

ZEISS VICTORY SF



Il binocolo migliore del mondo
per l'osservazione naturalistica e ornitologica.



We make it visible.

// FASCINATION
MADE BY ZEISS



ZEISS VICTORY SF

L'attimo per il quale la natura ha saputo attendere

Il binocolo migliore al mondo per gli appassionati della natura

Con lo ZEISS VICTORY® SF riscoprirete il Birdwatching in modo completamente nuovo. Sarete infatti nel bel mezzo dello spettacolo della natura grazie alle ottiche più brillanti al mondo e a campi visivi irraggiungibili per altri.

Stupefacente il suo peso ridotto nonostante il sofisticato sistema ottico, fantastica la sua ergonomia e perfetta la sua focalizzazione rapida, per un'osservazione prolungata, rilassata e senza affaticamento. Nell'osservazione ornitologica e naturalistica il VICTORY SF è ora la nuova classe di riferimento, evoluta in 125 anni di sviluppo di ottiche ZEISS.





0,3 sec



Più veloce

La migliore focalizzazione



Mai più lasciarsi sfuggire l'attimo decisivo

Un utilizzo intuitivo per noi non significa solo «semplice», ma soprattutto «veloce»! Proprio l'osservazione degli uccelli richiede una rapidità assoluta nel focalizzare soggetti in rapido movimento a distanze diverse. Grazie allo SMART FOCUS Concept riuscirete a reagire in modo veloce ed istintivo con la velocità di focalizzazione ottimizzata. La ghiera di focalizzazione è integrata in modo tale nel ponte Triple-Link, che il dito indice vi si piazza sopra senza sforzi, mantenendo una posizione naturale. La superficie antiscivolo della ghiera rende ancora più semplice e precisa la focalizzazione, per un utilizzo ottimale. Chi ha già provato il VICTORY SF non si accontenta più di altro.

Più chiarezza

La migliore esperienza visiva



Brillante visione

Con una trasmissione del 92% anche nella semioscurità o in condizioni meteo avverse siete pronti per ogni sfida. Inoltre, il nuovo sistema di lenti di ultima generazione Ultra-FL garantisce una qualità dell'immagine eccezionale. Una serie di lenti al fluoruro realizzate nei migliori vetri della SCHOTT assicurano una fedeltà cromatica ed una risoluzione senza precedenti. Un oculare a 7 lenti con sistema Field Flatteners fornisce una nitidezza eccezionale fino ai bordi.



92%



Più ergonomico

Il più confortevole



Osservare con leggerezza

Grazie al peso estremamente ridotto e all'innovativo concetto ErgoBalance, l'osservatore diventa una sola cosa con il binocolo e con il paesaggio. L'utilizzo di materiali superleggeri e l'esclusivo design dello ZEISS VICTORY SF sviluppato per l'uso pratico garantiscono un comfort mai visto prima: con soli 780 g, l'osservazione senza affaticamento si può prolungare per molte ore. Il baricentro è più vicino all'occhio ed assicura una perfetta distribuzione del peso, per mantenere il binocolo nella posizione più stabile e rilassata possibile.



