



NÁVOD K POUŽITÍ – ELEKTRICKÉ ZBRANĚ



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup této airsoftové zbraně.

Tento univerzální návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst. Řešení nejčastějších poruch airsoftových zbraní a příslušenství naleznete na adrese <https://airsoftpro.cz/cz/help>. V případě dotazů nás neváhejte kontaktovat na e-mailové adrese: servis@airsoftpro.cz.

TOTO NENÍ HRAČKA, ALE STŘELNÁ ZBRAŇ!



BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Tento výrobek je považován v České republice za zbraň kategorie „D“ ve smyslu zákona č. 119/202 Sb. o zbraních a střelivu, proto se na něj vztahují veškerá příslušná ustanovení tohoto zákona a souvisejících předpisů.
- Airsoftové zbraně nejsou hračky a nepatří do rukou dětem!
- Dbejte zvýšené opatrnosti při vybalování zbraně z přepravního obalu, aby nedošlo k jeho pádu (nebo jeho části) a nedošlo ke škodě na majetku, nebo zdraví. Při přepravě mohlo dojít k uvolnění některé součásti.
- Je zakázáno tuto zbraň vydávat za zbraň ostrou, zejména v souvislosti s pohružkou druhé osobě.
- Zbraň je zakázáno užívat a viditelně nosit na veřejně přístupných místech.
- Nemířte úmyslně ani v nepozornosti na lidi, zvířata a křehké předměty. Dejte pozor na odražené kuličky.
- Zbraň je určena pro rekreační terčovou střelbu ve venkovních prostorech.
- V uzavřených prostorech hrozí poškození majetku, nebo zranění odraženou plastovou kuličkou.
- Při střelbě používejte ochranné brýle k tomu určené, které splňují platné normy ochranných prostředků.
- Nenechávejte zbraň bez dozoru a v dosahu malých dětí.
- Rozebírání, upravování, či jiné zásahy do zbraně jsou přísně zakázány a to i v případech, kdy je popsána a vyobrazena v cizojazyčných návodech! Vyjma úkonů nutných k pravidelné údržbě zbraně.
- Servis zbraně svěřujte vždy pouze autorizovanému servisu. Neodborný zásah může způsobit vážné škody nebo zranění uživateli či třetím osobám.
- Jako střelivo používejte plastové kuličky k tomu určené. Střelivo musí být kalibrované v toleranci 5,95 mm +/- 0,01.
- Ušchovejte původní obal. Je konstruován pro bezpečný transport a uložení repliky.
- Zavěšení zbraně na popruh se zakazuje. Oka na zbrani jsou obvykle z měkkých slitin a při zatížení by mohlo dojít k jejich utržení, pádu zbraně a zranění.

V případě škody na majetku či výrobku způsobené nedodržením bezpečnostních pokynů uvedených v návodu k použití se dovozce vyvazuje z odpovědnosti za tyto škody. Výrobce dále nenese odpovědnost za materiální škody či poranění osob způsobené v důsledku nedodržení bezpečnostních pokynů výše uvedených. V těchto případech je záruka neplatná.



MANIPULACE S AKUMULÁTORY A NABÍJEČKOU

- Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí!
- Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovémto případě použijte vhodné ochranné rukavice!
- Akumulátory nesmějí být odhazovány do ohně! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze!
- Nabíjet můžete pouze nabíjecí akumulátory.
- Akumulátory nikdy nenechávejte ve zbrani, pokud jej právě neprovozujete. Zvláště zbraně vybavené elektronickými obvody typu mosfet mohou samovolně akumulátor vybíjet.
- Akumulátory je třeba skladovat v prostředí s nízkou vlhkostí, bez korozivních plynů a v bezpečné vzdálenosti od hořlavých materiálů při teplotách v rozsahu -10 až + 40°C.
- Chraňte články před mechanickým poškozením.
- Pro nabíjení NiMH akumulátorů vždy důsledně používejte pouze nabíječe určené pro NiMH akumulátory.
- Důsledně se vyvarujte zkratu silových vodičů, nebo vodičů servisního konektoru. Pozor na možnost zkratu při převozu akumulátorů v důsledku dotyku s kovovými předměty.
- Při nabíjení neponechávejte akumulátor a nabíječku bez dozoru!
- Pokud nemáte nabíječku s automatickým vypnutím po nabití, je nutné čas nabíjení hlídat.
- Akumulátory neponechávejte připojené ani k nabíječům, vybíječům nebo balancerům - po ukončení procesu sadu ihned odpojte.
- Nabíjený akumulátor umístěte na nehořlavou podložku. V blízkosti se nesmějí nacházet hořlavé předměty nebo kapaliny.
- Akumulátory nenabíjejte uvnitř automobilu.
- Již nepoužitelné akumulátory a nabíječky jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházen tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!

