

RELEASE BESCHREIBUNG

TOPCOnew
Rel. 6.95.0

IMAWEB Germany**Darmstadt**

Heinrich-Hertz-Straße 1
64295 Darmstadt
Deutschland
(+49) 06151 85048-0

Kelkheim

Frankfurter Str. 59
65779 Kelkheim
Deutschland
(+49) 06195 9902-0

Köln

Toyota-Allee 1
50858 Köln
Deutschland
(+49) 0221 845594-00

Berlin

Justus-von-Liebig-Str. 7
12489 Berlin-Adlershof
Deutschland
(+49) 06151 85048-0

Imaweb GmbH
USt-IdNr.: DE195354166
Steuernummer: 00724144743
Sitz der Gesellschaft: Darmstadt
Amtsgericht Darmstadt HRB 8268
Geschäftsführer: Stephan Rissi
Bankverbindung Sparkasse Darmstadt
IBAN DE15 5085 0150 0002 0157 30

info@imaweb.de



Inhaltsverzeichnis

1.	Programm Änderungen/Erweiterungen	1
1.1	Verkäuferarbeitsplatz (VAP)	1
1.2	Elektronische Fahrzeugakte (EFA)	1
1.3	Online Service Booking (OSB)	4
1.4	Digitale Rechnungsübertragung an Behörden (XRechnung)	4
2.	Fehler Korrekturen	5



1. Programm Änderungen/Erweiterungen

1.1 Verkäuferarbeitsplatz (VAP)

Der VAP wurde zur Anbindung an das neue Finanzierungsmodul, das von Toyota Financial Systems (TFS) bereitgestellt wird, vorbereitet. Die Anbindung wird voraussichtlich im Januar 2022 erfolgen. Bei Pilothändlern, die von TFS ausgewählt wurden, wird die Anbindung nach Einspielung von Release 6.95.0 aktiviert.

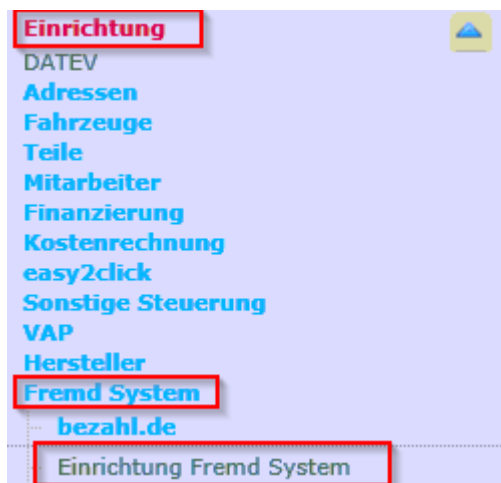
Die Dokumentation zu dem neuen Finanzierungsmodul wird von TFS bereitgestellt.

1.2 Elektronische Fahrzeugakte (EFA)

Das Anzeigeformular für die Elektronische Fahrzeugakte (EFA), das bisher auf einem Toyota Deutschland (TDG) Server von TOPCOnew aufgerufen werden konnte, wird ab Januar 2022 nicht mehr von TDG zur Verfügung gestellt.

Daher wurde das EFA Formular jetzt in TOPCOnew entwickelt und kann in den gleichen Programmen aufgerufen werden wie bisher (Fahrzeugstamm, Werkstattterminplaner, Auftragskopf).

Die Einrichtung zur Aktivierung der neuen EFA Schnittstelle, wird automatisch bei der Installation des Rel. 6.95.0 für die einzelnen Filialen im Programm „Einrichtung/Fremd System“ vorgenommen.




Es werden der Benutzer und das Passwort eingetragen, die sonst auch zur Datenabholung von TDG verwendet werden und daher normalerweise in TOPCOnew hinterlegt sind.

Falls die automatische Hinterlegung der Zugangsdaten für EFA nicht funktioniert, da die Daten z.B. bisher nicht im TOPCOnew System gespeichert sind, müssen die Zugangsdaten für EFA bei dem TDG Support für die jeweiligen Händlernummern erfragt und in dem Programm „Einrichtung/Fremd System“ vorgenommen werden.

