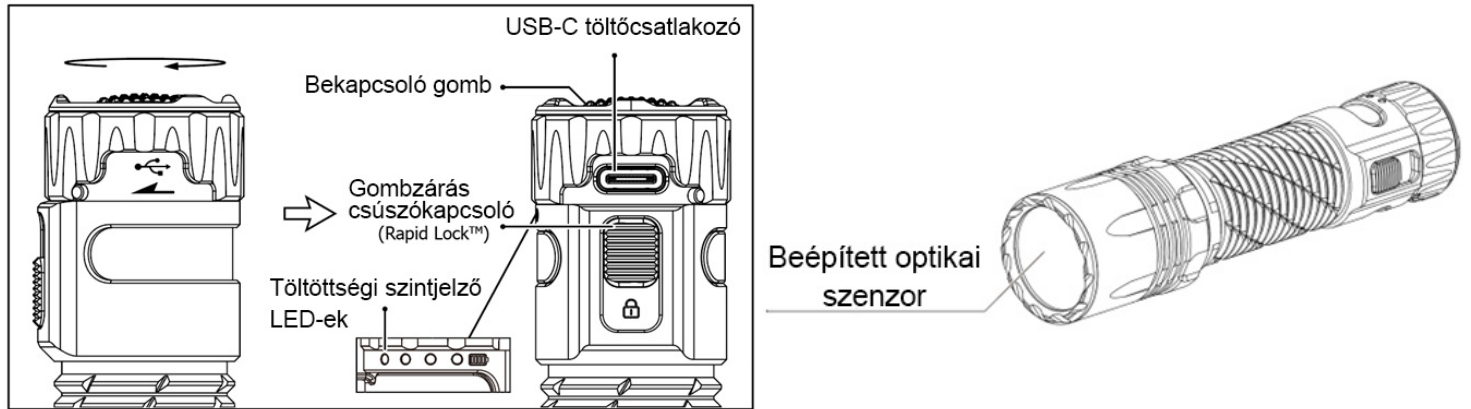


NITECORE EDC35 KEZELÉSI UTASÍTÁS

⚠ FIGYELMEZTETÉS! - Használat előtt olvassa el és értelmezze a kezelési utasítást!

A Nitecore EDC35 elemlámpa hobbi célokra készült világító eszköz időszakos használatra. Használható például kültéri munka, kempingezés, horgászat, túrázás és egyéb szabadidős elfoglaltságok során.



Csatlakoztatás áramforráshoz

Használja a tartozék USB kábelt egy külső áramforrás (pl. USB hálózati adapter, power bank vagy más energiaforrás) csatlakoztatásához az USB-C töltőcsatlakozóhoz. (Bemenet: 5V=2A) Első használat előtt kérjük töltsse fel a készüléket! Töltéshez fordítsa el a nyílal jelzett irányba az USB-C csatlakozó takarófedelét. Töltés közben a zöld töltöttségi szintjelző LED-ek villognak, majd folyamatosan világítanak. Töltés közben a készülék használható, kivétel a LuminShield™ és a kereső módokat. Amint mind a 4 visszajelző LED folyamatosan zöld fényvel világít a feltöltés elkészült. Kérjük válassza le az EDC35 lámpát az áramforrásról! A töltési idő kb. 3 óra 30 perc 5V=2A teljesítményű adapter használatával. Ne használjon 5V-nál magasabb feszültségű gyorstöltőt!

Töltöttségi szint jelzése:

A termék bekapcsolásakor kijelzi az akkumulátor töltöttségi szintjét. A mellékelt táblázat alapján leolvashatjuk a töltöttségi szintet. Kikapcsolt lámpa esetén a bekapcsoló gomb félig lenyomását követően 3 másodpercre kijelzi a töltöttségi szintet.

Amennyiben egy zöld fényű LED világít, a töltöttségi szint 25% alá esett, javasolt az akkumulátor feltöltése!

Töltöttségjelző LED-ek	Töltöttségi szint
4 folyamatos fény	75%–100%
3 folyamatos fény	50%–75%
2 folyamatos fény	25%–50%
1 folyamatos fény	10%–25% (kérjük töltsse fel az akkumulátort)

A Nitecore EDC35 használata

Be/kikapcsolás

- Bekapcsolás: Kikapcsolt állapotban teljesen nyomja be a bekapcsoló gombot, majd engedje fel.
- Kikapcsolás: Bekapcsolt állapotban teljesen nyomja be a bekapcsoló gombot, majd engedje fel.

