

**VIER  
TAKT**

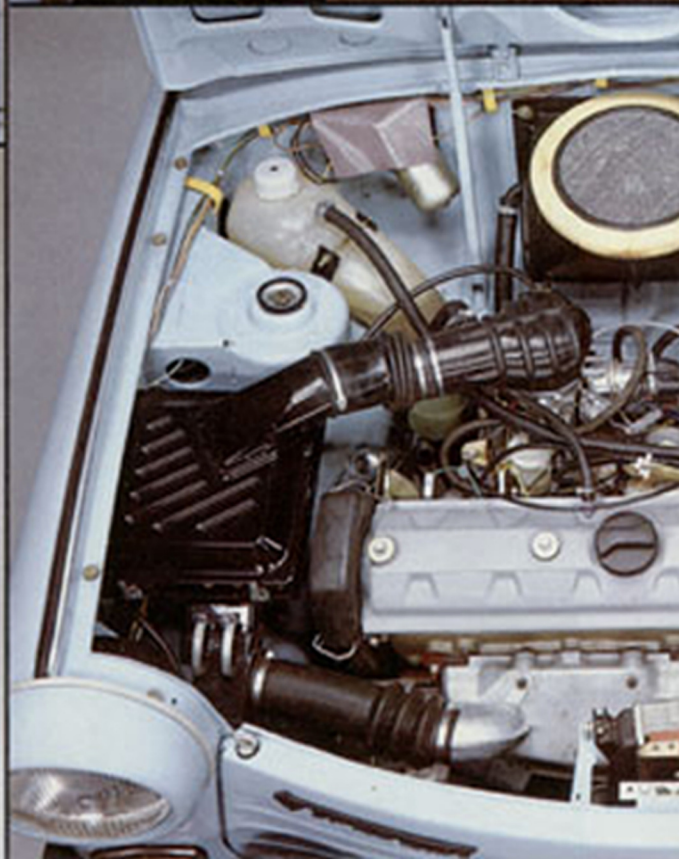
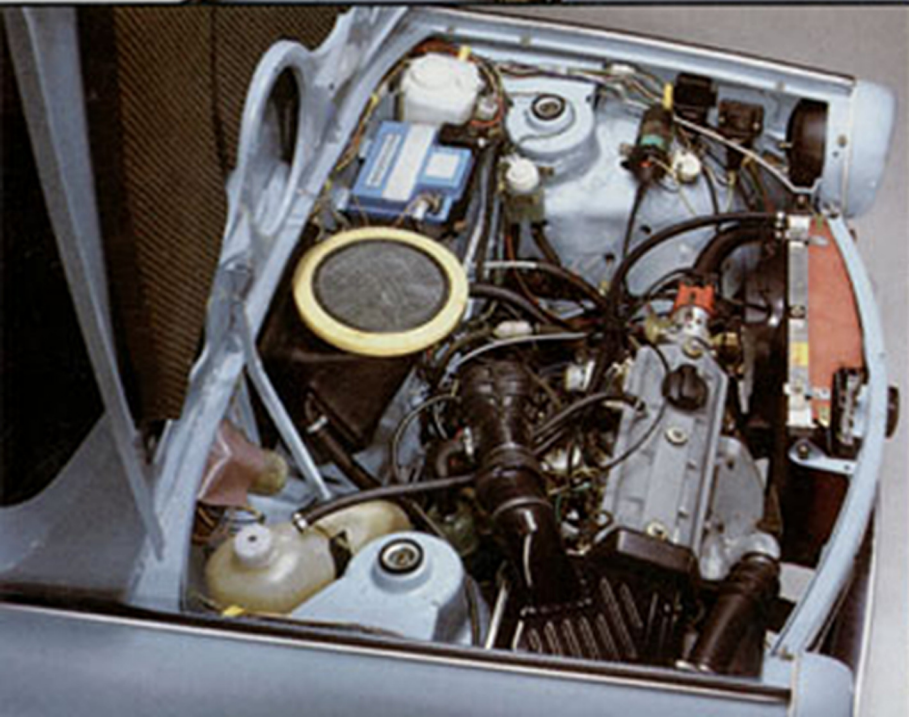
*Auftakt*



**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. Anhängemasse gebremst	400 kg	400 kg
ungebremst	300 kg	300 kg
Kofferraumvolumen	415 dm <sup>3</sup>	
Ladevolumen		400 dm <sup>3</sup>
		4sitzig
		1400 dm <sup>3</sup>
		2sitzig

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	Zweiwellengetriebe in Tunnelbauart mit integriertem Achsgetriebe, vollsynchronisiert 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 gummi-gelagerten Dreiecklenkern
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	4 J x 13 H - R 45

## 5. Karosserie

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

## 6. Elektrische Anlage

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



Hersteller:

Exporteur:

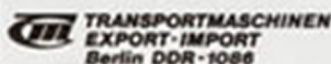
Händler:



VEB  
Sachsenring Automobilwerke  
Zwickau - DDR



Betrieb des IFA-Kombinates  
Personenkraftwagen Karl-Marx-Stadt



TRANSPORTMASCHINEN  
EXPORT-IMPORT  
Berlin DDR-1088