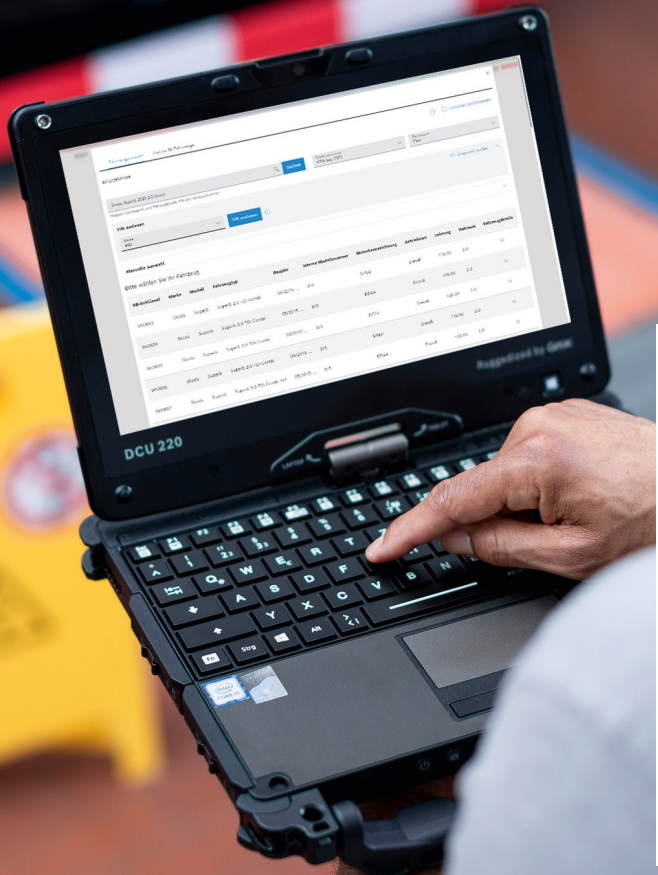




**BOSCH**



# ESI[tronic]

News 2025 | 2

## ▪ **ESI[tronic]**

- Sljedeća generacija: DCU 220 G7
- Daljnji razvoj sigurnog dijagnostičkog pristupa za Hyundai, Kia i Renault
- Tesla kabelski komplet tvrtke Bosch
- Izvorni dokumenti – pristup dalnjim dijagramima ožičenja
- Pokriće za potpuno nova vozila

## ▪ **ESI[tronic] Truck News**

- Istaknute karakteristike Truck
- Odabir OHW vozila / Odabir vrste pogona
- OHW 3: Linde plinski motori

# Sljedeća generacija: DCU 220 G7



Uz sedmu generaciju DCU 220, dobro ste opremljeni kada stvari postanu užurbane! Robusni dizajn, brzo prebacivanje između tableta i osobnog računala i najsuvremenija tehnologija podržavaju vas u svim vašim svakodnevnim zadacima u radionici.

## Prednosti 7. generacije na prvi pogled:

- Poboljšani full HD multitouch zaslon
- Spremno za nekoliko sekundi: Intel Core i5 CPU i 512 GB SSD memorije omogućuju brze tijekove rada
- Koristi dvije litij-ionske baterije za dugotrajan rad i glatke tijekove rada u vašoj radionici
- Plug & play putem unaprijed instaliranog i konfiguiriranog ESI[tronic] za optimalan rad
- Redovita mrežna ažuriranja uvijek pružaju najnoviji sadržaj u tren oka
- Windows 11 omogućuje jednostavnu instalaciju dodatnih aplikacija



