



Paranna
osumavarmuuttasi

Redring® – maailman ainoa erityisesti haulikoihin kehitetty kiikaritähntäin

Täydellisesti tasapainotettu ja ainutlaatuisen matalalle kiskoon asentuva Redring® tekee tähtämisestä ylivoimaisen tarkkaa. Tähtäin on tarkoitettu päällekkäispiippuisiin ja puoliautomaattisiin haulikoihin. Redring® on ampumavalmis heti asennuksen jälkeen. Kohdistusta tai kalibrointia ei tarvita. Otat vain Redring® in mukaasi metsälle ja nautit sen ainutlaatuisista ominaisuuksista.

Parallaksivapaa

Redring® illä voit ampua molemmat silmät auki riipumatta siitä, kumpi silmistäsi on hallitseva. Kun ampuja voi pitää molemmat silmänsä auki, hän hahmottaa tilanteen paremmin ja havaitsee kohteen nopeammin. Koska Redring® on parallaksivapaa, ampuja näkee renkaassa joka hetki todellisen maalikuvan. Toisin sanoen, kun maali näkyy renkaassa oikein, laukaus hyvin todennäköisesti osuu. Silmäetäisyydellä ei ole mitään merkitystä.

Täydellinen hallinta

Kunnon ote ja oikea tähtäys ovat olennaisen tärkeitä kaikessa amunnassa, mutta ratkaisevaa on, että maali näkyy oikein. Täydelliseen laukaukseen tarvitaan oikea aloituskuva ja laukaisukuva. Redring® auttaa ampujaa saamaan oikean aloituskuvan jokaiselle laukaukselle. Tästä pisteestä ampuja aloittaa svingin tai liikkeen kohti laukaisukuvaa. Laukaisukuva säätyy yksilöllisesti kunkin ampujan svingin nopeuteen. Redring® illä ampuja pystyy hallitsemaan lähes täydellisesti koko ampumasuorituksen alusta loppuun asti.



Kolme ainutlaatuista patenttia!



1. Patentoitu valonmittaus

Patentoitu valonmittaus lukee maalialueen valotason ja säättää salamannopeasti tähtäimen sisällä näkyvän punaisen renkaan voimakkuuden sopivaksi. Renkas erottuu aina selvästi taustavalosta riippumatta.

2. Patentoitu punainen rengas

Patentoidun renkaan koko maalin kohdalla vastaa hauliparven halkaisijaa 20 metrin etäisyydellä. Ase laukaistaan, kun rengas näyttää oikealta. Tämä parantaa osumatarkkuutta ja estää saaliin turhan haavoittamisen.

3. Matala rakenne ja patentoitu* rekylin vaimennus

Redring® asennetaan "vapaasti kellekään" suoraan aseeseen kiskolle. Asennus vie vain pari minuuttia, minkä jälkeen tähtäin on käyttövalmis. Aseeseen ei tarvitse tehdä mitään muutoksia. Koska tähtäin on kevyt ja asennetaan matalalle haulikon kiskoon, sillä ei ole juurikaan vaikutusta aseeseen tasapainoon. Redring® toimitetaan pakkauksessa, johon sisältyy vaimennuskiinnikkeet aseille, joiden kiskon leveys on 5–11,5 mm.

*Patenttia haettu



Kokemus sisäänrakennettuna

Redring® in kehittäjä P-O Östergren on tunnettu nimi ampujien ja metsästäjien keskuudessa kaikkialla Skandinaviassa ja sen ulkopuolellakin. Hän on kokenut metsästäjä ja toiminut muun muassa valmentajana Ruotsin ja Norjan ampumamaajoukkueissa. Viimeisen 25 vuoden aikana hän on johtanut omaa metsästys- ja ammutakouluaan. Tähän mennessä yli 30 000 metsästäjää ja ampujaa on suorittanut loppukokeensa P-O Östergrenin tarkassa valvonnassa.

Ruotsissa valmistettu laadukas tuote

Redring® on maailmanluokan tuote, joka on suunniteltu, kehitetty ja valmistettu Ruotsissa laadusta tinkimättä. Sille on haettu kolmea maailmanpatenttia – ainutlaatuiselle valonmittaukselle, kiskon rekyylinvaimennuskiinnikkeille ja tähtäimen punaiselle renkaalle. Rengas tekee tähtäämisestä täydellisen varmaa ja ilmaisee, milloin on turvallista ampua ja milloin ei. Kun maali näyttää oikealta suhteessa renkaaseen, silloin on aika ampua. Tämä parantaa osumatarkkuutta ja tekee metsästyksestä miellyttävämpää ja luotettavampaa. Redring® on juuri sellainen kuin P-O Östergren sen halusi olevan. Täysosuma.

*Patenttia haettu

Tekniset tiedot

Paristo.....AAAA 1.5V, kestoikä noin 300 h. Redring®
kytketty automaattisesti päältä 4 tunnin kuluttua.

Paino.....134 g ilman kiinnikkeitä,
192 g kiinnikkeineen.

Pituus.....134 mm, kiinnikkeineen.

Leveys.....44 mm.

Korkeus.....45.7 mm, josta 33.6 mm
kiskon yläpuolella.

Materiaali.....Anodisoitu alumiini.

Redring AB

Osoite: Tärnvägen 15 ■ SE-475 40 Höno ■ Göteborg, Ruotsi
Puhelin: +46 31 30 10 780 ■ Fax: +46 31 30 10 720 ■ www.redringsight.com

Your local distributor/retailer:

