
CHRYSLER GTS



Chrysler fährt auf neuen Wegen. Fahren Sie mit.







MEHR ALS EIN HAUCH VON LUXUS.

Der Chrysler GTS durchbricht elegant die Uniformität der Autos unserer Zeit. In Styling und Ausstattung.

Ein beeindruckendes Auto auf den ersten Blick. Interessant jedoch der zweite. Denn da entdecken Sie eine Ausstattung, die für Chrysler typisch ist. Serienmäßig.

Der Komfort dominiert bei allen Funktionen. Luxus und Harmonie bei der Innenausstattung. Wie bequem elektrische Scheibenheber, elektrisch verstellbare Außenspiegel rechts und links sowie eine elektrische Türverriegelung sind, können Sie gleich ausprobieren. Wie angenehm eine Servolenkung auf kurvenreichen Straßen oder beim Einparken hilft, erfahren Sie bei der ersten Probefahrt. Was für ein gutes Gewissen ein serienmäßiger 3-Wege-Katalysator bringt, erleben Sie täglich beim Zeitunglesen.

Innen ist der Chrysler GTS angenehm geräumig. Mit ausreichend Kopf-, Bein- und Schulterfreiheit. Farblich abgestimmte Teppiche, Polster und Innenverkleidungen verwöhnen das Auge. Hochwertige, körpergerechte Sportsitze mit Kopfstützen und Mittelkonsole, getönte Scheiben, ein lederbezogenes Sportlenkrad machen das Fahren bequemer und angenehmer.

Ein integriertes 4-Lautsprecher-System, selbstverständlich Standard, ist eine besondere Freude für Musikfreunde.

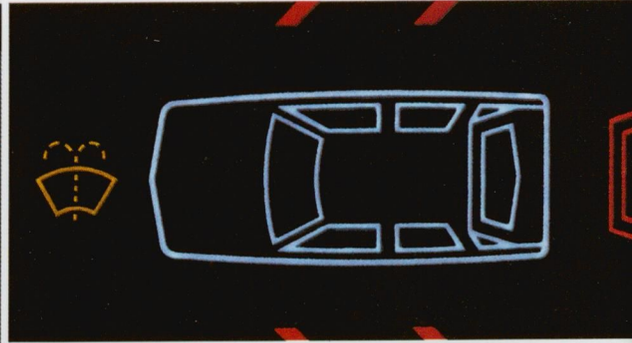
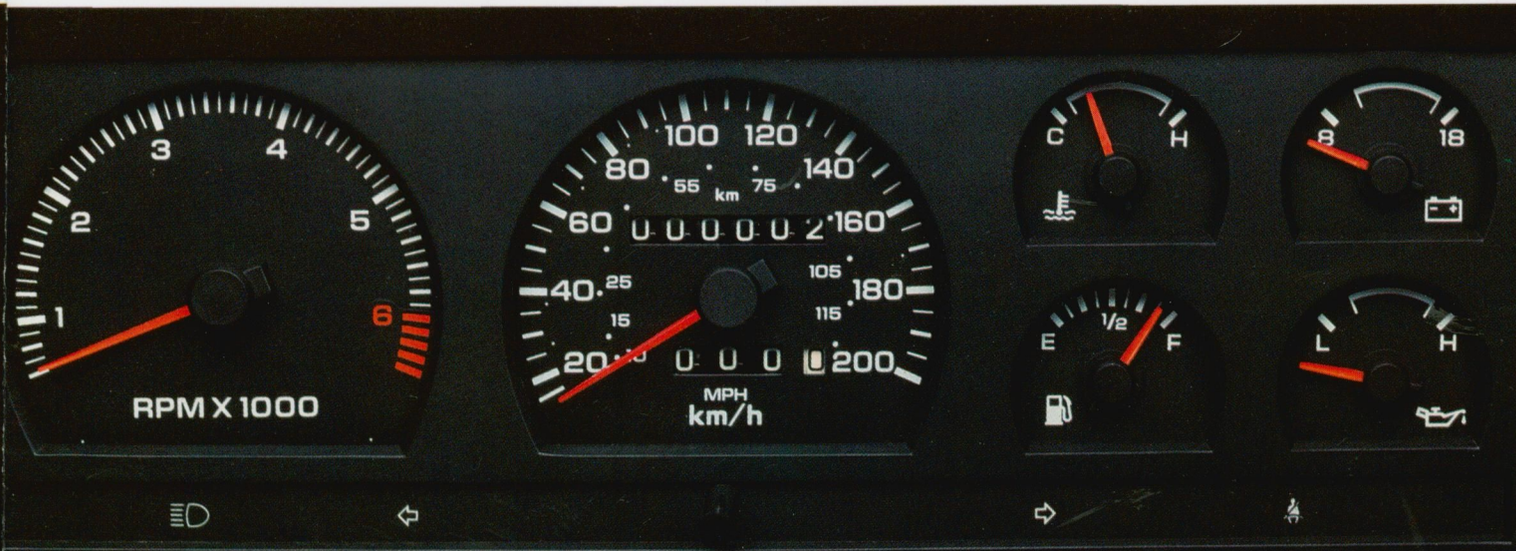
Die Heckklappe macht Be- und Entladen einfacher. Die einzeln asymmetrisch umklappbaren Rückenlehnen der Fondsitze verlängern und vergrößern die Kapazität des Kofferraums.

