



**VECTOR OPTICS®**

**PARAGON PRISM SCOPE  
USER MANUAL**

NORWAY

# VENNLIGST LES OG FORSTÅ INNHOLDET I HÅNDBOKEN FØR BRUK OG MONTERING AV KIKKERTSIKTET!!!

Følg alle sikkerhetstiltak ved bruk av våpen i Norge og i det landet du bruker våpenet.

▼ Skann QR-koden for mer informasjon om Vector Optics



VECTOROPTICS



USER MANUAL



FACEBOOK



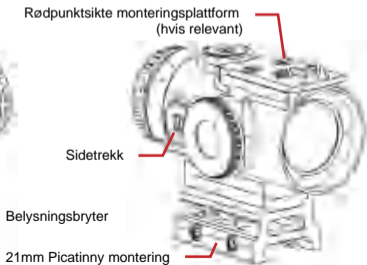
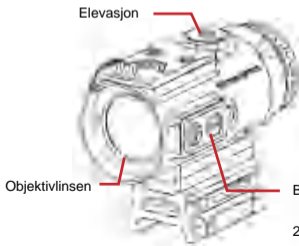
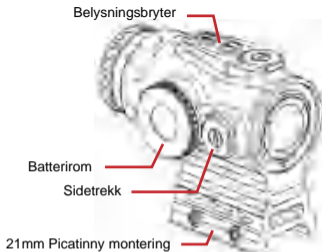
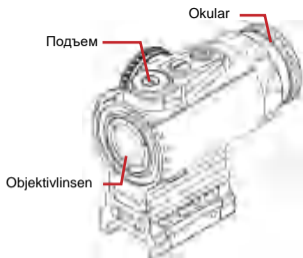
INSTAGRAM



*Vær oppmerksom på aldri å se på solen/sollys gjennom kikkertsiktet eller noen annen optisk enhet som kan forårsake alvorlige øyeskade, til og med blindhet.*

# CONTENTS

OKULARFOKUSERING .....	5
MONTERING .....	5
NULLSTILLING .....	6
BRYTERE OG LYSJUSTERING .....	7
BATTERIBYTTE .....	7
TETTHET, VANNTETTHET OG DUGGMOTSTAND .....	7
VEDLIKEHOLD .....	8
OPPBEVARING .....	8
RADIKALER .....	9
MONTERING AV MINI-RØDPUNKTSIKTE .....	10
GARANTI .....	11
MERKNAD .....	13



## OKULARFOKUSERING

Okularet er designet for å gi presis rask fokusering ved en bestemt øyedistansse. Okularet kan justere fokuseringen raskere enn øynene dine kan kompensere for eventuelle unøyaktige justeringer.

Juster parallakse på prismesiktet til uendelig (hvis justerbart). Vri fokuseringen til synsfeltet er helt uklart. Observer prismesiktet mot en ensfarget bakgrunn. Roter okularringen til siktemiddel blir så skarpt og tydelig som mulig. Etter justeringen, ta en rask kontroll.

## MONTERING

Prismesiktet monteres på riflen ved hjelp av integrert 21 mm Picatinny-feste. Av sikkerhetsmessige årsaker, bør det være minst 3 tommer avstand mellom prismesiktet og øyet under skyting. Flytt siktet fremover eller bakover for å oppnå riktig øyelindring. Plasser prismesiktet på Picatinny-skinna. Stram alle monteringssskruene for å sikre at prismesiktet er festet godt på riflen.



Ikke stram monteringen for mye, da det kan skade prismesiktet. Maksimalt dreiemoment for monteringssskruene er 30 tomme-pund (2.5 fot-pund eller 3.4 newton-meter).

## NULLSTILLING

Dette prismesiktet har justerbar elevasjon og vindavdrift med tydelige klikkelyder. Avhengig av treffpunktet, kan det være nødvendig å justere elevasjon og vindavdrift på tårnet. Elevasjon justeres vertikalt, vanligvis på toppen av prismesiktet, mens vindavdrift justeres horisontalt, vanligvis på høyre side av prismesiktet.

Dette prismesiktet har justering for 1 MOA vindavdrift og elevasjon, som tilsvarer en 1-tommers endring i treffpunktet på 100 yards per klikkelyd.

Etter at prismesiktet er montert, plasser riflen på et stabilt underlag og sikte inn på et mål 100 yards unna. Skyt forsiktig 3 til 5 skudd med testammunisjon. Juster vindavdrifts- og elevasjonsskruene i ønsket retning for å flytte treffpunktet. Hvis treffpunktet er lavere enn målet, snu oppover til nullpunktet. Hvis treffpunktet er til venstre for målet, snu til høyre til nullpunktet. Hver klikkjustering vil flytte treffpunktet. Skyt deretter 3 til 5 flere grupper med testammunisjon. Gjenta prosessen til du er fornøyd med treffpunktet.

## BRYTER OG LYSSTYRKEJUSTERING

Bruk den digitale av/på-bryteren på toppen av prismesiktet for å slå på siktet. Dette prismesiktet har 10 nivåer av rød lysstyrke. Hold "+"-knappen inne i 1 sekund for å slå på belysningen. Trykk deretter på "+"-knappen for å øke lysstyrken på rødt punkt. Trykk på "-"-knappen for å redusere lysstyrken på rødt punkt. Hold "-"-knappen inne i mer enn 3 sekunder for å slå av prismesiktet.

