

FENIX E18R kasutusjuhend

Taskulambi kirjeldus ja funktsioonid

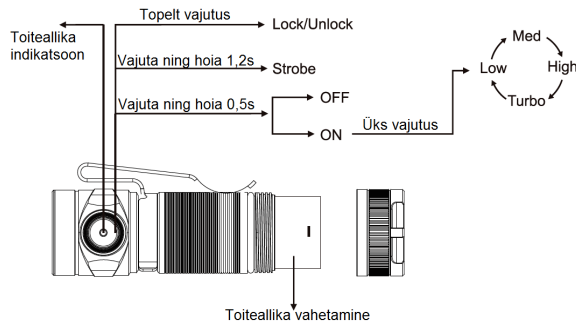
Kvaliteetne Cree XP-L HI LED element
Valgusvoo ulatus kuni 136 meetrit
Valgusvõimsus kuni 750 lumenit
Lamp kasutab toiteallikana ühte Fenix ARB-L16-700P Li-ion akut (kuulub komplekti) või ühte CR123A liitumpatareid
Otselaetav magnet USB kaabliga
Lukustusrežiim
Toiteallika laetustaseme indikatsioon
Lihtne valgustugevuse valimine külgülilitiga
Magnetiline akutoru kattemutter
Digitaalne pöördpolaarsuskaitse
Intelligente ülekuumenemise kaitse
Madala pinge hoiatus
Digitaalselt reguleeritud vooluring
Alumiiniumist lambi korpus, kaetud tüüp III anodeeringuga

Mõõdud

Pikkus: 60mm
Pea diameeter: 21mm
Korpuse diameeter: 20mm
Kaal: 33,3g (ilma toiteallikata)

Komplektis kaasas

Lamp, Fenix tüüp ARB-L16-700P
16340 Li-Ion aku, käepael, magnet-USB laadimiskaabel, tagavara rõngastihend, võtmerõngas, kasutusjuhend



Lambi kasutussuunised

Sisse- ja väljalülitamine:

Sisselülitamiseks vajutage külgülilitit ning hoidke all 0,5 sekundit. Väljalülitamiseks vajutage külgülilitit ning hoidke all 0,5 sekundit.

Valgustugevuse valimine:

Kui lamp on sisselülitatud, siis vajutage külgülilitit ning valgustugevused muutuvad järjekorras madal, keskmine, tugev ja Turbo.

Strobo

Kui lamp on lülitatud töösesse või välja lülitatud - vajutage külgülilitit ning hoidke all 1,2 sekundit ning tööle hakkab Strobo. Strobo režiimist väljumiseks vajutage külgülilitit ning lamp hakkab tööle madalal valgustugevusel.

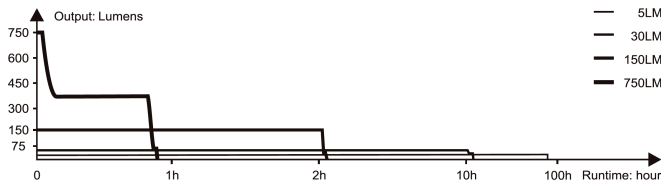
Lukustusrežiim:

Lukustusrežiimi sisenemine: kui lamp on välja lülitatud, teostage lülitiga topeltvajutus 0,5 sekundi jooksul. Lamp vilgub kaks korda madalal valgustugevusel ning seejärel lukustub.
Lukustusrežiimist väljumine: vajutage külgülilitit 2 korda 0,5 sekundi jooksul ning lamp hakkab tööle madalal valgustugevusel.

Parameetrid

ANSI/PLATO FLI	TURRO	HIGH	MED	LOW	STROBE
Output	750 Lumens	150 Lumens	30 Lumens	5 Lumens	750 Lumens
Runline	45min	2h 35min	13h 50min	70h	/
Distance	136m	68m	25m	14m	/
Intensity	4660cd	850cd	155cd	45cd	/
Impact Resistance	1m				
Waterproof	IP68, underwater 2m				

NB! Fenix E18R taskulampi tööparameetrid ja näitajad on testitud ning vastavad rahvusvahelisel kasutatavale taskulampide standardile ANSI/PLATO FL1.



Kasutatavad toiteallikad

	Tüüp	Pinge	Soovitav
Fenix ARB-L16-700P	16340	3.6V/3.7V	Jah
Fenix ARB-L16-700U	16340	3.6V/3.7V	Jah
Fenix ARB-L16-700UP	16340	3.6V/3.7V	Jah
Fenix ARB-L16-700	16340	3.6V/3.7V	Jah
Mittelaetav liitumpatarei	CR123A	3.0V	Jah (piiratud)
Li-ion aku PCB kaitsega	16340	3.6V/3.7V	Ei

HOIATUS!