Für klare Sicht bei schlechtem Wetter sorgen 2-Stufen-Intervall-Scheibenwischer. Serienmäßig kommen dazu die beheizbare Heckscheibe und separate Belüftungsdüsen für die Seitenfenster.

Beim Motor haben Sie die Wahl zwischen 2,2- und 2,5-Liter Hubraum. Der 2,5-4-Zylindermotor hat elektronische Einspritzung und eine fünffach gelagerte Kurbelwelle. Der 2,2-4-Zylinder kommt mit Turbolader und elektronischer Einspritzung. Beide sind ungewöhnlich zuverlässig und langlebig. Und übertragen ihre Kraft auf einen perfekt abgestimmten Frontantrieb. Mit 148 DIN-PS (109 kW) fährt der Chrysler GTS Turbo 190 km/h Höchstgeschwindigkeit.

Chrysler steht für Qualität. Und unterstützt sein Qualitätsversprechen mit einer außergewöhnlichen Garantie: 3 Jahre oder 110.000 km. Dazu 7 Jahre auf die Karosserie gegen Durchrostern.

Während der Garantie-Zeit profitieren Sie auch vom Chrysler Privileg-Service. Auf Ihrer Privileg-Service-Karte finden Sie die Telefon-Service Nummern, die Sie an 7 Tagen der Woche, rund um die Uhr mit den Service-Centern Europas verbindet. Im Falle einer Panne wird Ihnen an Ort und Stelle geholfen oder das Fahrzeug wird zur nächsten autorisierten Werkstatt gebracht, egal wo Sie sich in West-Europa befinden. Ihr Chrysler-Händler gibt Ihnen gerne ausführliche Informationen.



CHRYSLER TECHNIK.

Chrysler war schon immer für seine technischen Spitzenleistungen bekannt. Aber noch nie hat Chrysler so viel in so kurzer Zeit in neues Wissen und neueste Technologie investiert. Mit der Absicht, Qualitäts-Autos zu bauen, auf die man sich verlassen kann. Chrysler hat heute fortschrittlichste Konstruktions- und Produktionsanlagen. Hat ein integriertes technisches Computer-Netz, hat Super-Computer. Sie verarbeiten 400 Millionen Informationen pro Sekunde. An den Zentralrechner sind ca. 1.000 Terminals angeschlossen. Alle arbeiten für mehr Präzision und somit für mehr Qualität.

Computergesteuerte Konstruktion.

Das Chrysler CAD-System ermöglicht einen wechselseitigen Informations-Austausch zwischen Konstruktion, Entwicklung und Herstellung. Das ist der beste Weg, die komplexen Konstruktions-Probleme eines Autos zu beherrschen, sie vor der Fertigung zu erkennen. Diese Computer-Daten werden gleichfalls benutzt, um Abnutzung und Verschleiß zu berechnen und Verbesserungen vorzunehmen. Diese fortschrittliche Konstruktions-Methode erlaubt Ingenieuren, ein neues oder verbessertes Teil, das auf einem Terminal entwickelt wird, sofort in der Funktion mit allen anderen Teilen zu überprüfen. Das erspart enorme Entwicklungszeiten und erlaubt, die unterschiedlichsten Konstruktionsmöglichkeiten abzuwägen.

Computergesteuerte Produktions-Straßen.

Chrysler Autos werden mit Computer-Präzision konstruiert und montiert. Das Chrysler Werk in Sterling Heights, Michigan, hat eines der fortschrittlichsten Montage-Bänder der Welt. Über 200 Roboter schweißen Präzisions-Karosserien. Über 200 Laser und Überwachungskameras inspizieren 350 wesentliche Kontrollpunkte der Karosserie.

