

Ballistilised raketid

Loide, Rein-Karl Horisont 2004 / 1, lk. 52-53 https://artiklid.elnet.ee/record=b1015130*est

Bussooli kasutamisest vaatluspunktis

Vimson, E. Sõdur 1938 / lk. 45-52 : joon

Desinfektsioonist ja desinfektsioonivahendeist sõjaväes

Kõrgesaar, A. Sõdur 1938 / lk. 961-965

Eesti kaitsetööstus on kümne aastaga kujunenud tugevaks majandusharuks

Ränisoo, Tarmo Postimees 2021 / Lk. 18-19 : fot <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/02/25/15.2>

Eesti Vabariigi Sõjakooli esimeste lõpetajate pidulik aktus : [Tallinnas, 3. aug. 1919]

Sõdur 1919 / lk. 1 : fot

Eestis tehtud antennidega kast kaitseb pommi eest : [TTÜ teadlaste abiga loodud seade]

Paris, Krister Eesti Päevaleht 2006 / 30. nov., lk. 12 <https://epi.delfi.ee/artikkel/51066198/eestis-tehtud-antennidega-kast-kaitseb-pommi-ees>

ENSV Rahvakomissaride Nõukogu määrus käitise ümbernimetamise kohta : [trükikoda E. Konks Otepää trükikojaks]

ENSV Teataja 1940 / 73, art. 1056, lk. 1148

ENSV Rahvakomissaride Nõukogu otsus käitiste nimede muutmise kohta

ENSV Teataja 1940 / 31, art. 357, lk. 340; 53, art. 635, lk. 703-704; 61, art. 764, lk. 859

ENSV Tallinna Tehnikaülikooli ajutine põhikiri : [antud ENSV Rahvakomissaride Nõukogu poolt 9. oktoobril 1940]

Hariduse Rahvakomissariaadi Teataja 1940 / lk. 121-129

Esimene inseneriväe ohvitseride lend Sõjakoolis

Sõdur 1926 / lk. 184-185 : fot

Estonia's defense industry sector growing, but still under 1 percent of GDP

Klementi, Joakim news.err.ee 2024 [Estonia's defense industry sector growing, but still under 1 percent of GDP](https://news.err.ee/2024/estonia-defense-industry-sector-growing-but-still-under-1-percent-of-gdp)

Fooniline välitelefoni side

Sõdur 1928 / lk. 1071-1075

Fotoluure

Ilves, A. Lennuasjandus : Lennuväe rügemendi koguteos 1925 / lk. 69-85

"Fotosilm" õhus : õhufoto õhuluure-vahendina

Nahkur, H. Kaitse Kodu 1935 / lk. 29-31 : joon., fot

GPS jamming hard to combat

Rohemäe, Maria-Ann news.err.ee 2024 [GPS jamming hard to combat](https://news.err.ee/2024/gps-jamming-hard-to-combat)

GPS-i segamisel võib olla mitu põhjust

Lauri, Vahur err.ee 2024 [GPS-i segamisel võib olla mitu põhjust](https://news.err.ee/2024/gps-i-segamisel-voib-olla-mitu-pohjust)

Helgiheitjad

Kongas, E. Sõdur 1929 / lk. 508-511 : fot

Huvitav meetod vaenlase batarei asupaiga ülesleidmiseks : [matemaatiline]

Brede, H. Sõdur 1921 / lk. 9-10

Hüperspektraalsensorika rakendamine militaarobjektide signatuuride tuvastamiseks ja varjamiseks

Jürise, Martin; Udal, Andres; Kaugerand, Jaanus Sõjateadlane = Estonian journal of military studies 2018 / lk. 150–170 : ill https://www.ksk.edu.ee/wp-content/uploads/2019/02/06_jyrise.pdf https://artiklid.elnet.ee/record=b2872674*est

Jalaväesoomukid

Loide, Rein-Karl Horisont 2005 / 5, lk. 48-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2038829*est

Juhitavad raketid

Loide, Rein-Karl Horisont 2004 / 4, lk. 48-49 https://artiklid.elnet.ee/record=b1016030*est

Kaitseliidu uus väli-raadiojaam

Raadiotehnika 1936 / lk. 357

Kaitseliit loob raadio sidevõrku

Raadiotehnika 1936 / lk. 238

Kaitsetööstus moodustab Eesti SKT-st alla protsendi

Klementi, Joakim err.ee 2024

Kas oli õige loobuda Poola kingitusest - 10 vanast tankist? : [küsimusele vastavad Peeter Lorents jt.]

