

Exide AGM & Conventional – Syrepåfyldningsinstruktioner og regler for forhandlere og professionel montering

1

Förberedelser



AGM

Fjern den røde beskyttelsesforsegling fra batteriet. Fjern låget fra syrepakken uden at beskadige det, og gem det. Undlad at beskadige eller ødelæg folien på syrepakken.



Conventional

Fjern propperne fra battericelleåbningerne på toppen og gem disse. Fjern den røde udstødningshætte på siden af batteriet, og kasser den. Undlad at beskadige eller ødelæg folien på syrepakken.*

2

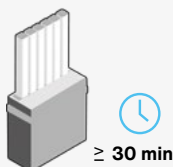
Placering



Ret syrepakken ind efter battericelleåbningerne.

3

Påfyldning



Tryk syrepakken forsigtigt nedad indtil forseglingen brydes. Syren vil løbe ind i battericellerne. Vent, til al syren er løbet ind i cellerne, og lad batteriet hvile i mindst 30 minutter.

4

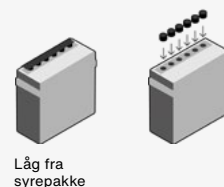
Bortskaf



Ryst forsigtigt syrepakken, for at al syren er løbet ned i cellerne. Fjern forsigtigt syrepakken og bortskaf den på en sikker måde. Tør eventuelt spildt syre af batteriet.

5

Afslut



AGM

Dæk battericelleåbningerne omhyggeligt med det låg, du fjernede fra syreflaskepakken.

Conventional

Monter omhyggeligt propperne på battericellen, så de er lukket helt til.

Batterier skal håndteres korrekt. Se venligst altid den instruktionsbog, der følger med hvert batteri.

*Nogle konventionelle batterier leveres med en enkelt flaske syrepakke.

www.exidegroup.com



Ny europæisk lovgivning, der forbyder salg af batteri- elektrolyt til slutbrugere.

Siden den 2. februar 2021 har en ny europæisk forordning (Forordning EU 2019/1148) forbudt salg af batterielektrolyt til slutbrugere, da den indeholder svovlsyre. Detailhandlere må ikke længere forsyne slutbrugere med separate svovlsyrepakker eller flasker til aktivering af tørre, forudopladede batterier. Motorcykelbatterier, der allerede er fyldt fra fabrikken, såsom Exide GEL og Exide AGM Ready, er ikke berørt af forordningen.

Exide AGM (tør) og konventionelle batterier skal derfor fyldes og klargøres af forhandlere, før de gives til slutbrugeren.