Fényerő beállítása/módváltás

Bekapcsolt fény esetén a bekapcsoló gomb félig történő gyors lenyomásával és felengedésével választhat az alábbi fokozatok közül, melyek ismétlődnek: ultra alacsony – alacsony – közepes – magas*. Rendelkezik módmemóriával: kikapcsolást követően ismételt bekapcsoláskor az utoljára használt világítási fokozatban kapcsol be.

Kereső mód aktiválása*

Ki/bekapcsolt állapotban hosszan tartsa félig lenyomva a bekapcsoló gombot. A gomb nyomva-tartásának idejére aktiválódik a kereső funkció.

LuminShield™ mód aktiválása*

Ki/bekapcsolt állapotban hosszan tartsa teljesen benyomva a bekapcsoló gombot. A gomb nyomva-tartásának idejére aktiválódik a LuminShield™ funkció.

* A kereső, a LuminShield™ és a magas módok ATR túlmelegedés védelemmel szabályozottak.

Gombzárás

Részleges gombzárás: Részleges gombzárás használata során a kereső és a LuminShield™ fokozatok elérhetőek maradnak, minden más funkció zárolva van. Aktiválásához bekapcsolt lámpa esetén a bekapcsoló gombot félig, vagy teljesen lenyomva kell tartani, miközben a gombzárás csúszókapcsolót a lámpa vége felé csúsztatjuk ütközésig, hogy a lakat jelzés látható legyen. A bekapcsoló gombot ezután felengedhetjük. Ismételt használat során csak kereső és a LuminShield™ módok aktiválhatók.

Teljes gombzárás: Teljes gombzárás használata során a bekapcsoló gomb nem kapcsolja be az EDC35 egyetlen világítási funkcióját sem. Aktiválásához ki/bekapcsolt lámpa esetén a gombzárás csúszókapcsolót a lámpa vége felé csúsztatjuk ütközésig, hogy a lakat jelzés látható legyen. A bekapcsolt lámpa kikapcsol, a bekapcsoló gomb megnyomására az EDC35 nem reagál.

Zárás feloldása: Részleges és teljes gombzárás esetében is azonos módon lehet feloldani a gombzárást. A gombzárás csúszókapcsolót a lámpa eleje felé csúsztatjuk ütközésig, hogy a lakat jelzés eltűnjön. Ekkor a gombzárás feloldásra került.

ATR (Advanced Temperature Regulation)

Az integrált ATR elektronika a termék teljesítményét a használati körülményeknek és a környezeti feltételeknek megfelelően szabályozza az optimális teljesítmény és üzemi hőmérséklet fenntartása érdekében.

Szenzoros védelem

Amikor a zseblámpa magas fokozatban van, ha a beépített optikai szenzor akadályt észlel, a zseblámpa fényárama automatikusan 300 lumenre csökken, hogy megakadályozza a túlmelegedést és meghosszabbítsa a zseblámpa élettartamát. Az akadály eltávolítása után a zseblámpa visszatér az előző fényáram szintre. Az érzékelő érzékenysége az akadály színének és anyagának változásai miatt eltérő lehet! Kikapcsolása: A beépített optikai szenzor automatikusan bekapcsol a zseblámpa bekapcsolásakor. Aktiválása esetén az optikai szenzort ideiglenesen letilthatja a bekapcsoló gomb rövid, félig történő lenyomásával. Megjegyzés: Ez a funkció csak akkor működik, ha az EDC35 magas fokozata van aktiválva. Fontos, hogy a LED előtti lencsét tisztán tartsa, hogy a beépített szenzoros érzékelő megfelelően működjön és optimális teljesítményt nyújtson!

⚠ FIGYELEM!

