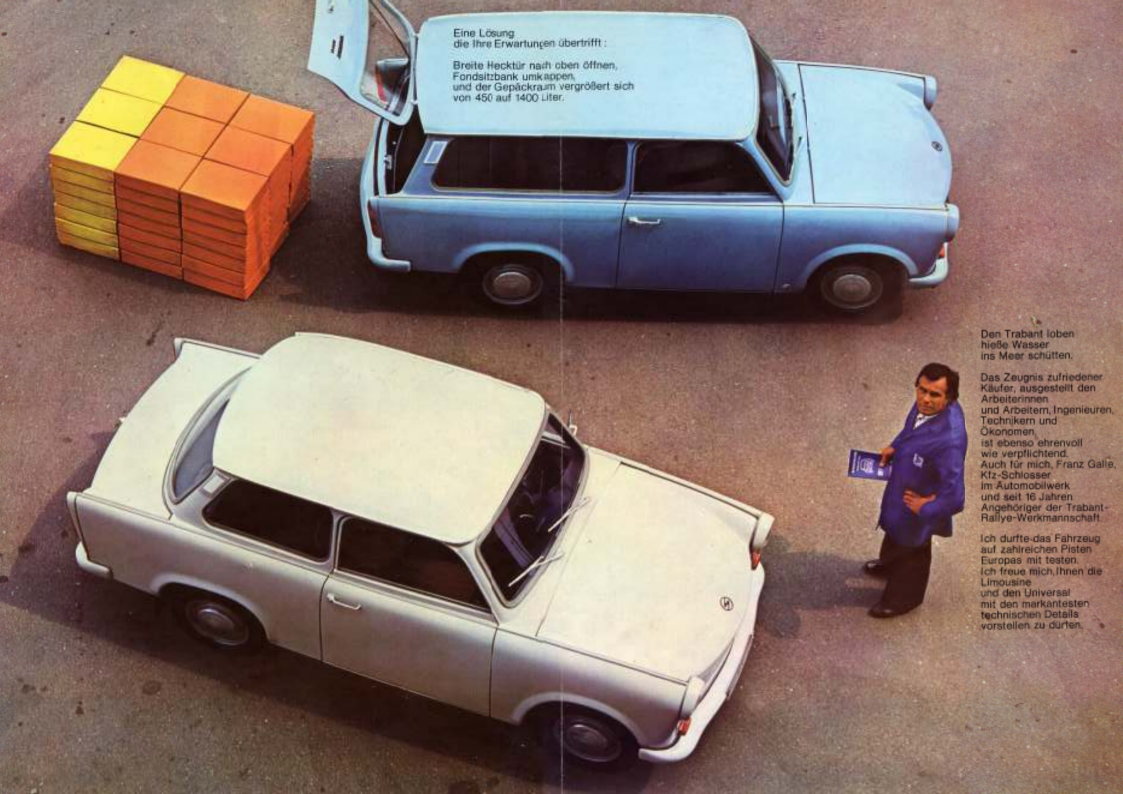


3 trabant 5111





www.trabant-original.de



Bequem fahren zu jeder Jahreszeit, auch bei jedem Wetter, heißt für Sie, jene Plusgrade im Auto zu haben, die Sie sich wünschen. Sehr rasch verbreitet sich eine angenehme Temperatur. Einmal mit Warmluft, dem Vorschalldämpfer entnommen, und ein zweites Maldurch die neuentwickelte Krümmerheizung, einer zusätzlichen Warmequelle.

Die Kalt- und Warmluft läßt sich über eine Mischkammer individuell regeln.



brabant



Wir Automobilbauer müssen etwas für den Umweltschutz tun. Wir suchten und fanden Lösungen. Ergebnis: Geringere Abgasfahne unter Beachtung des Mischungsverhältnisses von 1:50 beim Tanken. Möglich geworden durch die nadelgelagerten Kolbenbolzen in der Kurbelwelle. Außerdem dankt es Ihnen

Ihr Motor durch eine höhere

Lebensdauer

Sicherheit bleibt oberstes Gebot. Das serienmäßig eingebaute kombinierte Bremssystem Duplex-Simplex bietet den Vorzug einer maximalen Bremsverzögerung bei geringer Fußkraft, Die wartungsfreie, automatische Bremsnachstellung erzielt gleichmäßige spurtreue Bremswirkung auf allen Rädern. Bei drohender Gefahr bringen Sie Ihren Trabant sicher zum Stehen.







