



ALTERNADOR

CÓDIGO DE FAMÍLIA: **31674**

A função do alternador é fornecer a energia elétrica necessária para fazer funcionar corretamente o motor e os seus acessórios. Além disso, carrega a bateria em cada viagem.



CO₂ NÃO EMITIDO*: **16,2 kg**



POUPANÇAS
MATERIAIS CO₂*: **3,98 kg**

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

- Limpeza completa
- Substituição sistemática das peças móveis: rolamentos, escovas de contacto, etc.
- Recondicionamento da polia com o componente de roda livre
- Durabilidade e teste de débito de potência para o alternador de arranque



DIRETRIZES DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO

- O alternador tem de ser substituído quando:
- O brilho da luz indicadora da «bateria» é baixo
 - A potência da luz dos faróis diminui



PONTOS DE VERIFICAÇÃO ADICIONAIS

- Correia de transmissão auxiliar
- Rolete tensor
- Polia tensora

EE SA NA

