



## VORTEX OPTICS RAZOR HD LHT

3-12x42 | 3-15x50



Vortex Optics yder livsvarig VIP garanti på alle modeller i Razor HD LHT serien. VIP står for "Very Important Promise" og handler om dig, ikke os. Det er vores løfte til dig at uanset problemet eller skaden, sørger vi for at reparere eller ombytte dit produkt uden beregning. Garantien dækker alle skader som har indflydelse på produktets optiske eller mekaniske egenskaber.

### KEY FEATURES

- **Ultra letvægtsdesign**  
Blandt de absolut letteste på markedet i denne klasse
- **"Made in Japan" APO optisk system med HD elementer**  
Højeste opløsning, kant-til-kant skarphed og farverenhed
- **Låsebar elevationstårn**  
Nem og hurtig nulstilling med RevStop™ Zero systemet
- **Push-button belysning**  
Ny udviklet lyskontakt



3 - 15 x 50

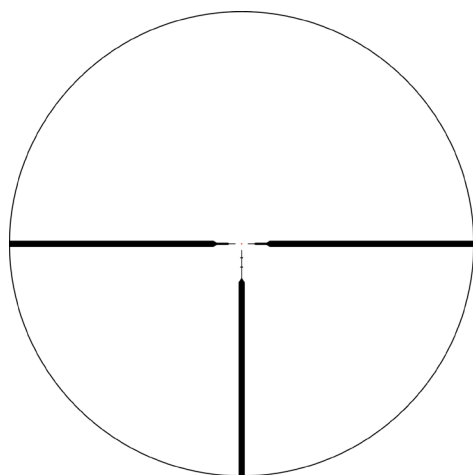
Fra de første solstråler ved dagry til de sidste i skumring (og alt indimellem) sikrer de nye Razor HD LHT at du kan udnytte ethvert sekund optimalt på din favorit jagt.

Razor HD LHT er bygget på en letvægtsplatform og kombinerer fantastisk HD opløsning med uovertruffen kant-til-kant skarphed for at skabe et optisk system som leverer under selv de mest ugunstige lysforhold. Den nyudviklede push-button belysning er let at bruge og det belyste DOT tilbyder det perfekte hjælpemiddel ved jagt i skumringen.

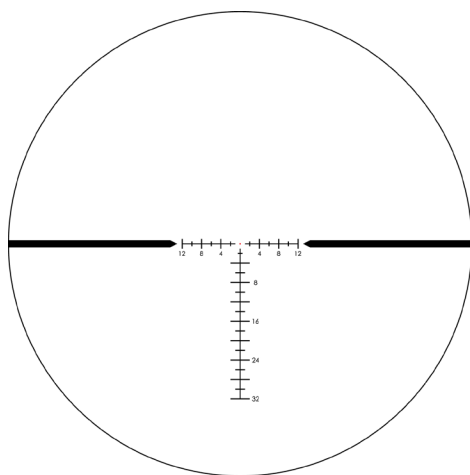
- APO optisk design
- HD (ekstra-lav dispersion) glas
- XR™ Plus multilagsbelægning
- Optisk indekseret linser
- Push-button belysning
- Elevationstårn med RevStop™ Zero
- Stødsikker/rekylfast konstruktion
- ArmorTek® udvendig coating
- Belyst G4i eller HSR-5i sigte
- Sigte i andet billedplan (SFP)
- Parallaxjustering fra 19 meter
- Vandtæt/dugfri med Argongas

Tekniske specifikationer	3 - 15 x 42	3 - 15 x 50
Forstørrelse	3-15x	
Frontlinse diameter	42mm	50mm
Synsfelt ved 100 meter	11,8 - 2,3 meter	
Zoom faktor	5x	
Rørdiameter	30mm	
Fokusplan (se forklaring nederest på siden)	Andet billedplan (SFP)	
Øjefastand ved højeste forstørrelse	96,5mm	
Parallakseindstilling	19 meter	
Tårne	Åben elevation og lukket windage	
Inddeling pr. klik MOA	1/4 (7,25mm)	
Inddeling pr. klik MRAD	0,1 (10mm)	
Inddeling pr. rotation MOA	15 (43,5cm)	
Inddeling pr. rotation MRAD	6 (60cm)	
Maksimum intern justering MOA	80/80 (232cm)	
Maksimum intern justering MRAD	23/23 (230cm)	
Længde	338mm	
Opspænding for	66mm	
Opspænding bag	50,8mm	
Vægt	541 gram	581 gram
Artikel nr. G4i BDC MRAD		#60463 (RZR-31503)
Artikel nr. HSR-5i MOA	#60461 (RZR-31501)	
Artikel nr. HSR-5i MRAD	#60462 (RZR-31502)	

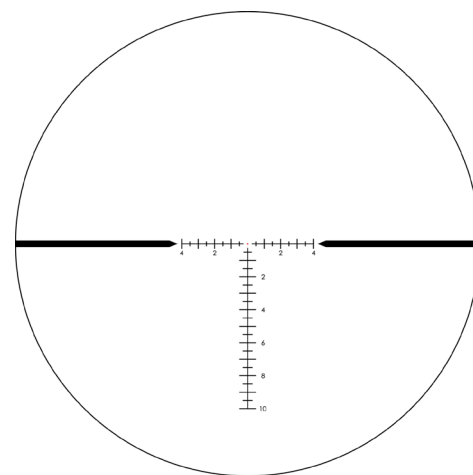
Alle modeller leveres inklusive beskyttelsesdæksler, solskygge, CR2032 batteri, produkt/sigte manual og mikrofiberklud.



**G4i BDC MRAD**  
ved laveste forstørrelse



**HSR-5i MOA**  
ved laveste forstørrelse



**HSR-5i MRAD**  
ved laveste forstørrelse

### G4i BDC MRAD (3-15x50)

Det perfekte "allround" sigte til Europæiske jagtforhold. Sigtet er holdt i et enkelt design men giver stadig mulighed for nemt at kompensere for kuglefald eller kraftig vind. Det belyste DOT måler cirka 10mm på 100 meter.

### HSR-5i MRAD/MOA (3-15x42)

Ideelt til skytter som ønsker at bruge personlig ballistik oplysninger, men ikke ønsker et alt for kompliceret taktisk sigte. Gør det muligt at bedømme afstande og kompensere for kuglefald, vind og bevægende mål. Det belyste DOT måler cirka 10mm på 100 meter.

**SFP (Second focal plane):** ikke medforstørrende sigtemiddel (fast størrelse af trådkors ved alle forstørrelser) og kan derfor kun benyttes til afstandsbedømmelse ved højeste forstørrelse. Ved lav forstørrelse har det den fordel at sigtemidlet altid forbliver klart og tydeligt. Ved stor forstørrelse og lang skudafstand er dækningen af målet minimal.

**MRAD (Milliradian):** 1 MRAD på 100 meter = 10cm, normal justering pr. klik = 1/10 MRAD hvilket giver cirka 10mm på 100 meter

**MOA (Minute-of-angle):** 1 MOA på 100 meter = 29mm, normal justering pr. klik = ¼ MOA hvilket giver cirka 7,25mm på 100 meter