Die Hohlraumkonservierung erhöht zusätzlich die Lebensdauer der Trägergruppe.



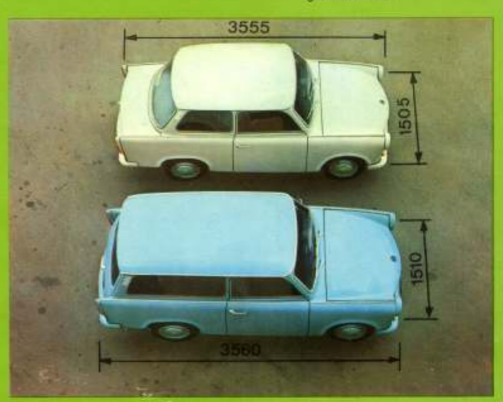
Für die schon international sprichwörtlich gewordene Laternengarage eignet sich vorzüglich die Duroplastbeplankung, da sie absolut korrosionsfrei ist. Alle korrosionsempfindlichen Teile des Trabant sind sorgfältig geschützt. In einem modernen Fertigungsverfahren erhalten diese Teile eine Phosphatschicht als Haftgrundlage für den weiteren Lackaufbau.

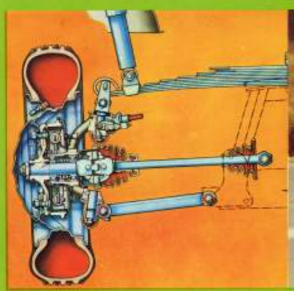
Der auf das Stahlblechgerippe elektrophoretisch aufgetragene Tauchgrund und die serienmäßige Unterbodenschutzbehandlung sind gegenüber Steinschlag und ätzenden Laugen weitestgehend immun





Der Kleinwagen Trabant ist wendig im Stadtverkehr und nach bestätigten Erfahrungen für eine ausgedehnte Urlaubsreise nicht zu klein.

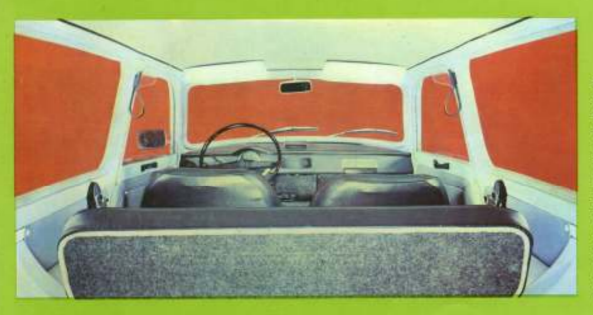




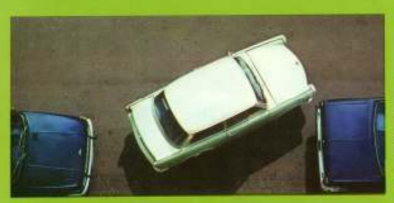




Ein Rallyeschnappschuß verdeutlicht hier höchste Kurvenstabilität, gute Seitenführung und Spurfreue des Trabant. Zusätzliche Sicherheit für Insassen und Fahrzeug bietet die vom und hinten eingebaute Querblattfeder.



Ein Fahrer sollte immer aufmerksam sein. Er muß den vorausfahrenden wie den nachfolgenden Verkehr sicher im Auge haben, um Leben und Gesundheit aller Verkehrsteilnehmer nicht in Gefahr zu bringen. Der Trabant 601 kommt diesen Forderungen entgegen. Großzügige Verglasung und keine sichthemmenden Holme bieten dem Fahrer optimale Rundumsicht. Der vergrößerte Innenspiegel läßt die volle Ausnutzung des Sichtwinkels nach hinten zu.







Die Verkehrsdichte in unseren Exportländern zeigt steigende Tendenz. Eine Folge davon sind einge-schränkte Parkmöglichkeiten Die geringen Abmessungen des Trabant und seine Wendigkeit lassen das Einfahren in kleinste Parklücken zu. Situationen, die den Autotouristen veranlassen, im Stadtverkehr wie auf der Landstraße zu halten, sind vielseitig Nicht immer ist ein Defekt die Ursache Die durch Knopfdruck eingeschaltete Warnblinkleuchte serienmäßig besitzen. erhoht Ihre Sicherheit, auch die für den fließenden Verkehr. Die Leuchte ersetzt aber nicht das Aufstellen des Warnbocks entsprechend der Straßenverkehrsordnung

