

Il certificato di sicurezza online autorizza gli utenti Esitronic un accesso diagnostico sicuro ai veicoli Fiat

Da settembre 2020, i nuovi modelli di veicoli in Europa devono essere dotati di accesso diagnostico sicuro. I produttori di veicoli intendono quindi proteggere gradualmente l'accesso all'elettronica del veicolo tramite la presa OBD. I produttori di veicoli come il Gruppo FCA (Fiat e Chrysler) e Mercedes Benz hanno già introdotto misure di protezione iniziali. Altri produttori di veicoli seguiranno. Ciò significa che in futuro solo i meccanici autorizzati saranno in grado di effettuare la diagnostica completa del veicolo su nuovi veicoli.

Per garantire che gli utenti ESI [tronic] continuino ad avere accesso diagnostico completo ai veicoli interessati, i certificati di sicurezza online verranno scambiati durante la diagnostica del veicolo tramite una connessione Internet, consentendo in tal modo l'accesso al veicolo. Il presupposto per questa soluzione è quindi una connessione Internet stabile durante la sessione diagnostica e l'uso di un tester diagnostico dell'ultima generazione KTS (KTS 560, KTS 590, KTS 350 o 250).

I clienti di ESI [tronic] riceveranno l'adattamento software necessario per la diagnosi completa dei nuovi veicoli Mercedes Benz con il 2020/1.



Link a
ESI[tronic] 2.0 Online
video

Copertura per (marca) nuovi veicoli

Continua l'iniziativa di fornire copertura del sistema per i veicoli nuovi di zecca.

I seguenti modelli di veicoli sono stati sviluppati per te, a poche settimane dal lancio sul mercato e sono disponibili in ESI [tronic] da ora in poi:

- ▶ **Volvo S60 III (RBKey: VOL2497) introduzione mercato: Giugno 2019**
- ▶ **VW Passat Variant FI (RBKey: X X X X X) introduzione mercato: Luglio 2019**
- ▶ **Peugeot 208 (RBKey: X X X X X) introduzione mercato: Agosto 2019**

L'attenzione qui è in particolare sui sistemi e le funzioni per i più importanti compiti di assistenza e riparazione per il nuovo veicolo.

La copertura del veicolo corrispondente può essere ottenuta dai soliti aggiornamenti principali e intermedi.



BOSCH
Tecnologia per la vita

1.987.P110.334.999 / 2019.07.IT

ESI[tronic] 2.0 Online Novità 2019/3

[BoschESITronic.com](https://www.bosch.esitronic.com)

- ▶ **ESI[tronic] 2.0 Online**
 - Il certificato di sicurezza online autorizza gli utenti Esitronic un accesso diagnostico sicuro ai veicoli Fiat
 - Copertura per (marca) nuovi veicoli
 - Inserimento dell'accensione sui veicoli senza blocco dell'accensione convenzionale
 - Verifica di compatibilità online <-> Modalità offline
 - Veloce: panoramica del sistema ottimizzata per Mercedes-Benz

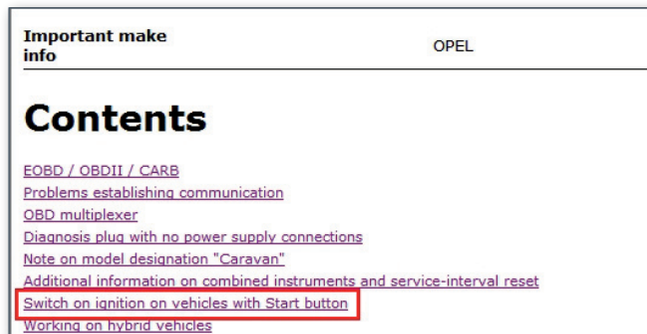
Inserimento dell'accensione sui veicoli senza blocco dell'accensione convenzionale

Al giorno d'oggi, l'accesso ai veicoli senza chiave è molto comune. Sempre più automobili non hanno più il blocco dell'accensione.

Ma come si può accendere l'accensione su tali veicoli in modo permanente per poter eseguire una diagnosi?

La procedura differisce tra i produttori di veicoli e talvolta anche tra le serie di modelli dello stesso produttore.

Abbiamo descritto la procedura alla voce „Informazioni sul veicolo >> Informazioni importanti sulla marca >> Attivare l'accensione sui veicoli con il pulsante Start“.



Qui è dove puoi trovare le informazioni richieste sulle seguenti marche:

- ▶ **Audi, Seat, Skoda, VW**
- ▶ **BMW, Mini, Rolls-Royce**
- ▶ **Ford**
- ▶ **Jaguar**
- ▶ **Nissan**
- ▶ **Opel, Vauxhall**
- ▶ **Renault**
- ▶ **Volvo**

Ulteriori marchi seguiranno.

Verifica di compatibilità Modalità online <-> offline

Le nuove funzionalità online sono in costante miglioramento. Pertanto è importante disporre di un'installazione locale aggiornata di ESI [tronic].

Una versione ESI [tronic] precedente non è sempre in grado di supportare nuove funzioni online, in particolare quando i dati di lettura come i codici di guasto dell'automobile vengono utilizzati come il passaggio automatico dalla diagnostica alla ricerca o alla sezione manuale.

Pertanto, è necessario limitare l'accesso all'unica modalità all'ultimo aggiornamento e all'aggiornamento in precedenza.

Questo significa per la 2019/3:

- ▶ **Accesso con versione 2019/3 -> OK**
- ▶ **Accesso con versione 2019/2 -> OK**
- ▶ **Accesso con versione 2019/1 -> Non consentita**

La modalità offline funzionerà sempre. Solo l'accesso alla modalità online è ristretto.

Veloce: panoramica del sistema ottimizzata per Mercedes-Benz

La panoramica del sistema in ESI [tronic] offre una rapida panoramica delle unità di controllo installate in un veicolo e delle relative voci di memoria guasti. Questi importanti dati del veicolo possono anche essere facilmente registrati e trasferiti ad altri programmi all'interno dell'officina.

Per la maggior parte dei produttori, bastano pochi secondi per leggere tutte le informazioni. Per alcuni produttori, tuttavia, sono necessari fino a 10 minuti.

La panoramica del sistema è stata ora ottimizzata per i veicoli **Mercedes-Benz** (dal 2005 in poi). Grazie a un algoritmo intelligente, la panoramica del sistema di Mercedes richiede **meno di un minuto!**

Questo ti fa risparmiare, come utente ESI [tronic], ancora più tempo nella diagnosi dei veicoli Mercedes-Benz.

L'ottimizzazione è disponibile per i modelli KTS 560, 590, 350, 250 e l'aggiornamento 2019/3.01.

