



## Útmutató az akkumulátorok gondozásához

### Hogyan kell ápolni egy airsoft replika akkumulátorát?



**Ne használjon duzzadt vagy más módon sérült akkumulátorokat:** Nem kell technikusnak vagy modellezőnek lennie ahhoz, hogy felismerje, ha valami probléma van egy akkumulátorral. Ha az akkumulátor duzzadtnak, töröttnek vagy bármilyen más módon láthatóan sérültnek tűnik, ne használja. Vigye el egy elemgyűjtő helyre, vagy vegye fel velünk a kapcsolatot, és mi tanácsot adunk.

**Az akkumulátor károsodásának elkerülése:** Ha nem akarsz a második ponttal foglalkozni, próbálj meg bele sem nyúlni. Megelőzheted, ha felelősségteljesen kezeled az akkumulátort. Szóval mit kell kerülnöd? Először is, a közvetlen napfényt és a magas hőmérsékletet. Az akkumulátorok nem bírják a vizet és a páratartalmat. Ne húzd erőszakkal az akkumulátort a kábeleknél fogva, mert ott a leggyakoribb a károsodás. Légy rendkívül óvatos az akkumulátor behelyezésekor és eltávolításakor. Kerüld az akkumulátor házilagos módosítását is

**Szállítás és tárolás:** Az akkumulátorokat hűvös, száraz helyen tárold. Az akkumulátorok tárolásához és szállításához a legjobb választás a nem gyúlékony anyagból készült védőtasakok, amelyek kis és nagy méretben kaphatók. Az airsoft akkumulátorok védőtasakja kiválóan alkalmas az akkumulátor töltésére.

**Csak az ajánlott töltőket használd:** Először is, mielőtt elkezdenéd tölteni az akkumulátort, győződj meg arról, hogy a használandó töltő támogatja a tölteni kívánt akkumulátor típusát. Nem minden töltő támogatja az összes akkumulátortípust (Li-Po, Li-Ion, Li-Fe, NiMH).

#### Hogyan kell tölteni egy airsoft akkumulátort:

- Mindig felügyelet mellett töltsd: A töltés nem néhány percre tart, csábító lehet megfelekedni az akkumulátorról, és valami mással foglalkozni. Azt javasoljuk azonban, hogy töltés közben mindig maradjon otthon. Ha töltés közben bármilyen rendellenességet észlelsz (puffadás, sziszegés, füst), azonnal válassz le az akkumulátort.
- Állítsd be helyesen a töltőt: Egyes töltőket manuálisan kell átállítani a megfelelő töltés érdekében.
- Használj minőségi töltőt: Minél jobb a töltő, annál hosszabb az akkumulátor élettartama.
- Ne töltsd túl az akkumulátort: Miután az akkumulátor feltöltött, válaszd le a töltőről, hogy elkerülje a károsodást és lerövidítse az élettartamát. Ugyanakkor soha ne merítsd le teljesen az akkumulátort. Fennáll annak a veszélye, hogy soha többé nem lesz működőképes, mivel nem lehet maximális kapacitására feltölteni.
- Az akkumulátorokat felelősségteljesen dobd ki a megfelelő hulladékgyűjtőbe: Az akkumulátorok különleges hulladéknak számítanak, és nem valók a vegyes hulladékba. Kérjük, keresd meg a megfelelő helyet a leadásukhoz (piros kukák és szemeteskukák, gyűjtőpontok).

## Utasítások az egyes típusú airsoft akkumulátorok töltéséhez:

### Li-Po / Li-Pol / Li-Ion / Li-Fe akkumulátorok:

- Csatlakoztasd a töltőt a konnektorba.
- Használd airsoft akkumulátorokhoz tervezett balansztöltőt.
- Csatlakoztasd a szerviz (kiegyenlítő) csatlakozót = a kisebb fehéret a töltőhöz.
- Állítsd be a töltőt a megfelelő feszültségre és töltési sebességre az adott akkumulátorhoz (általában 7,4 V vagy 11,1 V). Néhány töltő önbeálló, mint például a TITAN airsoft akkumulátortöltő.
- Csatlakoztasd a fő tápcsatlakozót a töltőhöz. (Csak akkor, ha a töltő típusa megköveteli.)
- Győződj meg arról, hogy a balanszkábelek megfelelően vannak csatlakoztatva, és a töltő „Balance töltés” módban van.
- Indítsd el a töltési folyamatot. Töltés közben ne hagyd felügyelet nélkül az akkumulátort.
- A teljes feltöltés után válaszd le az akkumulátort a töltőről.



**TIPP:** A töltés teljes ideje alatt tartsa az akkumulátort védőtokban vagy táskában!



Ne feledd, hogy az airsoft replikák és akkumulátorok veszélyesek, mindig a saját biztonságod legyen a legfontosabb. Ha bármilyen kérdésed van, ne habozz kapcsolatba lépni velünk. Jobb egy triviális kérdést feltenni, mint felgyújtani a házadat. Találkozunk a pályán!