



BATTERIA DI TRAZIONE PER VEICOLI ELETTRICI E BATTERIA PER VEICOLI ELETTRICI PLUG-IN HYBRID

CODICE FAMIGLIA: **30544**

La batteria di trazione immagazzina l'energia elettrica richiesta per far funzionare il veicolo. Il veicolo utilizzerà tale energia come "carburante".



CO₂ NON EMESSA*: *Sotto inchiesta*



RISPARMIO MATERIALE*: *Sotto inchiesta*

Fonte: Life-Cycle Assessment (LCA) Europe. Basato su uno studio europeo. Risparmio di materiale e riduzione media delle emissioni di CO₂ rispetto ad un ricambio originale MOPAR nuovo equivalente. I valori sono forniti a mero titolo informativo, corrispondono a quelli dei principali rivenditori di prodotti simili e sono determinati in base a una metodologia approvata da un'azienda indipendente (Sphera).



FASI DEL PROCESSO DI RIGENERAZIONE

- Test elettrici ed elettronici intensivi nel rispetto delle norme di sicurezza, identici a quelli a cui sono sottoposte le batterie originali
- Controllo della potenza al fine di raggiungere la soglia minima prevista dalle specifiche
- Implementazione della versione più recente del software, per garantire le migliori prestazioni



LINEE GUIDA PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

La batteria di trazione deve essere sostituita al termine della sua vita utile o se riconosciuta difettosa dopo la diagnosi da parte di un tecnico certificato



CONTROLLI SUPPLEMENTARI

- Cavo per la ricarica

EE SA NA

