

NUEVA Carl Zeiss Conquest V6

La Casa Zeiss adaptándose a las nuevas tendencias y requerimientos de los usuarios, ha lanzado al mercado una nueva línea de miras destinadas a la caza de larga distancia. Estos modelos ya se encuentran en el país de la mano de su Representante exclusivo para Argentina, la firma Ekotec SA. En la tradición de su manufactura alemana, Zeiss va incorporando a sus miras características tanto de su país de origen como de otras partes donde se van generando nuevas tendencias tanto de tiro como de caza. En este caso estamos hablando de la nueva línea Conquest V6 cuyo perfil revela estar destinadas a la caza y el tiro a largas distancias. Tal como reza el logo de presentación de la nueva línea: La distancia no es nada. La óptica es todo



Nueva ZEISS con factor de zoom de 6x

Con la nueva mira Conquest V6 ZEISS ha establecido una vez más un nuevo estándar en la precisión en larga distancia de caza y tiro. Ya sea para resechar, acechar o aplicaciones de largo alcance, La Conquest V6 con factor de zoom de 6x está diseñada para impresionar en cualquier entorno o escenario. Combina la legendaria calidad y tecnología ZEISS con un diseño probado en campo, en un conjunto robusto que está dentro del deseo de todos los cazadores. Con un 92% de transmisión de luz, recubrimientos multicapa modernos y un amplio campo de visión, La ZEISS Conquest V6 ofrece una increíble calidad de imagen y claridad, incluso en las condiciones más difíciles y en los entornos más exigentes.

La óptica sofisticada está protegida por una carcasa de aluminio anodizado negro mate, construida para cualquier entorno de la naturaleza por mas exigente que sea . Lluvia y suciedad patinan sobre el tratamiento LotuTec y la nueva torreta ASV de compensación de caída brinda una ayuda impresionante a la hora de tiros complicados.

Realmente para el cazador que exige versatilidad y capacidad de largo alcance sin problemas, la ZEISS Conquest V6 es la mira que demuestra que la distancia no es nada.



LOS MODELOS

Conquest 1.1-6 x24

Una muy linda "africana"



Magnification	1.1 x	6 x
Effective lens diameter	10.5 mm	24 mm
Exit pupil diameter	9.5 mm	3.7 mm
Twilight factor	3.1	12.5
Field of view at 100m	38.1 m	6.6 m
Objective viewing angle	21.6 °	3.8 °
Diopter adjustment range	+2 -3 dpt	
Eye relief	90 mm	
Adjustment range at 100 m	300 cm	
Adjustment per click at 100m	1 cm	
Centre tube diameter	30 mm	
Eyepiece tube diameter	45.5 mm	
Objective tube diameter	30 mm	
LotuTec® / Nitrogen filled	yes / yes	
Water resistance	400 mbar	
Operating temperature	-25 / +50°C	
Length	290 mm	
Weight without inner rail	505 g	
Weight with inner rail	545 g	
Order number without inner rail	522205	
Order number with inner rail	522204	

Conquest V6 2-12x50

Con su combinación de un amplio rango de zoom y un objetivo sobredimensionado, el ligero y compacto visor 2-12x50 ofrece una versatilidad increíble para cualquier situación de caza



Magnification	2 x	12 x
Effective lens diameter	19.4 mm	50 mm
Exit pupil diameter	9.7 mm	4.2 mm
Twilight factor	5.7	24.5
Field of view at 100m	20.5 m	3.4 m
Objective viewing angle	11.7 °	2.0 °
Diopter adjustment range	+2 -3 dpt	
Eye relief	90 mm	
Adjustment range at 100m	250 cm	
Adjustment per click at 100m	1 cm	
Centre tube diameter	30 mm	
Eyepiece tube diameter	45.5 mm	
Objective tube diameter	56 mm	
LotuTec® / Nitrogen filled	yes / yes	
Water resistance	400 mbar	
Operating temperature	-25 / +50°C	
Length	335 mm	
Weight without inner rail	620 g	
Weight with inner rail	655 g	
Order number without inner rail	522225	
Order number with inner rail	522224	

Conquest V6 2.5-15x56



Magnification	2.5 x	15 x
Effective lens diameter	24.3 mm	56 mm
Exit pupil diameter	9.7 mm	3.7 mm
Twilight factor	7.1	29
Field of view at 100m	16.4 m	2.7 m
Objective viewing angle	9.4 °	1.6 °
Diopter adjustment range	+2 -3 dpt	
Eye relief	90 mm	
Adjustment range at 100 m	200 cm	
Adjustment per click at 100m	1 cm	
Centre tube diameter	30 mm	
Eyepiece tube diameter	45.5 mm	
Objective tube diameter	62 mm	
LotuTec® / Nitrogen filled	yes / yes	
Water resistance	400 mbar	
Operating temperature	-25 / +50°C	
Length	352 mm	
Weight without inner rail	690 g	
Weight with inner rail	725 g	
Order number without inner rail	522235	
Order number with inner rail	522234	

