

**VIER  
TAKT**

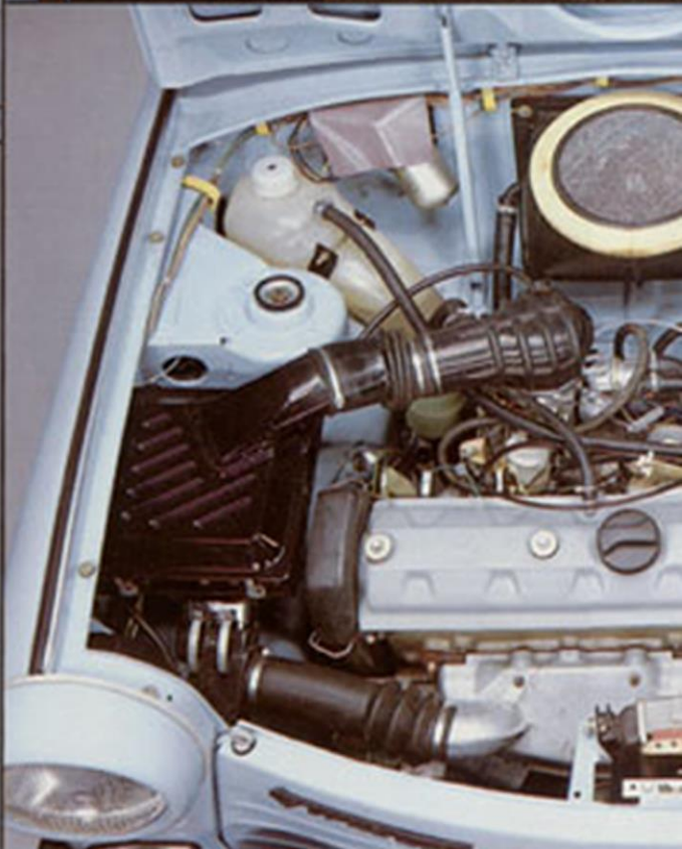
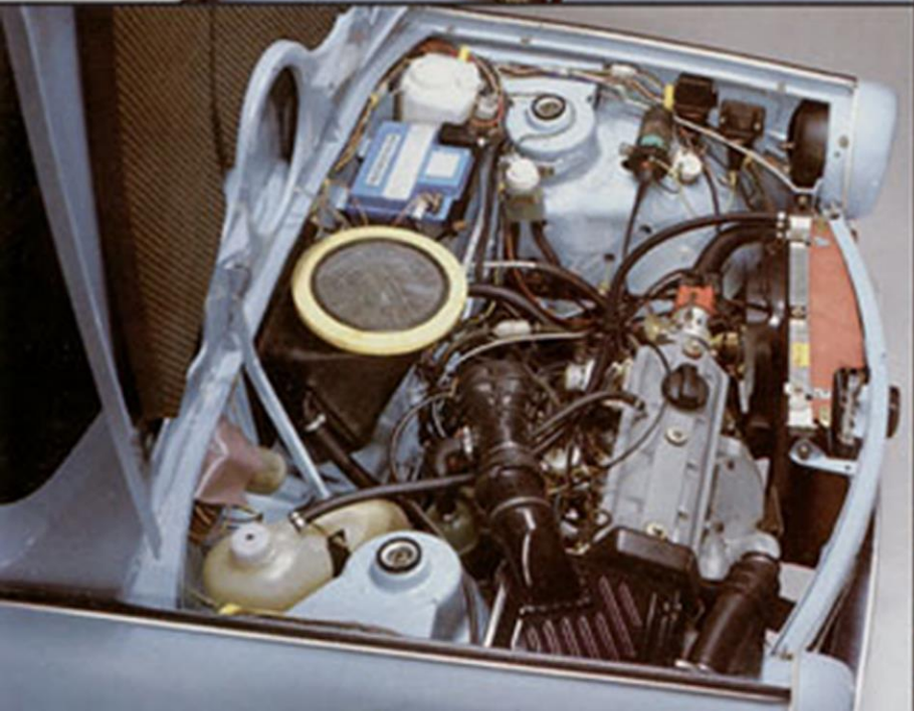
*Auftakt*