Za više informacija posjetite **boschaftermarket.com**

# Daljnji razvoj sigurnog dijagnostičkog pristupa za Hyundai, Kia i Renault

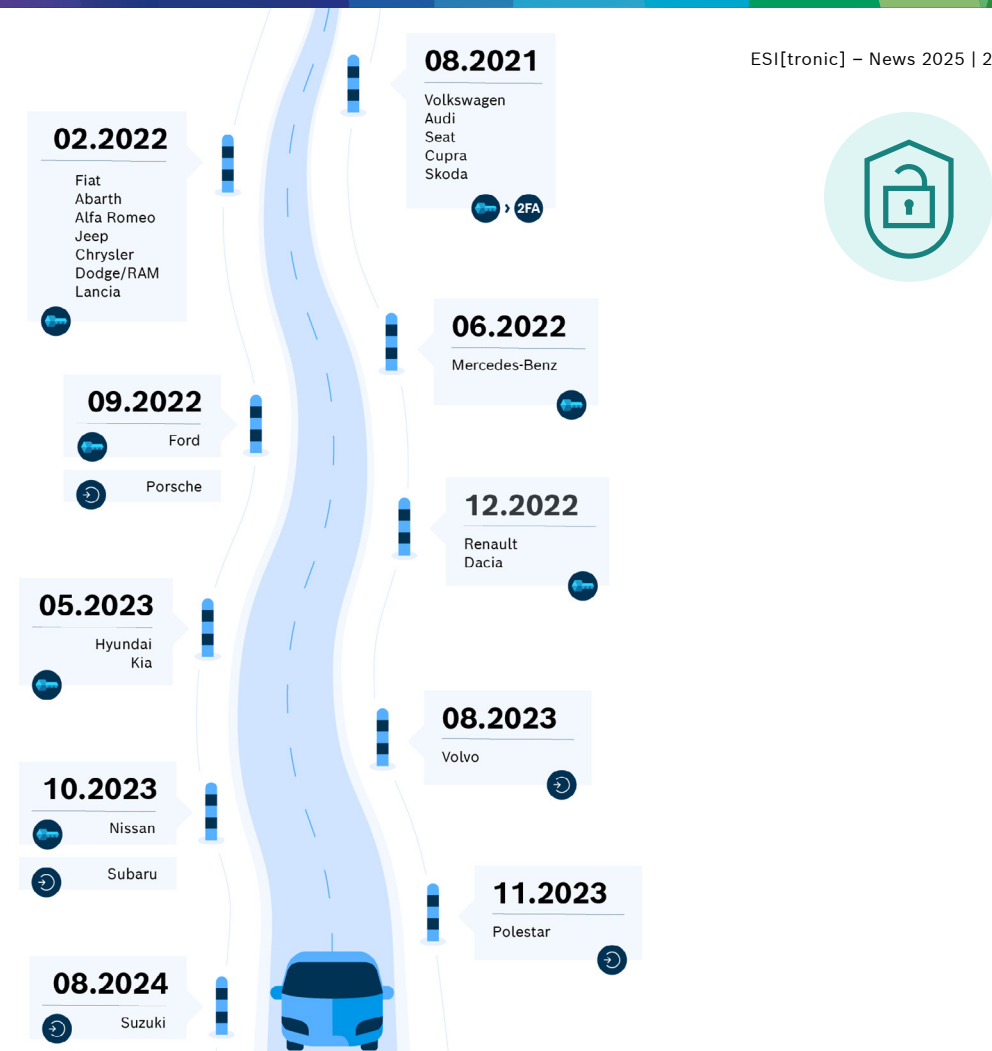


Kao ESI[tronic] korisnik, od 2021. možete pristupiti zaštićenim dijagnostičkim podacima vozila koristeći Secure Diagnostic Access. Ovo rješenje sada pokriva više od 20 proizvođača automobila i kontinuirano se dalje razvija.

S obzirom na kontinuirani razvoj sigurnosnih koncepata proizvođača vozila, potrebno je da već integrirane marke vozila također prolaze stalne prilagodbe i daljnji razvoj. Samo na taj način može i dalje biti zajamčen pristup zaštićenim podacima o vozilu.

Iz tog će razloga korisnici ESI[tronic] dobiti važne prilagodbe s ažuriranom verzijom 2025/2 kako bi mogli pristupati vozilima Hyundai, Kia i Renault kao i obično.

Sa SDA, Bosch ispunjava najnovije sigurnosne standarde ovih proizvođača vozila i tako nastavlja podržavati radionicu u glatkom tijeku rada. Pregled svih navedenih proizvođača vozila možete vidjeti na slici.



