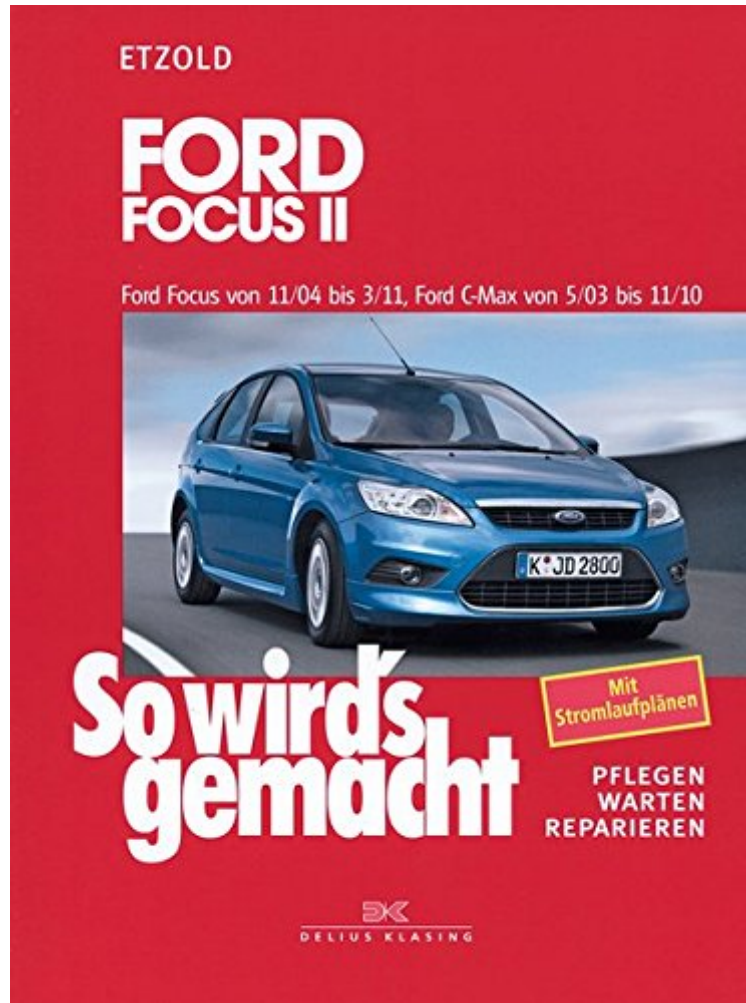


(Ebook pdf) Ford Focus II 11/04-3/11, Ford C-Max 5/03-11/10: So wird's gemacht - Band 141

Ford Focus II 11/04-3/11, Ford C-Max 5/03-11/10: So wird's gemacht - Band 141

Von Rüdiger Etzold

ebooks / Download PDF / *ePub / DOC / audiobook



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #96639 in BcherMarke: Delius Klasing VerlagVerffentlicht am: 2017-07-19Abmessungen: 10.28 x .79b x 7.68l, Einband: Taschenbuch272 Seiten | File size: 47.Mb

Von Rüdiger Etzold : Ford Focus II 11/04-3/11, Ford C-Max 5/03-11/10: So wird's gemacht - Band 141 before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Ford Focus II 11/04-3/11, Ford C-Max 5/03-11/10: So wird's gemacht - Band 141:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. EnttäuschendVon Jol BrunnerKann ich nicht mit gutem Gewissen empfehlen. Wer wirklich gar nichts von seinem Auto checkt oder mal an der Hand genommen werden will, kann sich das leisten. Aber fr Schrauber eine echte Enttäuschung.Habe fr den BMW E30 das Buch von Etzold und das war wirklich umwerfend gut und ausführlich. Aber irgendwie hat er den Biss verloren. Die neuen Autos sind durchaus komplexer, klar. Aber etwas mehr hatte ich schon

erwartet. Die wirklich wichtigen Informationen findet man da drin leider nicht mehr. Schade. Für Unterhaltsarbeiten noch zu gebrauchen, für richtige Reparaturen leider obsolet. Da gibt's bessere Youtube-Channels für... 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Unnützlich und schwer verständlich. Von ewasch52 Dieses Buch hätte ich mir sparen können. Vor ca. 35 Jahren hatte ich auch so eines für meinen Ford Taunus. Damals war es mir wirklich sehr hilfreich. Aber jetzt sind die Beschreibungen schwer verständlich oder fehlen ganz. Vor allem bei der Elektrik sind nur ganz wenige Pläne vorhanden. Wie man das Tagfahrlicht außer Betrieb setzt ist auch nicht beschrieben. Hinweise auf ein Diagnosesystem, das man kaufen kann, sucht man auch vergeblich. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Hatte mir mehr erhofft Von Dominik Ich hatte mir etwas mehr von dem Buch erhofft. Eigentlich sind die Informationen nur sehr oberflächlich. Mir hat es kaum eine Hilfestellung geboten. Schade