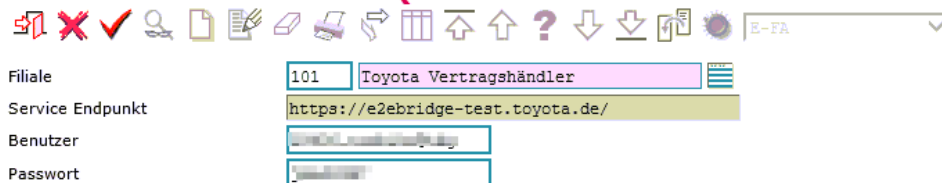
Dazu das Programm aufrufen und in der Auswahl E-FA auswählen. Anschließend auf das Icon „Setup“ klicken.

PFLEGE ADAPTER EFA (ZUORDNUNGSTABELLE)



In dem Formular, dass sich dann öffnet, den Benutzer und das Passwort eintragen. Das muss für jede Händlernummer/Filiale gemacht werden, wo kein EFA Benutzer mit dem entsprechenden Passwort hinterlegt ist.

PFLEGE ADAPTER EFA (KOMMUNIKATIONSPARAMETER)



Die neue EFA Ansicht gliedert sich in 4 Bereiche:

- Fahrzeuginformationen
- Aktionen (nur gefüllt, wenn es nicht abgeschlossene Serviceaktionen für das Fahrzeug gibt)
- Zubehör
- Verschleißteile mit dem durchschnittlichen Austauschintervall

Die Daten werden alle von TDG/TME bereitgestellt und werden über Webservices bei Aufruf von EFA gezogen und dann in dem EFA Formular in einem neuen Browser Tab oder als neues Browser Fenster angezeigt.

Das EFA Formular kann durch Klick auf den Button „Schließen“, der im linken unteren Bereich angezeigt wird, geschlossen werden.

TOYOTA E-FA FAHRZEUGINFORMATION

Fahrzeugdaten			
Fahrgestellnummer:	SB1MA3JE80E058956	TDG-Eigenverkauf:	J
Modellcode:	NRE185	Bestellcode:	17P12T
Produktionsdatum:	01.08.2018	Erstzulassung:	07.12.2018
Kilometerstand:	32035	Datum letzte Inspekt.:	
Bezeichnung:	Auris	Marke:	Toyota
		verkaufender Händler:	
		Km letzte Inspektion:	

Aktion	Bezeichnung
WGG27	PDC & R/SSC - High Pressure Fuel Pump replacement for 8NR or 8AR engine

RECHNUNGEN						
Aktion	Bezeichnung	Rechnungsnummer	Kilometerstand	Invoice Date	Inspektionskennzeichen	Typ
	Campaign	7514351	32035	11.11.2021	0	Garantie
	30,000 KM (18,000 MILES) SER...	83324028	29937	30.03.2021	1	
	TPA 2 SENSOR KIT PAINTED 209	82952706	0	28.05.2020	0	
	ECU REPROGRAMMING (ONE CP...	7036505	15799	12.12.2019	0	Garantie
	15,000 KM SERVICE (CVT, RR D...	82585917	15797	10.12.2019	1	
		82581728	11600	03.09.2019	0	
		82581732	0	03.09.2019	0	
	ABDECKUNG/STOSSFÄNGER	82579065	0	07.06.2019	0	
		82211397	8	07.12.2018	0	

ZUBEHÖR			VERSCHLEIBTEILE	
Code	Description	Leistungsdatum	Description	durchschnittliches Austauschintervall
32B	TPA 2 SENSOR KIT PAINTED 209	28.05.2020	Brake Discs	63414
			Brake Pads	55549

Zur Anzeige der Details zu einer Rechnung kann entweder doppelt auf eine Rechnungszeile oder auf das Icon zur Anzeige der Details in der Spalte „Aktion“ geklickt werden.

