

PROGRAMA DE MANUTENÇÃO DE INVERNO

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT



Seus dispositivos requerem **manutenção**. Prepare agora!

Pronto para o ano novo?

Seus dispositivos requerem cuidados e manutenção. Prepare a nova temporada agora.

Com a chegada dos primeiros dias ensolarados, a estação do inverno desaparece e o serviço de A/C em sua oficina será mais frequente novamente. O equipamento cuidadosamente preparado garantirá um serviço profissional e eficiente.

Para evitar perder tempo com a manutenção enquanto você precisa vender e executar o serviço, é aconselhável realizar a manutenção durante a A/C de baixa temporada nos meses de inverno.

Para ter sempre equipamentos confiáveis em sua oficina, a Ecotechnics recomenda a seguinte lista de verificação para manutenção competente:

- **Filtro:** o contador da estação de ar condicionado informará a necessidade de instalar um novo filtro. Em geral, nossos filtros são projetados para 50 kg ou 100 kg de refrigerante recuperado. No menu de navegação, você pode verificar a quantidade já feita. Se estiver próximo do limite, pode ser útil instalar um novo. Após a instalação do novo filtro, o contador deve ser definido como zero novamente (digite o código de identificação no filtro)
- **Óleo da bomba de vácuo:** o óleo da bomba de vácuo deve ser substituído pelo menos uma vez por ano e se um novo filtro estiver instalado. Além disso, o nível do óleo deve sempre ser verificado.
- **Calibração:** é necessário verificar as configurações corretas para equilibrar a garrafa interna e os recipientes de óleo
- **Software e banco de dados:** certifique-se de que a versão mais recente do software e do banco de dados esteja instalada
- **Verifique o manômetro:** garanta a exibição correta dos indicadores
- **Detecção de vazamento:** verifique se há vazamentos de refrigerante durante o processo de recuperação com o detector eletrônico de vazamento
- **Tubos de serviço e conexões internas:** verifique se a fase de vácuo é mantida
- **Condições gerais:** verificação visual do status da qualidade



		ECK TWIN 12	ECK FLAG	ECK NEXT PRO	ECK NEXT	ECK 4000 ECK 4000 HFO ECK 4012	ECK 3900 PREMIUM	ECK 1900 PRO ECK 1900 Premium	Cinquecento12	ECK LAND	ECK BUS
KIT016	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5005			X	X			X	X	X	
KIT017	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5512	X	X			X	X				
KIT018	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5005 + 1 filtro 5006										X