

FENIX HM50R V2.0 kasutusjuhend

Taskulambi kirjeldus ja funktsioonid

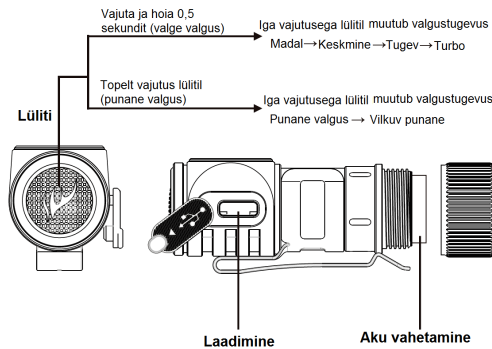
Kvaliteetne Cree XP-G3 S4 LED element
Punase valguse režiim
Valgusvõimsus kuni 700 luumenit
Valgusvoo ulatus kuni 115 meetrit
Lamp kasutab tööks ühte 16340 Li-ion akut (kuulub komplekti)
USB-C laadimispesa lihtsaks ja kiireks laadimiseks
Lukustusrežiim vältimaks juhusliku tööle minekut
Alumiiniumist lambi korpus, kaetud tüüp III anodeerituga

Mõõdud

Pikkus: 64mm
Pea diameeter: 36mm
Korpuse diameeter: 32mm
Kaal: 78g (koos toiteallika ja peapaelaga)

Komplektis kaasas

Lamp koos peapaelaga, 700mAh Fenix ARB-16-700P Li-ion aku, USB-C laadimiskaabel, tagavara rõngastihend, kasutusjuhend



Lambi kasutussuunised

Sisse- ja väljalülitamine:

Sisselülitamiseks: Vajuta pealambi lülitit ja hoiu 0,5 sekundit ja lamp hakkab tööle valge valgusega.

Väljalülitamiseks: Vajuta pealambil lülitit ja hoiu 0,5 sekundit ja lamp lülitub välja.

Valgusvärvuse muutmine

Kui lamp on väljalülitatud, tehke lülitil topelt vajutus ja lamp hakkab tööle punase valgusega.

Valgustugevuse ja töörežiimide valimine

Valge valgus: kui pealamp on sisselülitatud, siis vajutades lülitile läbite töörežiimid järjekorras madal, keskmine, tugev ja Turbo. Taskulamp salvestab viimati kasutatud valgevalguse režiimi.

Punane valgus: kui pealambil on sisselülitatud punase valguse režiim, siis vajutades lülitile läbite töörežiimid järjekorras punane valgus ja vilkuv punane.

Lukustusrežiim

Lukustusrežiimi sisenemine: kui lamp on välja lülitatud, vajutage lülitile ning hoidke seda all 3 sekundit. Lamp hakkab tööle valge valgusega ning seejärel vilgub lamp 4 korda punaselt ja siis lukustub.

Lukustusrežiimist väljumine: kui lamp on lukustatud olekus, vajutage ning hoidke lülitit all 3 sekundit. Lamp vilgub 4 korda punaselt ning seejärel jääb tööle punase valgusega.

Lukustatud olekus: tehke lülitile vajutus, vilgub lamp neli korda 1 sekundi jooksul näitamaks, et lamp on lukustatud olekus.

Kasutatavad toiteallikad

| | Tüüp | Pinge | Soovitav |
|-------------------------|--------|-----------|----------|
| Fenix ARB-L16 | 16340 | 3.6V/3.7V | Jah |
| Korduvlaetav Li-ion aku | 16340 | 3.7V | Jah |
| Korduvlaetav Li-ion aku | 16340 | 3.2V | Jah |
| Liitiumpatareel* | CR123A | 3.0V | Jah |

HOIATUS! *Turbo režiimi ei saa kasutada Liitiumpatareiga.

Toiteallika vahetamine

- Keera lambi tagaosa kattemutter lahti
- Sisesta üks tüüp 16340 Li-ion aku või üks CR123A liitiumpatareel nii, et "+" poolus on suunatud pealambi pea poole
- Keera lambi pea tagasi korpuse külge ning pinguta kergelt.