Computergesteuerte, laser-kontrollierte Qualitäts-tests.

Chrysler Autos sind durch und durch getestet. Auf Funktion, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. In einem eigenen Test-Gebäude für Motoren verarbeiten 42 integrierte Computer 8 Millionen Informationen pro Sekunde. In Testsituationen wird z.B. der Stadtverkehr simuliert, um eine bessere Kühlung und somit ein längeres Leben für Motoren zu erzielen. Vierhundert Sensoren messen den Zustand des Motors bei unterschiedlichsten Bedingungen. Sie vermitteln dabei 9.600 Informations-Bits pro Sekunde. So erfahren wir, was in jedem Zylinder vor sich geht, wie der Öldruck auch bei kaltem Wetter schneller kommt.

Chrysler Ingenieure haben ein einzigartiges Bord-Daten-Speicher-System entwickelt, das auf Teststrecken mitfährt und alle Testdaten genau speichert.

Das gesamte elektronische Zubehör wird nicht nur auf Funktion, sondern auch auf Hitze und Feuchtigkeit getestet. Monitore in Verbindung mit Mikroskopen überprüfen, was das menschliche Auge nicht sehen kann, z.B. die Bord-Computer. Spezial-Simulatoren testen Fahrwerk, Karosserie, Getriebe, Bremsen und führen alle Bedingungen bei unterschiedlichsten Geschwindigkeiten durch. Sauberste Abgase werden durch den 50.000 Meilentest ermittelt, der alle Straßenbedingungen simuliert. Laser kontrollieren Material, Schweißnähte, Lackierung.

Chrysler Außenhaut-Versiegelung.

Chrysler hat nicht nur Ganzstahl-Karosserien, die weitgehend galvanisiert sind, sondern auch eine der fortschrittlichsten Lackier-Technologien. Dabei wird die Karosserie negativ aufgeladen, die Farbmoleküle positiv. Der Lack haftet damit besonders gut und gleichmäßig. Dazu kommt die Chrysler Außenhaut-Versiegelung, die spiegelglatt, langlebig und strapazierfähig ist. Sie durchläuft genau-

este Qualitätskontrollen mit Laser und Überwachungskameras. Bei diesem Rostschutz und dieser Lackierung kann Chrysler eine 7-Jahres-Garantie gegen Durchrosten geben.

Chrysler Bord-Computer.

Bei der Standardausstattung setzt Chrysler High-Tech-Bord-Computer ein, die sinnvolle Aufgaben übernehmen. Chrysler Bord-Computer arbeiten in Mikro-Sekunden-Schnelligkeit mit elektronischer Genauigkeit. So führt der Bord-Computer, der die elektronische Einspritzung der Chrysler Turbo-Motoren steuert, tausende von Berechnungen in der Sekunde aus, um das Benzin-Luft-Gemisch zu kontrollieren, den genauen Zünd-Zeitpunkt zu bestimmen und die saubersten Abgaswerte durch beste Verbrennung zu erzielen. Darüber hinaus haben Chrysler Bord-Computer ein elektronisches Gedächtnis, das eventuelle Störungen registriert, auch die, die selbst ein geschulter Spezialist nicht sofort erkennt. Mit Hilfe eines eigenen Diagnose-Gerätes, das am Motor angeschlossen wird, kann man sofort erkennen, wo die Fehler-Quelle steckt, das spart Reparaturzeit und somit Ihr Geld.

In Millionen Autos und Lastwagen auf den Straßen der Welt finden Sie heute Chryslers fortschrittliche Technologien und Chryslers Investitionen in höchste Qualität. Eine Verpflichtung, die auch die Zukunft begleitet.

