

6. Törkeotsing

Probleem	Lahendus
Ei lülitu sisse	Vahetage patareid
Ei lülitu välja	Vahetage patareid

7. Tehnilised andmed

Optika	
Suurendus	1.0 x
Vaateväli	20.4 °
Objektiiv	50 mm
Suhteline ava	F/1.40
Täpsus	< 1 MOA
Parallaks	100 m
Teravusulatus	10 m kuni ∞
Valgusvõimendi	
Photonis™	GEN 2+/ECHO (FOM < 1800)ECHO HF (FOM 1800-2000)
Tööparameetrid	
Töötemperatuuri vahemik	-40 °C kuni 50 °C
Suurus	166 x 68 x 60 mm
Kaal	0,58 kg (ilma patareita)
Toiteallikas	1x CR2
Tööaeg	30 tundi (tüüpjuhul)
Patarei tühjenemise näidik	Olemas
Veekindlus	IP67
Garanteeritud põrutuskindlus	
Valikuline: Manuaalne heledusnivoo reguleerimine (EGAC)	
Kaks relssi laseri või dioodlambi kinnitamiseks	

Klienditugi

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

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 Hemera EN V2.01.19-03-2021

Lahoux Hemera

Öövaatlusseade

1. Üldine kasutus

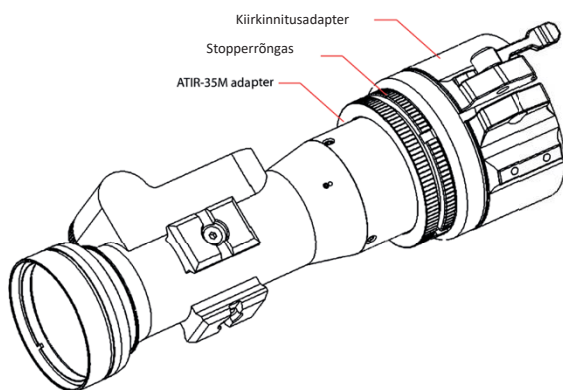
Multifunktsionaalne Lahoux Hemera on kasutatav öösel eraldiseisva seadmena ja kaameratele või muudele optilistele seadmetele kinnitatult.

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

	Pro / Elite	Standard
Sisselülitamine	Lühike vajutus	Lühike vajutus
Väljalülitamine	Lühike vajutus	Pikk vajutus
Nivoo reguleerimine	Pikk vajutus	Pole saadaval

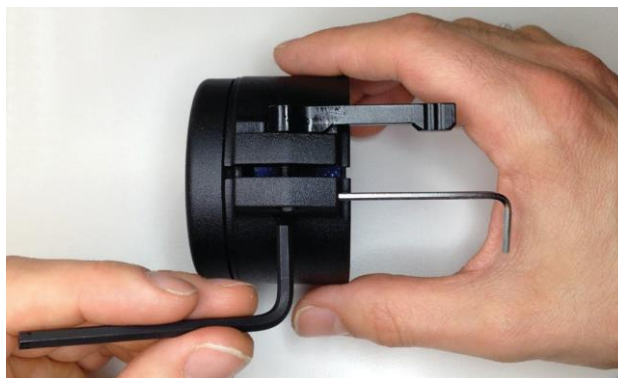
Tähtis! Päevavalges hoidke objektiivi kaitsekorki alati peal. Objektiivi kaitsekorgi filter laseb testimiseks piisavalt valgust läbi.

- Paigaldage esmalt ATIR-35M adapter ja Rusan ARM54-xx kiirkinnitusadapter Hemera tagaosas asetseva keerme külge (joonis 1).
- Kontrollige, kas kiirkinnitusadapteri pingutushoob on sobivas asendis. Vajadusel saab asendit muuta, keerates ATIR-35M stopperrõngast.



Joonis 1

Kontrollige, kas adapter kinnitub kindlalt teie optilise seadme külge ja korrigeerige seda vajadusel pisut kaasasolevate võtmetega. Selleks vabastage esmalt väike lukustuskrugi ning 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.

2. Manuaalne heledusnivoo reguleerimine (Pro ja Elite)

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

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

3. Patarei näidik

Patarei tühjenemisel süttib juhtpaneeli taga väike punane märgutuli.

4. Hooldus

Kui Lahoux Hemera enam kui mõneks päevaks kasutuseta seisma jääb, eemaldage alati patarei. Lekkiv patarei võib põhjustada tõsiseid kahjustusi!

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

5. Tarvikud

Lahoux Helios, infrapunavalgusti



Joonis 3

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



Joonis 4

Tähtis! Pange tähele, et osades riikides pole Lahoux Hemera kinnitamine relva optilisele sihikule lubatud.