

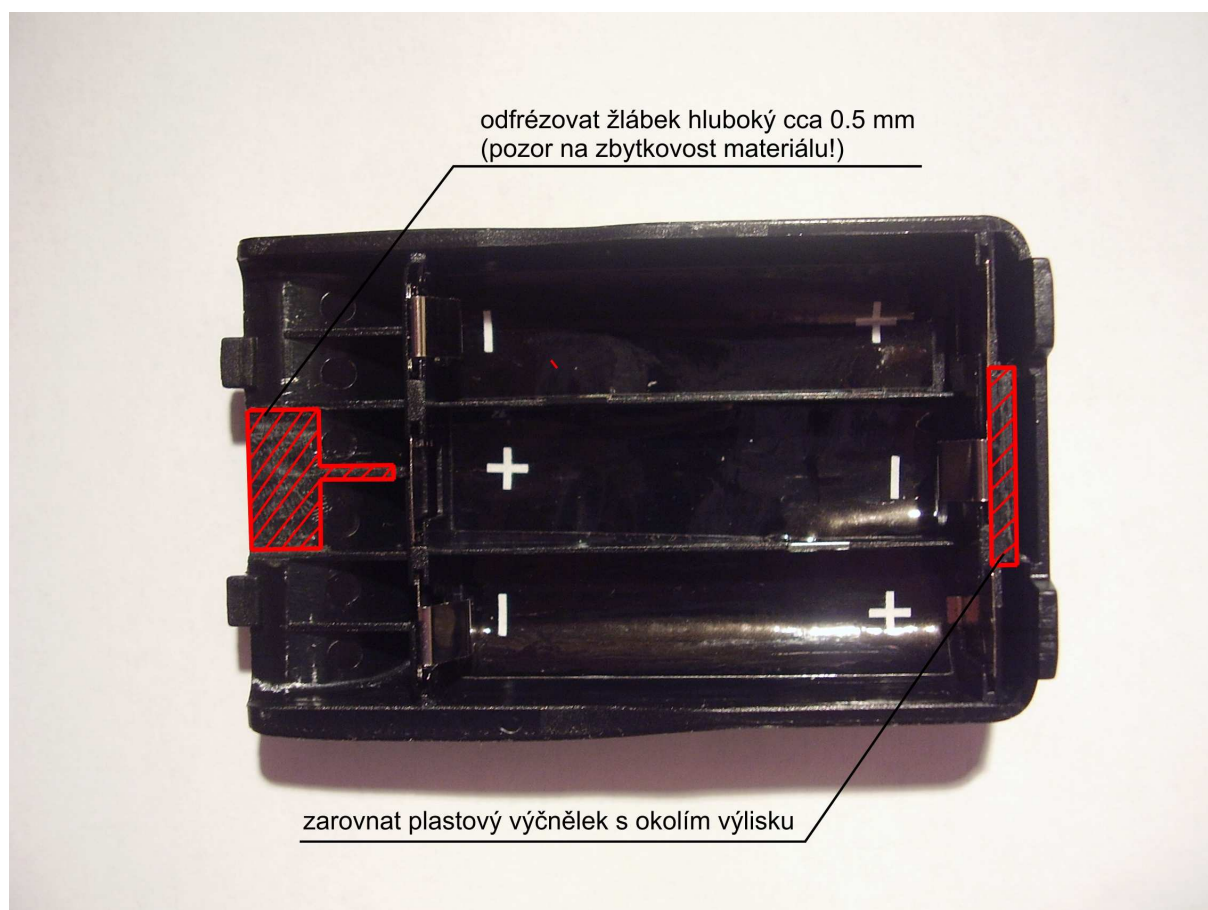
Úprava neoriginálního **battery case** YAESU VX-3 pro použití na **BAOFENG UV-3R MARKII**

