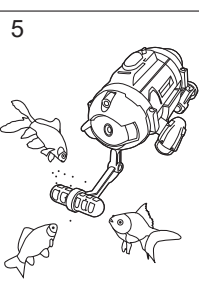
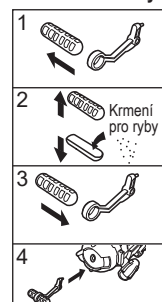
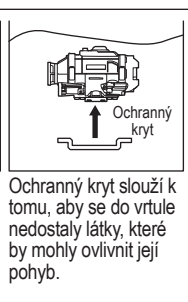


7.4 Hrání s krmným zařízením



7.5. Tipy a údržba



8. Řešení problému

Situace	Příčina	Náprava
AQUACAM nereaguje nebo špatně reaguje na ovládací vysílače.	Nedošlo ke spárování vysílače a kamery AQUACAM. Potápěte se příliš hluboko a přišla se na dno.	Opětovně spárování vysílače a kamery AQUACAM. Zatačte řídicí páku do polohy Minimum throttle (Minimální výkon), abyste zastavili AQUACAM a znovu se rozjeli.
AQUACAM je pomalá nebo nefunguje vůbec.	Kamera AQUACAM a/nebo vysílač jsou vypnuté ("OFF"). Baterie vysílače AQUACAM je slabá. Ve vrtuli se nachází nečistoty.	Nastavte vypínač napájení do polohy "ON". Vyměňte baterii AQUACAM. Vyměňte nečistoty.
Netež ovládat.	Jiné infračervené ovládací zařízení používající stejný frekvenční pásmo. Vliv silného osvětlení.	Pokud je to možné, zvolte jiné místo pro provoz zařízení AQUACAM. Změňte prostředí tak, abyste se vyhnuli přímému osvětlení.
Nedošlo k záznamu videa/fotografie. Indikátor stavu nepřetržitě bliká.	Baterie vysílače AQUACAM je slabá. Paměťová karta je plná.	Vyměňte baterii přístroje AQUACAM. Siahněte si videa a fotografie do počítače, abyste ponechali volné místo pro další snímání.

AQUACAM HD™

Staňte se našimi fanoušky na facebooku facebook.com/SilverlitToys

Navštivte nás na adrese www.Silverlit.com

AQUACAM HD

Pro děti 5+

VAROVÁNÍ:
HROZÍ UDUŠENÍ - malé části.
Nevhodné pro děti do 3 let.

Obsah balení



Bezpečnostní opatření, varování a prohlášení

Elektrický a elektronický odpad zařízení (WEEE)
Když je tento spotřebič mimo provoz, vyjměte všechny baterie a zlikvidujte je odděleně. Elektrické spotřebiče odevzdejte do do místních sběrných míst pro elektroodpad a elektronická zařízení. Ostatní součásti můžete vyhodit do běžného odpadu.

Varování: Úpravy produktu, které nejsou výslovně schváleny výrobcem nebo distributorem, by mohly vést ke zrušení oprávnění uživatele produkt používat.
- Pořizování fotek nebo nahrávání videa je možné jen s výslovným souhlasem daných osob.

Poznámky pro dospělé:

- Před prvním použitím. Přečtěte si společně s dítětem návod k použití.
- Na přístroji AQUACAM nic nemějte ani neupravujte.
- Montáž provádějte pod dohledem dospělé osoby (výměna baterií/náhradních dílů, trimování atd.).
- Při instalaci nebo výměně baterií se doporučuje dohled rodičů.

Upozornění:

- Běžné baterie se nesmí dobíjet.
- Nabíjecí baterie před dobíjením vyjměte z hračky.
- Nabíjecí baterie by se měly nabíjet pod dohledem dospělé osoby.
- Nemíchejte různé typy baterií, ani staré baterie s novými.
- Mohou být používány pouze baterie stejného typu jako je typ doporučený.
- Baterie vkládejte se správnou polaritou. (+ a -).
- Vybité baterie je třeba z hračky vyjmout.
- Napájecí svorky nesmí být zkrátovány.
- Nemíchejte staré a nové baterie.
- Nemíchejte alkalické, standardní (uhlíko-zinkové) ani dobíjecí (nikl-kadmiové) baterie.

