

## 5. Tõrkeotsing

Probleem	Lahendus
Ei lülitu sisse	Vahetage patareid
Ei lülitu välja	Vahetage patareid
Punane LED märgutuli süttib	Patarei peaaegu tühi

## 6. Tehnilised andmed

Optika	
Suurendus	1.0
Vaateväli	7.94 °
Objektiiv/fookuskaugus	80 mm F/1.55 kõrge kontrastsus
Okulaari diameeter	34 mm
Tüüpiline täpsus	< 1 MOA
Parallaks	100 m
Teravustamisulatus	10 m to ∞
Valgusvõimendi	
Photonis™	GEN 2+/ECHO (FOM < 1800) ECHO HF (FOM 1800-2000)
Tööparameetrid	
Töötemperatuuri vahemik	-40 °C kuni +50 °C
Suurus	213 × 78 × 64 mm
Kaal	0.71 kg (ilma patareita)
Toiteallikas	1 × CR123
Tööaeg	40-85 tundi (tüüpjuhul 65 tundi) Automaatne väljalülitus pärast 1tundi
Patarei tühjenemise näidik	Olemas (punane LED)
Veekindlus	IP67
Garanteeritud löögikindlus	
Valikuline: Manuaalne heledusnivoo reguleerimine (EGAC)	
Kaks relssi laseri või diodlambi kinnitamiseks	

## Klienditugi

Kui teil Lahoux Opticsi tootega mingeid probleeme esineb, lugege palun esmalt juhendit. Kui teil ei õnnestu probleemi lahendada, pöörduge palun küsimuste või hoolduspalvega edasimüüja poole. Samuti võite tehniliste ja hoolduslaste küsimustega pöörduda Lahoux teeninduskeskuse poole:

Toote tagastamiseks küsige palun esmalt oma edasimüüja hooldusosakonnalt RMA number. Tagastage toode otse edasimüüjale. Lahoux Optics ei võta vastutust RMA numbrita tagastuste eest.

# Lahoux Optics



Lahoux LV-81 EN V2.01 06-09-2021

## Lahoux LV-81

Öövaatlusseade

## 1. Üldine kasutus

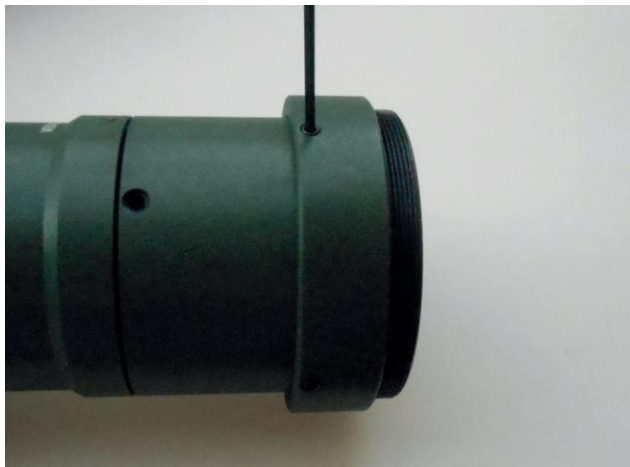
Multifunktsionaalne Lahoux LV-81 on kasutatav õõsel eraldiseisva seadmena, kaameratele või muudele optilistele seadmetele kinnitatult.

Paigaldage patarei. Patarei polaarsus tuvastatakse automaatselt. Toitenupp toimib alljärgnevas tabelis kirjeldatud viisil.

	Pro / Elite	Standard
Sisselülitamine	lühike vajutus	lühike vajutus
Switch off	lühike vajutus	pikk vajutus
Nivoo reguleerimine	pikk vajutus	pole saadaval

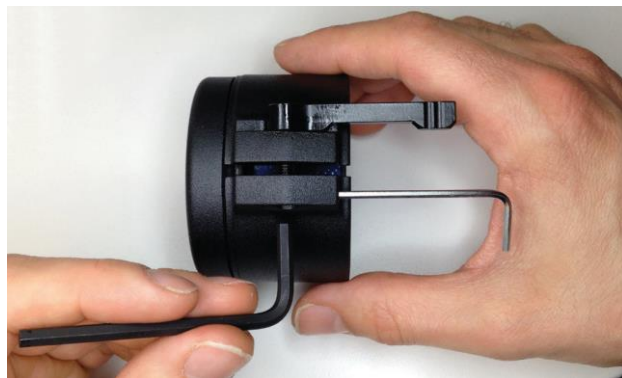
**Tähtis!** Päevavalges hoidke objektiivi kaitsekorki alati peal. Väike auk kaitsekorgis lasseb testimiseks läbi piisavalt valgust.

- Keerake kiirkinnitusadapter Lahoux LV-81 tagumise otsa külge.
- Kontrollige, kas adapteri ja kaitsekorgi asend on sobiv. Kui stopperõngas pole kohakuti, võite selle asendit muuta, vabastades selleks kaks lukustuskrugi (joonis 1). Keerake rõngast, kuni asend on õige. Lõpetades pingutage uuesti kruvisid.



Joonis 1

- Kontrollige, kas adapter kinnitub kindlalt teie optilisele seadme külge ja korrigeerige vajadusel pisut kaasasolevate võtmetega. Selleks vabastage esmalt väike lukustuskrugi ja seejärel keerake suuremat peakruvi (joonis 2). Seejärel pingutage lukustuskrugi.



Joonis 2

Esineda võib väike kõrvalekalle, mis peaks olema staatiline ja soovi korral lihtsasti korrigeeritav. Vajadusel kasutage seadme teravustamisnuppu.

Lahoux LV-81 on varustatud automaatse väljalülitusega, mis sulgeb seadme umbes 60 minuti pärast.

## 2. Manuaalne heledusnivoo reguleerimine (Pro ja Elite)

Lahoux LV-81 Pro ja Elite versioonid on varustatud manuaalse heledusnivoo reguleerimisega (EGAC). See võimaldab teil heledustaset seadistada. Lahoux LV-81 väljalülitamisel salvestatakse see säte automaatselt.

**Tähtis!** Pidage meeles, et intensiivsed valgusallikad nagu laserid võivad valgusvõimendi läbi põletada.

## 3. Hooldus

Kui Lahoux LV-81 enam kui mõneks päevaks kasutuseta seisma jääb, eemaldage alati patarei. Lekkiv patarei võib põhjustada tõsisid kahjustusi!

- Hoiustage Lahoux LV-81 selle kotis, kuivas ja puhtas keskkonnas.
- Optikat võib ettevaatlikult puhastada tavaliste optika puhastusvahenditega.

## 4. Tarvikud

Lahoux Helios, infrapunavalgusti



Joonis 3

AD-545-x kiirkinnitusadaptereid (joonis 4) on saadaval peaaegu kõigi optikaseadmete jaoks. Suurused vastavalt seadme objektiivi välisdiameetri millimeetritele.



Joonis 4

**Tähtis!** Pange tähele, et osades riikides pole Lahoux LV-81 kinnitamine relva optilisele sihikule lubatud.