## BATTERIBYTTTE

Prismesiktets belysning drives av ett CR2032 litiumbatteri. Bytte batteri gjøres ved å følge disse trinnene: Åpne batteridekselet og ta ut det brukte batteriet fra batterikammeret. Sett inn et nytt, kvalitetsprodusert batteri med den positive siden opp, og stram batteridekselet.



**Merk:** Hvis lysstyrken blir svak eller ingen lys vises, bytt batteriet.

## TETTING, VANNTETT OG DUGGFRI

Dette prismesiktet er nitrogenfylt for å fjerne eventuell fuktighet inne i siktet, og det har O-ringer for å forhindre inntrenging av støv eller fuktighet.

## VEDLIKEHOLD

Selv om prismesiktet er svært solid, er det likevel en presisjonsinstrument som krever forsiktig vedlikehold.

- Blås bort smuss og støv før du rengjør linsen, eller bruk en myk linsebørste. Fingernavner og smøremidler kan fjernes med en myk, ren bomullsklut eller linsepapir.
- Alle bevegelige deler på prismesiktet er permanent smurt og trenger ikke å smøres.
- Bortsett fra av og til å tørke av smuss eller fingeravtrykk med en myk klut, trenger ikke utsiden av prismesiktet vedlikehold.
- Bruk objektivdekselet for å beskytte så mye som mulig.

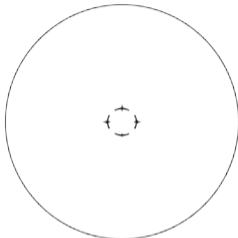
## OPPBEVARING

Unngå å oppbevare prismesiktet på varme steder som f.eks. bilen i varmt vær. Høye temperaturer kan påvirke smøremidler og tetningsmaterialer negativt. Lagringssted som bagasjerommet i bilen, våpenskap eller skap er bedre. Unngå direkte sollys på objektivet, da det kan føre til skade på grunn av brenneeffekten fra sollyset.



# RADIKALER

VEP-CDR (MOA)



VEPS-MBR (MOA)



Angående bruk av disse linjene, skann QR-koden eller besøk linken:

<https://www.vectoroptics.com/service/download.html>

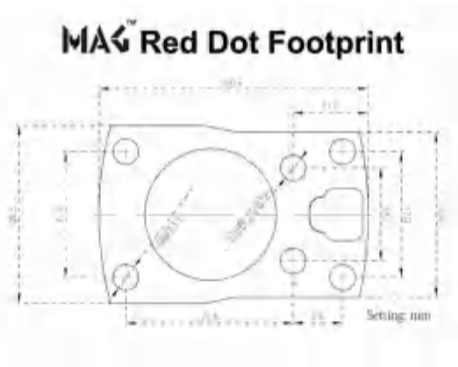


- *Vennligst hold batteriet utilgjengelig for barn.*
- *Hvis batteriet svelges eller kommer inn i kroppen, søk umiddelbart medisinsk hjelp.*
- *Misbruk eller feil bruk av batteriet kan føre til lekkasje, brann eller eksplosjon.*
- *Vennligst behandle utbrukte batterier riktig og i tide.*

# MONTERING AV MINI-RØDPUNKTSIKTE

(hvis aktuelt)

Fjern toppdekelet fra plattformen og plasser rødpunktsiktet (MAG-laying) på prismesiktet. Stram til de to monteringskruene for å sikre at rødpunktsikte er godt festet til prismesiktet.



## VECTOR OPTICS TAILED VIP LIFETIME WARRANTY

Din Vector Optics Paragon Mount-serie produkt nyter godt av vår T-VIP livstidsgaranti. Hvis ditt Vector Optics-produkt blir skadet eller har defekter, vil vi gratis reparere eller erstatte produktet etter eget skjønn. Hvis vi ikke kan reparere ditt skadede produkt, vil vi erstatte det med en helt ny intakt produkt. Vi forsikrer deg om at vi vil gjøre vårt beste for å sikre din tilfredshet med vår virksomhet. Du kan stole på vår T-VIP livstidsgaranti.

- Ubegrenset livstidsgaranti.
- Svar innen 1 arbeidsdag.
- Gratis reparasjon eller utskifting.
- Fullstendig overførbar.
- Ingen behov for faktura eller kvittering.
- Ingen spørsmål, men vi setter pris på tilbakemeldinger.
- Vi refunderer fraktkostnadene tilbake til deg.



Denne garantien dekker ikke tap, tyveri, skader forårsaket med vilje, misbruk, feilbruk eller modifikasjoner. Denne garantien gjelder ikke for elektroniske komponenter eller batterier.

For garantiservice, vennligst kontakt vår kundeservicedepartement på [service@vectoroptics.com](mailto:service@vectoroptics.com) for returinstruksjoner. Hvis du trenger å returnere produktet, sørg for å sende det som anbefalt og behold sporingsinformasjonen. Vi kan ikke ta ansvar for produktet før vår kundeserviceavdeling mottar det. For produkter som ikke er kjøpt direkte fra oss, vennligst kontakt din lokale forhandler for gjeldende garantivilkår. Enhver garanti må registreres og garantibetingelsene må fylles ut via følgende lenke eller ved å skanne QR-koden:

<https://www.vectoroptics.com/Warranty-Registration/>

Takk for ditt kjøp. Vennligst vær trygg og ha det gøy!



# MERKNAD

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# MERKNAD

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# MERKNAD

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# PARAGON

## PRISM SCOPE

Manual # Paragon Series

[www.vectoroptics.com](http://www.vectoroptics.com)

@ vector\_optics