Gestatten Sie noch einen Hinweis Von uns für Sie erprobt, zweckmäßig und handlich angeordnet, haben sich Sonnenblenden, Innenraumleuchte und der Haltegriff für den Beifahrer als nützlich erwiesen. Die Varlanten "S und "de luxe" sind mit einem Intervallschalter zur Betätigung der Scheibenwischer ausgerüstet. So hat sich Ihre Sicherheit auch durch Details erhöht, die nicht alle Kleinwagen









www.trabant-original.de





An dieser Puppe für Versuchszwecke haben wir unter extremen Bedingungen den Sicherheitsgurt für Einhandbedienung erfolgreich getestet. Er ist unkompliziert



in der Handhabung, stabil und zuverlässig in Gefahrenmomenten. Beherzigen Sie: Entscheiden Sie sich bei allen Fahrten für den Sicherheitsgurt. Bei einer Rast nutzen Sie

den bis zur Ruhelage umklappbaren auch in Längsrichtung verstellbaren Vordersitz. Die feste Bodenverriegelung entspricht voll den internationalen Anforderungen.





Die Innenraumgestaltung ist geschmackvoll und pflegeleicht. Persönliche Reisegegenstände wie Brille. Fotoapparat und Kofferradio

können beguem und handlich



verstaut werden.
Die Varianten "S"
und "de luxe" haben eine
Schaumwulst aus Polyurethan
und eine über die gesamte
Wagenbreite reichende geräumige Ablage aus Nadelfilz.

Einer guten Fahrt steht also nichts mehr im Wege.





TRANSPORTMASCHINEN EXPORT-IMPORT

VEB SACHSENRING Automobilwerke Zwickau-DDR



Eine gute Fahrt wünsche ich Namen des Betriebskollektivs des VEB Sachsenring Automobilwerke Zwickau





wabant 601

Technische Daten:

Der bewährte Zweizylinder-Zweitaktmotor mit Einlaßdrehschieber und einem Gesamthubraum von 594,5 cm³ leistet bei 4200 U/min. 26 DIN-PS (19,1 KW). Das maximale Drehmoment, beträgt bei 3000 U/min. 5,5 kpm. Das Mischungs-verhältnis der Frischöl-Mischungsschmierung beträgt 1.50. Die Kühlung des Motors erfolgt über ein Kühlluftgebläse, das mit Keilriemen von der Kurbelwelle angetrieben

Über eine Tellerfederkupplung erfolgt die Kraftübertragung auf das voll-synchronisierte Vierganggetriebe. Freilauf im Gang.

Die Stockschaltung an der Lenksäule sorgt für eine einfache Bedienung.

Getriebeübersetzung

T.	H.	:01.	IV.	R.
4.08	2.32	1.52	1.103	3.83

Der Frontantrieb über Kegelrad-Ausgleichgetriebe und Gelenkwellen verleiht dem Trabant 601 eine ausgezeichnete Fahrstabilität.

Die selbsttragende Karosserie hat ein verschweißtes Aufbaugerippe mit Plattform-rahmen und Duroplast-Außenteilen. Der Trabant 601 hat vorn Einzelradaufhängung an Querlenkern und Querblatt-feder, hinten Einzelradaufhängung an Lenkerarmen und progressiv wirkender Querblattfeder.

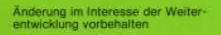
Für eine ruhige Straßenlage sorgen doppelt wirkende Teleskopstoßdämpfer vorn und hinten. Die Lenkkräfte werden von einer Zahnstangenlenkung und wartungsfreien Spurstangen überträgen. Die hydraulische Fußbremse wirkt auf alle vier Råder. Eine mechanisch wirkende Handbremse

wirkt auf die Hinterräder

Bereifung: 5,20 bzw. 145 SR 13 Radstand: 2020 mm Spurweite vorn/hinten: 1206/1255 mm

Wendekreisdurchmesser: 10 m Außenabmessungen: 3555x1505x1440 mm (universal 3560x1510x1470 mm)

Leermasse: 615 kg (650 kg) Nutzmasse: 385 kg (390 kg) Höchstgeschwindigkeit: 100 km/h Kraftstoffverbrauch je nach Fahrweise 7-9 l Kraftstoffbehälter: 26 l







Gestaltung Hiller Rogie : Zechmoister

Fotos: Czerny, Cresden Schrittmodell: F. Hampel (deutsch) Druck : Druckhaus Karl-Mara-Stadt III/6/15 12/76 Ag 21/01/76