780 g



Più ampiezza

Il migliore campo visivo

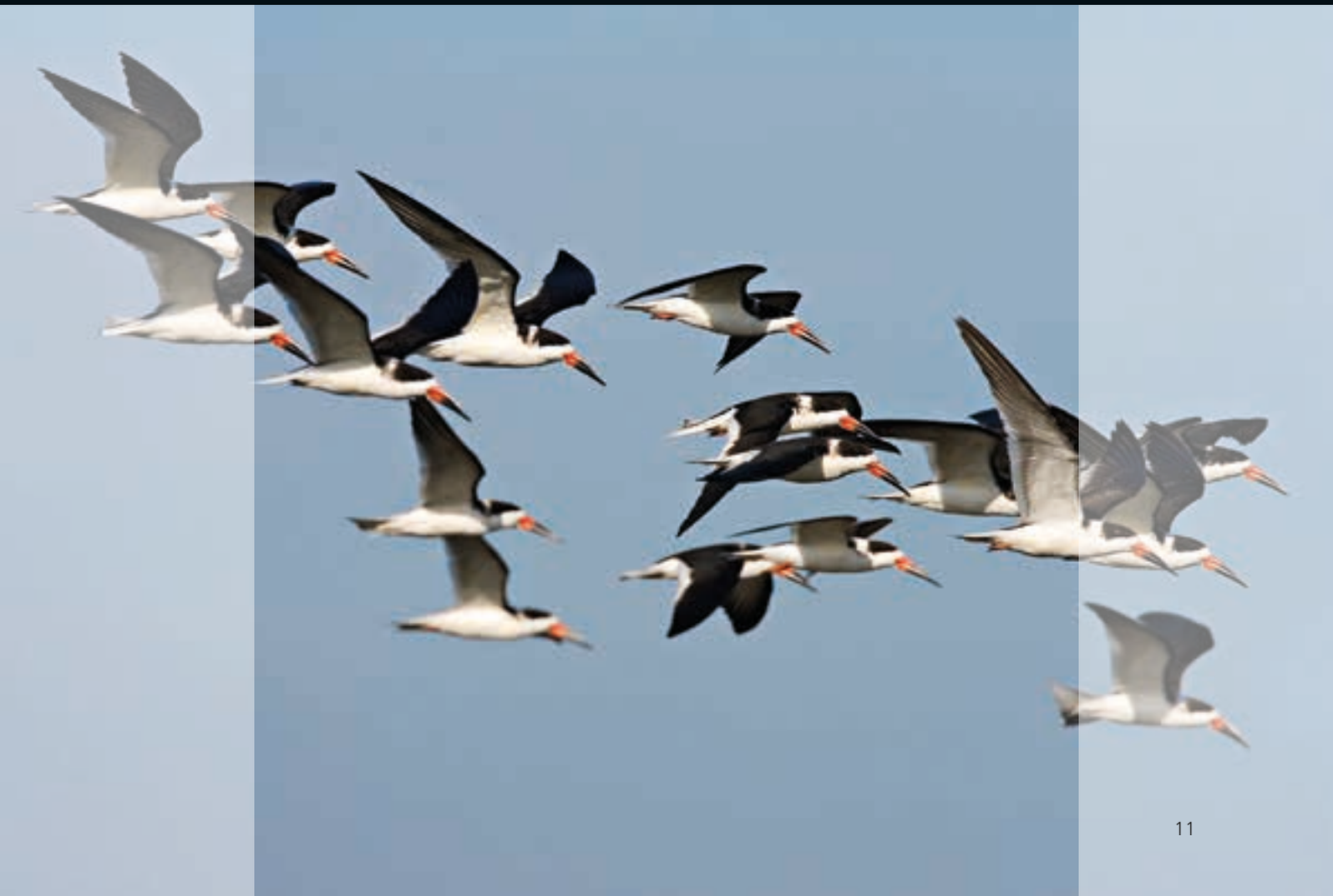


Visione totale

Grazie al VICTORY SF nessun dettaglio vi sfuggirà più. I campi visivi „super-grandangolari“ vi consentiranno di localizzare i soggetti con una rapidità mai vista prima. Il 10x42 con i suoi 120 m di campo visivo (a 1.000 m), così come l'8x42 con ben 148 m, offrono valori assoluti. Naturalmente, l'ampio campo visivo soddisfa le più alte esigenze qualitative. L'utilizzo del sistema Field Flattener garantisce immagini brillanti e nitide fino ai bordi, per vivere l'osservazione naturalistica e ornitologica in modo completamente nuovo.



120 m | 148 m





1,5 m



Più vicino

Precisione nei minimi dettagli



Tuffarsi in una nuova dimensione

Con una focalizzazione ravvicinata di soli 1,5 m, il VICTORY SF vi mostrerà il fantastico mondo degli insetti. Una libellula, una farfalla o un fiore, con 10 ingrandimenti tutto appare all'occhio come fosse a soli 15 cm. Questo rende possibile il riconoscimento dei più piccoli dettagli, praticamente invisibili ad occhio nudo. In questo modo, un'osservazione casuale diventa un vero e proprio viaggio in un affascinante nuovo mondo.



