

El arte llevado a la óptica

VICTORY V8 El mejor visor de la historia de ZEISS

Lola Fernández





A PRUEBA

Aunque fueron oficialmente presentados el pasado mes de Marzo de 2014 durante la celebración del IWA&Outdoor Classic, feria de referencia en Europa del sector de las armas, causando una gran expectación en todo el mercado, los V8 se han hecho esperar y todavía no habían llegado de forma real al mercado hasta ahora. Ha sido por fin, a finales de Junio, momento claramente atípico y muy avanzada ya la temporada, cuando los cazadores españoles han podido ver y tocar con sus manos esta nueva gama de visores.

Con esta línea de visores, ZEISS siempre a la vanguardia en la innovación óptica, pero siempre manteniendo muy presente la tradición y los más de 165 años de historia fabricando óptica de caza, aspectos en los que claramente se inspira, ha querido recordar dos de sus hitos históricos, que adquieren con este lanzamiento, especial significado y actualidad: El primero: 1892 fecha del nacimiento del primer visor ZEISS y el segundo, 1922: fecha en la que se construyó el primer visor con zoom de la historia. El mítico ZIELMULTAR, un visor con multiplicador por 6x aumentos y que, como cabe suponer también estableció un precedente en su época.



UNIVERSAL-
ZIELFERNROHR
mit mehreren
Vergrößerungen



ZIELMULTAR



Mit diesem parabolischen Zielfernrohr „ZIELMULTAR“ haben wir die Wünsche derjenigen Jäger erfüllt, die ein Universal-Zielfernrohr haben wollen, das noch vielseitiger als das vorbestehende ZIELMULTI verwendbar ist. Dabei müssen sie natürlich auch eine entsprechende Gewichtszunahme in Kauf nehmen. Die Gewichtszunahme ist aber verhältnismäßig gering, wenn man bedenkt, daß das ZIELMULTAR bei Einschaltung der höchsten Vergrößerung die hohe optische Leistung des ZIELSEITE erreicht; bei Einschaltung der 4fachen Vergrößerung die hohe Lichtstärke des ZIELVIDE sogar noch übertrifft, während es bei der 2fachen Vergrößerung beinahe das gleiche ausgedehnte Gesichtsfeld der einfachen Vergrößerung des ZIELMULTI hat. Diese Einstellungsmöglichkeit der Vergrößerung von „Eins“ bis auf 6fach ist von keinem anderen Zielfernrohr erreicht.

PREISE LAUT PREISLISTE

Absehen: Normal-Absehen (Nr. 1). Andere Absehen auf besondere Bestellung gegen entstehenden Aufschlag. Faden- und Sonderabsehen können nur auf Glasplatte ausgeführt werden. Scharf-Einstellung am Okular.

Optische Leistungen, Maße und Gewicht:

Vergrößerung	Durchmesser des Zielfernrohrgewinde mm	Gesichtsfeld auf 1000 m Zielentfernung in m	Zunahme des Aussehensmaßes in mm	Lichtstärke	Aussehensmaß in mm	Partikuläre Stärke in mm	Durchmesser			Gewicht in kg		
							mit Okular	mit Okular	mit Okular			
6fach	42	7,0	49	—	—	—	—	—	—	—		
5 —	41	8,4	49	—	—	—	—	—	—	—		
4 —	40	10,1	50	—	—	—	—	—	—	—		
3 —	37,5	11,5	52,5	—	—	—	8	335	46	35	45	790
2 —	35	12,2	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 —	31	20,6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—



Si ZEISS en 1922 fue el inventor de los visores con súperzoom, ahora en 2014 organiza otra revolución gracias a la serie VICTORY V8. Esta serie combina la máxima variabilidad de aumentos, un brillante sistema óptico y la mayor precisión, consiguiendo un visor universal para todas las distancias. Un visor para los usuarios más exigentes, en el que la versatilidad no implica el simple lujo, sino también la exclusiva ventaja que aporta la seguridad de saberse siempre perfectamente equipados en cualquier situación de caza. La serie está compuesta por dos modelos: el V8 1,8-14x50 T* y el V8 2,8-20x56, T*.