Li-Po akumulátory a jejich nabíjení vyžaduje zvláštní péči. K výše uvedeným bodům ještě mějte na paměti že:

- Li-Po akumulátory skladujte v uzavřeném Safe Paku, nebo uzavřeném kontejneru z nehořlavého materiálu.
- Li-Po akumulátory nikdy neukládejte na přímém slunečním světle nebo v prostředí, jehož teplota přesahuje 50 °C.
- Pro nabíjení Li-Po akumulátorů vždy důsledně používejte pouze nabíječe určené pro Li-Po akumulátory.
- Takový nabíječ musí být vybaven programem bezpečně zajišťující ukončení nabíjení při dosažení maximálního povoleného napětí 4,2 V / 1 článek.

- Chraňte články před mechanickým poškozením – vytržení elektrod, propíchnutí. Mohlo by přitom dojít k vnitřnímu zkratu s výše popsány následky (exploze, požár).
- Nepropichujte ani „nafouknuté“ články – nafouknutí je známkou vnitřního poškození a článek by se mohl po propíchnutí vznítit a způsobit požár.
- Při nabíjení se nejprve dvakrát ujistěte, že jste správně nastavili parametry nabíjení (počet článků, nabíjecí proud). Nepoužívejte programy s automatickým nastavením parametrů.
- Pravidelně kontrolujte napětí na jednotlivých článcích sady zvláště v paralelním zapojení, nemělo by se lišit o více než 0,01V. Doporučujeme nabíjet s kvalitním balancérem.
- Jakmile zaznamenáte pokles výkonu zbraně, ihned přistaňte střilet. Vybíjecí křivka je v poslední fázi velmi strmá a dochází v poslední fázi vybíjení z fyzikální podstaty k většímu rozcházení napětí článků.
- Po hře odpojte akumulátor od zbraně. I ve vypnutém stavu mohou, především elektronické obvody typu Mosfet, akumulátor vybit a způsobit hluboké vybití akumulátorů.
- Pokud při užití dochází ke zvětšování objemu, nebo k zahřívání, může to být známkou vnitřního poškození. Takový akumulátor vyjměte ze zbraně, odložte jej na bezpečné místo a po dobu nejméně 30 minut z bezpečného odstupu sledujte. Nafouknutý akumulátor již nepoužívejte a bezpečně zlikvidujte.
- Před definitivní likvidací článek zcela vybité ponořením na 12 hodin do nádoby se slanou vodou.



NÁVOD K OBSLUZE

Tento univerzální návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst! V případě dotazů nás neváhejte kontaktovat na e-mailové adrese: servis@airsoftpro.cz.

1) Baterie a nabíjení

Otevřete krabici a vyjměte nabíjecí akumulátor a nabíječku (je-li součástí balení). Zapojte akumulátor do konektoru nabíječky a dle kapacity akumulátoru a parametrů nabíječky nabíjte [Nabíjecí čas = 1,2 * kapacita baterie (mAh) / nabíjecí proud (mA)]. Doporučujeme zakoupit kvalitní nabíječku, která pracuje na principu cyklů, kdy akumulátor vybit, pak nabije a sama se vypne. Prodlužujete tak životnost akumulátoru. K některým zbraním nabízíme jako dárek zdarma neznačkovou baterii a nabíječku k vyzkoušení. Mají omezenou životnost, nelze je reklamovat, ani používat nabíječku k pozdějšímu nabíjení značkových baterií. Všele doporučujeme pro správnou funkci repliky zakoupit kvalitnější akumulátor.

Místo uložení akumulátoru se liší dle typu zbraně. Přesné místo naleznete v obrazovém manuálu výrobce. Vyjměte zbraň z přepravní krabice. Akumulátor zapojte do konektoru zbraně a „úložístě“ zavřete.