**TRABANT 1.1**

**VI  
ER**  
**TA  
KT**

*Auftakt*



**IFA** **TRABANT 1.1**



# Technische Daten

## 1. Allgemeine Fahrzeugdaten

Gesamtlänge	3521 mm
Gesamtbreite	1528 mm
Gesamthöhe bei Leermasse, fahrfertig	1420 mm
Radstand	2020 mm
Spurweite, vorn	1280 mm
Spurweite, hinten	1255 mm

	Limousine	Universal
Leermasse, fahrfertig	700 kg	735 kg
Nutzmasse	385 kg	385 kg
zul. Gesamtmasse	1085 kg	1120 kg
zul. Achslast, vorn	530 kg	530 kg
zul. Achslast, hinten	600 kg	630 kg
zul. Dachlast	65 kg	40 kg
zul. Anhänger- gebremst	400 kg	400 kg
ungebremst	300 kg	300 kg
Kofferraumvolumen	415 dm <sup>3</sup>	
Ladevolumen		400 dm <sup>3</sup>
		4-sitzig
		1400 dm <sup>3</sup>
		2-sitzig
Höchstgeschwindigkeit	125 km/h	125 km/h
Beschleunigungszeit von 0 auf 100 km/h	22,0 s	22,0 s
Tankvolumen	28 l	28 l

## 2. Motor

Bauart	Vierzylinder-Viertakt-Ottomotor
Hub/Bohrung	59/75 mm
Hubraum	1043 cm <sup>3</sup>
Höchstleistung	30 kW (40 PS) bei 5300 U/min
größtes Drehmoment	74 Nm bei 2700 U/min
Verdichtung	9,5
Motorenöl	MV 244/MV 1544
Füllmenge	3 l
Kraftstoff DDR	VK extra, ROZ 92
Ausland	Vergaserkraftstoff, ROZ nicht niedriger als 92, VK bleifrei

## 3. Wechselgetriebe

Typ	WAF 7,4 S 4 M
Bauart	Zweiwelgenretriebe in Tunnelbauart mit integriertem Achsgetriebe, vollesynchronisiert mit Knüppelschaltung
Schmiermittel	GL 100
Füllmenge	1,2 l

## 4. Fahrwerk

Radführung vorn	Einzelradaufhängung mit McPherson-Federbein und Querlenker
Stabilisator	Stabilisator an der vorderen Radaufhängung
Radführung hinten	Einzelradaufhängung mit Federbein und gummigelagerten Dreieckenkern
Schwingungsdämpfer	Hydraulische Teleskop-Schwingungsdämpfer, innerhalb der Schraubenfedern angeordnet
Lenkung	Zahnstangenlenkung mit automatischer Nachstellung
Wendekreisdurchmesser	10,0 m
Betriebsbremsanlage	Hydraulisch betätigte Zweikreisbremsanlage in Diagonalschaltung mit Scheibenbremse vorn und Trommelbremse hinten
Bereifung	Radialreifen
Scheibenrad	4J x 13H-R45

## 5. Karosserie

Bauweise	Stahlblechgerippe mit Plattformrahmen verschweißt, Außenhaut Duroplastbeplankung
Bauart	Limousine, 2-türig, Stufenheck Kombi, 2-türig mit Heckklappe

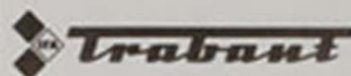
## 6. Elektrische Anlage

Batterie	12V 44 Ah
Zündanlage	Elektronische Batteriezündanlage
Zündkerzen	Isolator FM 14-175/2



Hersteller:

Händler:



Sachsenring Automobilwerke  
Zwickau