

## Ford Transit 2.0 TDCI chip24 (03/07-01/13)

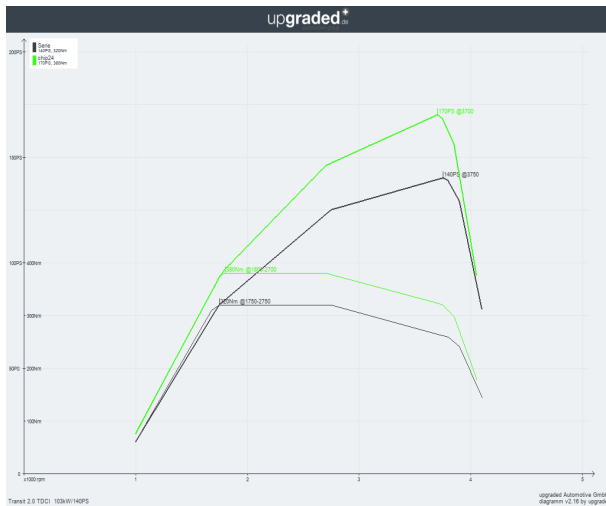
Erstzulassung: 01.01.2013

### LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

103 kW / 140 PS » 125 kW / 170 PS  
320 Nm » 380 Nm

**Preis: 324,- Euro / regulär: 558,- Euro**

LO Rabatt: 42% älter als 10 Jahre



### Elektronisches Software-Upgrade

|                | serie                             | optimiert  |
|----------------|-----------------------------------|--|
| Hubraum        | 1997 ccm                          |  |
| Leistung       | 103 kW / 140 PS<br>bei 3700 U/min | 125 kW / 170 PS<br>bei 3750 U/min                    |
| Drehmoment     | 320 Nm<br>bei 1750-2750 U/min     | 380 Nm<br>bei 1800-2700 U/min                        |
| Beschleunigung |                                   | ca. -0,50 sec. von 0-100km/h*                        |
| Verbrauch      |                                   | bis zu -11.9%*                                       |
| Stickoxide NOx |                                   | Reduktion um ca. 4,8% möglich*                       |
| Hersteller     |                                   | chip-24 powered by upchip<br>(best-price chiptuning) |
| Tuningart      |                                   | Kennfeldoptimierung<br>(Softwaretuning)              |

Die Leistungsangaben stellen Messergebnisse unserer Entwicklungen dar und können je nach Fahrzeug und Ausstattung variieren. Bei einigen Fahrzeugen zzgl. Montagekosten (80,- Euro pro Stunde inkl. MwSt), Irrtümer und Änderungen vorbehalten.  
\*Verbrauchs- und Emissionswerte sind Richtwerte, die in Abhängigkeit zu den Werksangaben errechnet werden und können je nach Fahrweise, Fahrzeugausstattung und Kraftstoffqualität abweichen!

### Zusatzoptionen

#### Optimierungen

##### Ford Transit 2.0 TDCI up1

upchip (high performance chiptuning)  
Leistungsoptimierung  
103kW/140PS » 129kW/175PS  
320Nm » 400Nm

##### Ford Transit 2.0 TDCI eco1

upeco (high efficiency chiptuning)  
Kraftstoffoptimierung  
103kW/140PS » 110kW/150PS  
320Nm » 380Nm

##### Ford Transit 2.0 TDCI chip24

chip24 (best-price chiptuning)  
Leistungsoptimierung  
103kW/140PS » 125kW/170PS  
320Nm » 380Nm

#### Zusatzleistungen

##### Vor-Ort-Service

##### Teile-Gutachten

Ohne Teile-Gutachten nicht zulässig lt. StVZO.  
Kostenpflichtige Einzelabnahme notwendig.