Più chiarezza

Massima esperienza visiva

- Massima luminosità per un'osservazione prolungata: il 92% di trasmissione
- Eccezionale qualità dell'immagine: vetri al fluoruro SCHOTT

Più robustezza

- Struttura robusta e design ergonomico: Ponte Triple-Link, finiture al massimo livello e migliore qualità ottica possibile: Made in Germany



Più vicino

Migliore precisione nei dettagli

- Scoprire dettagli finissimi anche a distanza ravvicinata: distanza minima di focalizzazione a 1,5 m

Più ampio

Il più grande campo visivo

- Massima visione d'insieme: 120 m o 148 m di campo visivo a 1.000 m





Più veloce

La focalizzazione più efficace

- Focalizzare semplicemente e rapidamente a tutte le distanze: SMART FOCUS Concept
- Regolazione precisa e posizione naturale della mano: ghiera di focalizzazione antiscivolo in posizione ideale

Più nitido

- Trasmissione naturale dei colori e brillantezza nei dettagli: obiettivo Ultra-FL
- Immagini perfettamente nitide fino ai bordi: oculare a 7 lenti con Field Flatteners

Più ergonomico

Massima leggerezza



- Osservazione senza affaticamento per varie ore: soli 780 g grazie al corpo in magnesio
- Ottima distribuzione del peso per una posizione stabile della mano: ErgoBalance Concept

ZEISS VICTORY SF

Modelli e dati tecnici



ZEISS VICTORY SF 8x42

Con un campo visivo di 148 m / 1.000 m l' 8 x 42 offre una visione d'insieme senza precedenti e grazie al sistema Field Flatteners le immagini sono nitide fino ai bordi. L'ingrandimento da molti definito ideale consente, assieme al bilanciamento e alla nuova ergonomia, di osservare per molte ore in modo rilassato e senza affaticamento. La trasmissione del 92%, assieme alla generosa pupilla d'uscita di oltre 5 mm, forniscono un'osservazione dettagliata anche nella semioscurità o nelle zone d'ombra.

ZEISS VICTORY SF 10x42

Il 10 x 42 offre un'alta risoluzione dei dettagli ed è perfettamente adatto alle grandi distanze. Il suo campo visivo di 120 m / 1.000 m è il massimo nella sua classe ed esaudisce i desideri di chi predilige i 10 ingrandimenti. La focalizzazione ravvicinata di soli 1,50 m consente un'osservazione perfetta di piccoli uccelli, farfalle o libellule, per catturare i più piccoli dettagli e la vita del mondo animale. La distribuzione ottimale del peso e la nuova ergonomia consentono un'osservazione confortevole e stabile.



Borsa pronto uso VICTORY SF
Perfezione nei dettagli.

La borsa pronto uso fornita assieme al binocolo vi consentirà di avere a disposizione lo strumento in ogni istante. Protetto due volte, da una chiusura lampo e da un sistema magnetico, il VICTORY SF è al sicuro e può essere portato sia a tracolla, che attaccato alla cintura.

Modell	8 x 42	10 x 42
Ingrandimenti	8 x	10 x
Diametro obiettivo	42 mm	42 mm
Diametro pupilla d'uscita	5,3 mm	4,2 mm
Valore crepuscolare	18,3	20,5
Campo visivo a 1.000 m	148 m	120 m
Angolo visivo soggettivo	64° Ww	65° Ww
Distanza minima focalizzazione	1,5 m	1,5 m
Campo regolazione diottrie	+/- 4 dpt	+/- 4 dpt
Estrazione pupillare	18 mm	18 mm
Tipo obiettivo	Ultra-FL	Ultra-FL
Sistema prismatico	Schmidt-Pechan	Schmidt-Pechan
Trattamento	LotuTec® / T*®	LotuTec® / T*®
Riempimento di azoto	si	si
Impermeabilità	400 mbar	400 mbar
Temperatura funzionamento	-30 / +63°C	-30 / +63°C
Altezza	173 mm	173 mm
Larghezza con distanza interpupillare di 65 mm	125 mm	125 mm
Peso	780 g	780 g
Codice articolo	52 42 21	52 42 22

T* = trattamento multistrato ZEISS T*. Ultra-FL = Sistema di obiettivi con concetto FL ottimizzato.

