

## Smidigare hantering av mc-batterier

**Exide Technologies har förbättrat sitt sortiment av mc-batterier. Bland annat levereras batterierna nu antingen färdigfyllda eller med en förpackning för dosering av exakt rätt syramängd. Med andra ord blir det både enklare och säkrare att fylla batterierna.**

Syraförpackningen består av en plastbehållare med sex separata fack som passar i batteriets propphål. När förpackningen trycks fast i propphålen perforeras förseglingarna till facken och syran rinner in i cellerna vilket minimerar risken för syraspill.

- Jämfört med hur man fyllde på det torra batteriet tidigare är det här ett mycket enklare och smidigare sätt att fylla batterierna, både för handeln och för slutanvändarna. Det är en klar förbättring vid hanteringen av det mc-batteri som är allra populärast idag, säger Tor Enlid, Marketing Manager, Exide Technologies Transportation Nordic, som levererar Tudor- och Exidebatterier till olika fordon.

Mc-batterierna används förutom i motorcyklar även i bland annat snöskotrar, fyrhjulingar, trädgårdstraktorer och gräsklippare. I och med att användningsområdena och kraven på batterierna är olika finns tre varianter av dem; från standardbatteriet Conventional till det högpresterande Factory Sealed.

- Exides sortiment av mc-batterier är utvecklat för att passa olika användare, från de som enbart kör vägtrafik till de som använder batterierna i terrängfordon, säger Tor Enlid.

### Fakta om batterisortimentet

- **Exide Conventional** är ett standardbatteri som levereras torrladdat och passar för landsvägskörning. Till batterierna medföljer en doseringsflaska för rätt mängd syra och säker påfyllning.
- **Exide Maintenance-Free** med AGM-teknik är mer tåligt och starkare än ett standardbatteri och passar till exempel för skogskörning. Batteriet är lätt att installera och enkelt att lagerhålla. Finns i 12 V. Till batterierna medföljer en doseringsflaska för rätt mängd syra och säker påfyllning. Efter påfyllning förseglas batteriet för att bli läckagefritt.
- **Exide Factory Sealed** med AGM-GEL-teknik är ett servicefritt batteri som passar för de mest krävande installationerna, bland annat kan det monteras liggande. Batteriet är färdigt att användas vid leverans då det redan är fyllt med rätt syramängd. Batteriet behöver inte efterfyllas. Finns i 12 V.

Alla batterier levereras med instruktioner för hantering och montering. Rekommendationstabeller samt ytterligare information om batterierna finns på [www.tudor.se](http://www.tudor.se) och [www.exide.nu](http://www.exide.nu)

**Kontaktperson:**

Tor Enlid, Marketing Manager  
Tel: 0303-33 12 30  
E-post: [tor.enlid@eu.exide.com](mailto:tor.enlid@eu.exide.com)

**Om Exide Technologies**

Exide Technologies har verksamhet i mer än 80 länder och är en av världens största producent och återanvändare av blybatterier. Företagets fyra globala affärsgrupper; Transportation Americas, Transportation Europe and Rest of World, Industrial Energy Americas och Industrial Energy Europe and Rest of World, erbjuder ett omfattande sortiment av produkter och tjänster för lagrad elektrisk energi för industri- och transportsektorn.

Transportation-divisionen levererar original- och reservdelar till bilar, lastbilar, lantbruks- och marinfordon samt ny teknik för hybridfordon. Industrial-divisionen levererar produkter för till exempel telekomsystem, solcellsanläggningar, järnvägar och avbrottsfri strömförsörjning samt batterier till truckar och andra kommersiella fordon.

Mer information om Exide Technologies finns på [www.tudor.se](http://www.tudor.se) och [www.exide.nu](http://www.exide.nu)