Lorents, Peeter Eesti Päevaleht 2000 / 19. apr., lk. 2 https://artiklid.elnet.ee/record=b1648603*est

Kaugenägemine ja selle sõjaline tähtsus

Lõhmussaar, H. Sõdur 1936 / lk. 221-228

Kauguste määramine lendmasinate abil [sõjas]

Leets, S. Sõdur 1922 / lk. 6-7 : joon

Kodumaa bensiin kaitseväes

Norman, H. Sõdur 1933 / lk. 1368-1374

Kodumaa bensiin kaitseväes

Norman, H. Sama // Tehnika Ajakiri (1933) 10, lk. 142-145; 11/12, lk. 162-169

Kuulipildujad

Loide, Rein-Karl Horisont 2006 / 4, lk. 48-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2039669*est

Lahingu- ehk sõjalennukid

Loide, Rein-Karl Horisont 2005 / 3, lk. 48-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2038826*est

Langevari kui praegusaja lendmasina täiendus

Sõdur 1928 / lk. 891-894 : fot

Liiklemisteede korrashoiust sõjategevuse piirkonnas

Kirjokallio, R. Sõdur 1932 / lk. 963-968 : joon., fot

Luuramine aeroplaanil

Sõdur 1919 / 14, lk. 6-7; 15, lk. 6; 16, lk. 4-5; 17, lk. 5; 18, lk. 6-7; 19, lk. 7-8

Luuramine aeroplaanil

Täiendus : Trükivea õiendus // Samas (1919) 17, lk. 5

Lühilaine raadioside ja väljavaated selle kasutamiseks kaitseväes

Sõdur 1928 / lk. 543-547 : joon

Maanteede ehitamine sõjas

Rakles, K. Sõdur 1939 / lk. 999-1002

Moodsad relvad

Kaitse Kodu 1933 / lk. 539-540 : fot

Nafta suur osatähtsus tulevikusõjas

Auto 1936 / lk. 244-245

Nädala lood: jätkuvad halvad uudised ehitusest

Rõuk, Viivika aripaev.ee 2023 [Nädala lood: jätkuvad halvad uudised ehitusest](#)

Pappmaastiku valmistamisest

Veelma, K.; Makke, O. Sõdur 1937 / lk. 286-293 : joon., fot

Peatükk Eesti elektrotehnika ajaloost : Karl Papello - 110

Nõmm, Toe Tehnikamaailm 2000 / lk. 40-43 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1004119*est

Praktilisi võtteid induktorilise välitelefoniparaadi rikete leidmiseks

Sõdur 1939 / lk. 25-27

Püstolkuulipildujad

Loide, Rein-Karl Horisont 2006 / 3, lk. 48-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2039668*est

Raadio Kaitseliidu sidevahendina

Kaitse Kodu 1936 / lk. 912-916 : fot

Raadio sõjaväes

Kapsi, F. Sõdur 1926 / lk. 831-832

Raadioside jalaväerügemendis

Kalm, A. Sõdur 1939 / 17, lk. 383-386; 18, lk. 406-409 : joon

Raadiotelegraafi kasutamine Maailmasõjas merestrategiliselt seisukohalt

Bärengrub, V. Merendus 1936 / 5, lk. 193-196; 6, lk. 232-234; (1937) 1, lk. 26-28, 30-31

Raudteeliinide kiire purustamine mehaaniliste abinõudega

Sõdur 1933 / lk. 775-778 : joon

Riigikaitse õpetus Tallinna Tehnikaülikoolis

Tuisk, M. Sõdur 1939 / lk. 651-653

RKKA tehnilised sidevahendid ja nende kasutamine

Viies, A. Sõdur 1938 / lk. 787-792

Ründetuvastussüsteemid

Leis, Paul A & A 2001 / 1, lk. 3

Segasüsteemiline välitelefoni side

Sõdur 1928 / lk. 1236-1238

Snaiprid

Loide, Rein-Karl Horisont 2005 / 6, lk. 48-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2038827*est

