

SHIELD SMS REFLEX-PUNAPISTETÄHTÄIN

Tähtäysikkunan koko	21,6mm x 15,4mm
Korkeussäätö	162cm / 50m
Sivusäätö	162cm / 50m
Rekyylinkesto (kiihtyvyys)	5000g
Käyttölämpötila	- 25°C ... +55°C
Varastointilämpötila	-55°C ... +70°C
Virtalähde	CR2032, 3V litiumparisto
Tähtäimen koko (PxLxK)	42mm x 25,4mm x 23mm
Paino	14 grammaa (ilman paristoa)
Valonläpäisy	98%
Linssimateriaali	Pinnoitettu akryyli
Rungon materiaali	Vahvistettu polymeeri
Tähtäinkuviot	piste 4MOA ja 8MOA tai 65MOA ympyrä 1MOA pisteellä

TAKUUEHDOT

Shield SMS-tähtäimelle on myönnetty 2 vuoden rajoitettu takuu ostopäivästä lukien. (siviilikäytössä)

Takuu kattaa materiaali- ja valmistusvirheet

Takuu ei kata normaalia kulumista sekä virheellisestä tai ohjeidenvastaisesta käytöstä johtuvia vikoja.

ESITTELY

Shield SMS Mini Sight tähtäin on suunniteltu helpottamaan nopeaa ampumista ja tähtäinkuvan saamista ammuttaessa lyhyille matkoille pistoolilla, kiväärillä tai haulikolla. Käytännöllinen ampumaetäisyys SMS-tähtäinlaitteella on 0-50 metriä.

Shield-SMS tähtäin on optimoitu päivkäyttöä varten ja siksi siinä on useimpiin kilpailijoihin verrattuna voimakkaampi valopiste.

Tähtäimen linssi on valmistettu keveyden ja kestävyuden vuoksi akryylistä. Akryylin ominaisuuksista johtuen siihen heijastettava piste ei ole täysin pyöreä / säännönmukainen ja voimakkaasta valotehosta johtuen saattaa joissain tilanteissa esiintyä vähäistä heijastumaa.

Ampumatilanteessa silmä ei tarkenna pisteeseen ja poikkeamia pisteen muodossa ei havaitse.

MIKÄLI KESKITYT AMPUMATILANTEESSA PISTEESEEN / LINSSIIN – ET TODENNÄKÖISESTI OSU KOHTEESEEN !

Shield SMS-tähtäimen erittäin kevyt paino (14 grammaa) mahdollistaa tähtäinlaitteen asentamisen lähes mihin tahansa.

Tähtäimen LED-yksikkö on vesitiivis ja on asennettu tähtäimen pohjassa olevan teipin alle. **TÄTÄ TEIPPIÄ EI SAA MISSÄÄN OLOSUHTEISSA POISTAA.** Kontaktipinnat ovat kullatut. LED-yksikön valaistuksen voimakkuus on itsesäätyvä.

Shield-tähtäinlaitteessa ei ole virtakytkintä, vaan laitteessa on virrat aina pariston ollessa paikallaan.

Pariston käyttöikä on alhaisesta virrankulutuksesta johtuen 6 -12kk. Tähtäimen mukana toimitettava suoja toimii sekä linsinsuojuksena, että myös huolehtii LED-yksikön himmennyksestä suojan ollessa päällä. Aina kun tähtäin ei ole käytössä, säilytä se suoja päällä ja poissa kirkkaasta valaistuksesta.

Mikäli tähtäin on käyttämättä pitkiä aikoja – poista paristo laitteesta.

4MOA tähtäinpistettä suositellaan käytettäväksi pääasiallisesti pistoolissa ja kiväärien ”back-up”-tähtäimenä. 8MOA:n pisteellä varustettu tähtäin on optimaalinen erittäin kirkkaisiin olosuhteisiin, 4MOA:n tähtäinpiste soveltuu paremmin hämärään.

KOHDISTAMINEN

Shield SMS-tähtäimen korkeus- ja sivusäätövara on 162cm / 50metriä.(+ - 81 cm). Säätöruuvien yksi kierros vastaa 162 senttimetriä 50 metrillä.