- A termék kizárólag 18 év feletti felnőttek számára készült, gyermekektől elzárva tartandó!
- FIGYELEM! Veszélyes sugárzás! Ne nézzen a fénysugárba és ne világítson élőlények felé, mert az erős fény látáskárosodást okozhat!
- A termék hosszan tartó működtetése közben nagy mennyiségű hőt termel. Használat során legyen óvatos! Az égési sérülések és a termék károsodásának elkerülése érdekében nem ajánlott hosszú ideig magas fényerőt használni!
- Ne takarja le és ne helyezzen tárgyakat a termék fejének közelébe, mivel az a termék károsodását vagy a magas hőmérséklet miatt balesetet, sérülést okozhat!
- Ne használja a terméket gyúlékony, vagy robbanásveszélyes anyagok megvilágítására, vagy közelében, mert a magas hő égést, vagy robbanást okozhat!
- Kérjük a terméket normál kézilámpaként használja, hogy elkerülje a baleseteket, égési sérüléseket és a termék károsodását!
- Ne merítse a terméket forró folyadékba! A lámpatest belsejében és a környezetben lévő légnyomáskülönbség miatt ez helyrehozhatatlan károkat okoz a lámpában és balesetveszélyes!
- Ha a terméket zárt helyen vagy gyúlékony anyag közelében tárolja, vagy szállítja, pl. zsebben, hátizsákban, táskában, stb., vagy hosszabb ideig nem használja azt, kapcsolja ki a terméket és aktiválja a teljes gombzárás funkciót a véletlen bekapcsolás és a túlmelegedés okozta veszélyek, vagy károsodások elkerülése érdekében!
- Ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket működés közben. Rendellenes működés észlelésekor azonnal kapcsolja ki!
- Ha nem használja, száraz, szobahőmérsékletű helyen tárolja a terméket.
- Használat után az akkumulátor optimális élettartamának biztosítása érdekében kérjük töltsse fel a terméket a mellékelt töltőkábel használatával a töltési előírásoknak megfelelően!
- Ne tegye vízbe a készüléket, ne használja nedves környezetben! Amennyiben mégis nedvesség érte a terméket, abban az esetben törölje szárazra egy puha ruha, pl. törölköző segítségével és szobahőmérsékleten szárítsa azt teljesen meg az ismételt használatba vétel előtt!
- Ne tegye ki tartósan 60 °C feletti hőmérsékletnek, mert az az akkumulátor gyulladását vagy akár robbanását okozhatja.
- Ne szerelje szét és ne módosítsa a terméket – ez a jótállás megszűnését eredményezi.

Hulladékkezelés: Amennyiben a termék elérte élettartama végét, a lítium-ion akkumulátorok kezelésének helyi szabályozása szerint kell azt a megfelelő tárolóban elhelyezni/leadni.

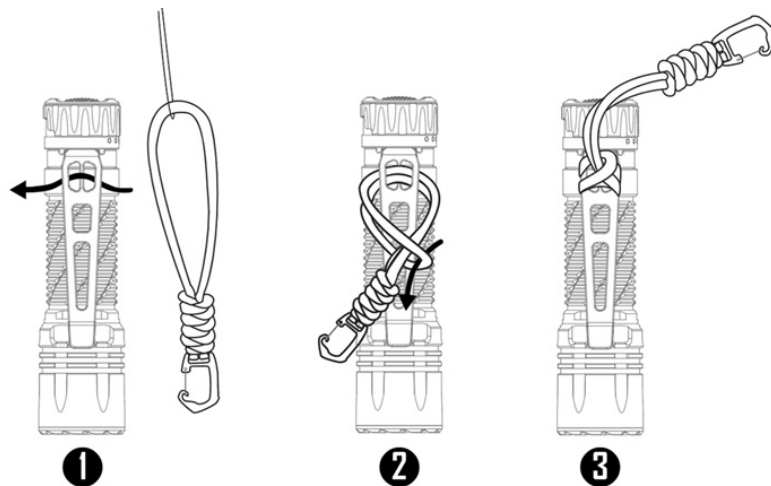
Jótállási feltételek

- A hibás vagy rendellenesen működő NITECORE® EDC35 ingyenesen javítható 24 hónapon belül a vásárlás dátumától számítva.
- A jótállás érvényét veszti, ha:
 - A terméket illetéktelen személy megbontja, átalakítja vagy módosítja.
 - A termék meghibásodása nem rendeltetésszerű használatból ered.
 - A termék sorozatszámja megsérül vagy nem olvasható.
- A jótállás nem érvényesíthető a természetes elhasználódás okozta elváltozások esetében: fakulás, kopás, gumi alkatrészek elszakadása (különösképp vegyi anyagok okozta károsodása), töltőcsatlakozó fedelének elszakadása, letörése, készülékház horpadása vagy deformációja.
- Jótállási igényét a vásárlás helyén jelentheti be a vásárlás dátumát igazoló számlával, vagy blokkal együtt.

Karbantartási útmutató:

- Használat után töltsse fel a készülék akkumulátorát.
- Ha nem használja a terméket hosszabb időn keresztül az akkumulátor töltöttségi szintjét 6 havonta ellenőrizze, amennyiben szükséges az akkumulátort töltsse fel!
- A készüléken látható szennyeződések száraz puha ruhával, pl. mikroszálas kendővel törölje le.
- Ne használjon a tisztításhoz nedves törölkendőt, folyadékokat, oldószereket, tisztítószereket!
- Miután megtisztította száraz, napfénytől védett helyen tárolja!
- Ne tárolja közvetlenül napfénynek kitéve!
- Ne tegye ki a készüléket magas hőmérsékletnek vagy sugárzó hőnek!

