

## Diagnostikgeschichte

Der Bericht wird von erstellt **LAUNCH X-431**

### Fahrzeuginformationen

Kfz-Kennzeichen:

Modelljahr:2011

Fahrzeugmarke:Ford (Europe)

Fahrzeugmodell:Mondeo

FIN:WF0GXXGBBGBK.....

Kilometerstand:306585 km

Prüfzeit:2024-04-27 04:24:54PM

Fahrzeug-Softwareversion:V50.00

Version der Diagnoseanwendung:V1.00.001

Nutzerbetrieb:Auto-Suche > Modul Programmierung

Auto-Suche > Modul Programmierung > Programmierbare Modulinstallation

Auto-Suche > Modul Programmierung > Programmierbare Parameter

Auto-Suche > System scannen

Auto-Suche > System scannen > HCM (Scheinwerfermodul)

Auto-Suche > Schnelltest

Auto-Suche > Schnelltest > BCMII (Modul - Karosserie)

Auto-Suche > Schnelltest > BCMII (Modul - Karosserie) > Sonderfunktion

Auto-Suche > Schnelltest > DDM (Vordertür - Fahrerseite)

Auto-Suche > Schnelltest > PDM (Vordertür - Beifahrerseite)

Auto-Suche > System auswählen > BCMII (Modul - Karosserie)

Auto-Suche > Schnelltest > PCM (Antriebsstrangsteuergerät)

Auto-Suche > Schnelltest > RFA (Stellglied - Fernbedienung)

Auto-Suche > System auswählen > RFA (Stellglied - Fernbedienung)

Auto-Suche > System auswählen > RFA (Stellglied - Fernbedienung) > Sonderfunktion

Auto-Suche > Besonderheiten

Auto-Suche > Besonderheiten > Antriebsstrang

Auto-Suche > Besonderheiten > Antriebsstrang > Servicefunktionen

Auto-Suche > Besonderheiten > Antriebsstrang > Servicefunktionen >

PCM(Antriebsstrangsteuergerät)

### Fehlercode

Fehlercod	Beschreibung	Zustand
U0214:00- 2E	Kommunikation mit dem Modul Fernbedienungsbetätigung unterbrochen	DTCs für kontinuierlichen Speicher
B1D06:15- 2E	Stromkreis Blinkersignal links.	DTCs für kontinuierlichen Speicher
B1D07:15- 2E	Stromkreis Blinkersignal rechts.	DTCs für kontinuierlichen Speicher
U0214:00- 2E	Kommunikation mit dem Modul Fernbedienungsbetätigung unterbrochen	Momentane Daten
B1D06:15- 2E	Stromkreis Blinkersignal links.	Momentane Daten
P2125:00- 2F	Drosselklappen-/Pedalstellungs-Sensor/- Schalter E: Stromkreis	DTCs für kontinuierlichen Speicher
B100C:11- 48	Versorgungsautorisation Lenkzündschloss	DTCs für kontinuierlichen Speicher
B1026:96- 48	Lenksäulenschloss	DTCs für kontinuierlichen Speicher
B10C1:00- 48	Entriegelungs-Zugschalter vorne links.	DTCs für kontinuierlichen Speicher
B10C1:24- 48	Entriegelungs-Zugschalter vorne links.	DTCs für kontinuierlichen Speicher
U2101:00- 08	Steuergerätekonfiguration ist nicht kompatibel	DTCs für kontinuierlichen Speicher
U3011:62- 48	Lenkzündschloss: Eingang: Aus	DTCs für kontinuierlichen Speicher
B1102:62- 2F	Anhängerbremhleuchte	DTCs für kontinuierlichen Speicher