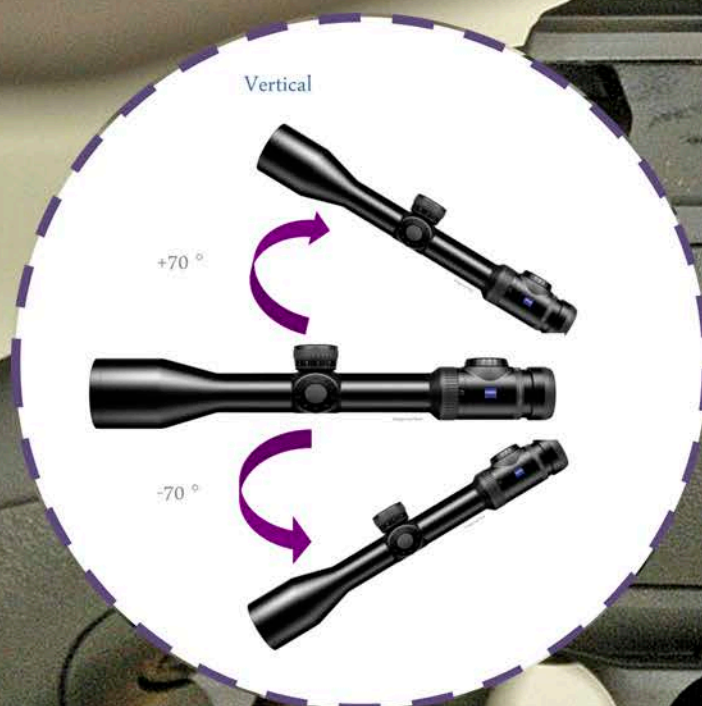
Ambos modelos combinan simultáneamente un disparo rápido con la máxima precisión a grandes distancias. Amplia pupila de salida para una amplia visión de conjunto, diseño compacto y corto que ofrece un aspecto mucho más elegante de lo habitual. Nunca antes había existido un visor con un uso tan polivalente.

El gran rango de aumentos no impide la intensidad ni resolución luminosas propias de ZEISS. La explicación es sencilla: un acertado cálculo óptico y casi todos los clásicos habituales de Zeiss, como FL (lentes con Fluorita) HT (vidrio Schott de alta transmisión) y T* tratamiento multicapa. A estos hay que sumar un potente tubo central de 36 mm. Todos ellos logran una capacidad de imagen y una resolución extraordinarias. Se consiguen impresionantes imágenes con un gran contraste, nitidez y extremadamente detalladas que permiten cazar con la última luz del día. Cuenta con un 95 % de transmisión total de la luz y es por tanto el súperzoom más nítido del mercado.



Diferencias en la calidad de imagen en lentes de gran calidad con tratamientos multicapa y otras que no.

Es destacable además, su diseño especialmente compacto y elegante, y es que el nuevo VICTORY V8 1,8-14x50 de ZEISS es considerablemente más corto que algunos de los visores 3-12x. Incluso el 2,8-20x56 no tiene una apariencia externa muy voluminosa como cabría esperar. El ocular superfino ofrece un contorno equilibrado y plano. El tubo central de 36 mm destaca principalmente por su máximo rendimiento óptico, pero no afea la estética del visor, especialmente en su forma con carril integrado y a pesar de todo permite un montaje muy bajo.



La parte superior del ocular dispone de un botón multifunción de manejo intuitivo, un conmutador inteligente que ofrece el concepto de iluminación más avanzado del mundo. La transmisión sin pérdidas de luz de la retícula permite apuntar a los puntos iluminados con la mayor precisión vista hasta ahora. Y la cobertura del punto de 5,5 mm en aumento 12x a 100 metros implica un valor entre tres y cuatro veces más preciso que el acostumbrado. Gracias al conductor de luz de alta precisión y a los procesos de fabricación con una escala de nanovalores, los ingenieros de ZEISS han logrado una verdadera obra de arte.



Los nuevos sensores de movimiento inteligentes son también altamente efectivos. Ofrecen una activación automática del punto luminoso cuando se dispara el arma y el cazador puede concentrarse siempre en el blanco, sin preocuparse de si estará o no encendida la retícula. Y cuando se des encara la retícula se apaga para conseguir ahorro energético. Incluso en condiciones extremas de frío, se puede confiar en todo momento en la funcionalidad del sistema eléctrico. El concepto de iluminación de los V8 es el sistema más eficiente de los que actualmente se encuentran en el mercado. Bajo voltaje y consumo mínimo de energía que permiten al cazador disfrutar casi del doble de duración de la batería.



Grupo de armeros españoles de visita en Zeiss en Wetzlar (Alemania)

Y como cabe esperar de cualquier producto ZEISS, todo se puede controlar con la máxima precisión, incluso llevando guantes gruesos de invierno. Un botón multifunción ofrece una conexión inmediata que permite regular sin saltos la intensidad del punto luminoso con una rueda de control. De esta forma, el usuario se ahorra tener que cambiar de forma constantemente entre 'más claro' y 'más oscuro'.



