



UUTUUSLUODIKKO

Rössler Titan 6

STAINLESS LUXUS 9,3x62

Eurooppalaisilta metsästysludikoiden valmistajilta tulee nykyään markkinoille useita vaihtopiippuisia ludikkomalleja. Rösslerin uutuu on juuri tällainen.

Viime aikoina Itävallasta on tullut markkinoille muutama ludikku-uutuu, jotka olemme saaneet esiteltäväksemme. Tämänkertainen on vasenkätinen ruostumattomilla ”raudoilla” varustettu Titan 6. Valitsimme esittelyeseen kaliiperiksi kunnan hirvenkaatajan, 9,3x62.

Ase on monen eurooppalaisvalmistajan tapaan vaihtopiippuinen. Nurja lainsäädäntö on pääsyy siihen, että valtaosa uusista Euroopassa suunnitelluista ludikoista on tällaisia. Aseiden määrää pyritään rajoittamaan, mutta samaan aseeseen saa olla eri kaliiperin piippuja useita. Silti kyseessä on lainsäätäjän mukaan yksi ase.

PIIPPU

Rösslerin 56-senttinen piippu on ruostumatonta terästä. Sen sileä kierteeton peräosa kiinnitetään lukon kehukseen kahdella kiristyspultilla. Kehys on alapuolelta ”halke”. Se puristuu piipun ympärille kahdella pultilla. Samaa ajatusta käytettiin muutamien vuosien takaisessa Sakon Finfire-pienoiskiväärissä.

Piipun patruunapesän takana on sulkulakkeet. Kun lukko työnnetään kiinni ja kampi painetaan alas, lukon etupään kuusi olaketta sulkeutuvat vastakappaleisiin. Piipun peräpäähän sylinterimäisessä osassa on työstettynä kolo, joka puolestaan asetuu kehysten sisällä olevaan ohjaustappiin. Tällä varmistetaan se, että piippu on varmasti aina samassa asennossa, kun se kiinnitetään.

LUKKOKEHYS JA LUKKO

Kehys on ruostumatonta terästä. Kehysten

etuosan alla ovat rekyliolakkeen puoliskot, joiden välissä on teräksinen välipala. Se pysyy paikoillaan samoilla pulteilla, joilla piippu kiinnitetään kehukseen. Etummainen tukin pulteista sulkeutuu välikappaleeseen ja kiinnittää tukin kehukseen.

Rekyliolakkeet vastaavat epoksilla tukkiin pedattuun levykkeeseen. Kehysten takaosan alla on tukkia varten istutettu alumiininen petauskappale, jota takimmainen kehysten kiinnityspultti kiristää.

Teräksisen lukon edessä olevat kuusi sulkuolkaa ovat 120 asteen välein. Lukon avauskulma on 60 astetta. Kampi on il-



← Herkentimellä varustettu laukaisulaite kiinnittyy kehyksen pohjaan. Laukaisuvastus mitattiin 2,15 kiloksi, mutta herkennintä käyttämällä vastus on vain 220 grammaa. Tukissa oleva alumiininen petauskappale tukee kehystä.

→ Lukossa on 6 sulkuolkaa 120 asteen välein. Lukko on helppo purkaa puhdistusta varten.

meisesti laserhitsattu lukkorunkoon. Puhdistusta varten lukko on yksinkertainen purkaa. Kannattaa kuitenkin varoa, ettei pieni iskurin kärkiosa putoa ja häviä. Lukon ulosvetäjä on upotettu yhteen kolmesta etummaisesta sulkulakkeesta. Automaattinen ulosheittäjä on jousikuormitettu tappi.

Lukon liike on sujuvaa, koska lukko-



runko on paksu ja sulkulakkeet eivät ole lukon pinnan ulkopuolella, vaan sen kanssa tasan. Lukon ohjausura on alapuolella. Lukolla ei ole erillistä liikkeen rajoitinta, vaan sellaisena toimii laukaisulaitteen viretuki. Kun ja jos lukolla tehdään rajumpia latausliikkeitä, viretuki joutuu kovan rasituksen kohteeksi.

LAUKAISULAITE

Laukaisulaite on kiinni kehyksen pohjassa. Se on tehtaalla säädetty valmiiksi, ja säätöruuveissa on punainen lukiteväri. Mittasin laukaisuvastukseksi 2,15 kiloa. Aseen kaulalla sijaitseva varmistin lukitsee sekä lukon kammien että viretuen. Esittelyaseessa oli herkentimellä varustettu laukaisulaite, ja siksi varmistin on 2-asentoinen. Herkentämättömässä mallissa varmistin on 3-asentoinen.