- **AK s plastovou pažbou** mají zpravidla uložený akumulátor v pažbě. Úkryt baterie se odjistí posunutím patky pažby směrem dolů.
- **AK s dřevěnou pažbou** rovněž mohou mít akumulátor uložený v pažbě. Obvykle je nutné patku pažby odšroubovat šroubovákem.
- **AK se sklopnou pažbou** mají akumulátor uložený pod horním krytem závěru. Ten se odjistí stiskem pojistky v zadní části závěru.
- **M4/M16 s výsuvnou pažbou LMT Crane** mají akumulátor v postranních kapsách této pažby. Stisknete opatrně pružné nožičky patky pažby a patku odklopte (u některých modelů je nutné sundat gumovou patku a povolit šroub). Zcela patku sundejte a odstraňte plastovou krytku ve středu pažby. Tím se odkryje konektor vycházející z tubusu výsuvné pažby. Dvojitelnou baterii umístěte do obou tubusů pažby.
- **M4 s klasickou výsuvnou pažbou** mají obvykle vyvedený konektor do předpažbí. U plastového předpažbí posuňte objímku předpažbí k tělu a tím předpažbí odjistíte a sundáte. Obvykle stačí pouze spodní část, kde se akumulátor ukrývá.
- **M4 s klasickou pažbou a RIS předpažbím** má konektor baterie obvykle vyveden do předpažbí a ven ze zbraně. Baterie se zpravidla ukrývá v plastovém boxu.
- **M16 s pevnou pažbou** má mechanickou pojistku jištěnou schránku v zadní patce pažby. Odjistěním se schránka otevře.
- **G36 (xx36)** má až na výjimky ukryt akumulátor v předpažbí. To je jištěno výjímatelym kolíkem v jeho střední části.
- **MP5 (xx5)** se sklopnou či výsuvnou pažbou mají akumulátor ukryt v předpažbí. To se odjistí vytažením jisticího kolíku v jeho přední části pod blokem mušky.
- **MP5 SD (xx5 SD)** s integrovaným tlumičem a sklopnou či výsuvnou pažbou má akumulátor ukryt v předpažbí. U většiny zbraní se vkládá odšroubováním tlumiče, nebo odsunutím vroubkovaného hmatníku předpažbí. TO je jištěno dvěma kolíčky po obou stranách.
- **MP5 (xx5)** s pevnou pažbou mají zpravidla uložený akumulátor v pažbě. Úkryt baterie se odjistí posunutím patky pažby směrem dolů.
- **MP5K a PDW (CM5K a PDW)** mají tyčový akumulátor ukryt nad převodovým mechanismem v horní části těla. Otvor je přístupný po vytažení obou jisticích čepů v zadní části těla, které uvolní patku i s pažbou.
- **M14** mají obvykle akumulátor ukryt v plastové pažbě. V patce pažby je mechanicky jištěná schránka. Odjistěním se schránka otevře.
- **M249 MKII** má akumulátor ukryt v pažbě. Odsunutím patky dolů se otvor otevře.
- **M249 MK I, Para a MK46** mají akumulátor ukryt v předpažbí. Odklopte dvojnóžku a tahem ven předpažbí sundejte.
- **M60, MK43** mají akumulátor ukryt v externím boxu na kuličky. Konektor je tak vyveden ze zbraně směrem k boxu.
- **AU (AUG)** mají akumulátor ukryt v pažbě. Gumová patka pažby se musí silou svléknout a tím se odkryje prostor pro akumulátor.
- **SC-01-L (SCAR L)** má akumulátor ukryt v horní části sklopné pažby. Kryt se odjistí stiskem pojistky v horní části pažby.
- **SC-02-H (SCAR H)** ukrývá baterii pod patkou pažby. Ta se odjistí povytažením jisticího kolíku těsně před patkou pažby.
- **M1A1 a PPSH** ukrývá akumulátor v pažbě. Odklopte kruhové okýnko v patce pažby, za celou patku zatáhněte a pootočte.
- **Elektrické pistole** mají akumulátor ukryt pod krytem závěru. Ten se obvykle odjistí stiskem zadní stěny závěru a povysunutím nahoru.

