

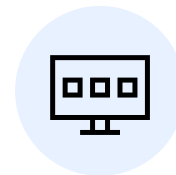


ESI[tronic] Evolution

News 2024 | 1

- Den nye startskjermen: Bedre oversikt, nydesignet kjøretøyvalg og visning av favoritter
- Tilgang til originale dokumenter fra forskjellige bilprodusenter
- Bosch Connected Repair: Integrert i startskjermen
- Secure Diagnostic Access: Nå er Nissan, Subaru og Polestar en del av SDA
- ESI[tronic] Truck News

Den nye startskjermen: Bedre oversikt, nydesignet kjøretøyvalg og visning av favoritter



Med 2024/1-oppdateringen får alle brukere, inkludert ESI[tronic] Truck & OHW, tilgang til ESI[tronic] Evolution.

Startskjermen gir bedre oversikt, har lenker til de viktigste diagnosefunksjonene og dokumentene og viser mekanikeren de respektive jobbkortene fra Bosch Connected Repair Cloud.

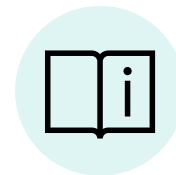
Kjøretøyvalget er også redesignet i forbindelse med dette.

I tillegg til kjente og velprøvde funksjoner, for eksempel valg av kjøretøy ved å lese ut kjøretøyets VIN identifikasjonsnummer eller ved hjelp av det respektive landets registreringsnummer, er det nå også mulig å søke etter ønsket kjøretøy ved hjelp av et fritekstfelt.

Det er naturligvis fortsatt mulig å velge et kjøretøy manuelt også.

Favorittvisningen kan brukes til å tilpasse startskjermen, slik at bare brukerrelevante funksjoner vises etter innlogging. Favorittvisningen kan tilpasses når som helst, og den kan aktiveres og deaktiveres med bare ett klikk. Det gjør ESI[tronic] Evolution enda tydeligere og tilpasset dine behov.

Tilgang til originale dokumenter fra forskjellige bilprodusenter



Hvis du vil utføre vedlikeholds- og reparasjonsoppgaver på en profesjonell og effektiv måte på verkstedet, trenger du best mulig informasjon om de respektive arbeidstrinnene på en rask og pålitelig måte.

Med oppdateringen 2024/1 kommer det derfor en helt ny funksjon i tillegg til innovasjonene som allerede er nevnt.

Nye ESI[tronic] Evolution har funksjonen «Original Documents» som en ny og separat tittel på startskjermen. Denne funksjonen gir brukeren all informasjonen vi har fra bilprodusenten, og vi starter med VW og Audi. Tilgjengeligheten vil i utgangspunktet være begrenset til Europa. Med flere oppdateringer vil merker med global dekning følge.

Man trenger bokstavelig talt bare å trykke på en knapp for å få førstehåndsinformasjon fra bilprodusenten.

Deretter kan brukeren bla gjennom og vise blant annet originale koblingsskjemaer eller brukerhåndbøker i et eget vindu. Takket være den forhåndsstrukturerte presentasjonen kan brukeren raskt og enkelt bla gjennom informasjonen og søke etter spesifikt innhold.

Det beste av alt er at denne informasjonen er inkludert i SIS-lisensen din, slik at den kan brukes uten begrensninger.



Home

ES[tronic] Evolution

Velkommen til ESI[tronic] Evolution

Diagnose > Søk > Vedlikehold > Håndbøker >

Reparingsløsninger > Kjeller test > Utstyr > Kjøretøydata >

Originaldokumenter >

Dokumentasjon diagnose >

Systemoversikt > Reparasjon > Serviceoppsett > Globalt OBD II >

Original Documents

Pre-release version - The original documents are not yet available in their final amount.