Laukaisulaitteen herkennin toimii työn-



tämällä liipaisinta eteenpäin, kunnes se napsahtaa ja pysyy paikoillaan etuasennossaan. Laukaisuvastus on silloin vain noin 220 grammaa. Kannattaa muistaa, että aseiden varmistaminen ei pura herkenintä pois. Sen voi päästää normaaliasentoon varmistamisen jälkeen. Myöskään lukon avaaminen ei poista herkennystä. Tämä on aseiden käyttäjien syytä ymmärtää ja opetella.

LIPAS JA LIIPASINKAARI

Liipaisinkaari ja lippaan pohja ovat polymeeriä. Lipas on yksirivinen, keskeltä syöttävä ja kolmelle patruunalle tarkoitettu. Lippaan runko on ruostumatonta terästä, ja sen etureunan sisäpuolella on teräsvahvike. Patruunasilta on polymeeriä. Patruunan ”hartian” kohdalla lippaassa on kunnollinen ”pokkaus” sisäänpäin. Sen tarkoitus on estää lippaassa olevia patruunoita liukumasta rekyylin vuoksi eteenpäin ja mahdollisesti pilaamasta luodin kärkiä tai painamasta luotia hylsyyn.

Ammuttaessa lipas syötti suurimman

Lipas on yksirivinen ja keskeltä syöttävä. Vakiolippaaseen mahtuu 3 patruunaa, mutta saatavana on myös 5 patruunan lipas. Lippaan runko on rosteria, pohja ja patruunasilta polymeeriä.

RÖSSLER TITAN 6 STAINLESS LUXUS

Valmistaja	Rössler Waffen GmbH, Itävalta
Maahantuojat	Finn Enterprise Ltd, puh. (09) 135 1358
Kaliiperivaihtoehdot243Win.; .25-06; 6x62 Fréres; 6,5x284 Norma; 6,5x55SE; 6,5x57; 6,5x65; 6,5x68; 7mm-08Rem.; 7x64; .270Win.; .308Win.; .30-06 Sprg; 7,62x39; .358Win; 8x57 JS; 8x68S; 7mm Rem.Mag.; .300Win.Mag; .270 WSM; .300WSM ja .338Win.Mag.
Piipun pituus	58 cm (magnum-kaliipereilla 61 cm)
Lukko	6 sulkuolaketta (3 kahdessa rivissä), avauskulma 60 astetta.
Rekyylivastin	Pedattu tukkiin
Laukaisulaite	Normaali tai normaali+herkistin
Varmistin	Aseiden kaulalla 2-asentoinen
Tähtäimet	Esittelyase ilman avotähtäimiä, kehys valmiina kiikarin jalustoja varten. Avotähtäimet saatavissa tilauksesta.
Lipas	3 patruunaa (5 patruunan lipas saatavissa, magnum-lippaat 2 ja 4 patruunaa)
Paino	Noin 2,9 kg (magnum noin 3 kg)
Pituus	108 cm (Magnum-aseet n. 113 cm)
Hinta	Esittelyase 1525 euroa. Standard 975 euroa, Luxus 1260 euroa, rosteri 1150 euroa. Aseita on saatavissa oikeakätisinä, puolivasenkätisinä ja kokovasenkätisinä.

osan aikaa moitteetta. Vain muutama virhesyöttö syntyi parilla tehdaspatriunalla. Tämäkin johtui todennäköisesti liian hitaasta latausliikkeestä, jolloin patruuna pääsi lippaasta nousemaan liian pystyyn ja törmäsi piipun takapäin reunaan.

TÄHTÄIMET

Tässä aseessa ei ollut avotähtäimiä. Maahantuojat oli asentanut EAW:n kääntöjalustoille Schmidt & Bender 1,5-6x42 Zenith-tähtäinkiikarin. Lukkolaitteen yläpinnassa on neljä kierteistettyä pientä reikää, joihin kiikarin jalustakappaleet kiinnitetään. Ruuvit on syytä varmistaa lukitteella.

Kiikarin tähtäinkuvi-



MSA SORDIN SUPREME PRO-X -KUULOSUOJAIMET

on 4A keskellä on lisäksi valopiste, jonka kirkkaus on säädettävissä asteikolla 0–11. Kirkkaimpia asetuksia voi käyttää myös päiväjahdeissa.

TUKKI

Tukki on tyypillinen baijerilaistukki, poskitukineen ja schnabel-etupäineen. Ote-pintojen karhennusleikkaukset ovat kone-työtä. Pistoolikahvan päähän on istutettu metallilevy, jossa lukee Titan. Hihnalenkki- en kiinnittimet ovat Uncle Mike's -tyyppiä. Perälevy on ruskea, liukumaton ja kumia. Ohuen perälevyn pohjalevynä on musta polymeerilevy. Ase painaa noin 2,9 kiloa ilman patruunoita ja tähtäimiä. Kiikarivaru- rustuksesta riippuen ja ladattuna ase- paino lähentelee noin neljää kiloa.