Ww = binocolo con oculari grandangolari. Con la riserva di modifiche a forme e forniture dovute allo sviluppo tecnico. Con l'esclusione della responsabilità per comunicazioni errate o errori di stampa.



PRECISIONE COSTANTE



PRECISIONE COSTANTE

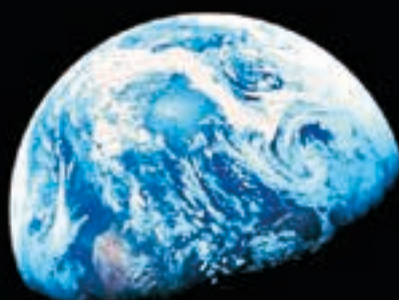
Manufattura – Handcrafted in Germany

Ispirato dalla Natura. Sviluppato dagli ingegneri, realizzato a mano dagli specialisti.

Ogni ZEISS VICTORY SF è un vero pezzo unico. Ingegneria tedesca e produzione manuale ad alta precisione fanno di ogni VICTORY SF un prodotto di prima qualità. La produzione, a partire dai componenti ottici e meccanici, fino al montaggio effettuato con perfezione maniacale, avviene esclusivamente tramite i migliori collaboratori a Wetzlar vicino a Francoforte.



// RESPONSIBILITY
MADE BY ZEISS



In tutte le missioni di Apollo 11 la NASA ha utilizzato obiettivi ZEISS, che hanno reso possibili queste fantastiche documentazioni per l'esplorazione e lo studio della luna.

Tutto il mondo dell'ottica

La luce è la nostra vita



Il fatto che le prime immagini della nostra Terra siano state fatte da ottiche ZEISS non è certo un caso. Già nel corso delle prime missioni lunari, la NASA si affidava alle luminosissime ottiche di precisione ZEISS. Oggi come allora, le ottiche ZEISS sono la prima scelta per oltre l'80% delle produzioni di Hollywood, da „Gravity“ al „Signore degli Anelli“, tutte girate con ottiche ZEISS. Nella fotografia di più alto livello, i fotografi più esigenti utilizzano regolarmente obiettivi ZEISS. Più di 30 premi nobel hanno utilizzato per le loro ricerche i microscopi ZEISS.

L'immagine della Terra che sorge simboleggia quindi la nostra responsabilità verso la natura. L'etica del rispetto per essa per noi non è certo una moda recente: già i fondatori dell'azienda, Carl Zeiss ed Ernst Abbe hanno l'hanno fissata nello statuto della fondazione oltre 125 anni fa.

Scoprire ancora di più

Partecipare alla ZEISS Experience

**Soprite la natura, ogni giorno:
Con altri appassionati. Con noi.**

Solo attraverso il dialogo aperto con appassionati clienti ed osservatori naturalisti possono nascere i binocoli ZEISS che tutti conoscono. Agli eventi che organizziamo, gli ZEISS Experience Team Events con tour-guides professionali per i „Birding Hotspots“ di tutto il mondo in Africa, Europa, Asia, America... o dal vivo su Facebook e sui nostri canali Youtube. Diventate parte della ZEISS Community: Vivete con ZEISS i momenti più entusiasmanti.



Facebook



YouTube





ZEISS EXPERIENCE TOUR: Africa



ZEISS EXPERIENCE TOUR: Europa



Carl Zeiss Sports Optics GmbH

ZEISS Gruppe

Unternehmensbereich Consumer Optics

Gloelstraße 3-5

35576 Wetzlar

www.zeiss.it/sports-optics