

## Dokonalé řešení pro:

Systémy osobních, lehkých užitkových a nákladních automobilů

## ESI[tronic] 2.0:

Přehled výhod



Nový ESI[tronic] 2.0: Aktualizace stahujete jednoduše on-line.

### ESI[tronic] 2.0: Připraveno pro nové trendy v oblasti elektroniky vozidel

Nárůst objemu elektronických systémů ve vozidlech kvůli vyšší bezpečnosti a komfortu a pro minimalizaci emisí znamená poptávku po větší odbornosti dílen při opravách. Nový dílenský software ESI[tronic] 2.0 vám nabízí dokonalé řešení.

- ▶ Jednotná, optimalizovaná identifikace vozidel
- ▶ Všechny funkce pro hledání závad a opravy přímo pod vaší kontrolou
- ▶ Pracovní hodnoty, výbavy motorových vozidel a náhradní díly pro dieselové a elektrické soustavy
- ▶ Aktualizace softwaru lze provádět jednak prostřednictvím DVD, ale rovněž přes Internet přímo z diagnostického přístroje



ESI[tronic] 2.0 lze nainstalovat hladce a rychle, ať již je to na vašem dílenském počítači, diagnostickém přístroji Bosch nebo na vašem přenosném počítači.

### Přibývá stále více vozidel a technických informací - ESI[tronic] 2.0 kopíruje tento trend a současně nabízí i nové uživatelské výhody:

- ▶ Diagnostika řídicích jednotek: Nejdůležitější funkce s novou, jednoduchou koncepcí ovládání.
- ▶ Informace o vozidlech: Přímý přístup k diagnostice řídicích jednotek a návodům pro hledání závad ušetří mnoho kroků v navigaci systémem.
- ▶ CAS[plus] nyní ve dvou směrech: Ze SIS k SD a z SD k SIS
- ▶ Plány údržby mají přímé propojení na diagnostiku řídicích jednotek. Paměť závad lze tak snadno načíst a vynulovat.

Informujte se u vašeho velkoobchodního prodejce Bosch



Bosch Diagnostics Software  
ESI[tronic] 2.0

Windows XP  
Windows Vista® Home Premium  
Windows 7 (Home Premium 32/64 bit,  
Business 32/64 bit)

**BOSCH**  
Invented for life



**Novinka!**  
**Software ESI[tronic] 2.0**  
Aktuální, profesionální,  
univerzální

#### Instalace systému ESI[tronic] ve vaší dílně je teď ještě jednodušší.

- ▶ Již jen jeden instalační proces pomocí i-Key
- ▶ Již jen jeden postup získání licence, prováděný on-line

#### Podporované operační systémy

- ▶ Windows XP (Home 32bit, Professional 32bit, Embedded)

- ▶ Windows Vista (Home Premium 32/64bit, Business 32/64 bit)
- ▶ Windows 7 (Home Premium 32/64bit, Business 32/64 bit)

#### Podporovaný hardware

- ▶ Platforma PC se systémem Microsoft Windows®
- ▶ KTS řady 6
- ▶ KTS řady 5

ESI[tronic] 2.0 podporuje ovládání myši, klávesnic a přes dotykovou obrazovku.



**BOSCH**

Stvořeno pro život

Více informací na adresách:

[www.bosch.cz](http://www.bosch.cz)

[www.bosch.sk](http://www.bosch.sk)

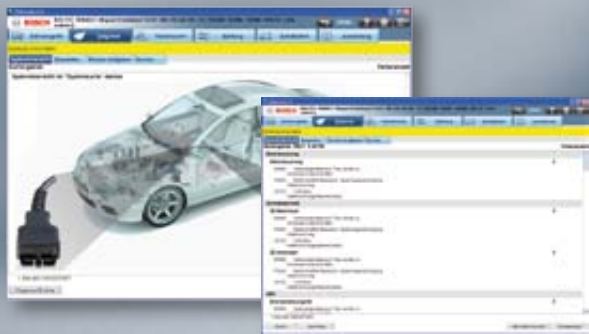


**BOSCH**

Stvořeno pro život

## Zvládá více a mnohem jednodušeji:

Nový ESI[tronic] 2.0



Jedno klepnutí myši - a už rozumíte: Informace o vozidle společně s přístupem k diagnostice řídicích jednotek, hledání závad i údržbě.

