

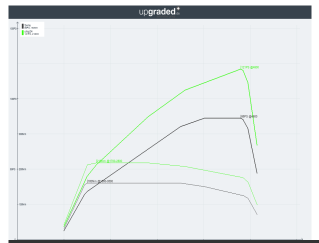
Skoda Roomster 1.2 TSI chip24 Roomster (09/06-)

LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

63 kW / 86 PS » 89 kW / 121 PS 160 Nm » 218 Nm

Preis: 424,- Euro / regulär: 558,- Euro

LO Rabatt: 24% Season Start bis 31.05.2024



Elektronisches Software-Upgrade

	serie	optimiert
Hubraum	1197 ccm	
Leistung	63 kW / 86 PS bei 4800 U/min	89 kW / 121 PS bei 4800 U/min
Drehmoment	160 Nm bei 1500-3500 U/min	218 Nm bei 1700-2800 U/min
Beschleunigung		ca0,73 sec. von 0-100km/h*
Verbrauch		bis zu -20.1%*
Hersteller		chip-24 powered by upchip (best-price 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. MwSl). Intrümer und Änderungen vorbehalten. "Verbrauchs- und Emissionswerte sind Richtwert, dein Anbhängigkeit zu den Werksangaben errechnet werden und können je nach Fahrweise, Fahrzeugausstattung und Kraftstoffqualität abweichen!

Zusatzoptionen

Optimierungen

Skoda Roomster 1.2 TSI chip24

chip24 (best-price chiptuning) Leistungsoptimierung 63kW/86PS » 89kW/121PS 160Nm » 218Nm

Skoda Roomster 1.2 TSI up1

upchip (high performance chiptuning) Leistungsoptimierung 63kW/86PS » 99kW/135PS 160Nm » 225Nm

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.