



BATERIA DE TRACÇÃO DE VEÍCULO ELÉTRICO E BATERIA DE VEÍCULO ELÉTRICO HÍBRIDO PLUG-IN

CÓDIGO DE FAMÍLIA: **30544**

A bateria de tração armazena a energia elétrica necessária para fazer o veículo funcionar. Esta energia será utilizada como «combustível» para o veículo.



CO₂ NÃO EMITIDO*: *Sob investigação*



POUPANÇAS MATERIAIS CO₂*: *Sob investigação*

Fonte: Life-Cycle Assessment (LCA) Europe.
Com base num estudo europeu *Média de materiais poupados e CO₂ não emitido em comparação com a peça original nova MOPAR equivalente.
Os valores são fornecidos apenas a título indicativo, correspondem ao principal vendedor de produtos similares e são determinados de acordo com uma metodologia aprovada por uma empresa independente (metodologia Sphera).



ETAPAS DA REMANUFATURA

- Testes elétricos e eletrónicos intensivos, efetuados segundo padrões de segurança idênticos aos da bateria original
- Verificação da energia para chegar ao limiar de especificação mínimo
- Implementação da última versão de software, assegurando o melhor desempenho



DIRETRIZES DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO

- A bateria de tração tem de ser substituída quando ultrapassou a sua vida útil ou quando considerada defeituosa após diagnóstico por um técnico certificado.



PONTOS DE VERIFICAÇÃO ADICIONAIS

- Cabo de carregamento

EE SA NA