2) Naplnění zásobníku

Vyjměte zásobník z krabice. V jeho horní části rukou otevřete otvor pro vypsání kuliček. Kapacita zásobníku se liší dle typu zbraně. Zásobník naplníte kuličkami (nepřepřítovat) a otvor zavřete. Ve spodní části zásobníku je kolečko hodinového mechanismu. Několika otočeními se kuličky srovnají v zásobníkové šachtě a natáhne vnitřní pružina, která zajistí další podávání kuliček při střelbě. Během plnění a natáčení zásobník občas protřepejte. Kuličky musí šachtou volně stoupat nahoru. Zasekne-li se zásobník, vysypte kuličky, protřepejte a celý postup opakujte. Během střelby zásobník průběžně dotahujte vždy po cca 50-ti ranách.

Ukončete natahování zásobníku v okamžiku, kdy uslyšíte cvakání mechanismu. Dalším přetahováním může snadno dojít k přetržení pružiny či jinému poškození mechanismu. Zásobník můžete natočit buď jako vyjmutý ze zbraně, nebo i v založeném stavu.

- *Obsluha zásobníku vyžaduje vysokou pozornost a pečlivost. Zejména zabraňte vniknutí prachu a nečistot do mechanismu. Zaseknutí mohou způsobit také nekvalitní, špatně odlité, či znečištěné kuličky. Nikdy nepoužívejte již jednou vystřelené BB projektily.*
- *Nezapomínejte vždy po střelbě zásobník vyprázdnit a uvolnit jeho pružinu.*
- *K promazání zásobníku lze použít silikonový olej, který nepoškozuje gumu, plasty a slitiny lehkých kovů.*
- *Po dostřelení zásobníku zůstává v šachtě a ve zbrani ještě asi 30 kuliček.*
- *Po vyjmutí zásobníku obvykle vypadnou 4 kuličky ze zásobníkové šachty. Je to v pořádku, protože mezi zásobníkem a hlavní je krátký tubus vedoucí kuličky.*

3) Založení / vyjmutí zásobníku

Zásobník naplněný kuličkami a natažený založte do zbraně. Postup založení zásobníku je vyobrazený na obrázcích v cizojazyčném návodu. Při zakládání nepoužívejte hrubou sílu. Západka zásobníku musí volně zacvaknout. Správné vsazení je doprovázeno „cvaknutím“ zámku uvolňovače zásobníku. Stiskem tohoto uvolňovače (u AK posunutím páčky) lze rovněž zásobník vyjmout.

4) Střelba

Přepínání mezi režimy střelby (jednotlivé rány – dávka) a polohou zajištěno se nastavuje pomocí přepínače režimu střelby. Viz obrázky v příslušné sekci cizojazyčného návodu. Uchopte zbraň názorným způsobem (nedržet za zásobník), zbraň odjistěte, zamířte a stiskněte spoušť. Stisknutím spouště proti pojistce můžete zbraň zničit! Při střelbě může dojít k občasnému vynechání, toto není závada zbraně.

V zájmu životnosti zbraně dodržujte tyto postupy:

- **Střelba na prázdko poškozuje zbraň. Může vést (a často vede) k poškození převodového mechanismu zbraně!**
- **Zbraň nepoužívejte při teplotách pod +5 °C. Hrozí vysoké nebezpečí křehkých lomů namáhaných materiálů.**
- **Je možné, že nedojde k výstřelu po přepnutí do režimu jednotlivých ran. V takovém případě přepněte do režimu dávka, vystřelte 5 až 6 ran a následně přepněte zpět na jednotlivé rány.**
- **Vždy po maximálně 200 ranách nechte zbraň 5 až 10 minut odpočinout, prodloužíte tak životnost motoru a baterie. Nepřetěžujte mechanismus zbraně příliš dlouhými dávkami. Ideální je střelba v režimu dávka o délce 5 až 10 ran na jedno stisknutí spouště.**
- **Počet výstřelů na jedno nabití baterie závisí na její kapacitě, režimu střelby, okolní teplotě a jejím technickém stavu.**
- **Při záběhu nové zbraně může motorek vydávat mírný zápach opalujících se uhlíků. Toto není závada výrobku.**
- **Při ukončení střelby vyjměte zásobník ze zbraně a vysypte zbývající kuličky z podávací šachty zbraně. Maximálně povolte hop-up (viz bod 5). Vystřelte ze zbraně 3 až 5 ran v režimu jednotlivých ran, aby se uvolnila pružina a zároveň vystřelila poslední kulička, která mohla zůstat v hlavni. Vyjměte baterii a vybijte zásobník.**
- **Střelbu provádějte bez prudkých pohybů, které by mohly namáhat zbraň. Ideální je statická terčová střelba.**