Säätökiekossa olevat välit vastaavat 15mm siirtymää 50 metrin päässä.

Korkeussäätöruuvi sijaitsee tähtäimen takaosassa rungon päällä

Sivusäätöruuvi sijaitsee tähtäimen takaosassa päältä katsottuna oikealla puolella rungon sivussa.

Tähtäimen rungon vasemmalla puolella oleva kuusioruuvi on tulppa. **TÄTÄ KUUSIORUUVIA EI SAA SÄÄTÄÄ TAI POISTAA !**

Suosittellemme, että Shield SMS-tähtäimen kohdistaminen aloitetaan lyhyeltä, 10-25metrin matkalta.

Tähtäimen säädöt siirtävät punapistettä – eivät osumaa. Tämä tarkoittaa sitä, että pistettä siirretään aina kohdistettaessa osuman suuntaan.

Säätöruuvien kiertäminen myötäpäivään siirtää pistettä vasempaan tai alas riippuen käytetäänkö sivu-
vaiko korosäätöä. (Suunnat on merkitty nuolella Minidial-kohdistuskiekkoon)

Tähtäimen säätämiseksi, aseta pakkauksessa olevan kuusiokoloavaimen pitkä varsiosa Minidial-
kohdistuskiekkon keskellä olevan reiän läpi puolelta, jossa on asteikko ja tekstiä. Säädöt suoritetaan
kääntämällä avainta sen lyhyestä, taivutetusta osasta.

**ÄLÄ KOSKAAN KÄYTÄ SÄÄTÄMISESSÄ YLENMÄÄRÄISTÄ VOIMAA! JOS SÄÄTÖRUUVI EI KIERRY HELPOSTI,
LÖYSÄÄ KIINNITYSRUUVIJA, JOILLA TÄHTÄIN ON KIINNI JALUSTASSAAN JA SÄÄDÄ UUELLEEN.**

Käytä tähtäimen rungon reunoja referenssipisteinä Minidial-kohdistuskiekkon säätöasteikon viivoille.

SÄÄTÖRUUVIEN LIIKEVARA ON 1 KIERROS, ÄLÄ YRITÄ SÄÄTÄÄ RUUVIJA ENEMPÄÄ.

Mikäli tähtäimen säätövara ei riitä kohdistukseen - tarkista tähtäimen kiinnityksen linjaus suhteessa
piippulinjaan. Shield-SMS-tähtäimeen on saatavissa 1° kallistuksella olevia säätölevyjä, jolla asennusta
voidaan tarvittaessa hienosäätää.

LINSSIN PUHDISTUS JA HOITO

Shield SMS-punapistetähtäimen linssi on pinnoitettua akryyliä. LINSSIN PUHDISTUKSEEN EI SAA KÄYTTÄÄ MINKÄÄNLAISIA PUHDISTUSAINETA !

Linssin puhdistukseen saa käyttää ainoastaan tarkoitukseen valmistettua linssinpuhdistuskynää (esim. Leupold) tai optiikan puhdistukseen hyväksytyä mikrokuituliinaa. MUIDEN MATERIAALIEN, KUTEN ESIM.TALOUPAPERIN KÄYTTÖ PUHDISTUKSEEN ON EHDOTTOMASTI KIELLETTY !

Jos linssin pinnalla on irtolikaa (hiekkaa tms.) puhdistu se käyttäen apuna puhdasta paineilmaa tai pensseliä. IRTOPARTIKKELIT LINSSIN JA PUHDISTUSLIINAN VÄLISSÄ VAHINGOITTAVAT HANGATTESSA LINSSIN PINNOITETTA AIKAANSAADEN NÄKYVIÄ NAARMUJA LINSSIPINTAAN. HANKAUKSESTA JOHTUVAT NAARMUT LINSSIPINNASSA EIVÄT KUULU TAKUUNA KORVATTAVIEN VIRHEIDEN PIIRIIN !

Linssissä olevan kiinteän lian tai pinttymien poistoon voi käyttää vedellä kostutettua mikrokuituliinaa.

MAAHANTUONTI JA MARKKINOINTI:

Nordic Distribution Oy, Nordis

PL 5, 62101 LAPUA

puh 010 52 33 600

info@nordis.fi

www.nordis.fi