



VECTOR OPTICS®

MAVERICK USER MANUAL
RED DOT SCOPE

D U T C H

LEES EN BEGRIJP DE HANDLEIDINGZORVULDIG VOORDAT JE HET PRODUCT GAAT GEBRUIKEN! !

LEES EN BEGRIJP ZORGVULDIG DE INHOUD VAN DE GEBRUIKSAANWIJZING VOOR UW WAPEN EN RICHTKIJKER. VOLG ALLE STANDAARD VEILIGHEIDSMATREGELEN BIJ HET HANTEREN VAN UW WAPEN.

▼ Scan de QR-code voor meer informatie over Vector Optics



VECTOROPTICS



USER MANUAL



FACEBOOK



INSTAGRAM



KIJK NOOIT RECHTSTREEKS NAAR DE ZON DOOR EEN RICHTKIJKER (OF EEN ANDER OPTISCH INSTRUMENT). DIT KAN PERMANENTE SCHADE AAN UW OGEN VEROORZAKEN. ZORG ER OOK VOOR DAT UW WAPEN NIET GELADEN IS EN IN EEN VEILIGE RICHTING WIJST.

CONTENTS

INSTALLATIE	4
NULSTELLING	4
AAN- EN UITKNOP EN VERLICHTINGSREGELING ...	6
BATTERIJ VERVANGEN	8
AFDICHTING, WATERDICHTHEID EN ANTI-CONDENS	8
ONDERHOUD	9
OPSLAG	10
GRAVUREPATRONEN	11
GARANTIE	12
OPMERKINGEN	14

INSTALLATIE

De red dot sight wordt geïnstalleerd op een vuurwapen met behulp van de fishbone/Picatinny rail die in het apparaat is ingebouwd (als de red dot sight is voorzien van een quick release basis, maak dan de quick release hendel los om de basis te verwijderen). Plaats de red dot sight met de objectieve lens gericht naar de loop, leg hem plat op de rail en zorg ervoor dat de kruisbout in de terugloopgroef zit. Houd voor veiligheidsredenen minimaal 3 inch tussen de red dot sight en uw ogen. Zodra de red dot sight goed op zijn plaats zit, klik de Quick Release hendel weer vast. Als de basis te strak of te los zit, pas dan de montageschroef aan de andere kant aan.



Installeer de basis niet te strak, anders kan uw red dot sight beschadigd raken. De maximale andraaimoment voor de basis schroeven is 30 inch / lb (2.5 ft / lb of 3.4 Nm).

NULSTELLING

Deze red dot sight heeft verstelbare elevatie- en windvangtorens. Pas de elevatie- en windvangschroeven aan op basis van de positie van de treffer. e elevatie aanpassing is voor verticale beweging (boven en onder) en bevindt zich meestal bovenop de red dot sight;

e windvang aanpassing is voor horizontale beweging (links en rechts) en bevindt zich meestal aan de rechterkant van de red dot sight. Deze red dot sight heeft één aanpassing van 1 MOA voor elevatie- en windvangkorrels, die een heldere "klik" geluid afgeven bij elke aanpassing, wat overeenkomt met een beweging van 1 inch op 100 yards.

Nadat de red dot sight is geïnstalleerd, plaatst u het vuurwapen op een stevige ondergrond en richt u op een doelwit op 100 yards. Doe 3-5 kleine testpakketjes. Pas de windvang- en elevatieschroeven in de richting die u wilt gaan om de treffer te corrigeren. Als uw treffers lager zijn dan het doelwit, draait u deze naar boven tot op nul. Als de treffers links van het doelwit zijn, draait u ze naar rechts tot op nul. Elke "klik" van de aanpassing zal de trefferbeweging verplaatsen. Herhaal dit totdat u tevreden bent met uw resultaten.

AAN- EN UITKNOP EN VERLICHTINGSREGELING

De helderheidsaanpassingsknop bevindt zich aan de linkerkant van de red dot sight en stelt u in staat om de helderheid van het rode stipje te regelen. Het verlicht de hele of delen van het kruis.

Deze red dot sight heeft 8/9/11 niveaus van rode stipintensiteit. Draai de knop om de verlichting in te schakelen; blijf de knop draaien om de intensiteit te verhogen. U kunt de helderheid op een van deze drie niveaus instellen. Draai de knop naar "0" om de verlichting uit te schakelen.

Over de bovenste knop: gebruik de cijferknop op de bovenkant om de red dot sight in- en uit te schakelen. De red dot heeft 10 niveaus van rood verlichtingsintensiteit. Houd de "+" toets 1 seconde ingedrukt om de verlichting in te schakelen. Druk vervolgens op de "+" knop om de intensiteit van de rode stip te verhogen of op de "-" knop om deze te verminderen. Houd de "-" knop langer dan 3 seconden ingedrukt om de red dot sight uit te schakelen.

Zonne-energievoeding (indien van toepassing): De red dot sight kan worden gevoed door zonne-energie als de batterij leeg raakt. U kunt nog steeds de helderheid van de rode stip handmatig bedienen met behulp van de "+" of "-" knoppen.

BATTERIJ VERVANGEN

Deze red dot sight wordt verlicht door één CR2032 knoopcelbatterij. Hieronder vindt u de procedure voor het plaatsen, verwijderen of vervangen van de batterij: Open het batterijklepje en verwijder de gebruikte batterij uit het compartiment. Plaats een nieuwe batterij van hoge kwaliteit met de positieve pool omhoog, draai het batterijklepje vast.



Opmerking: Als de helderheid afneemt of helemaal niet oplicht, vervang dan de batterij.

AFDICHTING, WATERDICHTHEID EN ANTI-CONDENS

Deze red dot sight is stikstofgevuld om elke interne vochtigheid te verwijderen en is voorzien van O-ringafdichtingen om stof of vocht tegen te houden.



- *ХРАНИТЕ БАТАРЕЮ ВНЕ ДОСТУПА ДЕТЕЙ.*
- *ЕСЛИ БАТАРЕЮ ПРОГЛОТИЛИ ИЛИ ОНА ПОПАЛА В ОРГАНИЗМ, НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ.*
- *НЕПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БАТАРЕИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К УТЕЧКЕ, ПОЖАРУ ИЛИ ВЗРЫВУ.*
- *НЕМЕДЛЕННО УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ БАТАРЕИ.*

ONDERHOUD

Hoewel deze red dot sight uiterst robuust is, is het een precisie-instrument dat zorgvuldig moet worden onderhouden.

- Bij het reinigen van de lenzen blaas vuil en stof weg met lucht of gebruik zachte lensborstels. Vingerafdrukken en vet kunnen worden afgeveegd met lenspapier of een zacht, schoon katoenen doek gedrenkt in lensreinigingsvloeistof.
- Alle bewegende delen van de red dot sight zijn permanent gesmeerd. Probeer ze niet te smeren.
- Het buitenoppervlak van de red dot sight heeft geen onderhoud nodig, behalve af en toe een zachte doek voor het verwijderen van vuil of vingerafdrukken.
- Bescherm de lens zoveel mogelijk met lensdoppen.

OPSLAG

Vermijd het opslaan van deze red dot sight op warme plaatsen, zoals een hete auto. Bewaar het in de kofferbak van uw auto, vuurwapenkoffer of kast. Bescherm de objectieflens tegen direct zonlicht om schade te voorkomen.

GRAVUREPATRONEN

Double Reticles (If applicable)

Circle (30MOA) + Crosshair Dot | 2MOA Red Dot



Circle + Crosshair Dot

30MOA Circle



2MOA Red Dot



3MOA Red Dot

Нажмите кнопку «-» и удерживайте более 3 секунд, чтобы переключить прицельную сетку.

FIVE YEARS LIMITED WARRANTY

De Vector Optics garantietermijn voor uw product geldt gedurende vijf jaar vanaf de datum van aankoop en dekt kosteloze reparatie of vervanging in geval van materialen- of fabricagefouten.

Indien uw Vector Optics product beschadigd is of defecten vertoont binnen de garantieperiode, zullen wij het gratis repareren of vervangen. Indien reparatie niet mogelijk blijkt, zal het worden vervangen door een gelijkwaardig of beter product.

Deze garantie dekt geen schade door misbruik, verkeerd gebruik, verlies, diefstal, opzettelijke schade of cosmetische slijtage. Batterijen zijn niet gedekt door de garantie.

Bovendien is deze garantie niet van toepassing als het product wordt onderhouden of gerepareerd door een derde partij buiten Vector Optics. De garantie is niet overdraagbaar.



Voor producten die niet rechtstreeks bij ons zijn gekocht, dient u contact op te nemen met de lokale dealer voor informatie over de toepasselijke garantie.

Alle garanties moeten worden geregistreerd en de garantievoorwaarden dienen te worden ingevuld via de volgende link:

warranty.vectoroptics.com

OPMERKINGEN

ПРИМЕЧАНИЕ

ПРИМЕЧАНИЕ

ПРИМЕЧАНИЕ

MAVERICK

RED DOT SCOPE

Manual # Maverick Series

www.vectoroptics.com

@ vector_optics