TOYOTA E-FA FAHRZEUGINFORMATION

Fahrzeugdaten			
Fahrgestellnummer:	SB1MA3JE80E058956	TDG-Eigenverkauf:	J
Modellcode:	NRE185	Bestellcode:	17P12T
Produktionsdatum:	01.08.2018	Erstzulassung:	07.12.2018
Kilometerstand:	32035	Datum letzte Inspekt.:	
Bezeichnung:	Auris	Marke:	Toyota
		verkaufender Händler:	
		Km letzte Inspektion:	

Aktion	Bezeichnung
WGG27	PDC & R/SSC - High Pressure Fuel Pump replacement for 8NR or 8AR engine

RECHNUNGEN						
Aktion	Bezeichnung	Rechnungsnummer	Kilometerstand	Invoice Date	Inspektionskennzeichen	Typ
	Campaign	7514351	32035	11.11.2021	0	Garantie
	30,000 KM (18,000 MILES) SER...	83324028	29937	30.03.2021	1	
	TPA 2 SENSOR KIT PAINTED 209	82952706	0	28.05.2020	0	
	ECU REPROGRAMMING (ONE CP...	7036505	15799	12.12.2019	0	Garantie
	15,000 KM SERVICE (CVT, RR D...	82585917	15797	10.12.2019	1	
		82581728	11600	03.09.2019	0	
		82581732	0	03.09.2019	0	
	ABDECKUNG/STOSSFÄNGER	82579065	0	07.06.2019	0	
		82211397	8	07.12.2018	0	

ZUBEHÖR			VERSCHLEIBTEILE	
Code	Description	Leistungsdatum	Description	durchschnittliches Austauschintervall
32B	TPA 2 SENSOR KIT PAINTED 209	28.05.2020	Brake Discs	63414
			Brake Pads	55549



Die Rechnungsdetails werden dann in einem separaten Fenster angezeigt.

TOPCO Testuser A1 (A1) Logout
develop02 > > Toyota Vertragshändler (New DMS Basis Testdaten) > > 1011 Ändern

Ver. 12733 Build# 12733 i m a w e b

TOYOTA E-Rechnungspositionen #83324028

Fahrzeugdaten
 Fahrzeugnummer:
 Modellcode:
 Produktionsdatum:
 Kilometerstand:
 Bezeichnung:

AKTIONEN
 Aktion:
 WGG27

RECHNUNGEN
 Aktion:
SCHLIEßEN

Typ	Nummer	Menge	Bezeichnung
T	BF	0.50	BREMSFLÜSSIGKEIT
L	0C4B73K		30,000 KM SERVICE
L	002469		BREMSFLÜSSIGKEIT ERSETZT
T	87139YZZ16	1.00	ELEMENT, AIR REFINER
T	MN	4.00	MOTOR\L 5W30
T	90915VZZM3	1.00	FILTER ASSY, OIL, L/
T	9008043037	1.00	DICHTUNG

Zeichen	Typ
	Garantie

Code	Description	Leistungsdatum	Description	durchschnittliches Austauschintervall
32B	TPA 2 SENSOR KIT PAINTED 209	28.05.2020	Brake Discs	63414
			Brake Pads	55549

1.3 Online Service Booking (OSB)

TME hat das Zugangsverfahren zur Datenabholung und Datenübertragung für das OSB System geändert. Das neue Zugangsverfahren wurde in TOPCOnew implementiert.

1.4 Digitale Rechnungsübertragung an Behörden (XRechnung)

Das Format XRechnung 2.1, das ab Februar 2022 gültig ist, wurde in der Formatauswahl hinzugefügt.



2. Fehler Korrekturen

Nr.	Programm	Betrifft	Beschreibung
ESUITE-5033	Werkstatterminplaner	Anzeige Auslastung	Die Auslastung wurde beim Start des WTP manchmal nicht korrekt angezeigt. Das Problem wurde behoben.
ESUITE-5036	Task	Abbruch Initiallauf	Wenn durch eine Falscheingabe bei der Auftragserstellung ein viel zu hoher Betrag bei dem Preis einer Position eingegeben wurde, brach der Initiallauf von Task ab. Das Problem wird jetzt vom Initiallauf erkannt und programmtechnisch abgefangen.
ESUITE-5035	Task	Initiallauf Postleitzahlen	Bei 4-stelligen Postleitzahlen wurde u.U. keine führende Null bei der Übertragung davorgesetzt. Das Problem ist gelöst.
ESUITE-5038	Task	Datenübertragung	Durch ein Timing Problem zwischen der Task Datenaggregation und dem Tagesabschluss konnte es vorkommen, dass nicht alle Rechnungen nach Task übertragen wurden. Das Problem wurde gelöst und die fehlenden Rechnungen werden automatisch nachübertragen.
ESUITE-5040	Werkstatterminplaner	Fahrzeugsuche über Kennzeichen	Die Performance bei dieser Suche wurde verbessert.