

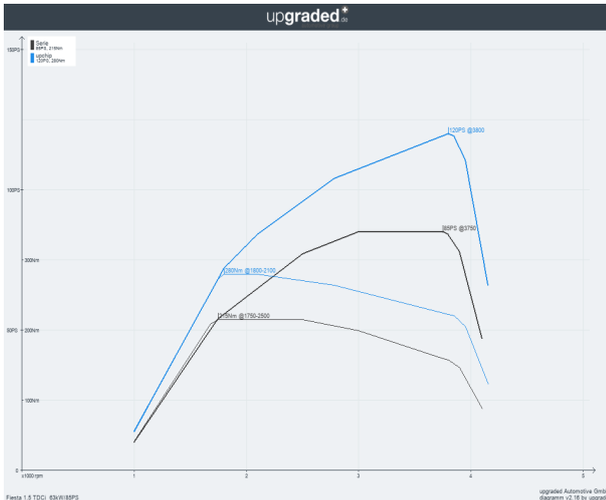
## Ford Fiesta 1.5 TDCi up1 MK8 (06/17-)

### LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

63 kW / 85 PS » 88 kW / 120 PS  
215 Nm » 280 Nm

**Preis: 899,- Euro**

Alle Preise inkl. 19% MwSt.



### Elektronisches Software-Upgrade

	serie	optimiert
Hubraum	1499 ccm	
Leistung	63 kW / 85 PS bei 3800 U/min	88 kW / 120 PS bei 3750 U/min
Drehmoment	215 Nm bei 1750-2500 U/min	280 Nm bei 1800-2100 U/min
Beschleunigung		ca. -0,69 sec. von 0-100km/h*
Verbrauch		bis zu -16.7%*
Stickoxide NOx		Reduktion um ca. 6,7% möglich*
Hersteller		upchip (high performance chiptuning)
Tuningart		Kennfeldoptimierung (Software-tuning)

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 Fiesta 1.5 TDCi up1

upchip (high performance chiptuning)  
Leistungsoptimierung  
63kW/85PS » 88kW/120PS  
215Nm » 280Nm

#### Reparaturkostenversicherung

##### upgraded tuning

1 Jahr bis 100.000 km 55,- Euro\*  
2 Jahre bis 100.000 km 105,- Euro\*  
3 Jahre bis 100.000 km 168,- Euro\*  
\*umsatzsteuerfrei nach §4 Nr.10 UStG.

##### upgraded premium

1 Jahr bis 100.000 km 137,- Euro\*  
2 Jahre bis 100.000 km 274,- Euro\*  
3 Jahre bis 100.000 km 412,- Euro\*  
\*umsatzsteuerfrei nach §4 Nr.10 UStG.  
zzgl. Bearbeitungsgebühr 200Euro (inkl. 19% MwSt.)

##### upgraded premium plus

1 Jahr bis 200.000 km 440,- Euro\*  
2 Jahre bis 200.000 km 625,- Euro\*  
3 Jahre bis 200.000 km 875,- Euro\*  
\*umsatzsteuerfrei nach §4 Nr.10 UStG.  
zzgl. Bearbeitungsgebühr 200Euro (inkl. 19% MwSt.)

#### Zusatzleistungen

##### Vor-Ort-Service

##### Teile-Gutachten

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