

/// VICTORY HT



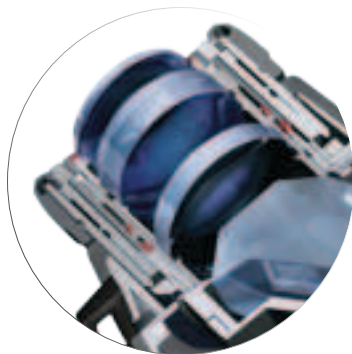
We make it visible.

VICTORY HT. IL PIÙ LUMINOSO BINOCOLO DEL MONDO NELL'ALTA GAMMA.



/// VICTORY

ZEISS. PIONIERI DAL 1846



SCHOTT
HT GLASS

- Lenti in vetro **SCHOTT HT** con una trasmissione di oltre il 95% per una maggiore luminosità ed un'osservazione prolungata
- Perfetta ergonomia grazie al concetto Comfort-Focus per un utilizzo comodo e rilassato
- Elegante design e robusto ponte Double-Link per la massima precisione ed una lunga durata
- Concetto FL per la massima nitidezza delle immagini
- Rivestimento protettivo LotuTec® per una visione chiara in ogni condizione e una pulizia più facile

RIVOLUZIONE OTTICA. PER ZEISS UNA TRADIZIONE.

Quando la Carl Zeiss nel 1962 presentò il suo modello 8x56 Dialyt, il termine binocolo fu completamente ridefinito. Da allora, quel classico della Carl Zeiss caratterizzò un'intera generazione di binocoli: dalla forma alla funzione, una vera pietra miliare.

Oggi la Carl Zeiss introduce la prossima rivoluzione in campo ottico, stabilendo, con l'innovativo concetto visivo dei nuovi binocoli VICTORY HT, un nuovo standard nel segmento più alto delle ottiche da osservazione, a livello mondiale. Grazie all'utilizzo delle lenti in vetro High Transmission **SCHOTT HT**, al trattamento multistrato Carl Zeiss T* e al sistema di prismi Abbe König, la Carl Zeiss è riuscita a realizzare una trasmissione della luce mai vista prima d'ora, ovvero oltre il 95%. Il risultato: VICTORY HT è il più chiaro binocolo di alta gamma del mondo.



1962: DIALYT



2012: VICTORY HT



VIVERE LA NATURA CON UNA LUMINOSITÀ IMPRESSIONANTE.
OSSERVARE PIÙ A LUNGO, COME MAI PRIMA D'ORA.

QUESTO È L'ATTIMO PER CUI LAVORIAMO.

Con i nuovi binocoli di alta gamma VICTORY HT la natura appare in una nuova dimensione: una trasmissione di luce oltre il 95%! Questo valore è rivoluzionario ed è il risultato di un innovativo concetto ottico della Carl Zeiss. Le lenti in vetro HT di SCHOTT, il trattamento multistrato Carl Zeiss T* e l'utilizzo del sistema di prismi Abbe-König fanno del VICTORY HT lo strumento più chiaro del mondo, con una nitidezza senza eguali, per consentire un'osservazione prolungata in ogni condizione. Esclusivo anche nelle sue forme, il VICTORY HT si presenta con un design innovativo, elegante, compatto e leggero, per offrire la massima praticità di utilizzo. E poi l'eccezionale ergonomia: il nuovo concetto Comfort-Focus prevede la generosa ghiera di focalizzazione racchiusa nel ponte Double-Link. Questo aumenta la robustezza e rende l'osservazione piacevole ed immediata. L'innovazione nell'osservazione – con il più luminoso binocolo di alta gamma del mondo!



dimensioni reali

VICTORY HT. L'ASSOLUTO INNOVATIVO.



8 x 42

Gli 8 ingrandimenti forniscono un campo visivo particolarmente ampio e consentono un'osservazione prolungata. Con una pupilla d'uscita di oltre 5 mm e valori di trasmissione stupefacenti, il VICTORY HT regala immagini estremamente chiare anche nelle condizioni di luce più avverse. Il robusto ponte Double-Link lo rende un accompagnatore ideale e racchiude la massima precisione meccanica per focalizzare al meglio.