5) Seřizování Hop-up systému

Dráhu střely lze ovlivnit tzv. Hop-up systémem. Jedná se o jednoduché zařízení dodávající rotaci vystřelené kuličce. Tato rotace střelu stabilizuje. Hop-up systém je regulovatelný a páčka (popř. kolečko) regulace je umístěna v okýnku závěru. Jeho přesné umístění je uvedeno v obrazovém manuálu výrobce. Posunem páčky (popř. otáčením kolečka) nastavujeme míru rotace kuličky a tím i její dráhu - vztlak. Optimální dráha střely je mírné nadnesení kuličky. Je tak zajištěn co největší dostřel. Nastavení je vhodné provádět před každou střelbou, neboť dráhu střely mohou ovlivňovat povětrnostní podmínky a váha střely. Nastavení provádějte vždy od zcela uvolněné polohy. **Příliš utažený hop-up může způsobit ucpání zbraně a její vážné poškození.** Doporučujeme používat pouze kvalitní a značkové střelivo (BLS, G&G, Guarder, AimTop, 4GUN...). Nikdy nepoužívejte již jednou vystřelené kuličky.

Pokud je Hop-up systém nastaven příliš, může dojít k zaseknutí kuličky v komoře. V tomto případě okamžitě přestaňte střílet, zcela povolte Hop-up a zkuste vystřelit jeden výstřel. Pokud je kulička stále zaseknutá v hlavni, použijte čistící tyčku a od konce hlavně kuličku vytlačte ven. Prevence proti ucpávání kuliček v hlavni může být nastříkání malého množství silikonového oleje do šachty komory zbraně. Po této aplikaci silikonového oleje zpravidla dochází ke krátkodobé nefunkčnosti rotace střely. Poškození vnitřního mechanismu vlivem přílišného nastavení Hop-up zařízení patří mezi nejčastější poruchy!

6) Údržba zbraně

Elektrické zbraně vyžadují jen základní snadnou údržbu. Především je vhodné čistit hlavěň. Na jednom z konců čistící tyčky (obvykle v balení) je plastové očko. Ustříhnete kousek suchého hadříku a provlékněte jej tímto okem. Několika tahy hlavěň zbraně na sucho vyčistíte.

- **Výrobek nevystavujte teplotám pod +5 °C a nad 30 °C, chráňte před zdroji tepla (topení, bodová světla, oheň), přímým slunečním světlem, působením vlhkosti, vody či agresivního prostředí a prachem.**
- **V případě zaprášení lze výrobek jemně otřít ve vlažné vodě navlhčeným hadříkem a následně výrobek vytřít do sucha.**
- **S výrobkem zbytečně nemanipulujte, nepřepínejte přepínače, nevystavujte otřesům, rázům či riziku pádu nebo silovému namáhání.**
- **Se zbraní nikdy nestřílejte na prázdko bez kuliček. Výjimkou je pouze tzv. „rána jistoty“ pro ověření, zda po vyjmutí zásobníku nezůstala v komoře kulička.**
- **K mazání zbraně lze použít výhradně silikonový olej. Nikdy nepoužívejte oleje typu WD 40, Balistol a podobné přípravky agresivní vůči gumě, plasty a slitinám lehkých kovů.**



Práva z vad zboží a reklamační podmínky

Zákonná odpovědnost za jakost (tedy lhůta pro uplatnění vad) je na výrobek poskytována ve smyslu platných zákonů (§2165, 89/2012 Sb) po dobu 24 měsíců ode dne prodeje (doručení zboží) při dodržení všech reklamačních podmínek, správných podmínek používání definovaných v návodu k použití a ostatních zákonem předepsaných norem.