# Tesla kabelski komplet tvrtke Bosch



Od ažuriranja softvera 2025/1, ESI[tronic] nudi vam mogućnost popravka Tesla automobila i obavljanja servisnih zadataka uz konvencionalnu dijagnostiku vozila za motore s unutarnjim izgaranjem, hibridna i električna vozila.

Kako biste osigurali sveobuhvatnu dijagnostiku za Tesla vozila svih godina proizvodnje, trebat će vam dodatni adapterski kabel za modele do kraja 2023. Također je potreban još jedan priključni kabel, koji možete kupiti uz Tesla Cable Kit od Boscha.

## Tesla kabelski komplet

📞 1 687 010 880



### Modeli X, S, Y i 3 do modelne godine 2023

Povežite KTS 560/590 s dodatnim Tesla kabelskim kompletom iz Boscha

2023

### Modeli X, Y, S i 3 od modelske godine 2024 nadalje

Jednostavno povežite KTS 560/590 putem OBD-a

2024

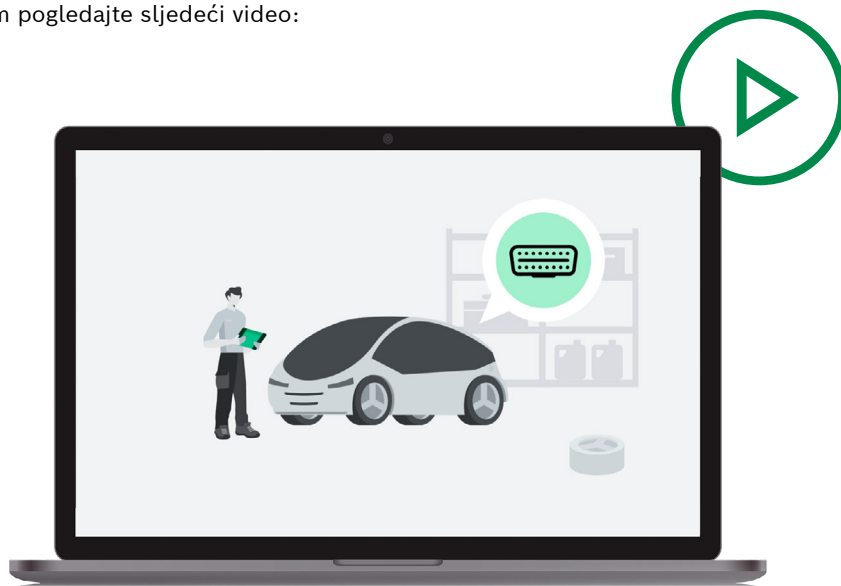




## Tesla kabelski komplet tvrtke Bosch

Želite li saznati više o dijagnostici Tesla vozila s ESI[tronic]?

Zatim pogledajte sljedeći video:



Imate li dodatnih pitanja o dijagnozi vozila Tesla ili električnih automobila drugih proizvođača?

**Posjetite naš centar za pomoć – rado ćemo vam pomoći.**



# Izvorni dokumenti – pristup dalnjim dijagramima ožičenja

Od ažuriranja softvera 2025/1 već imate pristup izvornim dokumentima proizvođača marki Renault, Dacia i Alpine\*. Od ožujka ove godine također imate pristup dijagramima ožičenja ovih vozila. Ako odaberete vozilo ovih marki pod 'Originalni dokumenti', stablo kategorija s desne strane odvest će vas ravno do detaljnih dijagrama ožičenja – jednostavno i intuitivno.

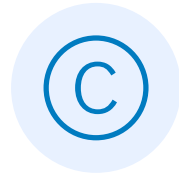
Naš izbor robnih marki kontinuirano raste. S naprednim ili glavnim paketom već imate pristup do 16 marki vozila\* putem izvornih dokumenata i korist od sveobuhvatne baze podataka koja vam olakšava svakodnevni rad u radionici.