Tukin läpi menevän lukkolaitteen kiin- nitysruiuvien kannoissa oli jostain syystä peitelevyt. Metsästysaseessa tällaiset eivät ole käytännöllisiä. Toisaalta levyjen putoa- minen ei ole menetys.

AMPUMARADALLA

Ammuin aseella neljänlaisia tehdaspatruunoi- ta. Mukana olivat Norma 18,5-grammaisella Oryx-luodilla, Sakon 16,2-grammainen Po- werhead (Barnes-X), Sakon 18,5-grammai- nen Hammerhead ja Sakon 16,2-grammai- nen Arrowhead (Nosler Ballistic Tip).

Pienimmät kolmen laukauksen kasat sain Sakon Arrow Headilla ja Hammerheadillä. Kasojen koko tuelta ampuen oli 3–4 sentin luokkaa. Oryxillä tähän oli laitettava senti- ti pari lisää. Kyllä Rösslerillä hirviä kaatuu jo kummasti.

Lukon toiminta oli jostain syystä hiukan epämääräinen sulkemisen loppuvaiheessa. Tämä saattaa johtua aavistuksen lyhyestä sulkuvälisestä. ■

Ruotsalaiset jahtivel- jet luottavat kuuleviin kuulosuojaimiin myös metsällä. Meillä ne ovat tähän saakka olleet ampumaratata- varaa. Muutos voi olla edessä. MSA Sordin esitteli viime syk- synä uuden, metsästäjille suun- nitellun lippulaivansa, Supreme Pro-X:n.

Kun selailee ruotsalaisia jahtilehtiä, huomio kiinnit- tyy väistämättä metsästäjien kuontaloihin. Ei, syy ei ole kor- vakoruissa, poninhännissä ja hiusverkoissa. Ne jo tiedetään.

– Suomeen kapistukset ovat rantautuneet viime vuosina hiljalleen. MSA Sordinin neljä eri mallia myydään vuodessa yhteensä noin 500 kappaletta, paljastaa laitteita maahantuo- van Nordiksen myyntipäällikkö Erkki Seik- kula. Nordis on Nammo Lapuan tytäryhtiö.

Moni ampuja suosii juuri Sordineja, kos- ka ne suodattavat meluäänät turvalliselle 82 desibelin tasolle. Useimpien kilpailijoi- den tekniikka leikkaa melun kokonaan pois, ja kuulosuojaimet mykistyvät hetkeksi am- muttaessa. Metsästyksessäkin siitä on oma haittansa. Esimerkiksi luodin osumaa saa- liiseen ei kuule.

– Supreme Pro-X on hieman viilat- tu edeltäjästään Pro:sta. Elektroniikka on sama, mutta X on kosteussuojattu. Se ei pätki sateisenakaan jahtipäivänä, Seikku- la kertoo.

Puolen vuoden koemetsästyskauden ai- kana selvisi, että myyntimiehen sana piti erinomaisesti kutinsa. Patteritkin kestivät luvut 600 käyttötuntia.

Muutenkin kuulosuojaimet oli sovitettu jahtikäyttöön. Pannassa on maastokuvioin- ti. Kaksi yhdenmukaisesti säädettävää mik- rofonia mahdollistavat äänilähteen suun- nan tarkan paikantamisen.

Metsästäjää on mietitty siinäkin, että



KUVA JERE MALINEN

Lähestymiskokeissa havaittiin, että Sordii- neilla kuulee maastossa liikkuvan ihmi- sen noin kaksi kertaa kauempaa kuin ilman kuulosuojaimia.

Sordinin Äksään saa AUX-liittimen avulla kytkettyä esimerkiksi VHF-puhelimen, koi- ratutkan tai vaikka cd-soittimen. Liitin on vasemmanpuoleisen kupin takapuolella, jo- ten pihat eivät haittaa ampumista.

Varoituksen sanakin on sanottava. Met- sästäjän maailma muuttuu, kun hän laittaa päähänsä kuulevat kuulosuojaimet. Lait- teen oikeastaan ainoa haittapuoli onkin myös ei-toivottujen äänien voimistuminen. Sordin Äksän viisiportaisella äänenvoimak- kuuden säädöllä pystyy sivuäänät pitä- mään melko hyvin aisoissa. Laitteella on viiden vuoden takuu. **210 euroa.** ■

TIEDUSTELUT:

Nordic Distribution Oy, puh. (06) 431 011

JERE MALINEN