

FENIX HL32R-T kasutusjuhend

Pealambi kirjeldus ja funktsioonid

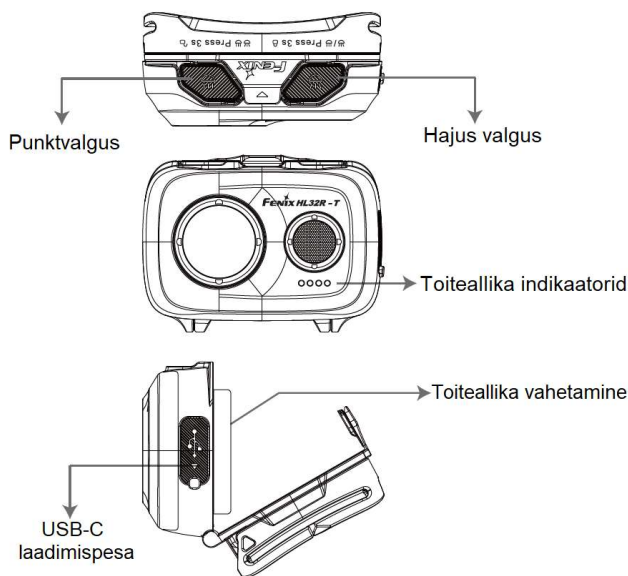
Kvaliteetne Luminus SST20 külma valguse LED element ja Redslight neutraalse valguse LED element
Vaglusvoo ulatus kuni 132 meetrit
Valgusvõimsus kuni 800 luumenit
Kaks lülitit kiireks ja mugavaks kasutamiseks
Lamp kasutab tööks ühte Fenix ARB-LP1900 liitiumpolümeerakut (kuulub komplekti) või 3*AAA patareid
Valmistamisel kasutatud kvaliteetset plasti ning alumiiniumisulamit
USB-C laadimispesa
Intelligentne liikumisandur
Sport Fit süsteemiga reguleeritav lai ning mugav peapael
Digitaalselt püsiv vooluring mis tagab stabiilse valgusväljundi
Pöördpolaarsuskaits

Mõõdud

Pikkus: 66mm
Sügavus: 45mm
Kõrgus: 30mm
Kaal: 107g (koos toiteallikaga)

Komplektis kaasas

Lamp, Fenix ARB-LP1900 liitiumpolümeeraku, USB-C laadimiskaabel, peapael ja kasutusjuhend.



Lambi kasutussuunised

- Punktvalgus - sisse/välja lülitamine, lukustusrežiim ja valgustugevuse valimine punktvalguse režiimis
- Hajus valgus - sisse/välja lülitamine, lukustusrežiim ja valgustugevuse valimine hajus valguse režiimis režiimis

Tööle ja tööst välja lülitamine

Punktvalgus: Vajutage ning hoidke punktvalguse lülitit all 0,5 sekundit ning lamp hakkab tööle punktvalguse režiimis.
Hajus valgus: Vajutage ning hoidke hajusa valguse lülitit all 0,5 sekundit ning lamp hakkab tööle hajusa valguse režiimis.
Lambi väljalülitamiseks vajutage ning hoidke all ükskõik kumba lülitit.

Töörežiimide valimine

Kui lamp on sisselülitatud punktvalguse režiimis ning vajutades hajusa valguse lülitile, hakkab lamp tööle hajusa valguse režiimis.
Kui lamp on sisselülitatud hajusa valguse režiimis ning vajutades punktvalguse lülitile, hakkab lamp tööle punktvalguse režiimis.

Valgustugevuse valimine

Kui lamp töötab punktvalguse režiimis, siis vajutage punktvalguse lülitit. Vajutades läbite töörežiimid järjekorras madal, keskmine ja tugev.
Kui lamp töötab hajusa valguse režiimis, siis vajutage hajusa valguse lülitit. Vajutades läbite töörežiimid järjekorras madal, keskmine, tugev ja SOS.

Lukustusrežiim

Lukustusrežiimi sisenemine: kui lamp on välja lülitatud, vajutage ja hoidke ühte kahest lülitist all või vajutage mõlemad lülitid korraga kolmeks sekundiks alla. Lamp vilgub 4 korda hajutatud valguse kõige madalamal režiimis.

Lukustusrežiimist väljumine: vajutage mõlemad lülitid kolmeks sekundiks alla ning lamp vilgub 4 korda hajutatud valguse kõige madalamal režiimis. Lambi lukustusfunktsioon deaktiveerub ning tööle hakkab hajutatud valguse madal valgustugevus.

Lukustatud olekus: vajutades ükskõik kummale lülitile, vilgub lamp neli korda hajusa valguse režiimis näitamaks, et lamp on lukustatud olekus.

Mälufunktsioon

Kui lamp on väljalülitatud: lülitades lambi tööle punktvalguse režiimis, siis pealamp salvestab viimati kasutatud valgustugevuse. Kui lülitate lambi tööle hajusa valguse režiimis, siis hakkab lamp alati tööle madalal valgustugevusel.

Kui lamp on sisselülitatud: muutes töörežiimi, kui pealamp töötab, siis lamp salvestab viimati kasutatud valgustugevuse.

