

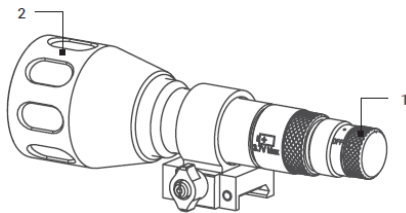
SIoux®

Nagy hatótávolságú infravető

Használati útmutató

Az infravető kezelőszervei

Az opcionális infravető 1. ábrán számokkal jelzett kezelőszerveinek leírása az 1. táblázatban található. Az ábrán látható kezelőszervekhez rendelt számok a táblázat első oszlopában kaptak helyet.



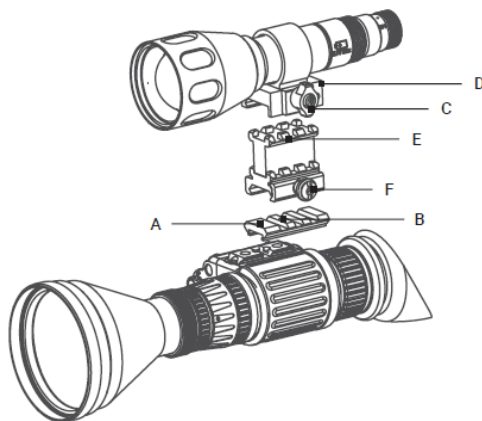
1. ábra: Az infravető kezelőszervei

1. táblázat: Az infravető kezelőszervei

Szám	Funkció	Leírás
1	Főkapcsoló	Az infravető be/ki kapcsolására és a sugárzási teljesítmény (fényerő) beállítására szolgál. A két „OFF” (ki) végállás között négy eltérő méretű ponttal jelzett bekapcsolási állás található. Minél nagyobb a pont mérete, annál erősebb a sugárzási teljesítmény, azaz az infravető fénye.
2	Fókuszállító	Az infravető sugárnyaláb-divergenciájának, azaz széttartásának állítására szolgál. A teljes állítási tartomány a lencsefoglalat körülbelül egyszeri teljes körbefordításával fedhető le.

Az infravető felszerelése

Az AGM Sioux IR-világítóeszköz többféle éjjellátó eszköz sinjére felszerelhető. Az infravető Picatinny / Weaver-sínhez való csatlakozóval kerül forgalomba.



2. ábra: Az infravető éjjellátóra szerelése

Az infravető Dovetail-típusú mini sínre rögzítéséhez Picatinny / Weaver adapter szükséges. A felszereléshez hajtsa végre az alább leírtakat és közben figyelje a 2. ábrát.

- Szerelje fel az éjjellátó Dovetail-típusú mini sínjére az adaptert (A).
- Szorítsa meg az adapter rögzítőcsavarját (B).
- Meglazított szorítóanyával (C) helyezze az infravető csatlakozószerezékét (D) az adapter Weaver-sínjére úgy, hogy az ütközőborda illeszkedjen a sín egyik keresztirányú vágatába.
- Húzza meg a szorítócsavart (F).

Amennyiben szükséges, opcionális magasító közbeiktatásával megnövelhető a csatlakozószerezék magassága (pl. ha az infravető sugárnyalábját zavaró vagy kitaró nagyméretű objektív van használatban). Ilyen esetben a Sioux infravetőt szerelje a magasító (E) sínjére, majd az infravetőt a magasítóval csatlakoztassa az éjjellátó Weaver-sínjére. A magasító csúszásálló bordájának illeszkednie kell a sín egyik keresztirányú vágatába. Húzza meg a szorítócsavart (F) egy csavarhúzóval.

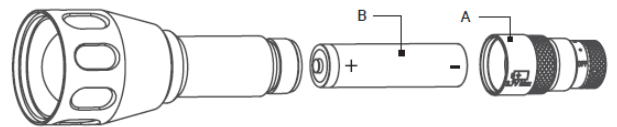
Az elem behelyezése

Az infravető felszerelése előtt töltsen fel teljesen az újratölthető 18650-es akkumulátort. Helyezze az elemet a töltőbe a +, - jelzéseknek megfelelő irányban. Vigyázzon, hogy ne helyezze be fordítva.

