

**AUTO****CITROEN C-ELYSEE**

1.6L 16V 85KW/114HP V46.21

**Detalles**

Marca & Modelo	<b>C-ELYSEE / 1.6L 16V 85kW/114HP V46.21</b>
KW	<b>85</b>
CV PS	<b>116</b>
Bhp	<b>114</b>
Año	<b>2012</b>
Alimentación	<b>Gasolina atmosférico</b>
Normativa	<b>EURO6</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0819</b>
New Trasdata Plugin	<b>1722 / 1723</b>
New Trasdata BENCH	<b>✘</b>
My Genius	<b>✔</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>VALEO JOHNSON V46.1X, VALEO JOHNSON V46.21</b>

---

## **LAS SOLUCIONES DE DIMSPORT PARA ESTE VEHÍCULO**

---



### **NEW GENIUS**

La consola para la comunicación serial con la centralita motor (ECU), a través de la toma OBDII o conectores de diagnóstico específicos.



### **NEW TRASDATA**

Una herramienta extraordinaria, capaz de soportar los microprocesadores empleados por todos los tipos de vehículos en el ámbito automovilístico, para lecturas y programaciones en modalidad BDM, BOOT, JTAG, NBD y BAM.



### **MY GENIUS**

Una consola de lectura y programación serial destinada específicamente a un único vehículo.