss Victory Harpia 85	Zeiss Victory Harpia 95
Distanza focale	da 162 a 486 mm	da 174 a 523 mm
Filettatura filtri lato obiettivo	M86x1	M95x1
Diametro utile obiettivo	85 mm	95mm
Distanza minima focalizzazione m (yds)	3,5 (3.8)	4,5 (4.9)
Altezza mm (pollici)	121 (4.8)	124 (4.9)
Larghezza mm (pollici)	103 (4.1)	109 (4.3)
Lunghezza mm (pollici)	384 (15.1)	408 (16.1)
Peso g (oz) senza oculare	1934 (68.2)	2078 (73.3)
Tenuta stagna mbar	400	400
Riempimento di azoto	Si	Si
Codice articolo ZEISS	528047	528057
	Oculare 22-65x	Oculare 23-70x
Ingrandimenti	22-65x	23-70x
Focale	7,48 mm	7,48 mm
Campo visivo m/1000m (ft/1000yds)	63,2 - 21,0 (189.6 - 63.0)	58,8 - 19,5 (176.4 - 58.5)
Fattore zoom	triplo	triplo
Diametro pupilla d'uscita	2,50 - 1,31 mm	2,50 - 1,34 mm
Diametro esterno oculare mm (pollici)	53mm (2.1)	53mm (2.1)
Lunghezza oculare mm (pollici)	71mm (2.8)	71mm (2.8)
Peso g (oz)	220 (7.8)	220 (7.8)
Codice articolo ZEISS	528070-0000-000	528070-0000-000