Csatlakoztassa a tápkábelt a megfelelő tápforrás aljzatához. Töltés közben a töltés állapotjelzője vörösön villog. A sikeres töltés végeztével az állapotjelző színe zöldre változik. A töltés befejezésekor azonnal vegye ki az elemet a töltőből.

Figyelem!

- Csak a mellékelt, az előírásnak megfelelő típusú elemet használjon.
- Óvja a lítium akkumulátort nyílt lángtól, extrém magas hőhatástól, éghető anyagoktól. Az előírásból eltérő módon kezelt vagy töltött lítium-ion elemek tüzet, robbanást, anyagi kárt, személyi sérülést esetleg halált is okozhatnak.
- Óvja a lítium-ion akkumulátort és a töltőt víztől és mindenféle folyékony anyagtól. A töltőbe jutó víz akár halálos áramütést is okozhat.
- Töltés közben ne hagyja felügyelet nélkül a töltőt.
- Töltés közben ne tegye a töltőt fából, textíliából vagy más puha éghető anyagból készült felületre.
- Ne próbálja meg újratölteni az eldobható lítium elemeket. Ne használjon védelem nélküli lítium-ion újratölthető elemeket. A lítium-ion elemeket csak a hozzájuk való töltővel töltsen.



3. ábra: Az elem behelyezése

Figyelem!

Az elem behelyezése előtt ellenőrizze, hogy az infravető ki van-e kapcsolva.

- Csavarja le az elemkamra fedelét (A).
- Helyezze be a teljesen feltöltött 18650-es újratölthető elemet (B) az elemkamrába. Ügyeljen, hogy az elem érintkezői az elemkamra fedelén lévő jelzésnek megfelelő irányba álljanak.
- Csavarja vissza az elemkamra fedelét (A).

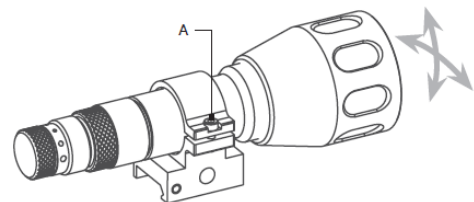
Az infravető működtetése

Figyelem!

- A készülékben infravörös sugárzást termelő LED található, mely az emberre veszélytelen. Ennek ellenére ne irányítsa közvetlenül senkinek sem a szemére.
- Az infravető fénye szabad szemmel nem látható, de másik éjjellátó eszközzel igen.

Az infravető működtetése:

- Kapcsolja be a készüléket.
- A fényerő, azaz a sugárzási teljesítményszint megváltoztatásához fordítsa a főkapcsolót az OFF-állások között lévő egyik pont alakú jelzésre. A négyféle teljesítményszintet, azaz a fényerőt a fokozattal együtt növekvő méretű pont szimbolizálja.
- Az infravető sugárnyalábjának széttartása (átfogása) a lámpafej lencsefoglalatának elforgatásával állítható be.
- Az éjjellátó látómezőjében lévő IR-fénykorong pozíciója a 4. ábrán látható módon változtatható meg:
 - Lazítsa meg az infravető gyűrűs szerelékén lévő csavart (A) (2,5mm-es imbuszkulcs segítségével).
 - Kapcsolja be az éjjellátót és az infravetőt.
 - Nézzon az éjjellátó okulárjába és mozgassa addig fel-le, jobbra-balra az infravetőt, amíg az infravető fénykorongja az éjjellátó képmezőjének közepére nem kerül.
 - Ha a fénykorong a képmező közepén látható, húzza meg a gyűrűs szerelék félgyűrűt összeszorító csavart (A).



4. ábra: Az IR-fénykorong pozíciójának beállítása

Garanciális tudnivalók

3 év gyártói garancia, melyből 1 év forgalmazói jótállás. Lásd a mellékelt jótállási jegyen.