



RUNNING BULL AGM

Højagervej 11
Ølsted
8723 Løsning

Telefon: 21 70 62 80
Mail: mail@scandic-oil.dk
Web side: www.scandic-oil.dk

Running Bull AGM TIL KØRETØJER MED START/STOP-SYSTEMER MED ENERGI-GENBRUG.

Med henblik på at nå EU's mål for reduktion af CO₂-udslippet og for at få en bæredygtig udvikling bliver mere end 70 % af alle nye biler i dag udstyret med start/stop-systemer. I denne type miljøvenlige biler anvendes navnlig to forskellige startbatterityper: AGM (Absorbent Glass Mat) og EFB (Enhanced Flooded Battery). Når man anvender denne teknologi hænger det først og fremmest sammen med de fastsatte mål for brændstof- og CO₂-besparelser.

AGM-teknologien anvendes først og fremmest til start-stop-systemer med et meget højt energibehov og til genvinding af bremseenergien.

AGM-batteriet fra Running Bull er frem for alt en optimal løsning for køretøjer i mellem-, over- og luksus-klassen.



TEKNISKE DATA OG INFORMATIONER

- Det ventilregulerede glasvævsbatteri (VRLA)
 - Produces i 5 typer fra 60 til 105 Ah
 - Tre gange så stor cyklusstabilitet sammenlignet med almindelige startbatterier. I højeste klasse, E4/M3, efter EN 50342-1.
 - Lækagesikker, fordi elektrolytten er bundet i glasvæv (Absorbent Glass Mat)
 - Helt vedligeholdelsesfrit takket være rekombinantteknikken.
 - Maksimal vibrationstolerance V3 efter EN 50342-1
 - Meget lav indre modstand betyder maksimal startydelse
 - Kan monteres på siden (vinklet maks. 90 °)
- Fleksibelt – kan anvendes som både start- og forsyningsbatteri.