Korduvlaadimiseks on ette nähtud vaid tüüp 16340 Li-ion akud. Mitte laadida mittelaetavaid CR123A liitumpatareid ning ilma kaitsemehhanismita tüüp 16340 Li-ion akusid.

Toiteallika vahetamine

- Keera lambi pea korpusest lahti
- Sisesta üks tüüp 16340 Li-ion aku nii, et "+" poolus on suunatud taskulambi pea poole
- Keera lambi pea tagasi korpuse külge ning pinguta kergelt.

TÄHELEPANU!

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

Madala pinge hoiatus

Kui toiteallika pinge langeb alla normi, teeb taskulamp step-down'i madalamale valgustugevusele. Kui toiteallika pinge on langenud kriitiliselt madalale, siis märgutuli külgüliliti sees vilgub punaselt. Kui toiteallikas on kohe-kohe tühjenemas, siis lülitub lamp toiteallika alatühjenemise kaitseks madalaimasse töörežiimi. Kui selline olukord peaks juhtuma, tuleb toiteallikas koheselt vahetada või laadima panna. Madala pinge hoiatus töötab korduvlaetavate Fenix ARB-L16 seeria tüüp 16340 Li-ion akudega.

Ülekuumenemise kaitse

Kasutades lampi Turborežiimil eraldub lambist palju soojust. Kui kasutada lampi Turborežiimil järjest teatud aja, teeb lamp automaatselt step-down'i madalamale valgustugevusele, et lambi töötemperatuuri alandada. Kui lambi temperatuur on langenud piisavalt madalale, on võimalik lampi taas kasutada eelnevalt kasutatud valgustugevusel kui toiteallikas seda võimaldab.

Laetustaseme indikatsioon

Kui lamp on väljalülitatud olekus ja vajutades 1 korra lülitile, siis laetustaseme indikaator külgüliliti sees näitab aku laetust. Indikaator töötab 3 sekundit järgnevalt:

- Roheline: 100% - 85%
- Vilkuv roheline: 85% - 50%
- Punane: 50% - 25%
- Vilkuv punane: 25% - 1%

NB! Laetustaseme indikaator töötab ainult korduvlaetava Fenix ARB-L16 seeria tüüp 16340 Li-ion akudega.

Laadimine

- Lülitu lamp välja, ühendage lambi laadimispea USB vooluallikaga kasutades magnet USB kaablit (sisaldub komplektis). Kõigepealt ühendage laadimiskaabel vooluallikaga ning alles seejärel valgustiga.
- Kui laadimine mõõdub normaalselt, siis laadimiskaabli märgutuli põleb punaselt. Kui laadimine on lõppenud, siis süttib roheline märgutuli.
- Kui lamp seisab pikalt kasutamata, siis on soovitatav akut laadida iga nelja kuu tagant.
- Lampi saab laadimise ajal kasutada, aga sellest tulenevalt pikeneb lambi laadimisaeg töörežiimi kasutamise käigus kasutatud energia võrra.

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.

Kui te ei kasuta oma lampi pikema aja jooksul või soovite lampi transportida, siis keerake lambi sabaosa kattemutter pool pöõret lahti. Nii on lambisene vooluring katkestatud ning aku isetühjenemisvõimalus minimeeritud.

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

Pikaajalise lambi kasutamise kaasaegne O-rõnga kulumine. Selleks, et säilitada lambi veekindlust tuleb kulunud O-rõngas välja vahetada.

Iga 6 kuu kasutamise järel tuleb taskulambi keeremstatud 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.

Ärge suunake lambi valgust inimese silma, see võib põhjustada ajutist pimedust või püsivaid silma kahjustusi.

Garantii ja pretensioonide esitamine

Kõik Fenix tooted on kaetud tootjapoolse garantiiga. 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, distantsülilitel 1 aasta. Fenix aktsepteerib toote garantiid vaid ostuarve, ostutõendi 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:

- Kui toode on rikutud/ümber ehitatud/parandatud mitteametliku või tootja heakskiitu mitte omava ettevõtte poolt
 - 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)
 - Kui toode on kahjustatud saanud lekkiva toiteallika tulemusena
 - 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-eesti.ee / Oja 19, 13516 Tallinn

Täname, et olete valinud Fenix taskulambi!