

# Nissan Evalia 1.5 dCi up1 (03/10-)

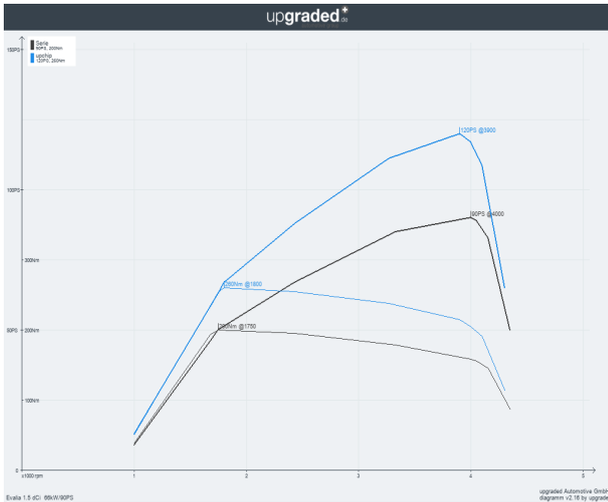
## LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

66 kW / 90 PS » 88 kW / 120 PS  
200 Nm » 260 Nm



**Preis: 539,- Euro / regulär: 899,- Euro**

LO Rabatt: 40% Season Start bis 31.05.2024



### Elektronisches Software-Upgrade

	serie	optimiert
Hubraum	1461 ccm	
Leistung	66 kW / 90 PS bei 3900 U/min	88 kW / 120 PS bei 4000 U/min
Drehmoment	200 Nm bei 1750 U/min	260 Nm bei 1800 U/min
Beschleunigung		ca. -0,65 sec. von 0-100km/h*
Verbrauch		bis zu -16.6%*
Stickoxide NOx		Reduktion um ca. 6,6% möglich*
Hersteller		upchip (high performance chiptuning)
Tuningart		Kennfeldoptimierung (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

**Nissan Evalia 1.5 dCi up1**  
upchip (high performance chiptuning)  
Leistungsoptimierung  
66kW/90PS » 88kW/120PS  
200Nm » 260Nm

#### 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

##### Teile-Gutachten

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