



BATTERIE DE TRACTION (PHEV + EV)

CODE FAMILLE : **30544**

La batterie de traction stocke l'énergie électrique requise pour le fonctionnement du véhicule. Cette énergie sera utilisée comme « carburant » par le véhicule.



CO₂ NON ÉMIS*: *En cours d'investigation*



ÉCONOMIES DE MATÉRIAUX*: *En cours d'investigation*

Source: Évaluation du cycle de vie (LCA) Europe.
Basée sur une étude européenne* Économies de matériaux et CO₂ non émis en moyenne comparativement à la pièce d'origine MOPAR neuve équivalente.
Ces valeurs sont mentionnées uniquement à titre d'information correspondant à la pièce la plus vendue de la même famille et sont déterminées suivant une méthodologie approuvée par une société indépendante (méthodologie Sphera).



ÉTAPES DE REMANUFACTURAGE

- Tests électriques et électroniques intensifs suivant les normes de sécurité, identiques à la batterie d'origine
- Contrôle de la puissance pour atteindre à minima le seuil du cahier des charges
- Mise en place de la dernière version du logiciel garantissant les meilleures performances



DIRECTIVES DE MAINTENANCE ET DE RÉPARATION

La batterie de traction doit être remplacée lorsqu'elle n'est plus efficace ou lorsqu'elle est jugée défectueuse par des diagnostics effectués par un technicien certifié



POINTS DE CONTRÔLE SUPPLÉMENTAIRES

- Câble de chargement

EE SA NA