CHRYSLER GTS

Technische Daten

	2,2l Turbo	2,5l
Motor		
Zylinder	4	
Hubraum cm ³	2,213	2,501
Leistung kW	109	72
Leistung PS/ Umdrehung/min	148/5.200	98/4.400
Drehmoment Nm/ Umdrehung/min	230/2.400	180/2.800
Bohrung x Hub mm	87,5 x 92	87,5 x 104
Verdichtung	8,1:1	9,0:1
Gemischaubereitung	elektronische Einspritzung	
Ölinhalt Motor in Liter (o. Filter)	3,8	
Inhalt in Litern Kühlsystem	8,5	
Vorwärtsgänge: Mittelschaltung Automatik	5 3	
Antriebsart	Frontantrieb	
Höchst- geschwindigkeit km/h	190	162
Kraftstoffart (bleifrei) N = Normal (min 91 Oct. ROZ) S = Super (min 95 Oct. ROZ)	S	N

	2,2l Turbo	2,5l
Fahrwerk und Bereifung		
Vorderradführung	Einzelradaufhängung m. McPherson Federbeinen, Schraubenfedern, Gasdruckstoßdämpfern	
Hinterradführung	Längsgeführte Torsions- achse mit Schraubenfedern und Gasdruckstoß- dämpfern	
Bereifung nicht laufrichtungsgebunden	P 205/60 VR15	
Servo-Bremsen vorn	Scheiben	
Servo-Bremsen hinten	Trommel	

	2,2l Turbo	2,5l
Karosserie		
Anzahl Türen	5	
Anzahl Sitzplätze	5	

	2,2l Turbo	2,5l
Elektrik		
Batterie, wartungsfrei	12 V/66 Ah	
Lichtmaschine	12 V/40 A	
Zündanlage	Elektronik	

	2,2l Turbo	2,5l
Maße und Gewichte		
Radstand mm	2.618	
Spur vorn mm	1.464	
Spur hinten mm	1.453	
Fahrzeug Länge x Breite x Höhe mm	4.581 x 1.736 x 1.345	
Fahrzeuggewicht kg	1.276	1.267
Zulässiges Gesamtgewicht kg	1.740	
Inhalt Kraftstofftank in Liter	53	
Wendekreis m	13,1	
Anhängelast kg	1.100	

	2,2l Turbo	2,5l
Innenmaße		
Sitzhöhe vorn mm	972	
Sitzhöhe hinten mm	963	
Fußraum vorn mm	1.044	
Fußraum hinten mm	927	
Kofferraumvolumen in Liter bei hochgestellter Rückenlehne	518	
Kofferraumvolumen in Liter bei umgeklappter Rückenlehne	974	

Ausstattung

	2,2l	2,5l
Antenne	S	S
Armaturenbrett, gepolstert, mit Analog- instrumenten für Geschwindigkeitsanzeige, Drehzahlmesser, Gesamtkilometerzähler, Tageskilometerzähler, Kühler- Temperaturanzeige, Ladestromanzeige, Öldruckanzeige, Tankinhaltsanzeige	S	S
Aschenbecher vorn und im Fond	S	S
Auspuffanlage-Edelstahl	S	S
Außenspiegel rechts/links, elektr. verstellbar	S	S
Automatik	O	O
Belüftungsdüsen für Seitenscheiben	S	S
Dachkonsole mit Außenthermometer, 2 Kartenleselampen, Kompaß	P	P
Dimmschalter für Armaturenbeleuchtung	S	S
Fahrersitz 6-fach elektrisch verstellbar	P	P
Fensterheber, elektrisch	S	S
Frontscheibe aus Verbundglas	S	S
Fußmatten vorn/hinten	S	S
Halogenscheinwerfer	S	S
Haltegriffe (3) über den Türen	S	S
Handschuhfach beleuchtet, abschließbar	S	S
Heckscheibe beheizbar	S	S
Heizung mit 3-Stufen-Gebläse	S	S
Himmel-Stoffbespannung	S	S
Horn-Zweiklang	S	S
Innenbeleuchtung	S	S

	2,2 I	2,5 I
Karosserie - Ganzstahl, weitgehend galvanisiert mit zusätzlichem Polyurethan-Steinschlagschutz	S	S
Kartentaschen in Fahrer- u. Beifahrertür	S	S
Katalysator, geregelt (3-Wege)	S	S
Klima-Anlage	P	P
Kofferraum beleuchtet, mit Teppichboden, von innen zu entriegeln (Heckklappe)	S	S
Kontroll-/Warnleuchten für Bremsfunktion, Fahrtrichtungsanzeige, Fernlicht, Kraftstoffreserve, Lichtmaschine, Öldruck, Parkleuchten, Gurte anlegen, Tür- und Haubenverriegelung, Wasserstand Scheibenwaschanlage, Zündung eingeschaltet	S	S
Lautsprecher eingebaut: 4	S	S
Leichtmetallräder 15"	S	S
Lenkrad verstellbar	P	P
Lenksäule stoßabsorbierend	S	S
Mittelarmstütze, vorn	S	S
Mittelkonsole mit Staufach, Aschenbecher (beleuchtet), Zigarettenanzünder	S	S
Mittelschaltung	S	S
Motorhaube mit Gewichtsausgleich	S	S
Multifunktionshebel am Lenkrad für Abblendlicht, Lichtupe, Richtungsanzeige, Tippkontakt für Überholanzeige, Scheibenwaschanlage, Wischer- und Intervallschalter	S	S
Nebelschlußleuchte	S	S
Polster Velours	S	S
Reserverad (Notrad)	S	S
Rückfahrcheinwerfer	S	S
Rückspiegel, abblendbar	S	S