10 x 42

Godere della massima luminosità e riconoscere i minimi dettagli anche a grande distanza. Grazie alla nuova tecnologia, i 10 ingrandimenti possono essere sfruttati al meglio. L'ergonomico sistema Comfort-Focus consente un utilizzo preciso e rilassato – persino con i guanti.



IL CONCETTO ERGONOMICO COMFORT-FOCUS

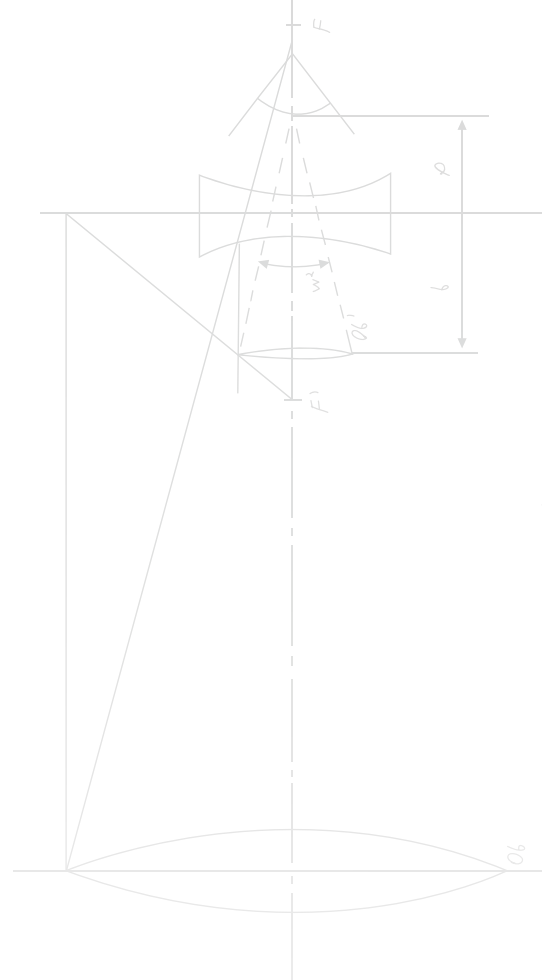
Ergonomia al massimo livello: il nuovo concetto Comfort-Focus vince e convince con la grande ghiera di focalizzazione, posizionata proprio dove il dito indice va a cercarla. Una regolazione particolarmente estesa fornisce una focalizzazione precisa senza continue correzioni.

DATI TECNICI:

	8 x 42	10 x 42
Ingrandimenti	8	10
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 1000 m	136 m	110 m
Angolo visivo soggettivo	62°	63°
Distanza minima focalizzazione	1,9 m	1,9 m
Compensazione diottrica	+/- 4 dpt	+/- 4 dpt
Estrazione pupillare	16 mm	16 mm
Distanza interpupillare	54 – 76 mm	54 – 76 mm
Tipo obiettivo	FL/HT	FL/HT
Tipo di prismi	Abbe-König	Abbe-König
Trattamento	LotuTec®/T*	LotuTec®/T*
Riempimento di azoto	si	si
Tenuta stagna	500 mbar	500 mbar
Temperatura funzionamento	-30/+63° C	-30/+63° C
Altezza	160 mm	160 mm
Larghezza con distanza interpup. 65 mm	128 mm	128 mm
Peso	785 g	795 g
Codici articolo	52 45 28	52 45 29

FL = Concetto FL, HT = vetro HT by SCHOTT, T* = trattamento multistrato Carl Zeiss T*

Nota tecnica: con la riserva di modifiche atte a sviluppare e migliorare prodotti e forniture.



L'EMOZIONE CHE TI PRENDE,
QUANDO SEI PIÙ VICINO CHE MAI
ALLA NATURA.

QUESTO È L'ATTIMO PER CUI LAVORIAMO.

ulteriori informazioni sui nostri prodotti:
www.zeiss.de/sportoptics

Printed in Germany 03/2012, 1984-435