

FENIX GL22 kasutusjuhend

Taskulambi kirjeldus ja funktsioonid

Luminus LED element
Valgusvõimsus kuni 750 luumenit
Valgusvoo ulatus kuni 180 meetrit
Lamp kasutab toiteallikana ühte tüüp 16340 Li-ion akut (kuulub komplekti) või ühte kvaliteetset CR123A liitumpatareid
Disainitud püstolitele millel on relsikinnitus
Täpne punane laser
Otselülitis stroborežiimi
Kahe käega opereeritav lamp millel on kaks lülitit.
Alumiiniumist lambi korpus, kaetud tüüp III anodeeriruga

Mõõdud

Pikkus: 67mm
Pea diameeter: 42mm
Korpuse diameeter: 31mm
Kaal: 94g (koos toiteallikaga)

Komplektis kaasas

Lamp, tüüp 16340 700mAh mahutavusega Li-ion aku, Micro USB laadimiskaabel, glock ja picatinni relsi plaadid, kuuskantvõti, tagavara rõngastihend, kasutusjuhend

Olulised hoiatused

Käsitades tulirelva või GL22 püstolilampi enne kasutusjuhendi läbi lugemist ning mitte järgides selles olevaid juhiseid ja hoiatusi, võivad selle tulemuseks olla rasked kehavigastused, kahju teie varale või surm.

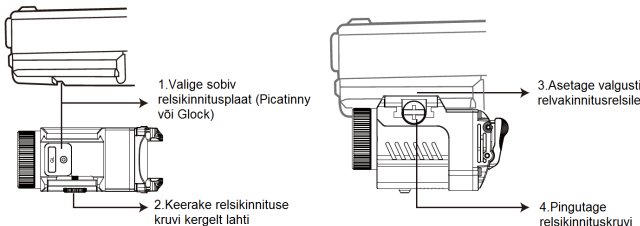
Enne, kui paigaldate lambi relvale, tutvuge põhjalikult Eesti Vabariigis kehtiva Relvaseadusega.

Enne, kui kontrollite või hooldate tulirelva millele on paigaldatud GL22:

1. Aktiveerige relva kaitseriiv
2. Eemaldage relvast padrunisalv, kui võimalik
3. Kontrollige, et padrunisalv oleks tühi.

Lambi kinnitamine/eemaldamine

Tee kindlaks, et tulirelvas ei ole laskemoona ning padrunisalv on avatud. Käsitades tulirelva on väga oluline, et kõik ohutusenõuded oleksid täidetud. Tehke kindlaks, kas teie tulirelval on Picatinni või Glock'i rels ning sellest tulenevalt valige sobiv relsi plaat (algsest on lambi külge kinnitatud Glock'i relsi plaat). Paigaldus relvale teostage vastavalt allolevale joonisele:



NB! GL22 relvalambil on võimas valgusvihk. Lambi kasutades võib lambi väline temperatuur tõusta ebamugavalt kõrgeks. See on tavaline ilming.

NB! Paigaldades valgusti relvale, ärge pingutage relsikinnituskrui üle. See võib relsikinnituskrui rikkuda.

Lambi kasutusuunised

Sisse- ja väljalülitamine:

Sisselülitamiseks: Vajutage taskulambi tagaosas asuvatest kahest lülitist üks alla.

Väljalülitamiseks: Vajutage taskulambi tagaosas asuvatest kahest lülitist veelkord üks alla.

Hetkeline valgustamine:

Kui lamp on väljalülitatud, vajutage lambi tagaosas asuvatest kahest lülitist üks alla ning hoidke kaem kui 1 sekund. Lamp süttib. Lambi väljalülitamiseks vabastage lülitit.

Töörežiimide valimine:

Kui lamp on sisselülitatud, vajutage ning hoidke 1 nupp alla ning samal ajal vajutades teisele nupule läbite töörežiimid järjekorras valge valgus, valge valgus + punane laser ja punane laser.

Otselülitis stroborežiimi:

Kui lamp on sisselülitatud, vajutage ning hoidke ühte kahest lülitist all 0,5 sekundit. Lamp hakkab tööle stroborežiimis. Vabastades lülitit, hakkab lamp tööle eelnevalt kasutatud režiimil.

Lukustusrežiim:

Lukustusrežiimi sisenemine: kui lamp on väljalülitatud, vajutage mõlemad lülitid korraga alla ning hoidke 5 sekundit. Lamp vilgub kaks kaks korda ning seejärel lukustub.
Lukustusrežiimist väljumine: vajutage mõlemad lülitid korraga alla ning hoidke 1 sekund. Lamp hakkab tööle eelnevalt kasutatud režiimil.