Kasutatavad toiteallikad

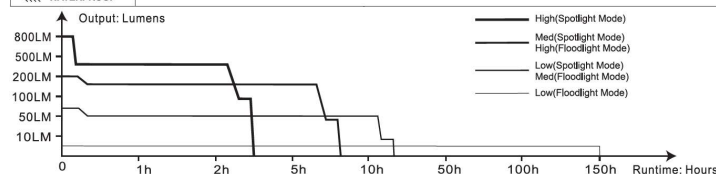
	Tüüp	Pinge	Soovitav
Fenix ARB-LP1900	Akuelement	3.8V	Jah
Alkaline patarei	AAA	1.5V	Jah (kasutatav)
Ni-MH patarei	AAA	1.2V	Jah (kasutatav)
Korduvlaetav Li-ion aku	10440	3.7V	Ei

Toiteallika vahetamine

- Avage pealambi tagapool asetsev toiteallika pesa. Pesa avamiseks ette nähtud eend asub lambi peal lülitite vahel (Fenix kirjaga). Ärge kasutage avamisel liigset jõudu. Lihtsamaks avamiseks liigutage lamp peapaela hoidiku suhtes nurga alla, et ligipääs lambi tagaosale oleks parem.
- Sisestage toiteallikad vastavalt toiteallika pesas toodud joonistele.
- Sulgege pealambi toiteallika pesa

Parameetrid

ANSI/PLATO FL1	SPOTLIGHT MODE			FLOODLIGHT MODE			
	HIGH	MED	LOW	HIGH	MED	LOW	SOS
OUTPUT	800 lumens	200 lumens	70 lumens	200 lumens	70 lumens	5 lumens	5 lumens
RUNTIME	3 hours*	8 hours	20 hours	8 hours	20 hours	150 hours	300 hours
DISTANCE	132 meters	66 meters	38 meters	30 meters	17 meters	5 meters	5 meters
INTENSITY	4333 candela	1090 candela	365 candela	221 candela	75 candela	7 candela	7 candela
IMPACT RESISTANCE	2 meters						
WATERPROOF	IP66						



Fenix HL32R-T pealambi tööparameetrid ja näitajad on testitud ning vastavad rahvusvaheliselt kasutatavale taskulampide testimise standardile ANSI/PLATO FL-1.

Laadimine

- Lülitage lamp välja, ühendage lambi laadimispesa USB toitepesaga kasutades standardset USB-C laadimiskaablit (sisalduv komplektis). Kõigepealt ühendage USB kaabel toitepesaga ja alles seejärel lambi laadimisportiga.
- Kui laadimine on lõppenud, sulge kindlasti laadimispesa tolmuks.
- Normaalse laadimisprotsessi käigus LED elemendi all olevad märgutuled annavad märku laadimisprotsessist.
 - Kõik 4 tuld vilguvad – alla 20%
 - 1 tuli põleb ja 3 tuld vilguvad – 20% - 50%
 - 2 tuld põleb ja 2 tuld vilguvad - 50% - 80%
 - 3 tuld põleb ja 1 tuli vilgub - 80% - 95%
 - 4 tuld põlevad - laadimine lõpetatud

- Pealampi saab laadimise ajal kasutada madalatel valgustugevustel, aga selle võrra pikeneb ka laadimisaeg.
- Normaalne aku laadimisaeg on 3 tundi.
- Pealambil on laadimise ülekuumenemise kaitse. Kui lambi väline temperatuur on tõusnud üle 65°C, siis laadimine lõpeb automaatselt.
- Kui lamp seisab pikalt kasutamata, siis tuleks lambi akut laadida iga nelja kuu tagant.

Laetustaseme indikaator

Kui lamp on väljalülitatud olekus, vajutades ükskõik kummale lülitile, siis laetustaseme indikaator näitab aku laetust. Indikaator põleb 3 sekundit järgnevalt.

- 4 tuld põleb: 100% - 80%
- 3 tuld põleb: 80% - 60%
- 2 tuld põleb: 60% - 40%
- 1 tuli põleb: 40% - 20%
- 1 tuli vilgub: 20% - 0%

NB! Laetustaseme indikaator töötab ainult Fenix ARB-LP1900 akuga.

Täname, et olete valinud Fenix taskulambi!

Madala aku pinge hoiatus

Kui toiteallika pinge langeb alla normi, teeb pealamp step-down'i madalamale valgustugevusele. Kui toiteallika pinge on langenud kriitiliselt madalale, siis toiteallika indikaator vilgub siniselt. Kui toiteallikas on kohekohe 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 ainult Fenix ARB-LP1900 akuga.

Ülekuumenemise kaitse

Kasutades lampi Turborežiimil või tugeval valgustugevusel, eraldub lambist palju soojust. Kui lambi töötemperatuur on tõusnud 65C°-ni või kõrgemale, teeb lamp automaatselt step-downi madalamale valgustugevusele, et lambi töötemperatuuri alandada. Kui lambi temperatuur on langenud alla 65C°, tõstab lamp valgustugevuse tagasi eelnevalt kasutatud valgustugevusele, kui aku seda võimaldab.

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 laadima panna. Kui te ei kasuta oma lampi pikema aja jooksul või soovite lampi transportida, siis eemaldage aku lambist. Nii on lambisisene vooluring katkestatud ning aku isetühjenemisvõimalus minimeeritud. Mustad kontaktid võivad põhjustada lambi vilkumist või mitte töötamist. Puhastage kontaktid ettevaatlikult puhta alkoholiga niisutatud puuvillase rätiga. Hoiustage lampi lastele kättesaamatus kohas.

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

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

Kasutades lampi pikema aja jooksul, siis eraldab lambist palju soojust.

Kasutage lampi ettevaatusega, et ennast mitte põletada.

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, 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 lambi 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!