Poznámka:

- Pro dosažení nejlepšího a maximálního výkonu doporučujeme používat nové alkalické baterie.

Prohlášení FCC

Toto zařízení splňuje požadavky části 15 pravidel FCC. Provoz zařízení musí vyhovět následujícím podmínkám:
Zařízení (1) nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) musí akceptovat veškeré rušení zvenčí včetně takového, které by mohlo mít nežádoucí vliv na jeho funkci.

Poznámka:
Toto vybavení bylo testováno a vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B definované v oddílu 15 v pravidlech FCC. Tyto limity byly vytvořeny za účelem zajištění dostatečné ochrany proti škodlivým interferencím v domovních zařízeních.

Toto vybavení generuje, využívá a může vyzařovat energii v pásmu rádiových vln, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení přenosu v pásmu rádiových vln. Neexistuje však záruka, že se v případě konkrétních instalací žádné rušení nevyskytne.

Pokud toto vybavení způsobuje škodlivé rušení přijmu rádiového či televizního signálu, které lze detekovat tak, že zařízení vypnete a znovu zapnete, uživatelé mohou za účelem odstranění interferencí jedno nebo více z následujících opatření:

- Změnit orientaci antény přijímače nebo ji přemístit.
- Lépe oddělit vybavení od přijímače.
- Připjit vybavení a přijímač k různým zásuvkám nebo okruhům.
- Požádat o asistenci prodejce nebo technika se specializací na rádiový či televizní signál.

Péče a údržba:

- Pokud hračku delší dobu nepoužíváte, vždy z ní vyjměte baterie.
- Hračku jemně očište čistým vlhkým hadříkem.
- Hračku uchovávejte mimo dosah přímého tepla.
- Nepoužívejte ponorku do vody, pokud není prostor pro baterie řádně uzavřen a uzamčen.
- Hračka smí být provozována ve vodě pouze tehdy, je-li kompletně sestavena v souladu s návodem.

Distributor:

ConQuest entertainment
Kolbenova 961/27d
Praha 9
www.toy.cz
info@cqpe.cz

Tip! Bezpečnostní pokyny

- Ovládání a řízení ponorky AQUACAM vyžaduje zrůčnost a děti musí být zaskoleny pod přímým dohledem dospělé osoby.
- U hraček určených k sestavení dítětem: Zkontrolujte, zda je hračka sestavena podle návodu. Montáž musí být prováděna pod dohledem dospělé osoby.
- Nikdy nepoužívejte tento výrobek, pokud má poškozené části.
- Pokud AQUACAM a vysílač nepoužíváte, vždy je vypněte.
- Upozornění! Nedotýkejte se vrtul při otáčení. Aby nedošlo ke zranění, udržujte ruce, vlasy a volné oblečení mimo dosah pohyblivých částí.
- U běžící vrtule nedržte žádné předměty, ani do ní nic nevhazujte.
- Návod k použití a obal je nutné uschovat, protože obsahují důležité informace.

Normální funkce výrobku může být narušena silným elektromagnetickým rušením. V takovém případě stačí výrobek resetovat a obnovit jeho normální funkce podle návodu k obsluze. V případě, že by se funkce neobnovila, použijte výrobek na jiném místě.