1. **Rozebírání, upravování, či jiné zásahy do zbraně, jsou přísně zakázány.** A to i v případech kdy je popsána a vyobrazena v cizojazyčných návodech. Neodborný zásah může způsobit vážné škody nebo zranění uživateli či třetím osobám a je porušením kupní smlouvy a odpovědnosti za vady z ní vyplývajících.
2. K mazání zbraně lze použít výhradně silikonový olej schválený dovozcem. Nikdy nepoužívejte oleje typu WD 40, Balistol a podobné přípravky agresivní vůči gumě, plastu a slitinám lehkých kovů.
3. Záruka se vztahuje pouze na výrobní vady výrobku. Tato záruka se dle §2167 zákona 89/2012 Sb. nevztahuje na životnost a běžné provozní opotřebení výrobku, jeho dílů a příslušenství a z něj vyplývajících následných závad: především pak vnějších ploch, veškerých pohyblivých dílů, třecích ploch mechanismu, opotřebením pístu s nabíjecí tryskou, hop-up gumičky, úderníku, atd.
4. Dárky dodávané s výrobkem zdarma nelze reklamovat.
5. Částečnou rozborku je povoleno provádět pouze u plynových blowback zbraní, které vyžadují částečnou demontáž pro dobré promazání.
6. Veškeré funkční vady, které se u výrobku projevily po jeho zakoupení, je nutné reklamovat do 30 dnů ode dne prodeje. V opačném případě mohou být tyto závady posuzovány s ohledem na možné ovlivnění jejich vzniku běžným provozním opotřebením výrobku, nevhodným nebo nepřiměřeným zacházením, nesprávným použitím či neodbornou manipulací.
7. Reklamační nároky se nevztahují na závady a poškození způsobené neodbornou obsluhou, manipulací, uložením či použitím zbraně v rozporu s návodem k použití či běžnými zvyklostmi.
8. Reklamační nároky se nevztahují na zbraně nedostatečně či nevhodně udržované – viz údržba zbraně v návodu k obsluze. U plynových blowback zbraní například nedostatečně mazané.
9. Reklamační nároky se nevztahují na zbraně rozmontované zákazníkem či jiným servisem.
10. Reklamační nároky se nevztahují na zbraně jakkoliv upravené nebo modifikované zákazníkem či cizím servisem včetně úprav vnějších ploch, kontaktů, atd.
11. Reklamační nároky se nevztahují na mechanicky poškozené zbraně a jejich součástky vyjma zřetelně prokazatelných výrobních vad materiálu a poškození způsobené při výrobě a následné vady těmito závadami způsobené.
12. Reklamační nároky se nevztahují na zbraně a jejich díly poškozené lomem či prasknutím, pokud není v ploše lomu patrný vliv materiálůvady, zejména pak křehkými lomy vzniklými v důsledku užívání zbraní při teplotách pod +5°C.
13. Reklamační nároky se nevztahují na zbraně ucpané nevhodným druhem střeliva či cizími předměty.
14. Reklamační nároky se nevztahují na poškození vnitřních dílů chybně nastaveným Hop-up zařízením – viz kapitola Seřizování Hop-up systému v Návodu k obsluze.
15. Reklamační nároky se nevztahují na zbraně poškozené vniknutím nečistot, agresivních látek, vlhkosti či tekutin.
16. Reklamační nároky se nevztahují na zbraně poškozené vlivem použitím nesprávných maziv, nedostatečně mazané, či poškozené přemazáním.
17. Reklamační nároky se nevztahují na opotřebené těsnění či ventilky zásobníku a z toho vyplývající ucházení plynu. Pro řešení tohoto problému nás kontaktujte.
18. Reklamační nároky se nevztahují na zbraně předané k reklamaci bez dokladu o koupi.
19. Zbraně jsou vyrobeny z měkkých kovových slitin a plastů a nelze s nimi tedy zacházet jako s jejich reálnými předlohami. Jakékoliv zatížení (např. instalací popruhu, taktických rukojetí, granátometů, tlumičů apod.) může zbraň nevratně poškodit a nedoporučuje se. Nezvedejte zbraň za pažbu, aby nedošlo k jejímu vylomení z těla.
20. Airsoftové zbraně jsou určeny výhradně pro rekreační terčovou střelbu a vzhledem k výše uvedeným materiálům nejsou určeny pro bojové hry a výcvik.
21. Střelbu z airsoftové zbraně provádějte staticky, bez prudkých pohybů a rázů, které by mohly zbraň poškodit.

Další informace ohledně reklamace, odstoupení od kupní smlouvy apod. naleznete na našich stránkách: www.airsoftpro.cz

ArmaPro s.r.o., IČ 0274778
Bartoňova 925, Pardubice, Czech Republic

T
2/18

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopíí tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti ArmaPro s.r.o. IČ: 02747758. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku. Změny vyhrazeny.