Home > Original Documents

Search

Enter a search term

Clear all

Body Repairs (00 Technical data / Alignment)g Alignment (g) Model: 00-00a Mtr. Engine * Transmission *	Vehicle Identification Year: VW Block: T22-4cc up! Exax: CH2B Transmission: 0K9
Body Repairs (00 Technical data / Alignment)g / Overview Overview Model: 00-00a Mtr. Engine * Transmission *	Category ● Body Repairs ● Control line diagrams ● Maintenance
Body Repairs (00 Technical data / Basic Information) Basic Instructions Model: 00-00a Mtr. Engine * Transmission *	
Body Repairs (00 Technical data / Body elements) Body elements	

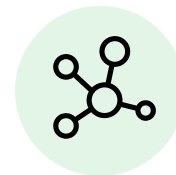
Bosch Connected Repair: Integrert i startskjermen





I tillegg til innovasjonene vi allerede har nevnt, inkluderer ESI[tronic] Evolution også funksjonene for nettverkløsningen Bosch Connected Repair Cloud.

I fremtiden vil Bosch Connected Repair Cloud integreres på startskjermen. Det gjør at de åpne arbeidsoppgavene kan startes, redigeres og fullføres fra ESI[tronic] Evolution.

Med denne løsningen er verkstedets enheter koblet til hverandre, og dataene lagres i Bosch Cloud. Det eliminerer behovet for en egen lokal server og lokal datalagring.

Hvis du vil fortsette å bruke en eksisterende Bosch Connected Repair-variant med lokal server, er det også mulig, men da uten integrering på startskjermen.



Arbeidskort Connected Repair ^	
 D-GH 3101 Mercedes-Benz E 200 D Byggeår <small>Dato for opprettelse: Nov 15, 2023</small>	▼
 L - ES 2438 AUDI A5 2.7 TDI Sportback Byggeår <small>Dato for opprettelse: Nov 15, 2023</small>	▼
 Number plate BMW 3 Touring Byggeår <small>Dato for opprettelse: Nov 15, 2023</small>	▼
 S - TH 3101 VW (VOLKSWAGEN) Tiguan Byggeår <small>Dato for opprettelse: Nov 15, 2023</small>	▼

Secure Diagnostic Access: Nå er Nissan, Subaru og Polestar en del av SDA



Som en sentral løsning som er integrert i ESI[tronic] Evolution-kontrollenhetens diagnoselisens (SD) gir Secure Diagnostic Access (SDA) omfattende tilgang til beskyttede kjøretøydata fra bilprodusenter som deltar, og løsningen utvides kontinuerlig med nye bilprodusenter.

Siden siste kvartal 2023 har brukerne hatt muligheten til å låse opp tilgangsbeskyttede kjøretøydata fra tre nye bilprodusenter: Nissan, Subaru og Polestar.

For å bruke SDA-løsningen for Nissan må du logge på med din personlige SingleKey ID.

Det kreves ingen spesielle steg for å bruke løsningen for Subaru og Polestar. På grunn av tekniske omstendigheter er det ikke nødvendig å registrere seg med SingleKey ID. Det er ingen separate kostnader for brukeren for alle tre SDA-løsningene.

Omfanget av kjøretøymerker med SDA utvides kontinuerlig, og det inkluderer allerede et stort antall merker.

ESI[tronic] Evolution for Truck/OHW

ESI[tronic] Truck News

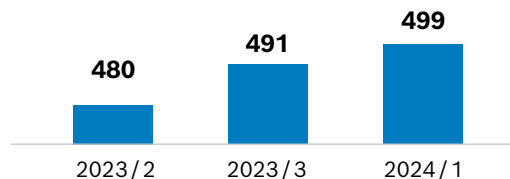


For kundene våre – med ESI[tronic] tilbyr vi
Oppdatering 2024/1

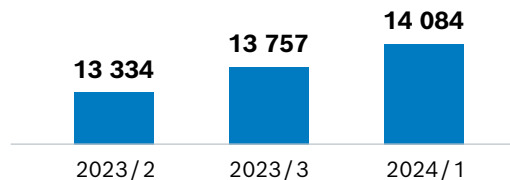
- 8 nye merker
- 327 nye modeller
- 3086 nye elektroniske kontrollsystemer
- 2028 nye diagnosemuligheter
- 207 nye koblingsskjemaer
- 52 150 nye feilkoder

