

**Ayrıntılar**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Üretici & Model     | <b>GLK CLASS X204 / GLK200 2.2L 16V CDI 100kW/134HP CRD3.40 / CRD3.50</b> |
| KW                  | <b>100</b>  |
| CV PS               | <b>136</b>  |
| Bhp                 | <b>134</b>  |
| Yıl                 | <b>2020</b>   |
| Yakıt               | <b>Diesel turbo</b>   |
| Düzenlemeler        | <b>EURO5</b>  |
| New Genius Protokol | <b>FLASH_0366</b>   |
| New Trasdata Plugin | <b>808 / 809 / 1547 / 1548</b>  |
| New Trasdata BENCH  | <b>✓</b>  |
| My Genius           | <b>✓</b>  |
| Araç                | <b>Auto</b>   |
| ECU model           | <b>DELPHI CRD3PLUS.X0/CRD3.X0</b>   |

## **BU ARAÇ İÇİN DIMSPORT ÇÖZELTİLER**



### **NEW GENIUS**

Motor Kontrol Ünitesi (ECU) ile seri iletişim için, araç OBDII soketi üzerinden veya belirli diyagnostik konnektörler aracılığıyla bağımsız cihaz.



### **NEW TRASDATA**

Otomotiv alanındaki her türde araç tarafından kullanılan tüm mikroişlemcileri destekleyen, BDM, BOOT, JTAG, NBD ve BAM modunda okuma ve programlama işlemlerine yönelik benzersiz bir araçtır.



### **MY GENIUS**

Bağlı doğal gelişimidir: araç sahiplerinin bağımsız seri okuma ve yeniden programlama işlemleri yapmasına izin veren bir cihazdır.