

**FIN** WDB2110701A123456  
**Auftrags-Num-  
 mer**

**Baureihe/muster** 230.474  
**Kennzeichen**

## Ansteuerungen

Diagnosemodus Programing einstellen (mit Standardbaudrate) (FN_Sel_Diag_Mod_Programing)
ECU Code Fingerprint (DL_ID_ECU_Code_Fingerprint)
ECU Reset (FN_EcuReset)
Eeprom mit Defaultwerten initialisierern (FN_Eeprom_Init)
Eeprom schreiben (FN_Eeprom_schreiben)
Extended Diagnostic Session (SES_Extended_Diagnostic_Session)
Fehler lesen (FN_READ_ERROR)
Flash-Checkroutine starten (FN_Start_Check_Checksum_Routine)
Flash-Löschroutine starten (FN_Start_Erase_Flash_Routine)
Hintergrundfehlerspeicher löschen (FN_DEL_TellTale)
Kueb ausschalten fuer Zuendungslauf (FN_Kueb_Aus_Zuendungslauf)
Kueb einschalten (FN_Kueb_Ein)
Kueb permanent ausschalten (FN_Kueb_Aus_Dauernd)
Modus setzen: Funktionsmodus (FN_Funktionsmodus_setzen)
Modus setzen: Montagemodus (FN_Ventilttest)
Modus setzen: Rollenmodus (FN_Rollenmodus_setzen)
Modus setzen: Slavemodus (FN_SET_SLAVE_MODE)
Modus setzen: Slavemodus dauerhaft (FN_SET_SLAVE_MODE_PERMANENT)
Modus setzen: Wareneingangsprüfung (FN_Kontrollmodus)
RP-Sperre Status (FN_RP_SPERRE_STATUS)
RP-Sperre ausschalten (FN_SET_RP_SPERRE_OFF)
RP-Sperre einschalten (FN_SET_RP_SPERRE_ON)
Sec Access (FN_SEC_ACCESS)
Start Response on Event (FN_Start_ROE_on_new_DTC)
Stop Response on Event (FN_Stop_ROE)
Tester ID lesen (FN_Tester_ID_lesen)
Variante lesen (FN_Variante_lesen)
Variante loeschen (FN_DEL_VAR)
Variante schreiben (FN_Variante_schreiben)
Variantenkennung lesen (FN_Varkenn_lesen)

**Dateiname:** F:\Programme\DAS\bin\..\trees\pkw\flexecu\flexan.s

**Zellkoordinaten:** 3 , 2