

Novo Software para a Programação de Veículos Subaru® ADS255 - Código D747856AD

Outubro 2016



A Advanced Diagnostics desenvolveu o software ADS255 Subaru® 2016 dedicado à programação de chaves para veículo utilizadas em numerosos modelos Subaru® difundidos por todo o mundo. O software não necessita da utilização de códigos PIN.

O que faz o software?

O software ADS255 programa chaves de veículo com cana metálica e chaves de proximidade utilizadas em veículos dotados de sistema de ignição por meio de botão. O software permite acrescentar novas chaves quando estiver disponível pelo menos uma chave que funcione. O software também permite programar o rádio controle - a operação é automática e faz parte do processo standard.

O software permite programar até 4 chaves / rádio controles.

É necessária uma chave que funcione.

Quais outros software e produtos são necessários?

MVP PRO / AD100 PRO

A ou SMART DONGLE

SOFTWARE ADS228



Contacte o seu representante de confiança ou o seu agente de referência para adquirir o software ADS255.

DETALHES DA OFERTA

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Cabo | ADC250 ou ADC251 |
| Dongle | A ou Smart Dongle |
| Categoria software | C |
| Outros softwares solicitados | ADS228 |
| Smart card | Sim - ou Smart Dongle |

© Todas as marcas ou denominações comerciais de produto citadas neste folheto são propriedade exclusiva dos fabricantes autorizados. As atrás referidas marcas ou denominações comerciais de produto são indicadas exclusivamente a nível de informação ou destinadas a uso formativo e a fim de facilitar a sua identificação.

www.silca.biz - www.silca-automotive.com - www.advanced-diagnostics.com

Aplicações do software

Subaru® ADS255

TABELA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
| Forester (Chave de metal) de 2012 até 2016 | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ADC250 ou ADC251 | A ou Smart Dongle | ✓ | TOY43TE |
| Impreza (Chave de proximidade) de 2013 até 2016 | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ADC250 ou ADC251 | A ou Smart Dongle | ✓ | Não disponível |
| Levorg (Chave de proximidade) até 2016 | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ADC250 ou ADC251 | A ou Smart Dongle | ✓ | Não disponível |
| Outback (Chave de metal) de 2015 até 2016 | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ADC250 ou ADC251 | A ou Smart Dongle | ✓ | DAT17TE |
| STI (Chave de proximidade) de 2014 até 2016 | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ADC250 ou ADC251 | A ou Smart Dongle | ✓ | Não disponível |
| WRX (Chave de proximidade) de 2014 até 2016 | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ADC250 ou ADC251 | A ou Smart Dongle | ✓ | Não disponível |
| XV (Chave de proximidade) de 2014 até 2016 | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ADC250 ou ADC251 | A ou Smart Dongle | ✓ | Não disponível |
| XV (Chave de metal) de 2013 até 2016 | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ADC250 ou ADC251 | A ou Smart Dongle | ✓ | TOY43TE |

Anotação importante: para prevenir eventuais danos no dispositivo Smart Dongle, certificar-se de que o motor está desligado no momento em que o dispositivo de programação é ligado ao veículo.

© Todas as marcas ou denominações comerciais de produto citadas neste folheto são propriedade exclusiva dos fabricantes autorizados. As atrás referidas marcas ou denominações comerciais de produto são indicadas exclusivamente a nível de informação ou destinadas a uso formativo e a fim de facilitar a sua identificação.

www.silca.biz - www.silca-automotive.com - www.advanced-diagnostics.com