

## Saiba mais sobre as Peças Genuínas Remanufaturadas Mercedes-Benz

Peça remanufaturada é aquela reindustrializada pelo próprio fabricante do produto, cujos componentes que sofrem desgaste pelo uso são substituídos por novos ou recuperados dentro dos níveis de qualidade exigidos no projeto da peça nova.



O reaproveitamento das carcaças, no processo produtivo, gera menor impacto ambiental, redução de custo e maior comodidade ao cliente que pode incluir a peça usada (à base de troca) no processo de compra da peça remanufaturada Renov.

O processo de avaliação da peça usada é simples e meramente visual (conforme critério de avaliação vigente na Rede). O cliente sabe o preço da peça Renov na hora, sem surpresas posteriores.

Com isso, a troca fica muito mais rápida e o tempo de parada do veículo no concessionário é bem menor.

A garantia é igual à da peça nova: 12 meses sem limite de quilometragem (3 de garantia legal e mais 9 de garantia contratual com a montadora). São realizados testes em 100% dos componentes para antecipar possíveis defeitos. E você ainda conta com a mão de obra de profissionais altamente qualificados da oficina do concessionário.

## Conheça a linha de produtos remanufaturados no seu concessionário Mercedes-Benz.

Motores, Embreagens, Câmbios, Motores de Partida, Alternadores, Unidades Injetoras, Conjuntos do Diferencial, Turbinas, Cabeçotes, Bombas d'Água, Bombas de Óleo, Pinças de Freio, Kits de Embreagem, Válvulas 4 Circuitos e Secadores de Ar.

Renovados por quem melhor entende do assunto.

Isto sim é vantagem!

Consulte a linha completa de Peças Remanufaturadas através do site [www.mercedes-benz.com.br](http://www.mercedes-benz.com.br)

### O QUE SÓ O RENOV FAZ

**Limpeza** realizada com equipamentos especiais, alcança lugares de difícil acesso, o que é fundamental para o perfeito funcionamento e durabilidade da peça remanufaturada.

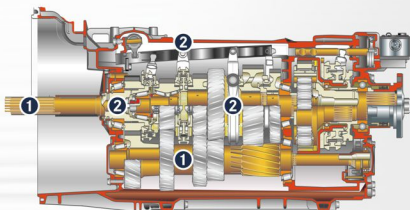
**Acabamento, proteção e pintura** iguais às peças novas, com aplicação de óleo específico e embalagem especial anticorrosão.

**Melhorias e atualizações técnicas** são aplicadas simultaneamente nos câmbios remanufaturados e na produção seriada, a fim de garantir o último estágio técnico do produto.

**100% testados em banco de provas** para avaliação de seu desempenho. Somente um teste rigoroso garantirá o seu perfeito funcionamento quando instalado no veículo.

**Apertos, regulagens e torques** executados com equipamentos e ferramentas especiais, por profissionais treinados na linha de montagem, asseguram precisão no ajuste de cada peça.

**Rigoroso controle de qualidade**, de acordo com as especificações do projeto de fábrica, para garantir maior vida útil ao câmbio.



**Carcaças, Eixo Piloto, Eixo Principal, Engrenagens** e demais peças, após a aprovação visual, são submetidas a rigorosos testes para identificar trincas e imperfeições. Caso necessário, há substituição por peças genuínas novas. 1

**Principais itens substituídos por peças novas:** anéis sincronizadores, rolamentos, retentores, gaxetas, anéis o-rings, molas de anéis de sincronização. 2