Du finner mer informasjon om ESI[tronic] Truck på:
www.boschaftermarket.com

Makes total



Models total



ESI[tronic] Evolution for Truck/OHW

ESI[tronic] Truck News



Truck-pakke:

- **Wabco:** Trailer EBS E6.5
- **IVECO / IRISBUS** fra 2022: Koding av innsprøytingsdyser, tilbakestilling av oljeservice i S-Way, T-Way og X-Way
- **MERCEDES-BENZ** eCITARO: Nye funksjoner
- **DAF** XD, XF, XG/ XG+ fra 2021: Nytt vedlikeholdssystem

Pakke for anleggskjøretøy og motorer (OHV 2):

- **LIEBHERR:** Nytt ECU3-motorstyringssystem
- **CATERPILLAR** 900-serien: Nye avanserte handlinger i MCM-sentraldatamaskinen
- **HATZ:** Nytt EDC17 C81-motorstyringssystem
- **DOOSAN:** EDC DM02/DM03-motorstyringssystem

Landbrukskjøretøypakke (OHV 1):

- **FENDT** 900 Vario (GEN6): Nytt ICU-innsprøytingskontrollsystem, motor: MAN – Final Tier 4/Stage IV
- **JOHN DEERE** 7R, 8R, 9R: DPF-rengjøring og feilkodefjerning for etterbehandlingssystemet for eksos
- **VALTRA:** Individuelle kalibreringer av TC PS-girkassen og clutchene

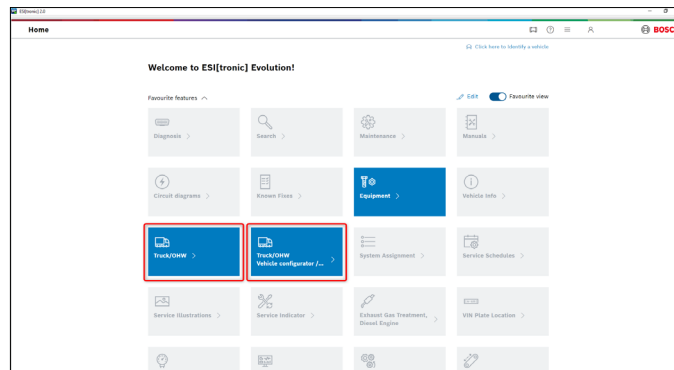


ESI[tronic] Evolution for Truck/OHW

Den nye startskjermen – enkel tilgang til Truck/OHW og kjøretøykonfigurator

Startskjermen gir bedre oversikt og direkte tilgang til Truck/OHW og kjøretøykonfiguratoren. Med Evolution jobber du raskere og enklere, samtidig som du får bedre brukervennlighet – og ikke minst tydelighet.

Innholdet i System/Produsent fra ESI[tronic] 2.0 Online er flyttet til kjøretøykonfiguratoren.



ESI[tronic] Evolution for Truck/OHW

Ny adapterkabel er tilgjengelig!



Produsent	Delenummer	Bruksområde	Beskrivelse
Liebherr	1 684 465 891	OHW	Rektangulær 6-pinnere
Linde	1 684 465 892	OHW	Rund 7-pinnere
Carrier	1 684 465 906	Trailer	Bærer CAN
Liebherr	1 684 465 907	OHW	Ethernet-kabel
Hyundai	1 684 465 908	OHW	Robex
Isuzu/Hitachi	1 684 465 909	OHW	8-pinnere
Isuzu/Hitachi	1 684 465 910	OHW	6-pinnere