Dostupni proizvođači automobila:

- **Volkswagen**
- **Audi**
- **Fiat**
- **BMW**
- **Mini**
- **Rolls-Royce**
- **Škoda**
- **Seat**
- **Mercedes-Benz**
- **Renault**
- **Smart (isključujući Smart#1/#3)**
- **Maybach**
- **Ford**
- **Dacia**
- **Alpine**
- **Cupra**

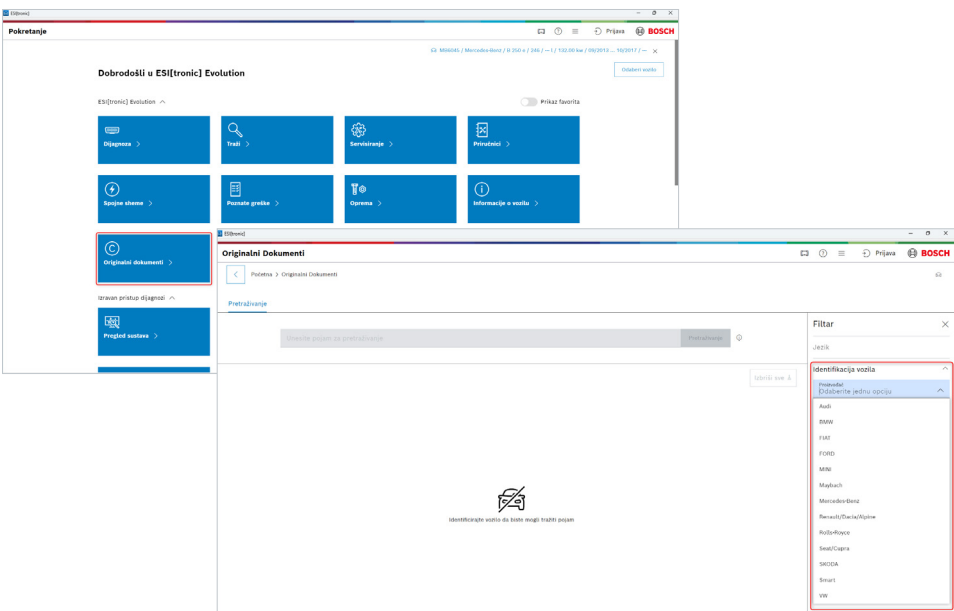
\*Mogu se primjenjivati ograničenja zemlje specifične za marku

# Izvorni dokumenti – pristup dalnjim dijagramima ožičenja



Intuitivno rukovanje početnim zaslonom vodi vas izravno do informacija o proizvođaču putem pločice 'Originalni dokumenti' – bez ikakvih dodatnih troškova!

Budite uvijek korak ispred i iskoristite proširene mogućnosti ESI[tronic]!



The screenshot displays the ESI[tronic] Evolution software interface. At the top, there is a navigation bar with icons for Diagnosis, Search, Service, and History. Below this is a main menu with options like 'Dijagnoza', 'Traži', 'Servisiranje', 'Pregledi', 'Spremne sheme', 'Putanje grevki', 'Opreme', and 'Informacije o vozilu'. A red box highlights the 'Originalni dokumenti' option in the menu. The central area shows a search bar with placeholder text 'Unesite pogon za pretraživanje' and a 'Pretraži' button. To the right, there is a sidebar titled 'Filtri' with a dropdown menu labeled 'Identificacija vozila' which lists various car manufacturers: Audi, BMW, FIAT, FORD, MINI, Maybach, Mercedes-Benz, Rolls-Royce, Smart, and VLN. The entire interface is branded with the Bosch logo.



# Pokriće za potpuno nova vozila

Inicijativa brzog osiguranja vozila za nove modele vozila u ESI[tronic] se nastavlja. Sljedeći modeli vozila stvorenici su za vas samo nekoliko tjedana nakon njihovog lansiranja na tržište:

## **BMW 2er Gran Coupe**

(RB-ključ: BMW 177398, BMW 177403, BMW 178290,  
BMW 177400, BMW 177401, BMW 178291)

Lansiranje na tržište: **Ožujak 2025**

Dostupnost u ESI[tronic]: **Travanj 2025**

## **Mini Cooper Cabrio**

(RB-ključ: MBM177975, MBM177973, MBM177977)

Lansiranje na tržište: **Veljača 2025**

Dostupnost u ESI[tronic]: **Travanj 2025**

# Pokriće za potpuno nova vozila



## Audi A6 Sportback e-tron

(RB-ključ: AUD 177447, AUD 167357, AUD 177444)