### Multifunkčnost v novém systému ESI[tronic] 2.0

Ať se jedná o nezávislý autoservis, rychloservis nebo opravnu nákladních automobilů - ohledně diagnostiky jsou přání dílenských provozů podobná: Software v diagnostickém přístroji by měl zvládat více než jen čistou diagnostiku řídicích jednotek. Žádány jsou zvláště inteligentní vyhledávání závad, podpora rychlých oprav a jednoduché pokyny pro údržbu. I přes vyšší technickou způsobilost musí být ovládání stále jednoduché. A multifunkčnost je dalším trumfem. Neboť „čas jsou peníze“. To ví každý úspěšný autoservis, který se pohybuje na současném trhu.

### Rychlá diagnostika - jednoduché opravy

- ▶ ESI[tronic] 2.0: Kompletní diagnostika vozidel: Diagnostika řídicích jednotek (SD), hledání závad (SIS), údržba (M) a schémata zapojení komfortních systémů (P)
- ▶ Nová, intuitivní koncepce ovládání přes všechny informace pro rychlé a snadné použití
- ▶ Jednotná identifikace vozidel ve spojení s výbavou (A), pracovními normočasy (B) a návody na opravu komponentů (K).

## Rychlý postup prací

díky přístupu k dodatečným funkcím



Jak šitě na míru moderním diagnostickým přístrojům: ESI[tronic] 2.0 na tabletu DCU 130 s dotykovou obrazovkou a modulem KTS Truck.

### CAS[plus] v ESI[tronic] 2.0: Bez oklik přímo k cíli

Praktické: CAS[plus] umožňuje přímé přepínání mezi jednotlivými diagnostickými funkcemi:

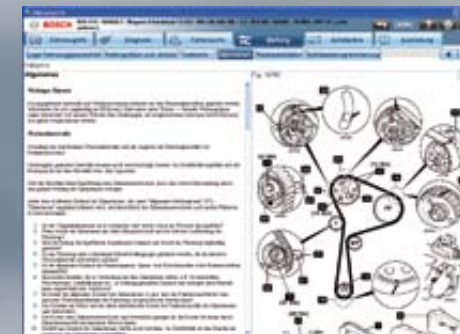
- ▶ Z přehledu systému: Do diagnostiky řídicích jednotek a dále k hledání závad (opravě součástí) a obráceně
- ▶ Z plánu údržby: Do diagnostiky řídicích jednotek (např. čtení chybových kódů nebo úprava servisních intervalů)
- ▶ Z plánu údržby: Do zkušebních hodnot (např. tloušťka brzdového obložení)

### Nový ESI[tronic] 2.0: Každá funkce znamená snadné ovládání, rychlejší diagnostiku a větší obrat autoservisu

- ▶ ESI[tronic] 2.0 je k dispozici ve 24 jazykových verzích
- ▶ Modul Truck je obsažen v rámci ESI[tronic] 2.0 a je k dispozici v 9 jazykových verzích
- ▶ Aktualizace softwaru ESI[tronic] 2.0 lze provádět jednak prostřednictvím DVD, ale rovněž přes Internet přímo ze diagnostického přístroje
- ▶ Veškeré informace lze vytisknout

## Mnoho funkcí, jeden nástroj:

Softwarový balík ESI[tronic] 2.0



ESI[tronic] 2.0: Modulární struktura nabízí možnost konfigurovat software odpovídajícím způsobem podle potřeb autoservisu.

### Nejobsáhlejší systém ESI[tronic], jaký kdy existoval

<b>C</b>		<b>Diagnostika vozidel</b>
<b>TSB</b>		<b>Technické servisní informace</b>
<b>M</b>		<b>Mechanické hodnoty motorových vozidel</b>
<b>P</b>		<b>Schémata zapojení komfortních systémů.</b>
<b>Truck</b>		<b>Truck</b>

Nový systém ESI[tronic] 2.0 zaujme při svém vstupu na trh nejen svou komplexností funkcí, ale i novým promyšleným designem.



### Praktická schémata zapojení

S nimi lze závady v systému rychle lokalizovat u osobních i užitkových vozů.



### Jeden systém ESI[tronic] pro všechny

V rozsahu dodávky jsou obsaženy nejnovější údaje k řídicím jednotkám pro systémy osobních vozů, lehkých užitkových i nákladních vozidel.