

FENIX TK30 kasutusjuhend

Taskulambi kirjeldus ja funktsioonid

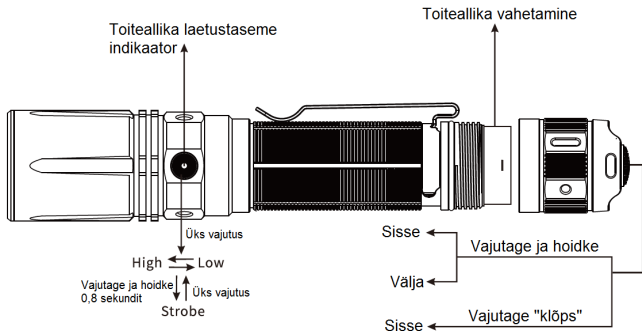
Valgusvõimsus kuni 500 luumenit
Valgusvoo ulatus kuni 1200 meetrit
Lamp kasutab tööks ühte Fenix ARB-L21-5000 Li-ion akut (kuulub komplekti)
Taktikaline tagalülit lambi sisse lülitamiseks
Funktsionaalne külglülit valgustugevuse valimiseks
Toiteallika laetustaseme indikaator, madala pinge hoiatus ja mälu funktsioonid
Ülekuumenemise kaitse
Digitaalne pöörpolaarsuskaitse
Alumiiniumist lambi korpus, kaetud tüüp III anodeerimisega

Mõõdud

Pikkus: 158mm
Pea diameeter: 32mm
Korpuse diameeter: 26mm
Kaal: 146g (koos toiteallikaga)
Laserti klassifikatsioon: Class I / Class 1

Komplektis kaasas

Lamp, Fenix ARB-L21-5000 Li-ion aku, USB-C laadimiskaabel, võõvutlar, käepael, tagavara O-rõngas, kasutusjuhend



Lambi kasutussuunised

Sisse- ja väljalülitamine:

Sisselülitamiseks: Vajuta taskulambi tagaosas asuvat taktikalist tagalülitit üks kord, kuni kostub "klõps".

Väljalülitamiseks: Vajuta taskulambi tagaosas asuvat taktikalist tagalülitit veelkord, kuni kostub "klõps".

Hetkeline valgustamine:

Vajutage lambi tagaosas asuvat taktikaline tagalülitit poolenisti alla ning hoidke. Lamp süttib. Lambi väljalülitamiseks vabastage lülitit.

Valgustugevuse valimine:

Kui lamp on lülitatud töösesse, siis vajutage funktsionaalset külglülitit. Vajutades läbite töörežiimide järjekorras madal ja tugev. Taskulamp salvestab viimati kasutatud valgustugevuse välja arvatud strobo.

Strobo

Kui lamp on lülitatud töösesse vajutage ning hoidke funktsionaalset külglülitit all 0,8 sekundit, et aktiveerida stroborežiim. Režiimist väljumiseks vajutage sama lülitit uuesti.

Laetustaseme indikaator

Igakord kui lamp sisse lülitada, siis laetustaseme indikaatorit näitab aku laetust. Indikaator põleb esimesed 3 sekundit järgnevalt. (Selleks tuleb lambi pea juures indikaatorit nähtavale keerata)

- Roheline: aku on täis
- Vilkuv roheline: energiatase akus on hea
- Punane: energiatase akus on ammendumas
- Vilkuv punane: energiatase akus on kriitiline

NBI Laetustaseme indikaator töötab ainult Fenix'i korduvlaetavate ARB-L21 seeria 21700 Li-ion akudega.

Kasutatavad toiteallikad

	Tüüp	Pinge	Soovitav
Fenix ARB-L21	21700	3,6V	Jah
Fenix ARB-L18	18650	3,6V	Jah (koos ALF-18)

Toiteallika vahetamine

1. Keera lambi tagaosas asuvat akusalve kork korpusest lahti
2. Sisesta üks tüüp 21700 Li-ion aku nii, et "+" poolus on suunatud taskulambi pea poole
3. Keera akusalve kork tagasi korpuse külge ning pinguta kergelt.

TÄHELEPANU!

Alati kontrolli, et toiteallikas oleks sisestatud "+" poolus suunatud taskulambi pea poole. Kui toiteallikas on valesti paigaldatud, siis taskulamp tööle ei hakka.

