

ESI[tronic]

News 2026 | 2

- **ESI[tronic]**
 - Håll din diagnos säker: SDA inkluderar nu nya märken
 - Förbättrad touchanvändbarhet för enklare användning
 - Anpassa ditt arbetsflöde med dina egna webblänkar
- **ESI[tronic] Truck News**
 - Höjdpunkter för lastbil

Håll din diagnos säker: SDA inkluderar nu nya märken



Som ESI[tronic]-användare har du kunnat få tillgång till skyddade fordonsdiagnosdata med hjälp av Secure Diagnostic Access (SDA) sedan 2021. Denna lösning omfattar nu fler än 20 biltillverkare och utvecklas kontinuerligt vidare. Med den pågående utvecklingen av fordonstillverkarnas säkerhetskoncept är det avgörande att vårt system anpassas.

Med uppdateringen 2026/2 får ESI[tronic] viktiga uppdateringar för att säkerställa att du även fortsättningsvis har sömlös och obegränsad åtkomst till MAN- och Ford-badgade fordon.

Med dessa förbättringar fortsätter Bosch att uppfylla de senaste säkerhetsstandarderna och säkerställer att din verkstad kan arbeta smidigt utan avbrott.

En översikt över fordonstillverkare som är tillgängliga via SDA (Landsbegränsningar kan gälla.):

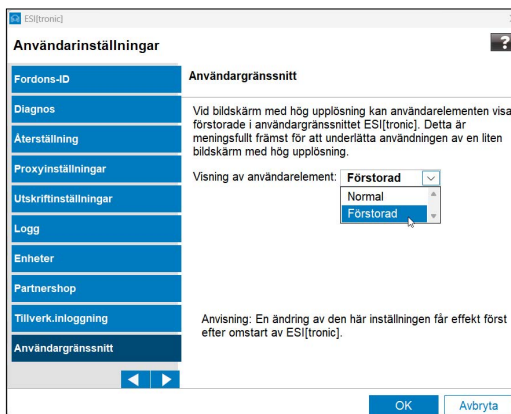
- **Abarth**
- **Alfa Romeo**
- **Audi**
- **Chrysler**
- **Cupra**
- **Dacia**
- **Dodge/RAM**
- **Fiat**
- **Ford (NYTT: Ford Tourneo Connect)**
- **Hyundai**
- **Jeep**
- **Kia**
- **Lancia**
- **MAN (NY)**
- **Mercedes-Benz**
- **Nissan**
- **Polestar**
- **Porsche**
- **Renault**
- **Seat**
- **Skoda**
- **Subaru**
- **Suzuki**
- **Tesla**
- **Volkswagen**
- **Volvo**

Förbättrad touchanvändbarhet för enklare användning



Många av er känner redan till läget "Förstorat" i ESI[tronic]. Även om denna funktion har funnits ett tag, har den nu omarbetats för att förbättra touchanvändbarheten. Tidigare kunde vissa knappar vara svåra att använda på surfplattor. Nu är läget "Förstorat" nyckeln till en ny, touchoptimerad upplevelse. Genom att aktivera denna befintliga funktion kommer du att märka att knapparna nu är betydligt större och bättre placerade, vilket gör navigeringen snabbare och mer intuitiv. Denna förbättring gör din diagnosprocess smidigare och bekvämare, särskilt när du är i rörelse i verkstaden. För att dra nytta av denna nya touchanvändbarhet behöver du bara säkerställa att läget "Förstorat" är aktivt. Så här aktiverar du det:

1. Gå till huvudmenyn och välj "Användarinställningar".
2. Klicka på "Användargränssnitt".
3. Välj läget "Förstorat" för att aktivera den touchoptimerade vyn.