Požadavky na baterii (vysílač):

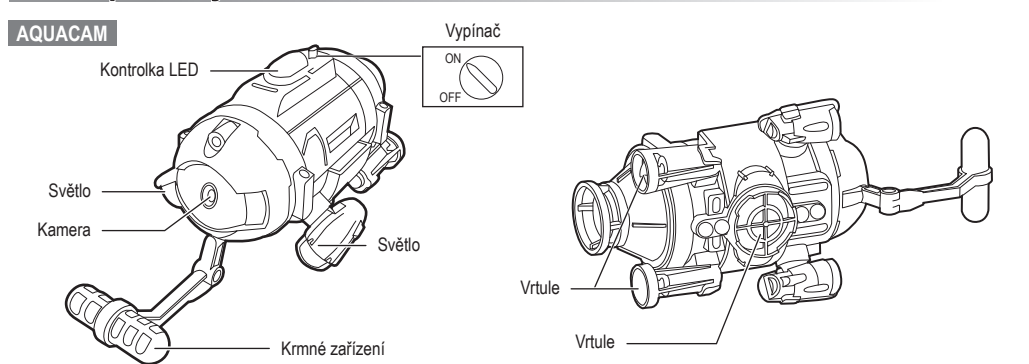
Napájení: DC 6 V, 0,5 W
Uroveň: 4 x 1,5 V "AA"/LR6/AM3 (nejsou součástí balení)
Baterie:

Požadavky na baterii (AQUACAM):

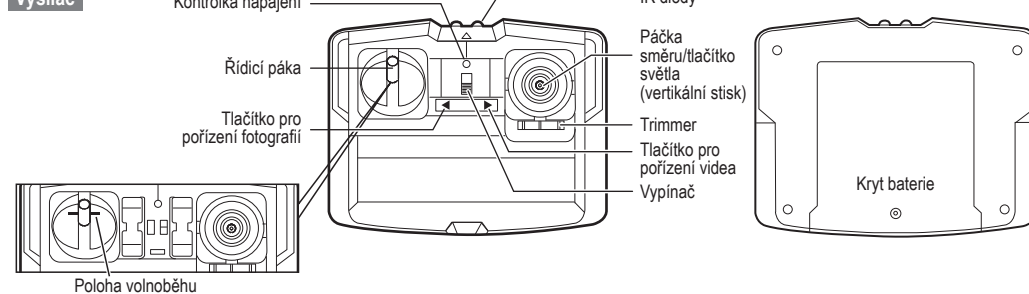
Napájení: DC 3 V, 1,5 W
Uroveň: 2 x 1,5 V "AA"/LR6/AM3 (nejsou součástí balení)
Baterie:

Silverlit SAS, 80 rue Barthelemy Danjou,
92100 Boulogne-Billancourt / France.
©2022 Silverlit. Všechna práva vyhrazena.

Části ponorky



Vysílač



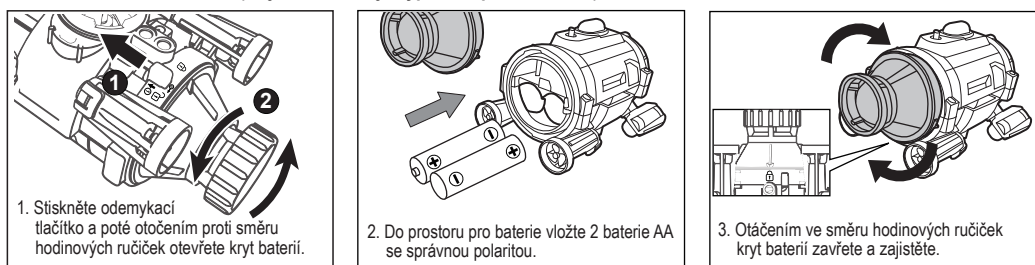
4. Instalace baterií

Instalace baterie vysílače ("Ujistěte se, že je vypínač v poloze "OFF".)



Poznámka: V případě, že na vysílače začne blikat indikátor nabíjení, vyměňte baterie.

Instalace baterií AQUACAM ("Ujistěte se, že je vypínač v poloze "OFF".)