Lasersihiku nullimine

1. Vasakule-paremale reguleerimiseks (windage adjustment) kasutage reguleerikruvi lambi paremal küljel (tähistatud L=left ja R=right). Kasutage selleks kaasasolevat kuuskantvõtit, keerates vastupäeva või päripäeva, et liigutada lasersihikut.
2. Lasersihiku kõrgust (elevation adjustment) saab reguleerida lambi all paiknevast reguleerikruvist (tähistatud U=up ja D=down). Kasutage selleks kaasasolevat kuuskantvõtit, keerates vastupäeva või päripäeva, et liigutada lasersihikut.
3. Kui te teete lasersihiku asendisi suuri muutuseid, siis võib see kaasa tuua lasersihiku liikumise erinevate nurkade alla. Püüdke meelde jätta, kui palju te olete kumbagi seadekruvi keeranud, et saaksite taastada algsaad. Selleks, et saavutada teile sobiv laseri suund, tuleb reguleerimiskruvi keerata vastupidises suunas sellele kuhu te enne keerasite. Teostage reguleerimist väikeste etappide kaupa ning pidevalt tulemust kontrollides.

Kasutatavad toiteallikad

	Tüüp	Pinge	Soovitav
Fenix ARB-L16 seeria	16340	3,6V	Jah
Liitumpatarei	CR123A	3V	Jah
Korduvlaetav aku (LiFePO4)	16340	3,6V	Ei

Toiteallika vahetamine

Ohutuse tagamiseks tuleb lamp toiteallika vahetamiseks kindlasti tulirelva küljest eemaldada.

1. Keerake lambi pea korpuse küljest lahti
2. Sisesta üks tüüp 16340 Li-ion aku nii, et "-" poolus on suunatud taskulambi pea poole
3. Keerake lambipea tagasi korpuse külge ning pinguta kergelt.

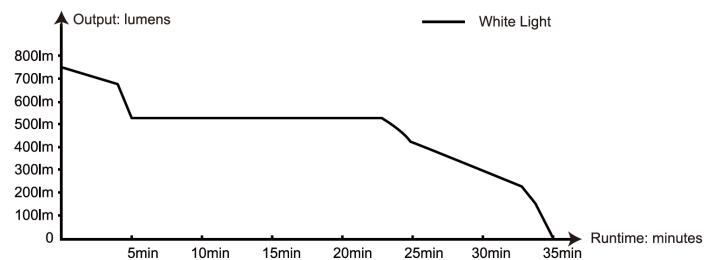
TÄHELEPANU!

Alati kontrolli, et toiteallikad oleksid sisestatud "-" poolus suunatuna taskulambi pea poole. Kui toiteallikas on valesti paigaldatud, siis taskulamp tööle ei hakka.

Parameetrid

	ANSI/PLATO FL 1	WHITE LIGHT	RED LASER	STROBE
OUTPUT	ARB-L16-700UP CR123A	750 lumens 500 lumens	/	750 lumens 500 lumens
RUNTIME	ARB-L16-700 UP CR123A	35 minutes* 1 hour 24 hours	17 hours	/
DISTANCE	ARB-L16-700 UP CR123A	180 meters 140 meters	/	/
INTENSITY	ARB-L16-700 UP CR123A	8000 candela 5000 candela	/	/
IMPACT RESISTANCE			1 meter	
WATER RESISTANT			IP68	

NB! Fenix GL22 RED relvalambi tööparameetrid ja näitajad on testitud ning vastavad rahvusvaheliselt kasutatavale taskulampide testimise standardile ANSI/PLATO FL-1.



Laadimine

Toiteallika laadimiseks tuleb lambiga kaasas olev Fenix ARB-L16 seeria 700mAh aku USB otselaetav aku lambist eemaldada. Komplektis kaasas olev micro USB laadimiskaabli üks ots tuleb ühendada akuga ning teine ots standardse USB pesaga. Laadimiseks annab märku aku küljes olev punane märgutuli. Kui aku on täis laetud, muutub märgutuli siniseks.

Ülekuumenemise kaitse

Kasutades lampi tugevatel valgustugevustel eraldab lamp palju soojust. Kui lambi töötemperatuur on tõusnud 60C°-ni või kõrgemale teeb lamp automaatselt step-down'i madalamale valgustugevusele, et lambi töötemperatuuri alandada. Kui temperatuur on langenud madalamale kui 60C°, saab kasutaja uuesti valida eelnevalt kasutusel olnud valgustugevuse, aga vaid siis, kui akus on selleks piisavalt energiat.

Madala pinge hoiatus

Kui toiteallika pinge langeb, teeb lamp step-down'i madalamale valgustugevusele kuni 50 luumenini. Kui toiteallika pinge on langenud kriitiliselt madalale, siis lamp vilgub 3 korda iga 5 minuti järel. Kui selline olukord peaks juhtuma, tuleb toiteallikas koheselt vahetada või laadima panna.

NB! Madala pinge hoiatus töötab ainult korduvlaetava Fenix ARB-L16 seeria 16340 Li-ion akuga.