Csuklópánt felszerelése:



Specifikáció:

Bemenet	USB-C: 5V=2A
Anyaga	műanyag, acél
Mérete	124mm x 31,8mm x 26mm (Tartozékok nélkül)
Tömeg	171g±5g (Tartozékok nélkül)
Akkumulátor	beépített lítium-ion akkumulátor 6000mAh kapacitással
Tartozékok	USB-C töltőkábel, klipsz, csuklópánt, NTH32 övtok
IP védettség	IP68

Műszaki adatok

FL1 szabvány szerint	LuminShield™	KERESŐ	MAGAS	KÖZEPES	ALACSONY	ULTRA ALACSONY
	5000 Lumen	3000 Lumen	1300 Lumen	300 Lumen	70 Lumen	5 Lumen
	-	-	4 óra 45 perc	9 óra 15 perc	40 óra	90 óra
	500 m	550 m	230 m	200 m	100 m	27 m
	62500 cd	75700 cd	13300 cd	10600 cd	2500 cd	190 cd
	2m (ejtésállóság)					
	IP68					

Megjegyzés: A mérés laboratóriumi körülmények között lett elvégezve 6000 mAh kapacitású lítium-ion akkumulátor használatával az ANSI/PLATO FL1-2019 szabvány szerint 26°C hőmérséklet mellett. A valós használat során eltérő értékeket tapasztalhatunk az akkumulátor állapota, valamint a használati és környezeti változók miatt!

⚠ Akkumulátor biztonság

A lítium-ion akkumulátor nem rendeltetésszerű használata károsodáshoz, tűzhez vagy akár robbanáshoz vezethet!

- Gyermekektől elzárva tartandó! Fulladásveszély!
- Az akkumulátort csak rendeltetésszerűen használja, azt ne vegye a szájába ne nyelje le, mert fulladást és halált okozhat!
- Ha az akkumulátort lenyelte azonnal értesítse a segélyhívót (112) és haladéktalanul keresse fel a legközelebbi kórházat!
- Sérült akkumulátort ne használjon!
- Ha szivárgást vagy szokatlan szagot észlel az akkumulátoron vagy a készüléken, akkor azt ne használja tovább!
- Ne hagyja az akkumulátort hosszabb ideig lemerült állapotban, mert az az akkumulátor károsodásához vezet!
- Az akkumulátort (amennyiben kiszerezhető) csak megfelelő, lítium-ion kémiai összetételű akkumulátorok töltésére alkalmas akkumulátortöltőben töltsse fel!
- Az akkumulátort ne szállítsa vagy tárolja fém tárgyakkal együtt a rövidzárlat elkerülése érdekében!
- Ne merítse le az akkumulátort 2,75V feszültség alá, és ne töltsse 4,2V feszültség fölé!
- Ne használja az akkumulátort, ha a kisütési árama nem felel meg az eszköz specifikációjának!
- Ne szúrja át, ne vágja el, ne törje össze vagy égesse meg az akkumulátort!
- Nem kiszerezhető (beépített) akkumulátort csak USB-5V feszültségű tápegység segítségével (hálózati adapter, powerbank, stb.) töltsse fel, amennyiben a kezelési utasítás nem tartalmaz más erre vonatkozó előírást!
- Töltés során ne hagyja az akkumulátort, vagy beszerelt akkumulátor esetén a terméket felügyelet nélkül!
- Töltés során az akkumulátor felmelegedhet, ami üzemszerű folyamat!
- Ne tegye ki az akkumulátort nedvességnek, nyílt lángnak, és ne tárolja 45°C feletti hőmérsékletű helyen!
- Az akkumulátort a helyi szabályozásnak megfelelően veszélyes hulladékként kell kezelni!
- Nem vállalunk felelősséget az akkumulátor megrongálásából vagy nem megfelelő kezeléséből eredő károkért!

A jelen útmutatóban szereplő minden kép, szöveg és állítás tájékoztató célt szolgál. A Smoking Acc. International Kft. fenntartja a jogot a dokumentum tartalmának módosítására előzetes értesítés nélkül.

Származási hely: Kína

Importálja: Smoking Acc. International Kft. 4028 Debrecen, Kassai út 131/B **WEB:** www.smokingacc.hu **EMAIL:** info@smokingacc.hu