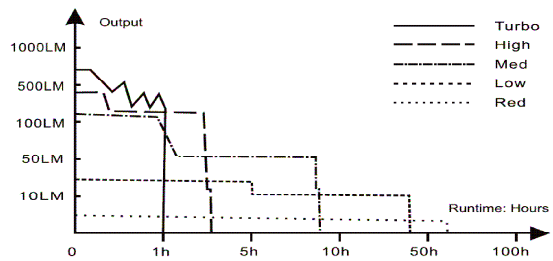
TÄHELEPANU!

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

Parameetrid

| ANSI/PLATO FL1 | WHITE LIGHT | | | | RED LIGHT | |
|---------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| | TURBO | HIGH | MED | LOW | RED | RED FLASH |
| ☀️ OUTPUT | 700 lumens | 400 lumens | 130 lumens | 30 lumens | 5 lumens | 5 lumens |
| 🕒 RUNTIME | 1 hour* | 3 hours | 8 hours | 42 hours | 60 hours | 120 hours |
| 📏 DISTANCE | 115 meters | 86 meters | 49 meters | 23 meters | 6 meters | 6 meters |
| 💡 INTENSITY | 3350 candela | 1849 candela | 596 candela | 128 candela | 9 candela | 9 candela |
| 🔪 IMPACT RESISTANCE | | | | | 2 meters | |
| 🌊 SUBMERSIBLE | | | | | IP68 | |

NB! Fenix HM50R v2.0 tööparameetrid ja näitajad on testitud ning vastavad rahvusvahelisel kasutatavale taskulampide testimise standardile ANSI/PLATO FL-1.



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 lüliti 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 1,5 tundi, kui laadida kaasas olevat Fenix ARB-L16 akut.
- Lampi saab laadimise ajal kasutada madalal valgustugevusel ning punase valguse ja vilkuva punasega. Lambi laadimisaeg pikeneb töörežiimi kasutamise käigus kasutatud energia võrra.
- Kui lamp seisab pikalt kasutamata, siis on soovitatav akusid laadida iga nelja kuu tagant.

*Laadimise kaitse: kui laadimise ajal tõuseb lambi temperatuur 60C°ni või kõrgemale, siis lamp lõpetab laadimise ja läheb unerežiimi.

Laetustaseme indikatsioon

Kui lamp on väljalülitatud olekus, vajutage ühe korra lülitile. Indikaator lülitit sees näitab aku laetust. Indikaator töötab 3 sekundit järgmiselt.

- Roheline: 100% - 80%
- Vilkuv roheline: 80% - 50%
- Punane: 50% - 20%
- Vilkuv punane: 20% - 0%

NB! Laetustaseme indikaator töötab ainult Fenix ARB-L16-700P akuga.

Ülekuumenemise kaitse

Kasutades lampi Turborežiimil, eraldub lambist palju soojust. Kui lambi töötemperatuur on tõusnud 60C°ni või kõrgemale, teeb lamp automaatselt step-down ni madalale valgustugevusele, et lambi töötemperatuuri alandada. Kui lambi temperatuur on langenud piisavalt madalale, tõstab lamp valgustugevuse tagasi Turborežiimile.

Madala pinge hoiatus

Kui toiteallika pingelangeb, teeb taskulamp step-down'i madalale valgustugevusele. Kui toiteallika pingelangeb kriitiliselt madalale, siis indikaator lülitit sees vilgub punaselt ning lamp lülitub toiteallika alatühjenemise kaitseks madalaimasse töörežiimi. Kui selline olukord peaks juhtuma, tuleb toiteallikas koheselt vahetada või laadida panna.

NB! Madala pinge hoiatus töötab ainult Fenix ARB-L16-700P akuga.

Kasutamine ja hooldus

Lambi tootja poolt sisetud 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 kattemutter pool pöört lahti. Nii on lambisisene vooluring katkestatud ning aku isetühjenemisvõimalus minimeeritud. Pikaajalise lambi kasutamisega 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. 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 süttimist.

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 normaalasutuses 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:

- 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 sisetud 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.

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

Täname, et olete valinud Fenix taskulambi!