Sõjatehnika lühiteateid

Prükkel, R. Tehnika Kõigile 1936 / lk. 216-217 : joon., fot

Sõjatehnika suundumusi uue millenniumi künnisel

Tamm, Boris, inform. Eesti NATO lävepakul : 80-aastane Eesti Kaitsevägi = Estonia on the Threshold of NATO : Estonian Defence Forces 1918 - 1998 1999 / lk. 61-63: ill

Sõjaväe Tehnikakooli asutamise 15. aastapäevaks 2.3.1935

Sõdur 1935 / lk. 234-235

Taktikaator : [riist mere, torpedo, artilleeria taktika ja navigatsiooni ülesannete lahendamiseks : Eesti patendiameti kaitse all]

Miido, E. Sõdur 1931 / lk. 1209-1211

Tallinna tehnikaülikooli lektor selgitab, miks GPSi segaja mõjutab just eriti lennuliiklust

Arula, Eili tartupostimees.ee 2024 [Tallinna tehnikaülikooli lektor selgitab, miks GPSi segaja mõjutab just eriti lennuliiklust](https://artiklid.elnet.ee/record=b1016517*est)

Tankid sõjaväljade vallutajad

Loide, Rein-Karl Horisont 2004 / 5, lk. 46-47 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1016517*est

Tehnika Punaarmee : [väljavõte K.J. Vorošilovi kõnest]

Vorošilov, K.J Teadus ja Tehnika 1941 / lk. 113-115

Tehnilise ala ohvitseride ettevalmistamise seadlus : [Sõjaväe Tehnikakool]

Riigi Teataja 1936 / 65, art. 556, lk. 1478-1481

Tiibrakettide rabav täpsus

Loide, Rein-Karl Horisont 2003 / 3, lk. 52-53 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1012571*est

Tuumapomm

Loide, Rein-Karl Horisont 2006 / 1, lk. 48-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2039681*est

Tööstus tuleviku sõjas

Lutsar, J. Sõduri Lisa 1923 / lk. 43-53

Tööstuse mobilisatsiooni ettevalmistus

Perler, K. Tehnika Ajakiri 1938 / 5, lk. 100-103; 9, lk. 202-204; 10, lk. 224-227 : joon

Uudiseid sõjaväe tehnikas

Sivard, A. Sõdur 1937 / 9/10, lk. 242-245; 12/13, lk. 329-331; 16/18, lk. 459-462; 20, lk. 516-519; 21/22, lk. 549-553

Uue näoga sõda

Lorents, Peeter; Tõugu, Enn Arvutimaailm 1999 / 9, lk. 54-55 https://artiklid.elnet.ee/record=b1002493*est

Uuemad proshektorid

Sõdur 1924 / lk. 5-6

Uuetüübiline väliköök

Kaitse Kodu 1936 / lk. 306 : fot

Vaatluspallid, nende lahinguväärtus ja kasutamine

Nõmm, A. Sõdur 1936 / lk. 203-210

Valgustusabinõud tuletõrjele ja politseile : [helgiheitjad]

Meier Tuletõrjuja 1927 / lk. 26-31 : fot

Valgustusmürsk, selle ehitus, tegevus ja kasutamine

Nõmm, A. Sõdur 1935 / lk. 610-612 : joon

Vanade eestlaste sõjasadamatest

Mey, J. Sõdur 1926 / lk. 786-791 : joon

Vastuolud Estonia huku uuringutes

Jõgeda, Tiina Eesti Ekspress 2020 / Lk. 30-34 : fot <https://dea.digar.ee/article/eestiekspress/2020/11/04/11.9>

Õhufoto - kui õhuluure vahend

Sõdur 1928 / lk. 970-979

Õhutõrje

Loide, Rein-Karl Horisont 2005 / 4, lk. 48-49 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2038824*est

Üksikute relvaliikide ja tehniliste võitlusvahendite kasutamine tänavavõitluses

Kaitse Kodu 1926 / lk. 342-345

Преподаватель Taltech рассказал, почему глушитель GPS влияет на авиасообщение

Arula, Eili; **Müürsepp, Ivo** rus.postimees.ee 2024 [Преподаватель Taltech рассказал, почему глушитель GPS влияет на авиасообщение](#)

Профессор ТТУ скептически отозвался о перспективах оборонной промышленности в Эстонии

Klementi, Joakim rus.err.ee 2024 [Профессор ТТУ скептически отозвался о перспективах оборонной промышленности в Эстонии](#)