Produktbeschreibung Ford Focus II 11/04-3/11, Ford C-Max 5/03-11/10, So wird's gemacht - Band 141 ber 500
Abbildungen zeigen die einzelnen Arbeitsschritte. Strungstabellen helfen bei der Fehlersuche. Stromlaufpläne ermöglichen das schnelle Auffinden eines Fehlers in der elektrischen Anlage und helfen beim nachträglichen Einbau von Elektro-Zubehör. Hier finden Sie Angaben über Reparaturen rund ums Auto: Fahrzeugwartung Armaturen Bremsanlage Beleuchtungsanlage Scheibenwischeranlage Heizung/Klimatisierung Wagenpflege Abgasanlage Achsen Fahrwerk Lenkung Räder und Reifen Karosserie Innenausstattung Motormanagement Motormechanik Motorkühlung Kraftstoffanlage
Behandelte Typen im Buch Benziner 1,4 l / 59 kW (80 PS) ASDA (Duratec) 11/04-03/11 1,6 l / 74 kW (100 PS) HWDA (Duratec) 11/04-03/11 1,6 l / 85 kW (115 PS) HXDA (Ti-VCT) 11/04-09/06 1,8 l / 88 kW (120 PS) CSDA (Duratec HE) 05/03-12/06 1,8 l / 92 kW (125 PS) QQDB (Duratec HE) 10/06-03/11 2,0 l / 107 kW (145 PS) AODA (Duratec HE) 11/04-03/11 2,5 l / 166 kW (225 PS) HYDA (Duratec-ST) 12/05-03/11 Diesel 1,6 l / 66 kW (90 PS) G8DB (TDCi Duratorq) 04/05-03/11 1,6 l / 80 kW (109 PS) G8DA (TDCi Duratorq) 11/04-03/11 2,0 l / 81 kW (110 PS) G6DA (TDCi Duratorq) 01/08-03/11 2,0 l / 100 kW (136 PS) G6DB (TDCi Duratorq) 11/04-03/11
Fertigungsbeginn für die Motoren im C-MAX: 05/03. Der 1,8 l-Motor mit 120 PS (CSDA): Nur C-MAX.

Kurzbeschreibung So wird's gemacht zeigt technisch interessierten Neu- und Gebrauchtwagenbesitzern, wie ihr Fahrzeug funktioniert und welche Wartungs- und Reparaturarbeiten sie selbst durchführen können. Der 141. Band der Reihe enthält Anleitungen zu Wartung und Reparatur des Ford Focus 2 und des Ford C-Max. ber 500 Abbildungen zeigen die einzelnen Arbeitsschritte. Strungstabellen helfen bei der Fehlersuche. Stromlaufpläne ermöglichen das schnelle Auffinden eines Fehlers in der elektrischen Anlage und helfen beim nachträglichen Einbau von Elektro-Zubehör. Hier finden Sie Angaben über Reparaturen rund ums Auto: Fahrzeugwartung Armaturen Bremsanlage Beleuchtungsanlage Scheibenwischeranlage Heizung/Klimatisierung Wagenpflege Abgasanlage Achsen Fahrwerk Lenkung Räder und Reifen Karosserie Innenausstattung Motormanagement Motormechanik Motorkühlung Kraftstoffanlage
Behandelte Typen im Buch Benziner 1,4 l / 59 kW (80 PS) ASDA (Duratec) 11/04-03/11 1,6 l / 74 kW (100 PS) HWDA (Duratec) 11/04-03/11 1,6 l / 85 kW (115 PS) HXDA (Ti-VCT) 11/04-09/06 1,8 l / 88 kW (120 PS) CSDA (Duratec HE) 05/03-12/06 1,8 l / 92 kW (125 PS) QQDB (Duratec HE) 10/06-03/11 2,0 l / 107 kW (145 PS) AODA (Duratec HE) 11/04-03/11 2,5 l / 166 kW (225 PS) HYDA (Duratec-ST) 12/05-03/11 Diesel 1,6 l / 66 kW (90 PS) G8DB (TDCi Duratorq) 04/05-03/11 1,6 l / 80 kW (109 PS) G8DA (TDCi Duratorq) 11/04-03/11 2,0 l / 81 kW (110 PS) G6DA (TDCi Duratorq) 01/08-03/11 2,0 l / 100 kW (136 PS) G6DB (TDCi Duratorq) 11/04-03/11
Fertigungsbeginn für die Motoren im C-MAX: 05/03. Der 1,8 l-Motor mit 120 PS (CSDA): Nur C-MAX.