Madala pinge hoiatus

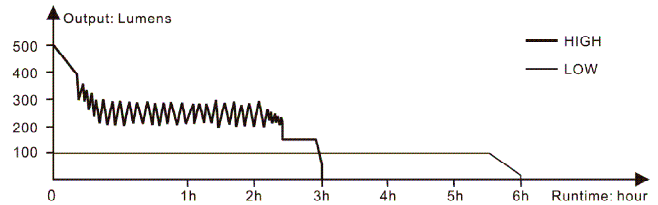
Kui toiteallika pinge langeb, teeb taskulamp step-down'i madalamale valgustugevusele. Kui toiteallika pinge on langenud kriitiliselt madalale, siis indikaatorit külglülitit sees vilgub piinaset. Kui selline olukord peaks juhtuma, tuleb toiteallikas koheselt vahetada või laadida panna. Selleks, et tagada taskulambi korralik töötamine, ei lülitata lamp ennast kosta välja, vaid töötab seni, kuni aku on täiesti tühjakas saanud.

NBI Madala pinge hoiatus töötab ainult korduvlaetava Fenix ARB-L21 seeria 21700 Li-ion akuga.

Parameetrid

ANSI/PLATO FL1	High	Low	Strobe
Output	500 lumens	100 lumens	500 lumens
Runtime	3 hours	6 hours	/
Distance	1200 meters	600 meters	/
Intensity	363,866 candela	89,600 candela	/
Impact Resistance	1 meter		
Waterproof	IP68, 2 meters underwater		

NBI Fenix TK30 taskulambi 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-L21 21700 formaadis 5000mAh USB-C otselaetav aku lambist eemaldada. Komplektis kaasas olev USB-C laadimiskaabli üks ots tuleb ühendada akuga ning teine ots standardse USB pesaga. Laadimisest annab märku aku küljes olev punane märgutuli ning kui aku on täis laetud muutub märgutuli siniseks.

Ülekuumenemise kaitse

Kasutades lampi tugeval valgustugevusel eraldub lambist palju soojust. Kui lambi töötemperatuur on tõusnud 65°C-ni või kõrgemale teeb lamp automaatselt step-down'i madalamale valgustugevusele, et lambi töötemperatuuri alandada. Kui temperatuur on langenud madalamale kui 65°C, saab kasutaja uuesti valida eel nevalt kasutusel olnud valgustugevuse, aga vaid siis, kui akus on selleks piisavalt energiat.

Kasutamine ja hooldus

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 leket või alatühjenemist. Li-ion akut on vaja laadida ka siis, kui aku ei ole täiesti tühi. Kui aku on täiesti tühi, tuleb aku koheselt laadida panna.

Kui te ei kasuta oma lampi pikema aja jooksul või soovite lampi transportida, siis keerake lambi sabaosa katemutter pool pööratult. Nii on lambisene vooluring katkestatud ning aku isetühjenemismõju minimeeritud.

Pikaajalise lambi kasutamiseks kasutage O-rõnga kulumine. Selleks, et säilitada lambi 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 lambi vilkumist või mitte töötamist. Puhastage kontaktid ettevaatlikult puhta alkoholiga niisutatud puuvillase rätiga.

Sellel lambil on laservalgus, lambi mitte otstarbeline kasutamine võib tekitada nahakahjustusi.

Ärge suunake lambi valgust inimese silma ning, 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 ostuõendi väljastamist. Sisse ehitatud akudega toodetel on vastav aeg 2 aastat ning akudel, laadijatel, distantslülititel 1 aasta. Fenix aksepteerib 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 kahjustatud saanud mitteotstarbelise kasutamise käigus, sh tootega on läbi viidud protseduure, mida toote kasutusjuhendis kirjeldatud või lubatud ei ole (nt avatud on lambi suletud detaile, lampi on kasutatud sukelduslambina, lampi on kasutatud mehaanilise abivahendina jne)
 3. Kui toode on kahjustatud saanud lekkiva toiteallika tulemusena
 4. Kui toode on kahjustatud saanud loomuliku kulumise tulemusena
- Fenix toodetele kehtib pretensioonide esitamise õigus vastavalt Eesti Vabariigi kehtivale seadusandlusele.

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

Täname, et olete valinud Fenix taskulambi!