4

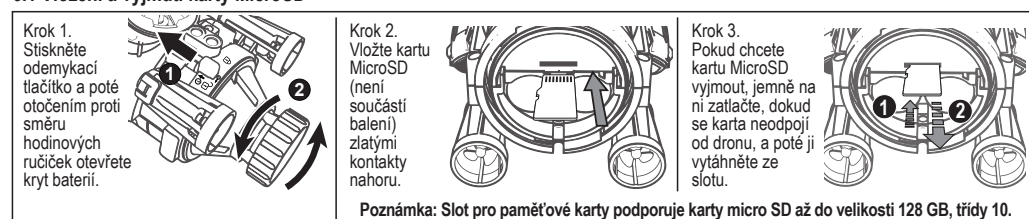
5. Pořizování fotografií / nahrávání videa

Stisknutím tlačítka pořizování fotografií pořídíte fotografii prostřednictvím fotoaparátu na kameře AQUACAM. Při pořizování fotografie kontrolka jednou červeně zabliká. Stisknutím tlačítka nahrávání videa spustíte nahrávání videa. Opětovným stisknutím tlačítka nahrávání zastavíte. Během nahrávání se kontrolka rozsvítí červeně.

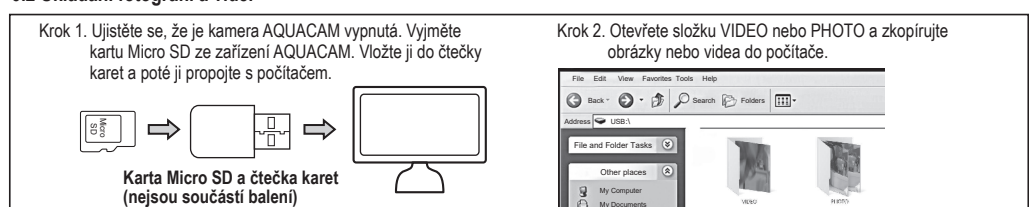
Tip! Pokud kontrolka stále bliká červeně, znamená to, že je plná paměť. Uložte fotografie / videa a vyjměte je z paměti. Pokud kontrolka bliká zeleně, znamená to, že jsou vybité baterie, vyměňte je za nové.

6. Přenos souboru do počítače

6.1 Vložení a vyjmutí karty MicroSD



6.2 Ukládání fotografií a videí



5

7. Potápění s AQUACAMem

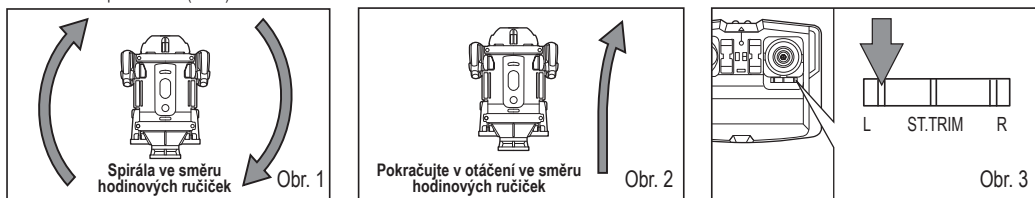
Tip! Tipy pro řízení

- Začínajícím pilotům (po dokončení procedury trimování) se doporučuje zaměřit se nejprve výhradně na výuku ovládací řídicí páky. Pokud se AQUACAM sám otáčí, není třeba jej udržovat v přímém směru. Při prvním ponoru je důležité naučit se udržovat AQUACAM v konstantní hloubce velmi jemnými pohyby řídicí páky.
- Jakmile pilot toto zvládne, může se začít učit přebírat řízení pomocí směrové páky.
- Neprovazujte AQUACAM pod přímým jasným světlem, ovlivnilo by to systém ovládání vašeho AQUACAMu.
- Nezakrývejte infračervené diody vysílače, protože by to blokovalo infračervený signál.
- Nelepte na vysílač AQUACAM žádné další štítky, protože by to ovlivnilo příjem IR signálu.
- Vysílač AQUACAM používejte pouze v kladné, čisté a měkké vodě. Doporučujeme se měkké rybníčky bez kamenů a písku.