Esta obra de arte culmina con la torreta balística ASV Long-Range, inspirada en las torretas de la serie ASV+ de los visores VICTORY HT. Esta torreta permite la selección directa de la distancia de disparo a una distancia de hasta 600 metros. Esto implica en la práctica: apuntar bien y acertar. Incluye anillos fáciles de montar que cubren prácticamente todas las cargas comerciales del mercado. El tubo central de 36 mm proporciona un ajuste increíble. Esto implica el doble del número de clicks que en los visores convencionales, permite hasta 100 clicks, un valor máximo inédito que revoluciona su aplicación en la caza. Se incluye de serie en los modelos 2,8-20x56 y se puede instalar bajo pedido y con suplemento sobre su precio en los 1,8-14x50. Y para aquellos que deseen aprovechar la utilidad Long-range al máximo en cualquier condición meteorológica, está también disponible la torreta con ajuste en deriva. El ASV es la solución de tiro a largas distancias más precisa e intuitiva del mercado y resulta imbatible en combinación con el V8.



Todo lo expuesto anteriormente ha llevado a los ingenieros de Zeiss a concluir que los VICTORY V8 son los mejores visores fabricados en sus 165 años de historia.



Como ya se ha mencionado la serie está compuesta por dos modelos: El más versátil V8 1,8-14x50 T*, compañero ideal para cualquier situación de caza desde la batida al rececho y hasta para esperas, puesto que el objetivo de 50 mm permite también una muy buena entrada de luz ya avanzado el crepúsculo. Y el maximalista V8 2,8-20x56, T*, que con sus 20x aumentos y combinado con el ASV de serie y la regulación de paralaje, ofrece máximas garantías de alto rendimiento en disparos a muy largas distancias así, como una elevada capacidad luminosa hasta bien entrada la noche. En resumen, el visor más preciso y potente de ZEISS.

Algunos datos técnicos que avalan la descripción anterior se pueden ver en la tabla siguiente:

Modelo	1,8-14x50	2,8-20x56 con ASV+
Aumentos	1,8-13,5	2,8-20
Diámetro efectivo del objetivo	de 18,6 a 50 mm	de 27,5 a 56 mm
Pupilas de salida	10,3 – 3,7 mm	9,8 – 2,8 mm
Factor crepuscular	5,1 – 26	7,9 – 33
Campo visual a 100 m	23 – 3,1m	15,5 – 2,1m
Ángulo de visibilidad del objetivo	13,1 - 1,8°	8,7 - 1,2°
Rango de ajuste de dioptrías	-3,5 / +2 dpt	-3,5 / +2 dpt
Distancia ocular	95 mm	95 mm
Ajuste del paralaje	50 - infinito m	50 - infinito m
Margen de ajuste en altura a 100 m	310 cm	210 cm
Margen de ajuste lateral 100 m	200 cm	135 cm
Ajuste por clic en 100 m	1 cm	1 cm
Diámetro del tubo central	36 mm	36 mm
Diámetro del ocular	46 mm	46 mm
Diámetro del tubo de objetivo	56 mm	62 mm
Relleno de nitrógeno	Si	Si
Impermeabilidad al agua	400 mbar	400 mbar
Temperatura de funcionamiento	de -25 a + 50 °C	de -25 a + 50 °C
Longitud	343 mm	350 mm
Peso sin carril	710 g	830 g
Peso con carril	730 g	855 g
Garantía	10 años	10 años
Plano focal	2. BE	2. BE
Reticula luminosa	60	60
Precio 21 % IVA	2.560 euros	2.865 euros



No cabe duda que estamos ante una autentica innovación que se acerca de forma muy interesante a las necesidades de los cazadores más exigentes. Estos dos son los primeros y más versátiles y piezas centrales de una serie que se completará en 2015 con otras dos referencias más especializadas. Animamos a todos aquellos que puedan y quieran disfrutar de la excelencia a conocer desde ya en su armería de confianza los visores Zeiss Victory V8, los mejores visores de caza del mercado.



Para más información:

Excopesa
24228 Villacil, León - España
Teléfono: +34 987 21 52 08
www.excopesa.es
excopesa@excopesa.es

DISEÑO NATURAL

R8 PROFESSIONAL SUCCESS

Ruthenium

© 2014 Kvaerner

Rifles can only be sold to permit holders.

www.blaser.de

Blaser



 Excopesa

Apdo. 428 · 24080 LEÓN | T. 902 360 167
info@excopesa.es | www.excopesa.es

Consulte nuestras promociones
www.excopesa.es/promociones