Anpassa ditt arbetsflöde med dina egna webblänkar



Med uppdateringen 2026/2 blir ESI[tronic] ännu mer flexibelt. Ett nytt konfigurationsalternativ gör det möjligt för användare att anpassa programvaran ännu mer efter de individuella arbetsflödena i verkstaden. Funktionen "Anpassade länkar" är aktiverad som standard för alla ESI[tronic]-licenser. Efter installationen av uppdateringen 2026/2 visas området automatiskt på startskärmen. Där kan du skapa och hantera dina egna länkar.

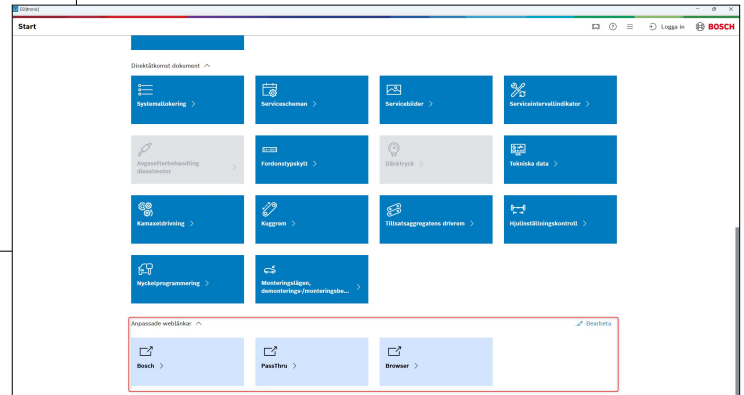
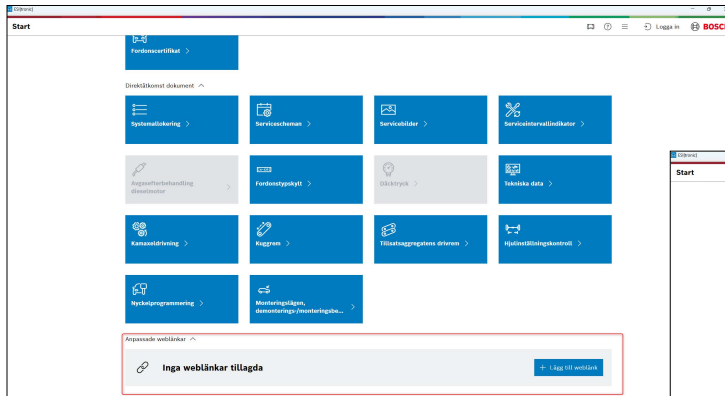
Med uppdateringen 2026/2 blir ESI[tronic] ännu mer flexibelt. Ett nytt konfigurationsalternativ gör det möjligt för användare att anpassa programvaran ännu mer efter de individuella arbetsflödena i verkstaden.

Funktionen "Anpassade länkar" är aktiverad som standard för alla ESI[tronic]-licenser. Efter installationen av uppdateringen 2026/2 visas området automatiskt på startskärmen. Där kan du skapa och hantera dina egna länkar.

Dina fördelar:

- Spara tid: Få åtkomst till viktig webbaserad information direkt från din diagnosprogramvara.
- Sömlöst arbetsflöde: Integrera externa resurser i din dagliga rutin utan att växla mellan applikationer.
- Enkel hantering: Skapa, redigera och ordna dina webblänkar intuitivt så att de passar dina behov på bästa sätt.

Anpassa ditt arbetsflöde med dina egna webblänkar



ESI[tronic] Truck News

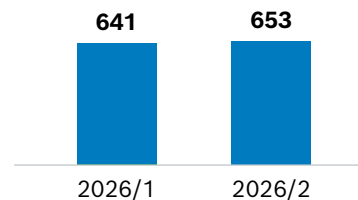
Höjdpunkter för lastbil



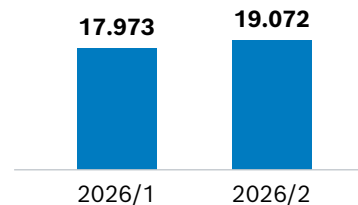
För våra kunder erbjuder ESI[tronic]-uppdateringen 2026/2 en betydande utökning av lastbilstäckningen:

- 12 Nya märken
- 1.054 Nya modeller
- 5.751 Nya elektroniska styrsystem
- 2.589 Nya diagnosfunktioner
- 145 Nya kopplingscheman
- 37.967 Nya felkoder

Märken totalt



Modeller totalt



ESI[tronic] Truck News

Höjdpunkter för lastbil



Lastbilspaket

DAF: PCI-2-motorstyrssystem, byte av dieselpartikelfilter.