Para mi gusto Es la mas versátil y polivalente de todas las V6

Conquest V6 3-18x50



Esta mira con elevación de 103 MOA y 58 MOA de ajuste de deriva se construye para sobresalir a distancias de tiro de mediano a largo alcance. El 3-18x50 es el visor perfecto para el cazador occidental, compacta y de bajo perfil , incluye ajustes de clic de ¼ MOA, paralaje lateral y se ofrece con los retículos balísticos 6, ZBR-2 o ZMOA-2.

Todas hechas en Alemania para las demandas mas rigurosas para cualquier estilo de la caza o de tiro, La nueva Conquest V6 con factor de zoom verdadero de 6x y tubo de 30m m se diseña para alcanzar todas las expectativas. Los Cristales son FL (fluoruro de magnesio), que junto al legendario tratamiento antirreflejo T* y el mejorado recubrimiento protector LotuTec , proporcionan una resolución líder en la industria y en la precisión de tirador.

Magnification	3	18
Effective lens diameter	28.6 mm	50 mm
Exit pupil diameter	9.5 mm	2.8 mm
Twilight factor	8.5	30
Field of view at 100 m	12,4 m	2,1 m
Angular field of view, real	7.1°	1.2°
Diopter range	-3/+2 dpt	
Eye relief	90 mm	
Parallax setting	45,7 – ∞ m	
Elevation adjustment range	103 MoA	
Windage adjustment range	58 MoA	
Adjustment per click	1/4 MoA	
Center tube diameter	30 mm	
Eyepiece tube diameter	45.5 mm	
Objective tube diameter	56 mm	
Coating	LotuTec®/ ZEISS T*	
Nitrogen filling	yes	
Water resistance	400 mbar	
Operating temperature	-25 / +50° C	
Length	338 mm	
Weight	630 g	
Reticles	6, ZBR-2, ZMOA-2	
Order number	522241	

Conquest V 6 5-30x50



Es un visor compacto de gran amplificación y el más potente de la línea V6, esta mira es perfecta para la caza a medio y largo alcance y para disparos de precisión. La amplia gama de aumentos ofrece una gran flexibilidad para los que disparan en terrenos muy vastos, para caza varmint y para la caza de depredadores. Esta mira también cuenta con ajuste de paralaje lateral y está disponible con los retículos balísticos 6, 43, ZBR-1 o ZMOA-1 y Con la nueva torreta balística como opcional.

Todos los modelos cuentan con Retículo en segundo plano de imagen, Controles precisos y Operación confiable. La ingeniería alemana de vanguardia permite un funcionamiento preciso y fiable en todas las condiciones, incluso con guantes.

El Rendimiento en transmisión de la luz es del 92% . En los últimos momentos del atardecer en que disponemos de luz, la Conquest V6 es sin dudas la que provee imágenes más brillantes. La lente FL y el 92% de transmisión de luz proporcionan imágenes muy luminosas y una resolución nítida, incluso en el crepúsculo. El gran campo de visión de 20,5 m a 100 m le permite cubrir una gran cantidad de terreno.

Sin dudas presenta Flexibilidad en cualquier situación. En condiciones difíciles cuando todo está en juego, el amplio rango de aumento proporciona la flexibilidad para adaptarse instantáneamente a la situación. El factor de ampliación de 6 x es incomparable cuando el tiempo de reacción es crucial, además el diseño ergonómico de la Conquest V6 pone el control y la confianza al alcance de la mano. Los controles intuitivos permiten un uso fácil, seguro y confiable, incluso con guantes.

