

(Pdf free) So wird's gemacht: 24., Wartung und Instandhaltung des VW Bus 2,0 l/51 kW (70 PS), Mai '79 bis Sept. '8

So wird's gemacht: 24., Wartung und Instandhaltung des VW Bus 2,0 l/51 kW (70 PS), Mai '79 bis Sept. '8

Von Hans-Rdiger Etzold
audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #349270 in BcherMarke: Delius KlasingVerffentlicht am: 1993-07-09Abmessungen: 10.28 x .67b x 7.68l, Einband: Taschenbuch210 Seiten | File size: 59.Mb

Von Hans-Rdiger Etzold : So wird's gemacht: 24., Wartung und Instandhaltung des VW Bus 2,0 l/51 kW (70 PS), Mai '79 bis Sept. '8 before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised So wird's gemacht: 24., Wartung und Instandhaltung des VW Bus 2,0 l/51 kW (70 PS), Mai '79 bis Sept. '8:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. top ware u. tophndler...Von landesbank badenwrtenbergsehr zu empfehlen..fast schon pflicht fr alle t3 fahrer ;O))) das buch umfat alle wichtigen themen u. ist verstndlich geschrieben..vielen dank - preis /leistung top !!!0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Genau so habe ich mir das Buch vorgestelltVon AnnaDas Buch ist fr mich als "Laie" total super und verstndlich geschrieben.Ich habe mir das Buch gekauft um meinen T3 komplett zu restaurieren..Jetzt

kann es los gehen!

Produktbeschreibung 1. Auflage 1981 - Leichte Anknüpfungen an oberen Ecken - sonst guter Zustand - Stosicher verpackt und Versand mit Garantie nur nach Deutschland und sterreich - fr Versand nach sterreich mich bitte anmailen - danke -

Kurzbeschreibung Die bisherige Druckausgabe dieses Bandes ist vergriffen. Damit Sie dennoch das gewünschte Buch ordern können wird es speziell für Sie frisch ausgedruckt (Print on Demand). Über 400 Abbildungen zeigen die einzelnen Arbeitsschritte. Strömungstabellen 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: Motor Kraftstoffanlage Abgasanlage Kupplung Getriebe Schaltung Achsen Lenkung Bremsanlage Räder und Reifen Karosserie Elektrik und Armaturen Wagenpflege Behandelte Typen im Buch 1,6 l / 37 kW (50 PS) 5/79 9/82, 0 l / 51 kW (70 PS) 5/79 9/82