

## Software Bypass - codice pin Nissan® a 20 cifre ADS198SD per Smart Dongle - Codice D745387AD

Richiesto il Software ADS197 Nissan® per Programmazione chiave

Settembre 2015



Advanced Diagnostics ha rilasciato un nuovo aggiornamento gratuito per il software di lettura codici pin per veicoli Nissan® (codice ADS198SD).

L'aggiornamento è stato sviluppato specificamente per l'utilizzo con Smart Dongle.

### Cosa fa l'aggiornamento gratuito?

L'aggiornamento gratuito è stato sviluppato per evitare la procedura di inserimento manuale del codice pin a 20 cifre durante il processo di programmazione della chiave su numerosi modelli Nissan® e Infiniti®, semplificando e velocizzando l'intera procedura di programmazione della chiave.

### Quali software e prodotti sono necessari per programmare chiavi per veicoli Nissan®/Infiniti®?

- Software ADS197 - Nissan®/Infiniti® 2013
- Software ADS198SD - sw per la lettura dei codici pin dei modelli Nissan®
- Smart Dongle
- Dispositivi di Programmazione



Il software ADS197, dedicato alla programmazione di chiavi Nissan®/Infiniti® e precedentemente utilizzato solo nel mercato nordamericano, è stato reso disponibile in tutto il mondo. Il software è stato inoltre ampliato con l'aggiunta di un nuovo modello veicolo, il Nissan® Qashqai del 2015, anch'esso disponibile come aggiornamento gratuito.

Il software che permette di bypassare la procedura di inserimento del codice pin a 20 cifre è disponibile su ADS198SD e utilizzabile esclusivamente con Smart Dongle. I clienti già in possesso di ADC198 e dotati di Smart Dongle potranno richiedere gratuitamente il software ADS198SD. Vedi la tabella a seguito o accedi a IQ nel sito di Advanced Diagnostics, per consultare la lista delle applicazioni veicolo.

Contatta il tuo rappresentante di fiducia o il tuo agente di riferimento per acquistare Smart Dongle e il software ADS198SD.

#### DETTAGLI DELL'OFFERTA

Cavo	ADC250 o ADC251
Dongle	Smart Dongle
Categoria Software	Speciale
Altri software richiesti	ADS197 e ADS198SD (non funziona con ADC198)
Smart card	Smart Dongle

[www.silca.biz](http://www.silca.biz) - [www.silca-automotive.com](http://www.silca-automotive.com) - [www.advanced-diagnostics.com](http://www.advanced-diagnostics.com)

## Applicazioni Nissan® Software

Software Nissan® Pincode Bypass per ADS198SD - Utilizzato con Nissan® 2013 - ADS197

TABELLA

							
Nissan® Altima (Proximity) 2013 Onwards - 4 Door	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Nissan® Altima (Proximity) 2013 Onwards - 2 Door	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Nissan® Qashqai (Blade & Prox) 2014 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Nissan® Rogue (Proximity) 2014 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Nissan® Teana (Proximity) 2013 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Nissan® X- Trail (Proximity) 2014 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Infiniti® QX50 (Proximity) 2014 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Infiniti® QX60 (Proximity) 2014 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Infiniti® Q50 (Proximity) 2014 Onwards	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗
Infiniti® JX35 (Proximity) 2012 - 2014	✓	✓	✓	✓	ADC250 or ADC251	Smart Dongle	✗

### Nota importante:

per prevenire danneggiamenti al dispositivo Smart Dongle, assicurarsi che il **veicolo sia spento** nel momento in cui si effettua il collegamento al dispositivo MVP Pro o AD100 Pro.

Guarda il video tutorial della procedura sul sito di Advanced Diagnostics.

© Tutti i marchi o denominazioni commerciali di prodotto menzionati nel presente documento sono di proprietà esclusiva dei produttori autorizzati. I sopracitati marchi o denominazioni commerciali di prodotto sono indicati a esclusivo titolo informativo o destinati ad uso formativo e con lo scopo di facilitarne l'identificazione.

[www.silca.biz](http://www.silca.biz) - [www.silca-automotive.com](http://www.silca-automotive.com) - [www.advanced-diagnostics.com](http://www.advanced-diagnostics.com)