



Kraftfahrtechnisches Taschenbuch

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Kraftfahrtechnisches Taschenbuch

Springer Vieweg

Kraftfahrtechnisches Taschenbuch Springer Vieweg

 [Download Kraftfahrtechnisches Taschenbuch ...pdf](#)

 [Online lesen Kraftfahrtechnisches Taschenbuch ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Kraftfahrtechnisches Taschenbuch Springer Vieweg

1544 Seiten

Rezension

Super Buch. Es gibt einen guten Gesamtüberblick über die immer komplizierter und umfangreicher werdende Kfz-Technik. *Michael Kewitz, Innung des Kfz-Handwerks Hamburg* Alle relevanten Themengebiete werden kurz und informativ dargestellt. *Frank Neubert, BKTL Ibbenbüren* Kurzbeschreibung

Dieses Buch ist aus der Welt des Automobils nicht wegzudenken. Seit mehr als 80 Jahren hat es seinen festen Platz in den Werkstätten und auf den Schreibtischen. Als handliches Nachschlagewerk mit kompakten Beiträgen bietet es einen zuverlässigen Einblick in den aktuellen Stand der Kfz-Technik. Der Schwerpunkt ist die Personen- und Nutzkraftfahrzeugtechnik. Für die Neuausgabe ganz wesentlich überarbeitet wurden die Grundlagenkapitel wie z.B. Mechanik, Thermodynamik, Mathematik sowie die Themen Werkstoffe, Kühlung des Motors, Räder, Reifen, Pkw-Bremssysteme, Starterbatterien, Elektromagnetische Verträglichkeit und Sensoren. Neue Themen sind z.B. Chemie, Technische Optik, Ansaugluftsysteme, Starthilfsanlagen für Nutzfahrzeuge, Aerodynamik, Batterien für Hybridfahrzeuge, Bordnetze für Hybridfahrzeuge, Steuergeräte, Computer Vision und Systeme für die Fahrerassistenz.

Buchrückseite

Kfz-Fachwissen kompakt Die 28. Auflage wurde überarbeitet und erweitert. Die Inhalte - Schwerpunkte (Auswahl) Physik, Thermodynamik, Chemie, Mathematik, Werkstoffe, Betriebsstoffe, Maschinenelemente, Verbindungstechnik Verbrennungsmotoren, Motorkühlung, Ansaugluftsysteme, Aufladegeräte, Abgasanlage Abgas- und Diagnosegesetzgebung, Abgas-Messtechnik Steuerung und Regelung des Ottomotors, Saugrohreinspritzung, Benzin-Direkteinspritzung, Alternativer Ottomotorbetrieb Steuerung und Regelung des Dieselmotors, Common-Rail, Starthilfesysteme Hybridantriebe, Brennstoffzelle Grundbegriffe der Fahrzeugtechnik, Dynamik der Kraftfahrzeuge, Fahrzeugakustik, Fahrzeug-Aerodynamik Federung, Radaufhängung, Räder, Reifen, Lenkung, Bremssysteme Antiblockiersystem, Fahrdynamikregelung Fahrzeugaufbau, Beleuchtungseinrichtungen Energiebordnetze, Starterbatterien, Antriebsbatterien, Elektrische Maschinen, Drehstromgenerator < Steuergerät, Vernetzung im Kfz, Busse, Architektur elektronischer Systeme, Sensoren Fahrerassistenzsysteme, Computer-Vision, Adaptive Fahrgeschwindigkeitsregelung

Der Herausgeber Die Robert Bosch GmbH ist einer der weltweit größten Automobilzulieferer. Die Vorrangstellung wird eindrucksvoll durch die Anzahl der jährlichen Patent- und Gebrauchsmusteranmeldungen dokumentiert.

Download and Read Online Kraftfahrtechnisches Taschenbuch Springer Vieweg #2F7VJ51NLHX

Lesen Sie Kraftfahrtechnisches Taschenbuch von Springer Vieweg für online ebook Kraftfahrtechnisches Taschenbuch von Springer Vieweg Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Kraftfahrtechnisches Taschenbuch von Springer Vieweg Bücher online zu lesen. Online Kraftfahrtechnisches Taschenbuch von Springer Vieweg ebook PDF herunterladen Kraftfahrtechnisches Taschenbuch von Springer Vieweg Doc Kraftfahrtechnisches Taschenbuch von Springer Vieweg Mobipocket Kraftfahrtechnisches Taschenbuch von Springer Vieweg EPub