

---

# Ford Grand C-MAX 1.6 TDCi Start-...

Kraftstoff	<b>Diesel</b>
Fahrzeug-Art	<b>Gebrauchtfahrzeug</b>
Fahrzeug-Kategorie	<b>Kombi</b>
Erstzulassung	<b>07/2013</b>
HU	<b>00/2018</b>
AU	<b>00/2018</b>
Kilometerstand	<b>83880</b>
Leistung	<b>85 kW / 116 PS</b>
Hubraum	<b>1560 ccm</b>
Farbe	<b>black Metallic</b>
Interne Nummer	<b>2132542</b>

## Wichtige Ausstattung

- 5-türig
- 6-Gang Getriebe
- Fahrerairbag
- Euro5
- Klimaanlage
- Navigation

## Weitere Ausstattung

- ABS
- ESP
- Radio
- Colorverglasung
- Zentralverriegelung
- Bordcomputer/ Reiserechner
- Antriebsschlupfregelung
- Fensterheber elektrisch 2-fach
- Außentemperaturanzeige
- Servolenkung
- Kopfstützen im Fonds

## Emissionswerte

<b>Verbrauch kombiniert:</b>	<b>4,6 l/100 km</b>	<b>CO2 kombiniert:</b>	<b>120 g/km</b>
Verbrauch innerorts:	5,3 l/100 km	KFZ-Steuer:	172,00 EUR
Verbrauch außerorts:	4,2 l/100 km		

## Bemerkung

ID=2132542 SONDERZUBEHÖR: Freisprecheinrichtung, Audiosystem CD mit Ford SYNC inkl. Notruf, Sicherheitstrennetz, Fußmatten in Velours vorne und hinten, Wartungskostenzuschuss!!! SERIENZUBEHÖR: Airbag, Rückspiegel elektrisch verstellbar, Rückspiegel elektrisch verstellbar, Heckscheibenwischer, Zentralverriegelung WEITERE INFORMATIONEN: Verkauf bevorzugt an Export/Gewerbetreibenden Detaillierte Informationen, Gutachten sowie mehr Bilder unter [www.arval-autoforum.de](http://www.arval-autoforum.de)

## Sommerreifen

Marke / Profiltiefe:

VL: Unbekannt / 7mm

VR: Unbekannt / 7mm

HL: Unbekannt / 6mm

HR: Unbekannt / 6mm

Bereifung: /R16 - 215/55 R16 auf Alufelgen - vorhanden

## Schäden

Fahrzeugfront Stoßfänger - zerkratzt - (SmartRepair) - Kosten: 160,00 EUR

Fahrzeug Hagelschaden - laut Kalkulation - (SmartRepair) - Kosten: 802,00 EUR

Fahrzeugfront Frontscheibe - Steinschläge mit Rissbildung - erneuern - Kosten: 663,00 EUR

Fahrzeug personenbezogene Daten und Datenspeicher - wurden vom Nutzer gelöscht - - Kosten: 0,00 EUR

Fahrzeugzubehör 2 Reifensatz - fehlt - erneuern prüfen - Kosten: 1.288,00 EUR

**Gesamtkosten: 2.913,00 EUR**

