

FENIX E28R kasutusjuhend

Taskulambi kirjeldus ja funktsioonid

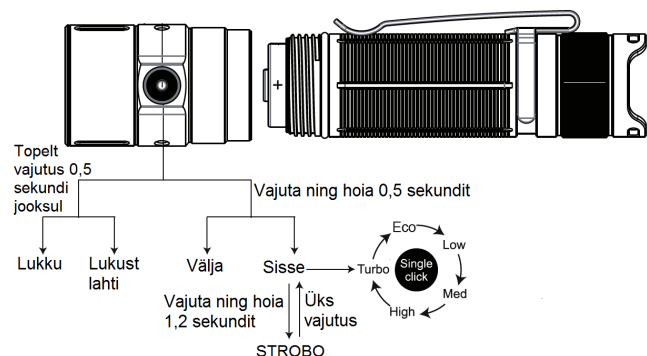
Kvaliteetne Luminus SST40 LED
Valgusvoo ulatus kuni 200 meetrit
Valgusvõimsus kuni 1500 luumenit
Lamp kasutab toiteallikana ühte tüüp 18650 Li-ion akut või kahte CR123A liitumpatareid
Täiendava veekindlusega USB-C laadimispesa
Eriti õhuke optika pehme ning ühtlase valgusjoonise tagamiseks
Lihne valgustugevuse valimine külgülilitiga
Toiteallika laetustaseme indikatsioon ja madala pinge hoiatus
Alumiiniumist lambi korpus, kaetud tüüp III anodeeringuga

Mõõdud

Pikkus: 109mm
Pea diameeter: 26,5mm
Kaal: 66g (ilma toiteallikata)

Komplektis kaasas

Lamp, Fenix 3400mAh tüüp 18650 aku, laadimiskaabel, käepael, tagavara rõngastihend



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:

Vajutage külgülilitit ning valgustugevused muutuvad järjekorras Eco, madal, keskmine, tugev ja Turbo. Taskulamp salvestab viimati kasutatud valge valguse režiimi välja arvatud strobo.

Lukustusrežiim:

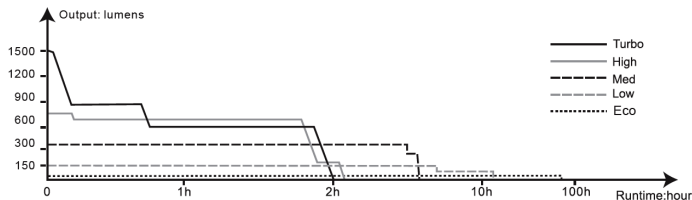
Lukustusrežiimi sisenemine: kui lamp on välja lülitatud, teostage lülitiga topeltvajutus. Lamp vilgub kaks korda Eco-režiimis ning seejärel lukustub.
Lukustusrežiimist väljumine: vajutage külgülilitit 2 korda, lamp vilgub kaks korda ning lamp hakkab tööle Eco-režiimis.

Strobo

Kui lamp on lülitatud töösse või välja lülitatud - vajutage külgülilitit ning hoidke all 1,2 sekundit ning tööle hakkab Strobo. Strobo režiimist väljumiseks vajutage külgülilitile ning lamp hakkab tööle eelnevalt kasutatud valgustugevusel.

Parameetrid

ANSIPLATO FL1	TURBO	HIGH	MED	LOW	ECO	STROBE
OUTPUT	1500 lumens	800 lumens	350 lumens	150 lumens	30 lumens	1500 lumens
RUNTIME	2 hours 5 minutes*	2 hours 30 minutes	6 hours	17 hours 15 minutes	73 hours 35 minutes	/
DISTANCE	200 meters	140 meters	90 meters	61 meters	28 meters	/
INTENSITY	9433 candela	4574 candela	1970 candela	894 candela	159 candela	/
IMPACT RESISTANCE						1 meter
SUBMERSIBLE						IP68



Kasutatavad toiteallikad

	Tüüp	Pinge	Soovitav
Fenix ARB-L18 seeria	18650	3,6V	Jah
Liitumpatarei*	CR123A	3,0V	Jah
Korduvlaetav Li-ion aku	18650	3,6V/3,7V	Jah
Korduvlaetav Li-ion aku	16340	3,6V/3,7V	Ei
Korduvlaetav liitium-polümeer aku	16340	3,2V	Ei
Korduvlaetav liitium-polümeer aku	18650	3,2V	Ei

HOIATUS!

- Lambi mitte kasutada erineva tootja, erineva mõõdu, erineva mahutavuse ning erineva tüübi akusid.
- Korduvlaadimiseks on ette nähtud vaid tüüp 18650 Li-ion akud. Mitte laadida mitlaetavaid CR123A liitumpatareid.

Toiteallika vahetamine

- Keera lambi pea korpusest lahti
- Sisesta üks tüüp 18650 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.

Laadimine

- Lülita lamp välja, ühendage lambi laadimispesa USB vooluallikaga kasutades standardset USB-C kaablit (sisaldub komplektis). Kõigepealt ühendage laadimiskaabel vooluallikaga ning alles seejärel valgustiga.
- Kui laadimine möödub normaalselt, siis külgüliliti sees olev märgutuli põleb punaselt. Kui laadimine on lõppenud, siis süttib roheline märgutuli.
- Kui laadimine on lõppenud, sulge kindlasti laadimispesa tolmukaitse.
- Normaalne aku laadimisaeg on umbes 3 tundi.
- Kui lamp seisab pikalt kasutamata, siis on soovitatav akusid laadida iga nelja kuu tagant.
- Lampi saab laadimise ajal Eco valgustugevustel kasutada, kuid sellest tulenevalt pikeneb laadimisaeg.

Laetustaseme indikatsioon

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

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

NB! Laetustaseme indikaator töötab ainult korduvlaetava Fenix ARB-L18 seeria tüüp 18650 Li-ion akudega.

Ülekuumenemise kaitse

Kasutades lampi Turborežiimil järjest üle minuti, teeb lamp automaatselt step-down'i madalamale valgustugevusele (900 luumenit). Kasutades lampi Turborežiimil või tugeval valgustugevusel, eraldub lambist palju soojust. Kui lambi töötemperatuur on tõusnud 60C°ni või kõrgemale, teeb lamp automaatselt step-down'i madalamale valgustugevusele, et lambi töötemperatuuri alandada. Kui lambi temperatuur on lagenud piisavalt madalale, tõstab lamp valgustugevuse tagasi Turborežiimile. Valgustugevuse alandamine ja tõstmine toimub kiirusega 5% iga 10 sekundi jooksul.

Madala pinge hoiatus

Kui toiteallika pinge langeb alla normi (3V), 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 tühenemas, siis lülitub lamp toiteallika alatühjenemise kaitseks madalaimasse töörežiimi. Kui selline olukord peaks juhtuma, tuleb toiteallikad koheselt vahetada või laadida panna. Madala pinge hoiatus töötab korduvlaetavate Fenix ARB-L18 seeria tüüp 18650 Li-ion akudega.

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 lekete 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 pöörat lahti. Nii on lambisisene vooluring katkestatud ning aku isetühjenemisevõimalus minimeeritud.

Pikaajalise lambi kasutamiseks kaasneb 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.

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 osunud Fenix toode parandatakse tootja poolt 5 aasta jooksul pärast ostutõendi väljastamist. Sisse ehitatud akudega toodetel on vastav aeg 2 aastat ning akudel, laadijatel, distantülilitel 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 transportikulud 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-estee.ee / Oja 19, 13516 Tallinn

Täname, et olete valinud Fenix taskulambi!