

# Návod na použití – dámský paralyzér 1202

## Parametry

- Napětí  $\geq 3800$  KV
- Výdrž během svícení: 1 hodina
- Světelný tok: 180lm
- Baterie. 1x 18500 Li-ion (dle dodávky, může být i 3x ICR10280)
- Rozměry: 23 x 23 x 110mm

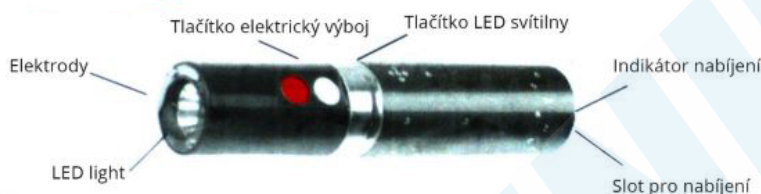
## Nabíjení

Pro nabíjení přístroje použijte přiloženou nabíječku do sítě (100 - 250 VAC). Ujistěte se, že je přístroj před prvním použitím plně nabitý, tím dostáhnete maximální živostnosti baterie. Na nabíječce zhasne červená kontrolka (nebo se rozsvítí zeleně)

## Svícení a elektrický výboj

Pro použití paralyzér (elektrický výboj), stačí stisknout červené tlačítko.

Pro použití LED světla, stačí stisknout bílé tlačítko. (v některých dodávkách je místo bílého tlačítka přepínač ON/OFF)



## Účinky paralyzér

- 0,5 sekundy krátký úder, způsobí útočníkovi svalovou křeč a úlek.
- 1 až 3 sekundy střední úder, způsobí útočníkovi pád k zemi a duševní otřes, ale za okamžik je schopen se postavit.
- 4 až 5 sekund plný úder, způsobí pád útočníka, ztrátu orientace a šok na několik minut.

**Paralyzér útočníkovi zbytečně neukazujte. Při použití hraje důležitou roli i moment překvapení.**

**Před uložením paralyzér vždy zajistěte přístroj (rtěnku) horním víčkem, aby nedošlo k náhodnému stisknutí tlačítka paralyzér!**

## Upozornění

Výboj trvající déle než 3 sekundy může mít za následek útočníkův pád. Při pádu mu může ublížit už jeho samotná váha. Použití tohoto přístroje v oblasti hlavy, krku a v blízkém okolí srdce může způsobit vážné poškození zdraví útočníka.

## PÉČE O BATERII:

U lithium-ionových baterií je známo že stárnou a ztrácí kapacitu i přes jejich nepoužívání.

- Skladujte a používejte je při nižších teplotách (5-15°C). S rostoucí teplotou životnost klesá. Zchlazení na -35°C životnost nenaruší. Vnitřní elektrolyt ale zmrzne okolo -40°C.
- Nenechávejte zbytečně dlouho plně nabitě nebo úplně vybité baterie stát.
- Neudržujte je stále při 100% nabití. Ideální je udržovat akumulátor mezi 20%-80% kapacity. Při 40% nabití je životnost zhruba 3x delší.
- Nevybíjejte do úplného vybití. Dlouhodobé vybití vede k jejímu zničení.
- S hloubkou vybití (DoD) se životnost baterie snižuje. Občasné vybití, které je často doporučováno, recalibruje sice indikátor nabití, ale životnosti baterie neprospívá.

Pokud zařízení jeví známky poškození vnějšího krytu (či jiné) nepoužívejte jej a okamžitě zašlete k reklamaci.

Pokud je nějakým způsobem poškozena baterie (i při nedbalém přebíjení baterie více jak 8 hodin dochází k jejímu poškození) hrozí nebezpečí požáru či výbuchu.

## POZOR!

Přístroj je určen výhradně k sebeobraně. Při použití je nutné mít na zřeteli přiměřenost obrany z hlediska zákona.

V souvislosti s požáry lze definovat několik základních situací, které mohou vést ke vzniku požáru a v extrémních případech i k výbuchu. Jedná se především o počínání v rámci nedbalostního jednání, kdy jsou porušovány zásady uvedené v návodu (užívání mechanicky poškozených článků, neodborné nabíjení akumulátorů, nabíjení nenabíjecích článků, vystavování nepříznivým podmínkám – teplota, vlhkost, korozivní prostředí apod.)

**Přístroj nedisponuje regulací nabíjení! Nenechávejte jej nabíjet ze sítě déle než 8 hodin. Mohlo by dojít k nevratnému poškození baterie, na které se nevztahuje záruka. Uživatel se tímto vystavuje riziku požáru.**