








Návod na zprovoznění motobaterie

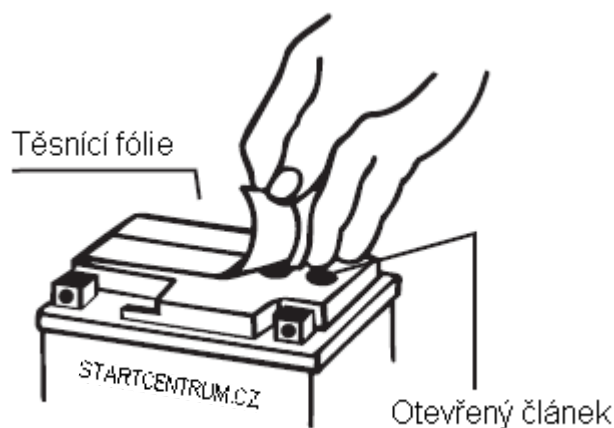
Bezpečnostní upozornění a doporučení:

-  Postupujte podle doporučení uvedených na baterii a podle pokynů v záručním listě.
-  Chraňte si zrak!
-  Baterie naplněná kyselinou, nesmí být v dosahu dětí!
-  Pozor, elektrolyt je žíravina, je proto třeba zacházet s ním s příslušnou opatrností!
-  Nebezpečí výbuchu, při nabíjení se uvolňuje výbušný plyn!
-  Nemanipulujte s otevřeným ohněm, nekuřte!
-  V případě potřísnění očí kyselinou, vyplachujte vodou po dobu několika minut, pak ihned vyhledejte lékaře.
V případě potřísnění kůže nebo oblečení kyselinou, ihned neutralizujte velkým množstvím vody, potřísněné části umyjte mýdlem a opláchněte vodou.
V případě požití kyseliny, ihned vyhledejte lékaře.

Instrukce pro uvedení motocyklové baterie s přiloženým elektrolytem do činnosti:

1. Příprava baterie

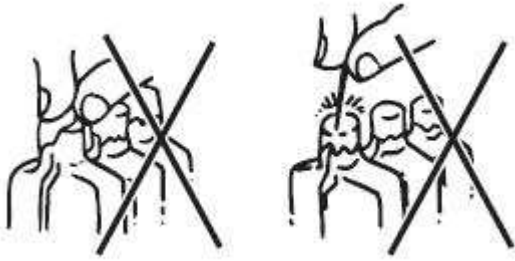
Umístěte baterii na stabilní rovnou plochu a odstraňte folii.



2. Příprava nádoby s elektrolytem

Vyjměte nádobu s tekutým elektrolytem z igelitového sáčku. Odstraňte lištu s těsnícími uzávěry z nádoby s kyselinou. **POZOR !!!** Lišta s uzávěry bude následně použita pro uzavření baterie.



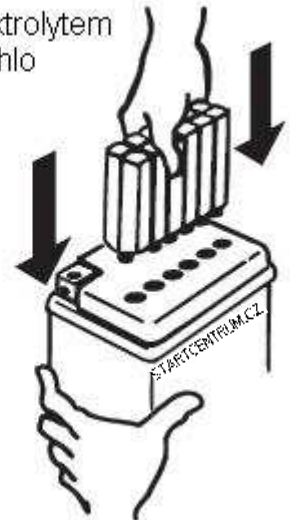


POZOR !!! Neodstraňujte ani nepropichujte těsnící samolepky při otevírání nádoby.

3. Plnění baterie elektrolytem

Otočte nádobu s elektrolytem dnem nahoru a umístěte ji na baterii takovým způsobem, aby každá z 6 částí nádoby doléhala na jeden z 6 otevřených článků baterie. Následně nádobu pevně přitiskněte dolů, aby došlo k propíchnutí těsnících samolepek, potom začíná plnění baterie elektrolytem.

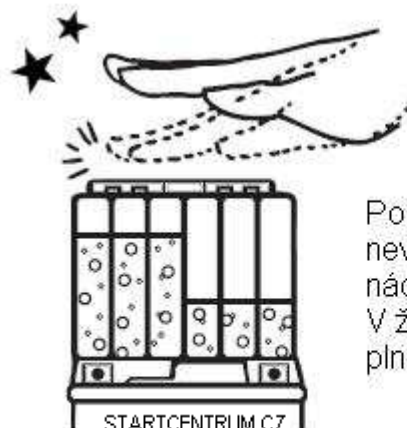
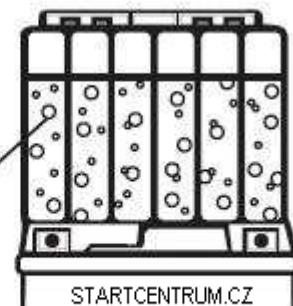
Zajistěte, že nádoba s elektrolytem není nakloněna, což by mohlo zabránit řádnému plnění.



4. Kontrola plnění baterie elektrolytem

Zajistěte, že vzduchové bubliny budou vycházet z každé z 6 částí plnicí nádoby. Plnicí proces nechte probíhat po dobu minimálně 20 minut.

Vzduchové
bubliny



Pokud z nějaké z 6 plnicích částí nevycházejí bubliny, je nutné nádobu 2x až 3x lehce poklepat. V žádném případě neodstráňte plnicí nádobu v průběhu plnění !!!

5. Odstranění plnicí nádoby

Přesvědčte se, že všechen elektrolyt z plnicí nádoby natekl do baterie. Pokud nějaký elektrolyt stále zůstává v nádobě, proveďte lehké poklepání dle instrukcí v bodě 4. Poté plnicí nádobu opatrně vytáhněte ven z baterie.

6. Uzavření baterie

Pevně přitiskněte utěšňovací lištu s těsníci uzávěry do otevřených otvorů jednotlivých článků. Ujistěte se, že těsnící lišta je v zákrytu s víkem baterie, a že žádný z článků baterie není stále otevřený.



Tímto je plnicí proces ukončen. Utěšňovací lišta s těsníci zátkami by neměla být odstraňována. Při řádném použití není potřeba doplňovat žádná destilovaná voda (elektrolyt se doplňovat nesmí).

7. Prázdný obal vypláchněte vodou a vhodte do tříděného odpadu