Kasutamine ja hooldus

Kasutades tulirelva on oluline, et kõik ohutusenõuded oleksid alati täidetud. Tulirelva kasutamine mis tahes olukorras võib olla ohtlik. Ilma õige väljaõppeta võib tulirelva kasutamine lõppeda tõsiste vigastuste või surmaga. Enne lambi kinnitamist relvale lugege kindlasti läbi tulirelva kasutusjuhend ning tutvuge põhjalikult Eesti Vabariigis kehtiva Relvaseadusega. Ärge suunake oma tulirelva kunagi inimeste suunas ega asjade suunas mida ei soovi hävitada. Fenix soovib lambi tööle panemiseks kasutada mitte päästiku kätt, kui kasutada tulirelva kahe käega ja päästiku sõrme hoida päästikust väljaspool. Ebaõnnestumise korral võib vabaneda päästiku ning sellele võib järgneda rasked vigastused, varaline kahju või surm. Enne GL22 lambi kasutamist tulirelval ja taktikalises olukorras oleks soovitatav enne põhjalikult harjutada. Kui relvast eraldunud tahm satub lambi läätsele, siis püüdke see sealt ettevaatlikult eemaldada. Kui eemaldamine veega niisutatud rätikuga ei õnnestu, võite kasutada hästi peenikest terasvillist või peene fraktsiooniga karukeelt. Peate arvestama, et mehaaniline läätse töötus kahjustab tahes-tahtamata läätse pinda. Olge ettevaatlikud. Relva hooldamise käigus kasutatakse mitmeid orgaanilisi lahusteid. Fenix juhib tähelepanu, et orgaanilised lahustid võivad kahjustada lambi ja lambi laseri komponente. Sellised kahjustused ei kuulu lambi garantii alla. Olge ettevaatlikud ja hoidke valgusti alati perfektselt puhas. Lambi tootja poolt suletud detailide (sh. kinnise lambi pea) avamine võib kahjustada lampi ning muudab tootjapoolse garantii kehtetuks. Fenix soovib lambis kasutada vaid hea kvaliteediga akusid, eelkõige Fenix'i originaalakusid. Kui te ei kasuta oma lampi pikema aja jooksul, siis eemaldage toiteallikas lambist, et vältida toiteallika lekete või alatühjenemist.

Täname, et olete valinud Fenix taskulambi!

Kui te ei kasuta oma lampi pikema aja jooksul või soovite lampi transportida, siis keerake lampi sabaosa katemutter pool pööret lahti. Nii on lambisisene vooluring katkestatud ning aku isetühjenemisvõimalus minimeeritud.

Pikaajalise lampi kasutamisega kaasneb O-rõnga kulumine. Selleks, et säilitada lampi veekindlust tuleb kulunud O-rõngas välja vahetada.

Iga 6 kuu kasutamise järel tuleb taskulambi keermetatud osad puhastada puhta pehme lapiga ning katta õhukese silikoonmäärde või tehnilise vaseliini kihiga. Mustad kontaktid võivad põhjustada lampi vilkumist või mitte töötamist. Puhastage kontaktid ettevaatlikult puhta alkoholiga niisutatud puuvillase rätiga.

Ärge suunake lampi valgust ega laserit inimese silma, see võib põhjustada ajutist pimedust või püsivaid silma kahjustusi.

Kasutades taskulampi pikema aja jooksul, siis eraldab lambist palju soojust. Kasutage lampi ettevaatusega, et ennast mitte põletada.

Ärge suunake lambist tulevat valgust lähedal asuvate objektide peale, et vältida nende põlema minekut.

Garantii ja pretensioonide esitamine

Kõik Fenix tooted on kaetud tootjapoolse garantiiaga. Kui Fenix toode on saabudes defektne, siis vahetab selle 15 päeva jooksul välja kohalik edasimüüja või maaletooja.

Pärast 15 kasutuspäeva normaalkasutuses defektseks osutunud Fenix toode parandatakse tootja poolt 5 aasta jooksul pärast ostutõendi väljastamist. Sisse ehitatud akudega toodetel on vastav aeg 2 aastat ning akudel, laadijatel, distantslülititel 1 aasta. Fenix aktsepteerib toote garantiid vaid ostuarve, ostutšeki ja lõpuni täidetud garantiikaardi alusel.

Fenix taskulambi tootjapoolne garantii on 5 aastat. Pärast 5 aastat alates ostukuupäevast kehtib Fenix toodetele tingimuslik eluaegne garantii. Tingimusliku garantii korral remonditakse Fenix toode tootja poolt tasuta, varuosa- ja transpordikulud katab klient.

Toote garantii ei ole kehtiv, kui:

1. Kui toode on rikutud/ümber ehitatud/parandatud mitteametliku või tootja heakskiitu mitte omava ettevõtte poolt
 2. Kui toode on kahjustada saanud mitteotstarbelise kasutamise käigus, sh tootega on läbi viidud protseduure, mida toote kasutusjuhendis kirjeldatud või lubatud ei ole (nt avatud on lampi suletud detaile, lampi on kasutatud sukelduslambina, lampi on kasutatud mehaanilise abivahendina jne)
 3. Kui toode on kahjustada saanud lekkiva toiteallika tulemusena
 4. Kui toode on kahjustada saanud loomuliku kulumise tulemusena
- Fenix toodetele kehtib pretensioonide esitamise õigus vastavalt Eesti Vabariigi kehtivale seadusandlusele.

Fenixi ametlik maaletooja: Fenix Eesti (Tragi OÜ) / www.fenix-eesti.ee / Oja 19, 13516 Tallinn

Täname, et olete valinud Fenix taskulambi!