

Frescor e segurança no trânsito.

Para dirigir com cabeça fria, mente limpa e segurança, é importante manter o ar-condicionado sempre em ordem. A revisão do ar-condicionado garante que todos os componentes do seu sistema de climatização funcionem perfeitamente e que nada impeça uma boa viagem com temperatura agradável no veículo. Mente limpa e alta concentração para uma viagem segura!

A revisão e a manutenção do ar-condicionado podem gerar economia!

A manutenção regular do seu ar-condicionado também pode evitar consertos caros. Por exemplo, o ar-condicionado perde até 10% do seu agente refrigerante por ano, o que pode reduzir seu desempenho e, na pior das hipóteses, causar danos nos componentes e até uma pane total. Reserve um tempo para cuidar do seu ar-condicionado e faça regularmente a sua revisão e manutenção. Além de poder gerar economia, isso contribui para a sua segurança!

Avançar com segurança também no futuro.

Em veículos elétricos e híbridos, a manutenção regular do ar-condicionado também desempenha um papel importante na refrigeração da bateria e, portanto, na propulsão do veículo. Um sistema de ar-condicionado em bom funcionamento influencia positivamente a autonomia do veículo e prolonga a vida útil da bateria, que é sensível a temperatura.

MAHLE Aftermarket GmbH
Pragstraße 26 - 46
70376 Stuttgart, Alemanha
Telefone: +49 711 501-0

www.mahle-aftermarket.com
www.mpulse.mahle.com

Fique frio!

Faça a revisão do seu ar-condicionado!

BEHR®



Por que fazer a manutenção do ar-condicionado

Desinfetar o evaporador!

Na área escura, úmida e de difícil acesso nas lamelas do evaporador, acumula-se água condensada – um solo fértil para bactérias e fungos. Por isso, o evaporador é desinfetado na revisão do ar-condicionado.

Trocar filtro de cabine!

Ele filtra poeira, pólen e partículas de sujeira do ar, antes que essas impurezas cheguem até você na cabine. Por isso, a troca regular do filtro de cabine também sempre faz parte da revisão do ar-condicionado. Isso melhora a qualidade do ar e aumenta a segurança!



Vale a pena saber! Diferentemente dos filtros de cabine convencionais, os filtros de cabine CareMetix® da MAHLE também evitam a entrada de odores intensos, mofo, bactérias e alérgenos na cabine de passageiros.

Substituir filtro secador!

O filtro secador remove partículas de impurezas do agente refrigerante e absorve a umidade. Mas a capacidade de absorção de cada filtro secador é limitada. Por isso, ele precisa ser trocado regularmente para garantir o funcionamento confiável do ar-condicionado.



Com manutenção do ar-condicionado



Sem manutenção do ar-condicionado



Com manutenção do ar-condicionado



Sem manutenção do ar-condicionado



Com manutenção do ar-condicionado



Sem manutenção do ar-condicionado

Climatização saudável. É assim que se faz:

Aposte na capacitação e experiência dos especialistas em ar-condicionado da sua oficina.

1. Revisão do ar-condicionado (1x por ano ou a cada 15.000 km)

- Troca do filtro de cabine
- Verificação visual de todos os componentes
- Testes de funcionamento e desempenho
- Se necessário, desinfecção do evaporador

2. Manutenção do ar-condicionado (a cada 2 anos)

- Todos os serviços da revisão do ar-condicionado (ver acima)
- Troca do filtro secador
- Substituição do agente refrigerante
- Verificação de vazamentos
- Se necessário, desinfecção do evaporador