

/// VICTORY HT



We make it visible.

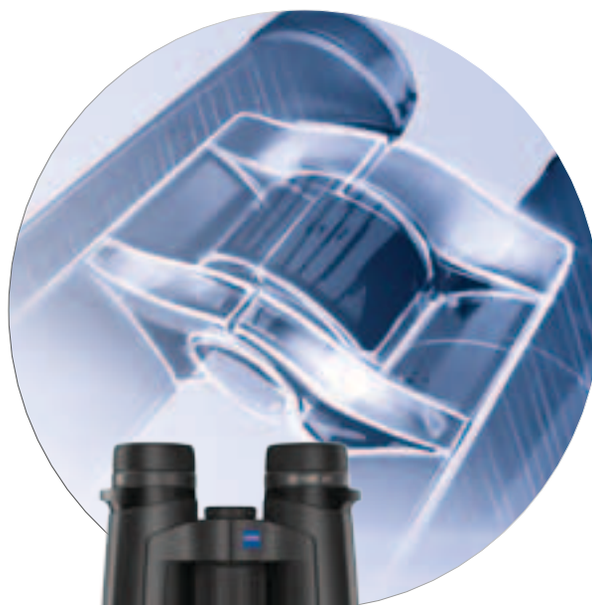
## EINE REVOLUTION. AUS TRADITION.

Als 1962 das legendäre 8 x 56 Dialyt auf den Markt kam, wurde der Begriff Fernglas neu definiert. Der Klassiker von Carl Zeiss prägte daraufhin eine ganze Generation von Ferngläsern. Von der Form bis zur Funktion – der Maßstab war gesetzt.

Heute startet Carl Zeiss die nächste optische Revolution und setzt mit dem innovativen Optikkonzept der weltweit einzigartigen VICTORY HT Ferngläser einen neuen Standard im Premiumsegment der Ferngläser. Dank der Verwendung von SCHOTT HT High Transmission Gläsern, der Carl Zeiss T\*-Mehrschichtvergütung und dem Abbe-König-Prismensystem ist es Carl Zeiss gelungen, eine nie da gewesene Transmission von bis zu über 95 % zu erreichen. Das Ergebnis: VICTORY HT – das hellste Premiumfernglas der Welt.



1962: DIALYT



2012: VICTORY HT

# VICTORY HT. DAS HELLSTE PREMIUMFERNGLAS DER WELT.



**/// VICTORY**

ZEISS. PIONIER SEIT 1846.



**SCHOTT**  
**HT GLASS**

- SCHOTT HT-Gläser mit bis zu über 95 % Transmission für mehr Helligkeit und längeres Beobachten
- Perfekte Ergonomie dank Comfort-Focus-Concept für entspanntes Bedienen
- Elegantes Design und extrem robuste Double-Link-Bridge für höchste Präzision und maximale Lebensdauer
- FL-Konzept für maximale Bildschärfe
- LotuTec®-Beschichtung für klare Sicht bei jedem Wetter und leichte Reinigung



## DIE NATUR BEEINDRUCKEND HELL ERLEBEN. SO LANGE WIE NIE ZUVOR.

**FÜR DIESEN MOMENT ARBEITEN WIR.**

Mit den VICTORY HT Premiumferngläsern erlebt man die Natur in neuer Dimension: bis zu über 95 % Transmission. Dieser Wert ist revolutionär und das Ergebnis eines innovativen Optikkonzeptes von Carl Zeiss. HT-Gläser von **SCHOTT**, die Carl Zeiss T\*-Mehrschichtvergütung und der Einsatz des Abbe-König-Prismensystems – das VICTORY HT ist konkurrenzlos hell und kontraststark und verlängert so die Beobachtungszeit entscheidend. Einzigartig präsentiert sich das VICTORY HT auch von außen und beweist, dass innovatives, elegantes Design und eine kompakte Bauweise kein Widerspruch sein muss. Genauso innovativ: die Ergonomie. Das neue Comfort-Focus-Concept besteht mit einem großen Fokussierad, das in der neuen Double-Link-Bridge doppelt eingelagert ist. Dadurch ist es extrem robust und äußerst entspannt und leicht zu bedienen. Innovative Spitzenoptik erleben – mit dem hellsten Premiumfernglas der Welt.



*Originalgröße*

# VICTORY HT. DIE INNOVATIVE SPITZENOPTIK.



## 8 x 42

Die 8-fache Vergrößerung sorgt für ein besonders großes Sehfeld und ermöglicht langes Beobachten mit ruhigen Bildern. Mit mehr als 5 mm Austrittspupille und überwältigenden Transmissionswerten liefert das VICTORY HT extrem helle Bilder, auch unter widrigsten Lichtbedingungen. Die robuste Double-Link-Bridge macht es zum idealen Begleiter mit höchster mechanischer Präzision beim Fokussieren.