Lansiranje na tržištu: **Siječnja 2025**

Dostupnost u ESI[tronic]: **Travanj 2025**

## Škoda Elrq

(RB-ključ: SKO167442, SKO167443)

Lansiranje na tržište: **Veljača 2025**

Dostupnost u ESI[tronic]: **Travanj 2025**

Fokus je posebno na sustavima i funkcijama za najvažnije servisne i popravne zadatke za novo vozilo. Odgovarajuće pokriće vozila bit će vam dostupno putem uobičajenih ažuriranja putem upravitelja preuzimanja dijagnostike (DDM).

# ESI[tronic] Truck News

## Istaknute karakteristike Truck



Za naše kupce – nudimo uz ESI[tronic]  
Ažuriranje 2025/2

- 5 Nove marke
- 282 Novi modeli
- 2.432 Novi elektronički sustavi upravljanja
- 2.258 Nove dijagnostičke mogućnosti
- 187 Novi dijagrami ožičenja
- 30.753 Novi kodovi grešaka

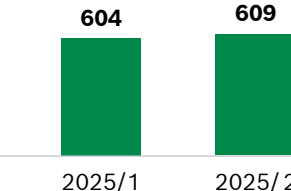
### Opća poboljšanja:

- Prikaz napona integriran u dijagnostiku
- Dostupna je ručna **identifikacija VIN-a za OHW 1 / OHW 2**

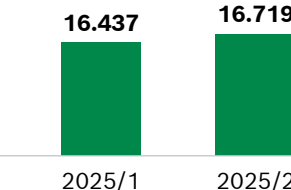
### Dodatak Knorr-Bremse Diagnostics:

- Dijagnostičke slike za Trailer TEBS G2.x i iTEBS X

### Čini ukupno



### Ukupno modela



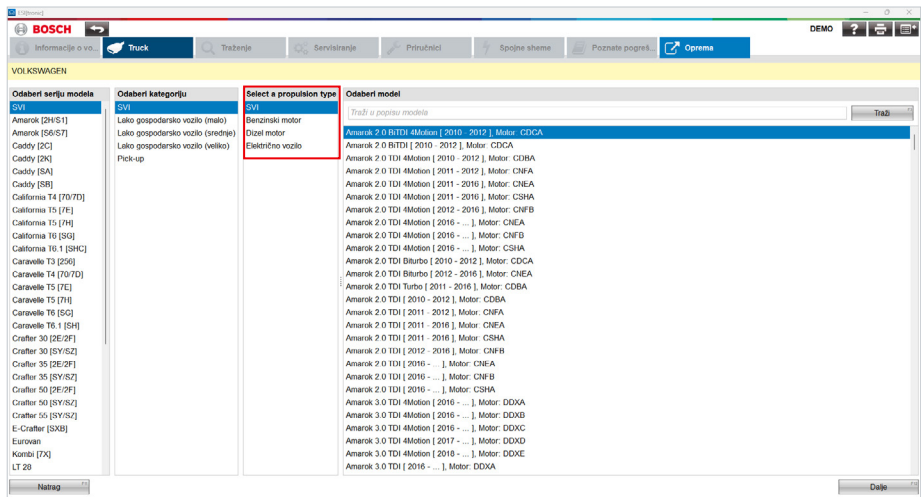
# Odabir OHW vozila / Odabir vrste pogona



Izdavanjem ažuriranja 2025/2, ESI[tronic] Truck / OHW je uveo nekoliko korisnih poboljšanja.

Jedna od novih značajki omogućuje korisnicima odabir relevantne vrste pogona u procesu odabira vozila.

To čini proces odabira vozila jednostavnijim i bržim.



The screenshot shows the ESI[tronic] Truck / OHW software interface. In the center, there is a search bar labeled "Traži u popisu modela" (Search in model list) with the placeholder text "Traga...". To the left of the search bar, there is a dropdown menu titled "Select a propulsion type" with the option "Svi" (All) selected. Below the search bar, a list of vehicle models is displayed, categorized by brand and model name. On the right side of the interface, there are several tabs: "Informacije o vozilu" (Vehicle information), "Truck" (selected tab), "Traženje" (Search), "Servisiranje" (Service), "Priborci" (Accessories), "Spojne sheme" (Schematics), "Poznate pogreške" (Known errors), and "Oprema" (Equipment). At the bottom of the interface, there are buttons for "Natrag" (Back) and "Daleje" (Next).