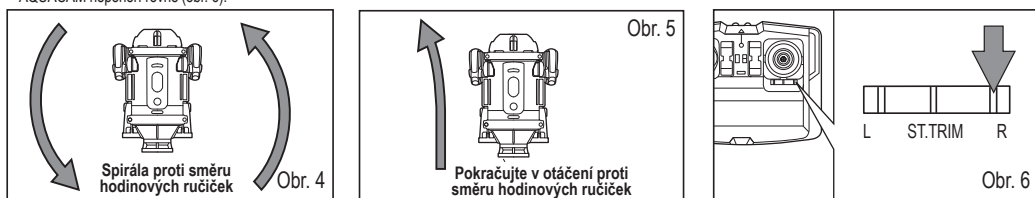
- Nastavte vypínač na kameře AQUACAM do polohy "ON", LED dioda ve stříšce bude blikat.

7.1. Trimování zařízení AQUACAM

- Když se AQUACAM točí ve spirále (obr. 1) nebo se otáčí ve směru hodinových ručiček (obr. 2), stiskněte opakovaně levou stranu tlačítka trimování ("L"), dokud se AQUACAM neponoří rovně (obr. 3).



- Když se AQUACAM točí ve spirále (obr. 4) nebo se otáčí proti směru hodinových ručiček (obr. 5), opakovaně stiskněte pravou stranu tlačítka trimování ("R"), dokud se AQUACAM neponoří rovně (obr. 6).

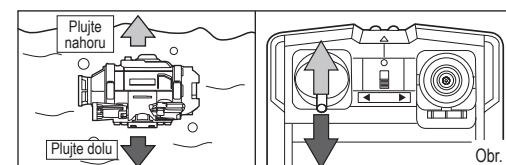


6

7.2. Potápění

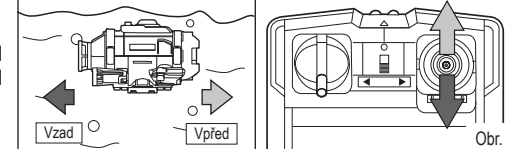
Vznášejte se nahoru a dolů:

Můžete pomalu tlačít řídicí páky pod polohu volnoběhu, abyste se potápěli v nižší hladině, nebo pomalu tlačít řídicí páky nad polohu volnoběhu, abyste se vznášeli ve vyšší hladině. Pro plynulé potápění je nutná pouze malá změna polohy páky. (obr. 7)



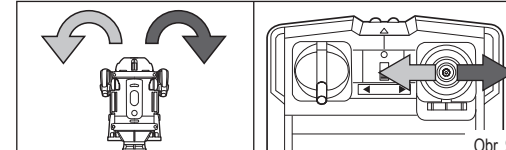
Plutí vpřed a vzad:

Zatlačením směrové páky směrem nahoru se AQUACAM pohybuje vpřed. Zatačte ji směrem dolů, abyste AQUACAM poháněli dozadu. (obr. 8)



Zatlačení doleva a doprava:

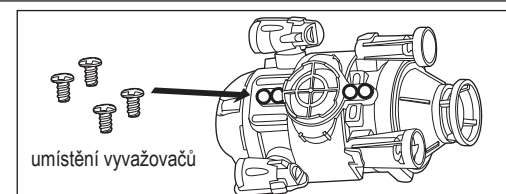
Zatlačením směrové páky směrem doleva se AQUACAM otáčí proti směru hodinových ručiček a zatlačením směrové páky směrem doprava se otáčí ve směru hodinových ručiček. (obr. 9)



Poznámka: Vysílač není vodotěsný, neponořte jej do vody.

7.3 Hra ve slané vodě

Pokud hraje ve slané vodě, našroubujte 4 ks vyvažovačů (jsou součástí balení), abyste zvýšili hmotnost vysílače AQUACAM a zajistili, že se s ním dá normálně hrát.



Upozornění! Toto není zařízení pro záchranu života a dobrodružství. Pouze k použití dítětem ve vodě pod dohledem dospělé osoby.

7