

ESI[tronic] 2.0 Atualizações



Complete o ESI[tronic] 2.0 como um download on-line

Use as atualizações do ESI[tronic] 2.0 On-line e aproveite os seus variados benefícios:

- ▶ Todos os tipos de informação do ESI[tronic] 2.0 estão sempre atualizados
- ▶ Download automático em segundo plano
- ▶ Poupança de tempo graças a uma instalação rápida e fácil

As atualizações on-line estão disponíveis a partir do mais recente Gestor de Download de Diagnósticos (DDM).

Link:

www.downloads.bosch-automotive.com/en/ddm/esi20



Após a configuração única de DDM, tudo o resto funciona automaticamente. Este verifica regularmente se existem novas atualizações disponíveis. Se for esse o caso, o DDM descarrega as atualizações automaticamente em segundo plano e informa-o imediatamente quando estiverem prontas para a instalação. Cabe a si decidir se deseja instalar a atualização imediatamente ou num momento posterior. Durante o download, pode usar ESI[tronic] 2.0 normalmente.

Destaques de cobertura de veículos do ESI[tronic] 2.0

Automóvel de Passageiros:

678 novos sistemas e atualizados para **47** marcas foram recentemente desenvolvidos.

Os destaques desta atualização são:

1. Marcas de veículos britânicos com **46** sistemas em todos os modelos atuais, por exemplo, para Jaguar XF, F-Pace, Landrover Discovery Sport, Range Rover Velar e Range Rover Evoque
2. Mercedes com **26** sistemas para todos os modelos atuais, por exemplo, Classe C [205] e Classe V [447]
3. Grupo Fiat com **20** sistemas para todos os modelos atuais, por exemplo, Alfa Romeo Giulia, Fiat Talento [296] e Fiat 500x

Camião:

360 novos sistemas e atualizados para 32 marcas foram recentemente desenvolvidos.

Os destaques desta atualização são:

1. Volvo com **52** sistemas, por exemplo, para a atual Série B
2. Scania com **48** sistemas, por exemplo, para as atuais Séries P e S [2004/2006]
3. Ford com **42** sistemas na atual Cargo 10-21 Série (Cummins)

Estas listas de veículos do ESI[tronic] 2.0 também se encontram disponíveis on-line:

- ▶ SD e SIS para Automóveis e Camiões
- ▶ Motas
- ▶ Atualizações intermédias SD



Sugestão: Pode encontrar as listas completas de veículo/sistema na barra de menu "menu principal", "lista de veículos".



1.987.P1.0.333.999 / 2018.08.PT

ESI[tronic] 2.0 Notícias 2018/3

novo e atualizado

- ▶ ESI[tronic] 2.0 On-line
 - Novas funcionalidades
 - Otimização de pesquisa
 - Cobertura para novos veículos (marcas)
 - Fora-de-estrada

ESI[tronic] 2.0 On-line – Novas funcionalidades

Desenvolvemos regularmente ESI[tronic] 2.0 On-line com base no feedback que recebemos dos nossos utilizadores. Obrigado pelo forte feedback positivo sobre a última atualização.



Esta atualização inclui as seguintes melhorias no modo on-line:

- ▶ Pode alternar diretamente do diagnóstico para os manuais on-line para DTC e valores reais
- ▶ A função de pesquisa pode ser acedida através do seu próprio separador no menu principal
- ▶ Melhoria de pesquisa: sintomas e DTC estão agora integrados nas sugestões de palavra
- ▶ Encaminhando o utilizador das reparações conhecidas para a pesquisa caso não se consiga encontrar uma reparação fixa



Link para os vídeos
de instruções do
ESI[tronic] 2.0 On-line

Nota: A transferência de programações de manutenção on-line para CoRe será possível com a atualização a partir de 01/2019.

ESI[tronic] 2.0 On-line melhoria de pesquisa

A nova pesquisa oferece resultados de manuais (SIS), manutenção (M), diagramas de circuitos (P) e correções conhecidas (EBR). A pesquisa é otimizada para termos de diagnóstico relevantes para se realizar o trabalho de diagnóstico rapidamente e orientado para objetivo.

Destaques de pesquisa nesta atualização:

- ▶ A lista de sugestão automatizada de palavras também inclui agora sintomas e DTC conhecidos

Deste modo, é possível digitar parte de uma descrição de sintoma ou de um DTC e, em seguida, selecionar o termo de pesquisa adequado a partir da sugestão gerada automaticamente.

Cobertura para novos veículos (marcas)

A disponibilidade imediata de cobertura de veículo para os mais recentes modelos de veículo está a ganhar cada vez mais importância para as oficinas independentes. As principais razões devem-se ao crescente número de veículos numa frota.

No âmbito deste desenvolvimento, a Bosch apoia-o agora fornecendo-lhe rapidamente uma cobertura de diagnóstico para veículos novos e comuns – isto acontece apenas algumas semanas depois da introdução do respetivo veículo no mercado.

É dada ênfase aos sistemas e funções para os mais importantes requisitos de serviço e reparação para os veículos novos.

A cobertura do veículo correspondente pode ser obtida a partir das atualizações principais e intermédias conhecidas.

Convença-se - entre outros, os seguintes veículos já foram desenvolvidos de acordo com este princípio:

- ▶ Nissan Qashqai Pro Pilot 2018 (introdução no mercado no final de maio de 2018 com Chave RB NIS3031 e NIS3032)
- ▶ BMW X4 (introdução no mercado em meados de julho de 2018 com, por exemplo, Chaves RB BMW2100 e BWM2105)



ESI[tronic] 2.0 Fora de estrada

Com esta versão, a Bosch oferece uma extensão para os tipos de informação do ESI[tronic] OHW 1 e OHW 2 para veículos/máquinas fora-de-estrada.

Em pormenor, o seguinte foi adicionado:

- ▶ Identificação de veículos e máquinas conforme para ESI 2.0 através da marca, modelo, etc.
- ▶ a opção de seleção para sistemas através do configurador de veículo ainda se encontra disponível.
- ▶ Extensão do modelo de licença por licenças de 3 e 4 anos. Uma licença OTP não se encontra disponível.
- ▶ Extensão de possibilidades em combinação com outros tipos de informação do ESI[tronic]. Estão disponíveis:
 - OHW 1
 - OHW 2
 - OHW 1 + OHW 2
 - Truck + OHW 1
 - Truck + OHW 2
 - Truck + OHW 1 + OHW 2

Estas combinações de tipos de informação do ESI[tronic] também podem ser combinadas com a licença ALLTRUCK e os tipos de informação do ESI[tronic] individuais da secção de automóvel de passageiros.

Ao contrário da versão anterior do ESI[tronic] 2.0 Off-Highway (2017/3-2018/2), todas estas possibilidades de combinação podem ser instaladas e licenciadas num PC/portátil. Um módulo KTS Truck é agora requerido.

A utilização de documentos técnicos e a função de pesquisa de erro (por código de erro, bem como pelos sintomas) é possível até ao final de 2018 como uma versão de demonstração gratuita.