MERCEDES-BENZ: Systemutvecklingar i det nya DoIP-protokollet i 2024 års Actros- och Arocs-modeller.

RENAULT: I fordon med V4-teknik: EMS-motorstyrssystem, underhåll av AdBlue/DEF-kristallisering.

I fordon med V3-teknik: Nytt VECU5-serviceunderhållssystem som inkluderar återställning av motoroljebytet och växellådsoljaoljebytet.

SCANIA: DIS3-avståndssensor, kalibrering i New P-, G-, R- och S-Series SUPER, New R Series och S Series-modeller med 16 liter.

IVECO: EDC MD1-motorstyrssystem, driftdata.

TRAILER – WABCO: Utveckling av den nya E7-varianten i EBS E-bromsstyrssystemet. iEBS-bromsstyrssystem, aktiveringar och systemkontroller. Teknisk komponentinformation samt drift- och kopplingscheman ingår.



ESI[tronic] Truck News

Höjdpunkter för lastbil



Paket för jordbruksfordon (OHV 1)

CASE ICH: Nytt EHR-hydraulsystem i Magnum AFS Series – Full Power Shift (250/280/310/340/400)-modellen, motor: Tier 5/Stage V.

SFA-fjädringssystem, teknisk release för fjädringskalibrering i modellerna Maxxum Series 16/17x16 (Armrest), motor: Tier 3/Stage III, Maxxum Series – 16/17x16 (Armrest), motor: Interim Tier 4/Stage IIIB och Maxxum Series – 16/17x16 (Armrest), motor: Final Tier 4/Stage IV, bland annat.

MASSEY FERGUSON: Nya system

NEW HOLLAND: EHR-hydraulsystem, inställning av identifieringskod för spolventilen i modellen T7 PLM Series – Auto Command, motor: Tier 5/Stage V, bland annat.

Paket för entreprenadfordon och motorer (OHV 2)

DEUTZ: EMR4 EDC17 CV52 (på SAE J1939)-motorstyrssystem, återställning av felräknare för avgas efterbehandlingsystemet i dieselpartikelfiltret och NO_x-sensorerna.

ZF: Nya ZF EC3-, EC4-Ergopower-transmissioner

VOLVO CE: EMS V3 Volvo Penta (på SAE J1939)-motorstyrssystem, rengöringsprocess för SCR-katalysator

CATERPILLAR: CATERPILLAR C-2.2 (på SAE J1939)-motorstyrssystem, driftdata, aktiveringar, kontroller och underhållsåtgärder.

ESI[tronic] Truck News

Höjdpunkter för lastbil



Materialhantering (OHV 3)

CLARK: Nya ZAPI PUMP- och EPS-kraftmoduler för skjutstativtruckar, staplare, palldomkrafter, orderplockande truckar och elektriska motviktstruckar, som inkluderar avancerade diagnosfunktioner.

HYSTER: Nytt LS Engine Controller-motorstyrssystem för motviktstruckar med förbränningsmotor, som inkluderar avancerade diagnosfunktioner.

JUNGHEINRICH: Ny MCM2-central dator för DFG Series- och TFG Series-gaffeltruckar med förbränningsmotor.

Knorr-Bremse Add-On

KNORR-BREMSE ADDON: Lansering av ECUtalk för TEBS6-varianter för Knorr-Bremse ADD-ON.