# OHW 3: Linde plinski motori



Otkrijte najnovija poboljšanja u  
**OHW 3 – rukovanje materijalom** s  
našim ažuriranjem 2025/2!

## Pregled dostupnih modela plinskih motora:

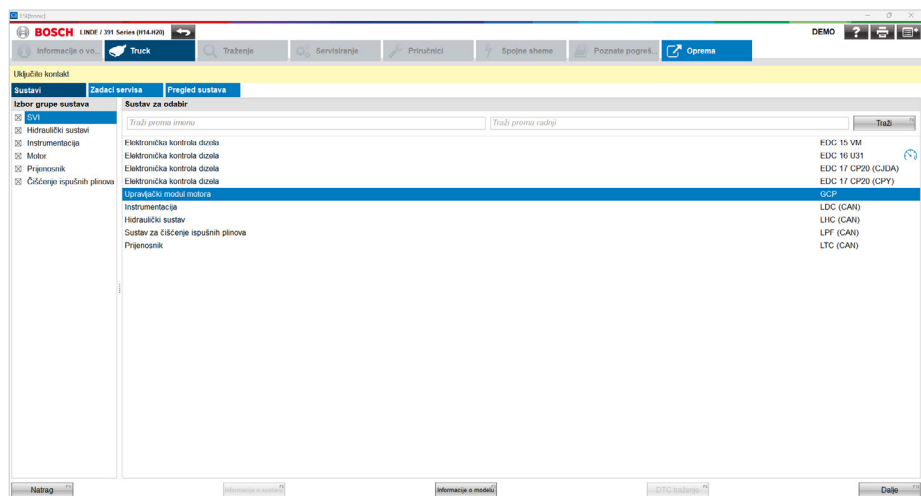
- 391** (H14-H20)
- 392** (H20-H25)
- 393** (H25-H35)
- 394** (H40-H50)
- 396** (H50-H80)



# OHW 3: Linde plinski motori



Ovo ažuriranje ne pokriva samo dokazane dizelske i električne motore, već uvodi i plinske motore. S ovim dodatkom možete nastaviti obavljati poznato održavanje, dijagnostiku i popravke, povećavajući dostupnost svojih vozila.



The screenshot shows the ESI[tronic] software interface for the BOSCH LINDE / 301 Series (H14.H0) truck. The main menu bar includes 'Informacije o vozilu', 'Truck', 'Traženje', 'Servisiranje', 'Priručnici', 'Spojne sheme', 'Poznate pogreški', 'Oprema', 'DEMO', and a help icon. The left sidebar has tabs for 'Sustavi' (Systems), 'Zadaci servisa' (Service tasks), and 'Pregled sustava' (System overview). Under 'Sustavi', the 'Izbor grupe sustava' (Select system group) dropdown is open, showing options like 'SVE', 'Hidraulički sustav', 'Instrumentacija', 'Motor', 'Preporučnik', and 'Čišćenje iglušnih plinova'. The 'Sustav za odabir' (System selection) dropdown is also open, listing components such as 'Elektronička kontrola dizela', 'Upravljački modul motora', 'Instrumentacija', 'Hidraulički sustav', 'Sustav za čišćenje ispušnih plinova', and 'Preporučnik'. On the right side, there are sections for 'Traži prema imenu' (Search by name) and 'Traži prema radnji' (Search by function), along with a list of modules: EDC 15 VM, EDC 16 U31, EDC 17 CP20 (CJDA), EDC 17 CP20 (CPY), GCP, LTC (CAN), LTC (CAN), LTC (CAN), LTC (CAN), and LTC (CAN). At the bottom, there are buttons for 'Natrag' (Back), 'Informacije o vozilu', 'Informacije o modelu', 'DTC Inicijativa', and 'Daleje' (Next).