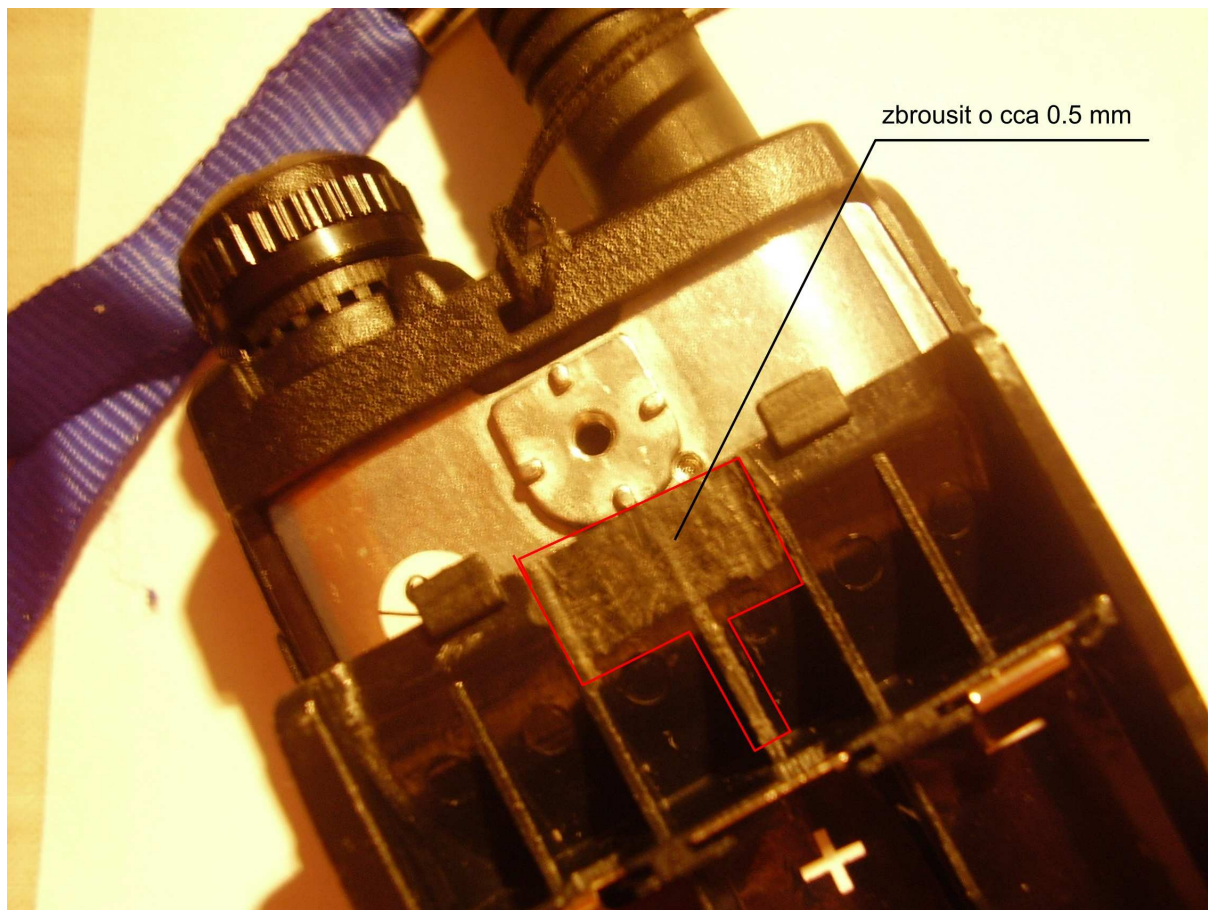
Case je původně koncipována na tři alkalické AA tužkové články, ale lze použít i s nabíjecími akumulátory NIMH, NICD. Osobně doporučuji zn. ENELOOP (2000 mAh) vzhledem k malému samovybíjení a značné odolnosti při nízkých teplotách. Výdrž UV-3R je s těmito články i více jak 20h! Jediným problémem při použití akumulátorů je, že veškeré nabíjecí akumulátory jsou o nějakou tu desetinu mm silnější než klasické alkalické články. Při namáčknutí do case vyskakují! Není to však nic nepřekonatelného, chce to jen maličko nacvičit.....

Doporučuji vmáchnout do case nejdříve dva krajní akumulátory a jako poslední vsadit prostřední článek, který ovšem nedomáčkne až do konce, ale jen do momentu, aby nám oba sousední články spolehlivě držely a nevyskočily. Prostřední baterie bude tedy oproti nim maličko výše usazená (bude nám vytvářet tak jediný odpor při nasazování case). Ten si při nasazování na rádio předtím pěkně usadíme. Celý case zmáčkne s nepatrným odporem jednoho článku a současně plynule zacvakne do plastových zámků...

Hodně zdaru a radosti s UV-3R přeje:

Pepa OK1JFH





zbrusit o cca 0.5 mm



nasazený 3x AA battery case (výsledek)

nasazený 3x AA battery case (výsledek)



nasazený 3x AA battery case (výsledek)