## 10 x 42

Dieses Glas steht für Helligkeit und feinste Details, auch auf weiteste Distanzen. Neben der 10-fachen Vergrößerung besticht es mit Ergonomie in Bestform. Der ergonomische Comfort-Focus erlaubt eine präzise und entspannte Nutzung – selbst mit Handschuhen.

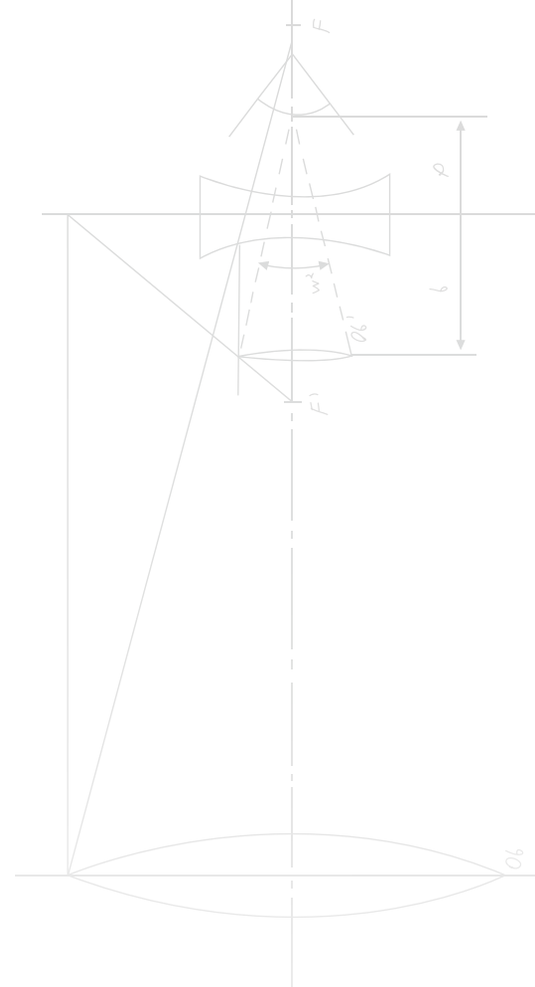


## ERGONOMIC COMFORT-FOCUS-CONCEPT

Ergonomie auf höchstem Niveau: Das neue Comfort-Focus-Concept begeistert mit einem großen Fokussierrad, das weit vorgezogen in der Brücke steht und so mit dem Zeigefinger entspannt zu bedienen ist. Unterstützt von der betont langen Übersetzung, ermöglicht dieses Prinzip ein präzises Fokussieren ohne Nachkorrektur.

# TECHNISCHE DATEN

	8 x 42	10 x 42
Vergößerung	8	10
Objektivdurchmesser	42 mm	42 mm
Austrittspupillen-Durchmesser	5,3 mm	4,2 mm
Dämmerungszahl	18,3	20,5
Sehfeld auf 1000 m	136 m	110 m
Subjektiver Sehwinkel	62°	63°
Naheinstellgrenze	1,9 m	1,9 m
Dioptrien-Verstellbereich	+/- 4 dpt	+/- 4 dpt
Austrittspupillen-Abstand	16 mm	16 mm
Pupillendistanz	54 – 76 mm	54 – 76 mm
Objektivtyp	FL/HT	FL/HT
Prismensystem	Abbe-König	Abbe-König
Vergütung	LotuTec®/T*	LotuTec®/T*
Stickstofffüllung	ja	ja
Wasserdichtigkeit	500 mbar	500 mbar
Funktionstemperatur	-30/+63° C	-30/+63° C
Höhe	160 mm	160 mm
Breite bei einer Augenweite von 65 mm	128 mm	128 mm
Gewicht	785 g	795 g
Bestellnummer	52 45 28	52 45 29



FL = FL-Konzept, HT = HT-Glas von SCHOTT, T\* = Carl Zeiss T\*-Mehrschichtvergütung  
 Technische Hinweise: Änderungen in Ausführung und Lieferumfang, die der technischen Weiterentwicklung dienen, vorbehalten.



DIE BEGEISTERUNG,  
DER NATUR SO NAH WIE NIE ZU SEIN.  
FÜR DIESEN MOMENT ARBEITEN WIR.

Mehr Informationen zu unseren Produkten:  
[www.zeiss.de/sportsoptics](http://www.zeiss.de/sportsoptics)