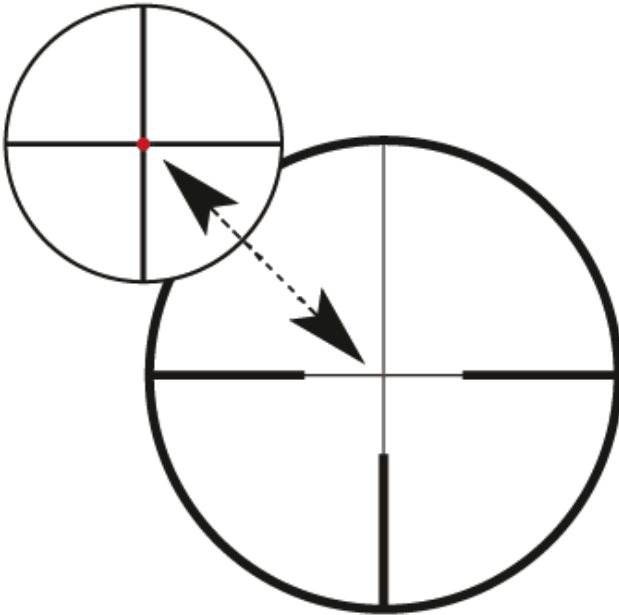
Magnification	5	30
Effective lens diameter	47.8 mm	50 mm
Exit pupil diameter	9.5 mm	1.7 mm
Twilight factor	14.1	38.7
Field of view at 100 m	7,4 m	1,2 m
Angular field of view, real	4.2°	0.7°
Diopter range	-3/+2 dpt	
Eye relief	90 mm	
Parallax setting	45,7 – ∞ m	
Evaluation adjustment range	62 MoA	
Windage adjustment range	34 MoA	
Adjustment per click	1/4 MoA	
Center tube diameter	30 mm	
Eyepiece tube diameter	45.5 mm	
Objective tube diameter	56 mm	
Coating	LotuTec®/ ZEISS T*	
Nitrogen filling	yes	
Water resistance	400 mbar	
Operating temperature	-25 / +50° C	
Length	380 mm	
Weight	740 g	
Reticles	6, 43, ZBR-1, ZMOA-1	
Order number	522251	



LOS RETICULOS

Retículo 60 iluminado

El retículo 60 es más ligero y más fino en apariencia que el retículo similar 40. Los postes sólo cubren la mitad del área, dejando el doble de espacio entre ellos. Esto lo hace perfecto para el tiro de precisión con una cobertura mínima del blanco. Con una ampliación de 12 x y una cobertura de sólo 0,55 cm a 100 m, se mantiene una buena visión general sin perder de vista los detalles más finos. El punto iluminado es muy brillante, y por lo tanto puede ser utilizado para la caza durante el día. El punto se puede ajustar finamente, lo que lo hace ideal para la caza nocturna también. La retícula se encuentra en segundo plano



Retículo 6 no iluminado

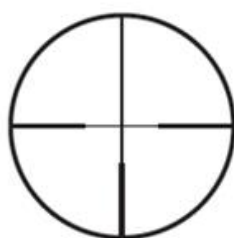
El retículo no iluminado 6 se encuentra en el segundo plano de la imagen, permanece constante mientras se cambian los aumentos y es universalmente utilizable: El retículo siempre es claramente visible, permanece muy fino y sólo cubre el objetivo mínimamente con los aumentos más altos.

ZBR y ZMOA

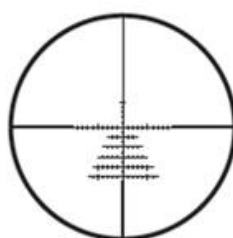
Los retículos balísticos ZEISS ZBR y ZMOA tienen subtensiones fijas de MOA. El número seguido por el nombre de la retícula (por ejemplo, ZBR- "1") indica la distancia en MOA entre las marcas [Distancia "A" - p. "1" MOA]. Las marcas en los retículos, tanto horizontales como verticales se pueden utilizar para la compensación de vientos y elevaciones, y para medir distancias de objetivos, cuando se utiliza con el ajuste óptico de aumento indicado en el.

Retículo 43 no iluminado

El punto central muy fino lleva una serie de puntos, que se encuentran exactamente a 10 cm de distancia a 100 m con un aumento de 12 x. Con sus raíces en los mercados de habla inglesa, también se conoce como el retículo "Mildot", ya que el ángulo entre los puntos es igual a 1 milliradian = 10 cm / 100 m. Este retículo también da la opción de estimar las distancias.



#6
3-18x50, 5-30x50



ZBR-2
3-18x50



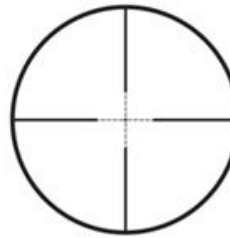
ZMOA-2
3-18x50



ZBR-1
5-30x50



ZMOA-1
5-30x50



#43
5-30x50

Los modelos disponibles al momento en el país son : 2-12x50 y 2,5-15x56 con y sin torreta balística ASV. Llegando los modelos 3-18 x 50 y 5-30x50 a su salida en Noviembre-Diciembre.es una mira para tener en cuenta a valores mas que razonables sin necesidad de irse a los tope de gama de la marca, como ser la Indiscutible e inigualable V8. Sin dudas una mira para tener en cuenta. Que tengan Buenos tiros y mejores observaciones .