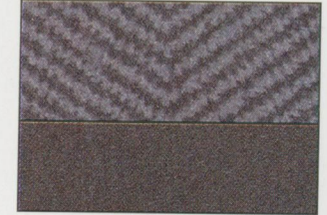
	2,2 I	2,5 I
Scheiben getönt	S	S
Scheibenwaschanlage, elektrisch	S	S
Scheibenwaschanlage Heckscheibe	S	S
Scheibenwischer (2 Geschwindigkeiten) und Intervallschaltung	S	S
Schlösser mit Kindersicherung	S	S
Seitenleisten stoßelastisch	S	S
Servobremsen	S	S
Servolenkung	S	S
Sicherheitsgurte, vorn (3-Punkt)	S	S
Sicherheitsgurte hinten - Beckengurte	S	S
Sitze - vorn, mit verstellbaren Kopfstützen	S	S
Sitze - hinten, Rückenlehne teilbar 40/60 zum Klappen und Durchladen	S	S
Sonnenblenden, gepolstert, mit integriertem Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, beleuchtet	S	S
Sportlenkrad, lederbezogen	S	S
Stoßstangen, integriert, elastisch ummantelt, in Wagenfarbe	S	S
Tankdeckel verriegelbar, von innen zu öffnen	S	S
Tempomat	P	P
Teppichboden vorn/hinten	S	S
Türverriegelung, elektrisch	S	S
Warnblinkanlage	S	S
Warnsignal (akustisch): Zündschlüssel steckt	S	S
Zündschloßbeleuchtung mit Zeitschaltung	S	S
Zünd- und Lenkradschloß	S	S

Über die Farbkombinationen Außenlack / Polster informiert Sie Ihr Chrysler-Händler. Er hat auch die Original-Lack- und Sitzbezugsmuster.
Geringfügige Abweichungen von den abgebildeten Farbmustern zum Original sind möglich.

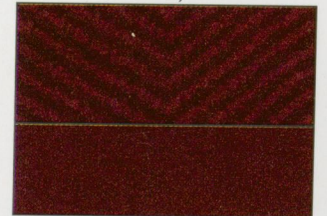
Die Angaben über Ausstattung, Aussehen, Maße und Gewichte, Polsterungen sowie die technischen Informationen entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Sie können sich bis zum Fahrzeugkauf ändern. Fragen Sie Ihren Chrysler-Händler.



taupe (Velours)



Charcoal (Velours)



Bordeaux (Velours)



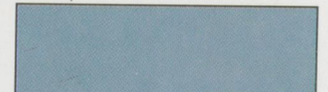
Blue (Velours)



Black Clear Coat PX 8



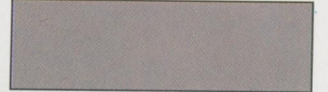
Cherry Black Pearl Coat PM 9*



Ice Blue Clear Coat PB 1



Twilight Blue Pearl Coat PC 7*



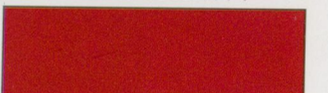
Light Pewter Pearl Coat PL 2*



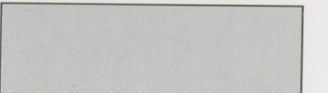
Dark Pewter Pearl Coat PL 8*



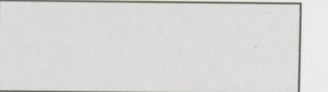
Claret Red Pearl Coat PM 4*



Graphic Red Clear Coat PR 5



Radiant Silver Clear Coat PA 1*



White Bright Clear Coat PW 7

Nur MOPAR-Ersatzteile sind von Chrysler entwickelt worden. Achten Sie deshalb auf Original-MOPAR-Teile. Ihr Händler hilft Ihnen weiter.



*Aufpreis

