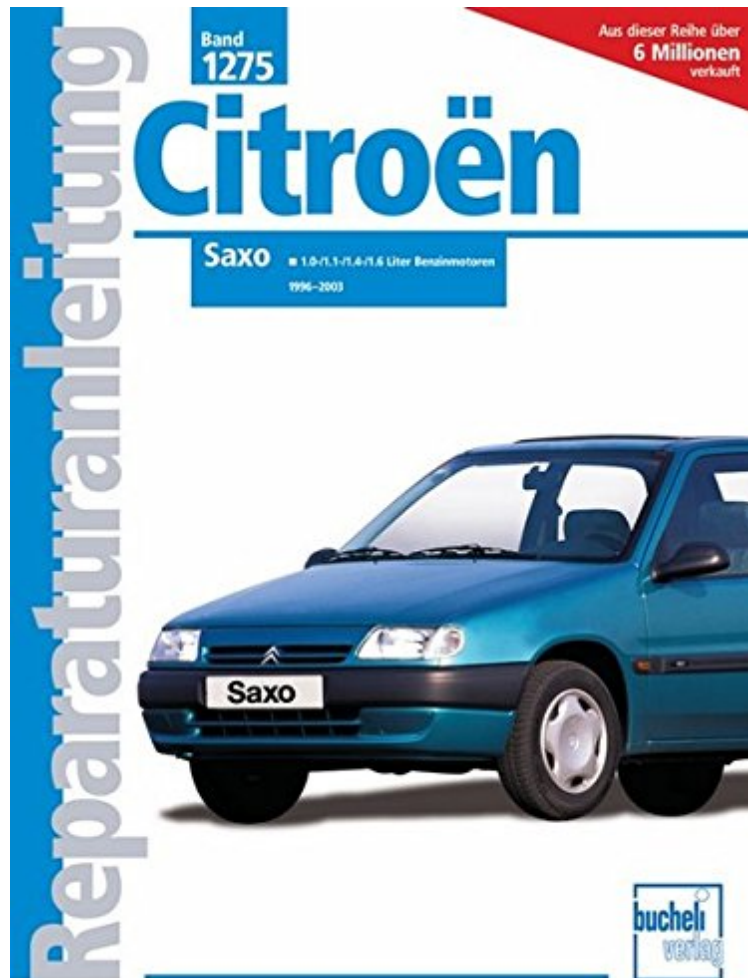


[Read now] Citron Saxo (Reparaturanleitungen)

Citron Saxo (Reparaturanleitungen)

Von Peter Russek

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #436655 in BcherMarke: BucheliVerffentlicht am: 2004-01-01Abmessungen: 11.14 x .59b x 8.23l, Einband: Taschenbuch192 Seiten | File size: 68.Mb

Von Peter Russek : Citron Saxo (Reparaturanleitungen) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Citron Saxo (Reparaturanleitungen):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Teilweise brauchbarVon SiriusZu den verschiedensten technischen Sachverhalten sind ausfhrliche Angaben und Bilder vorhanden. Allerdings sind zur Klimaanlage bzw. Heizung und Lftungsmotor keine Hinweise zu finden.3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gutes Reparaturbuch fr FortgeschritteneVon SeppelIch habe mir als relativ ahnungsloser Besitzer eines Saxos das Buch gekauft, und hatte erwartet, dass die verschiedenen Reparaturen fr vllige Anfnger zu verstehen sind. Man kann mit Sicherheit auch als Anfnger Reparaturen mit Hilfe des Buches durchfhren. Es ist aber mit Sicherheit eher fr Leute geeignet, die schon etwas Erfahrung mit Autoreparaturen haben.0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ratgeber fr BastlerVon Bernd BreadDiese Reparaturanleitung

ist ein sehr guter Ratgeber für Hobbybastler und alle, die es werden wollen. In dieser Anleitung sind nicht nur Ratschläge, sondern auch Bilder, Skizzen, Abmessungen, Einstellwerte und Schaltpläne enthalten. Technische Begabung vorausgesetzt, kann man, mit dieser Hilfe, sehr viel selbst am Auto herumschrauben. Farbige Bebilderung und verständliche Beschreibungen sind dabei eine gute Unterstützung.

Produktbeschreibung 1,0-, 1,1-, 1,4- u. 1,6-Liter-Benzinmotoren
Broschiertes Buch In diesem Band (Nr. 1275) werden alle Modelle von 1996 bis 2003 mit folgenden Motoren behandelt: 1.0-Liter, 33/37 kW, 45/50 PS 1.1-Liter, 40/44 kW, 55/60 PS 1.4-Liter, 55 kW, 75 PS 1.6-Liter, 8V, 65 kW, 88 PS, bis 2000 1.6-Liter, 8V, 72 kW, 98 PS, ab 2001 1.6-Liter, 16 V, 87 kW, 116 PS
Viele Explosionszeichnungen und detailgetreue Abbildungen vermitteln leicht verständlich die wesentlichen Bauelemente der Fahrzeugtechnik.
Die Handbuchreihe bietet Ihnen: Logische Arbeitsbeschreibungen
bersichtliche Zeichnungen
Präzise Bilderklärungen
Praktische Erfahrungen des Autorenteam (Motor, Getriebe, Antrieb, Fahrwerk, Bremsen, usw.)
Im blauen Anhang: Die wichtigsten Daten
Die wichtigsten Anzugsdrehmomente
Die wichtigsten Einstellwerte
Viele Schaltpläne

Kurzbeschreibung In diesem Band (Nr. 1275) werden alle Modelle von 1996 bis 2003 mit folgenden Motoren behandelt: 1.0-Liter, 33/37 kW, 45/50 PS 1.1-Liter, 40/44 kW, 55/60 PS 1.4-Liter, 55 kW, 75 PS 1.6-Liter, 8V, 65 kW, 88 PS, bis 2000 1.6-Liter, 8V, 72 kW, 98 PS, ab 2001 1.6-Liter, 16 V, 87 kW, 116 PS
Viele Explosionszeichnungen und detailgetreue Abbildungen vermitteln leicht verständlich die wesentlichen Bauelemente der Fahrzeugtechnik.
Die Handbuchreihe bietet Ihnen: Logische Arbeitsbeschreibungen
bersichtliche Zeichnungen
Präzise Bilderklärungen
Praktische Erfahrungen des Autorenteam (Motor, Getriebe, Antrieb, Fahrwerk, Bremsen, usw.)
Im blauen Anhang: Die wichtigsten Daten
Die wichtigsten Anzugsdrehmomente
Die wichtigsten Einstellwerte
Viele Schaltpläne