

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

F O R D (D)

Typ Ford 100 Transit  
72 E2 (9 Plätze)  
Motor : N X B

Typenschein-Nummer

**ZUSATZKARTE**  
CH 0301 28

Hersteller FORD-WERKE Aktiengesellschaft, K ö l n (BRD)  
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette = "72 E2"  
 vor Fahrgestell-Nummer = "GB 72.."  
 Herstellerplakette rechts, seitlich beim Einstieg  
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich auf Längsträger  
 Motorkennzeichen "NXB" vorn rechts oben auf Block, bei Wasserpumpe  
 Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich  
 Geprüftes Fahrzeug Prototyp Unveränderliche Zeichen im Typencode gemäss Erkennungsmerkmale

**Fahrgestell**  
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
 Lenkung mechanisch  
 Getriebe mechanisch synchronisiert oder Automat +++  
 Anzahl Gänge 4 bzw. 3 Stufen Achsantrieb HR  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, Unterdruck-  
 hilfe, auf alle Räder, Druckverzögerungsventil auf  
 VR, lastabhängiger Bremskraftregler auf HR  
 Hilfsbremse VA + HA-Kreis der Betriebsbremse  
 Feststellbremse mechanisch, IB, auf die Hinterräder  
 Dauerbremse Druckdifferenz-Schalter mit sep. Kontrolllampe  
 2-Kreis-Kontrolle

**Motor**  
 Marke FORD Typ N X B  
 Bauart V Takte 4  
 Treibstoff B Lage vorn  
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4  
 Bohrung 93,66 Hub 72,42  
 Hubraum 1995 Steuer-PS 10,16  
 Leistungs-PS 70 DIN bei U/min 4500  
 Lärm 76 dB/A bei U/min 4500  
 Schalldämpfer 2 Töpfe 255x255x110 / 200 x ø 145 mm  
 Abgasprüfung ECE-15 \*)  
 Entstörung ECE-10, BAV Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

**Karosserie**  
 Anzahl Türen 3 + 1 hinten Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten \*\*) Rückspiegel beidseitig  
 Unterlegkeil Zugvorrichtung  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss  
 Anzahl Plätze t 9 v 3 M 3 h 3  
 Masse innen aussen  
 Länge 2300 4430 Achsabstand 2690 /  
 Breite 1450 1960 Doppelachse v h  
 Höhe 1360 2030 Spurweite v 1650 h 1580  
 Ueberhang s h 740  
 v h 840 1000 Spurkreis l 10950 r 10750  
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

**Gewichte**  
 Leergewicht vorn 740 hinten 525 total 1265 +)  
 Nutzlast 215 720 935  
 Gesamtgewicht 955 1245 2200  
 Fabrikgarantie 2200  
 Reifengrösse 185 R 14 C 185 R 14 C (Varianten ++)  
 Ply / bar 6 / 2,5 6 / 3,25 vgl. Bemerkungen)  
 Tragkraft 1230 1400  
 für V max 120 km/h 120 km/h  
 Garantierte Anhängelast gebremst  
 Garantierte Anhängelast ungebremst  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht gebremst 3250  
 Geprüfte Anhängelast  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 120/112 km/h  
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Ausrüstung	
Fernlichter	CR oder SCR (E)
Abblendlichter	CR oder SCR (E)
Standlichter	A (E) in CR od. SCR
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557 oder andere gem. Homologationsblätter geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	FORD (D) 100	Transit	
Typenscheinnummer	CH 0301 28		
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 9	vorn	3
Leergewicht	1265	Treibstoff	B
Nutzlast	935	Steuer-PS	10,16
Gesamtgewicht	2200	Hubraum	1995

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* ) Abgasprüfung: Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens = bei Hersteller-Plakette
- \*\* ) Sicherheitsgurte: Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23, Abs. 3bis geprüft; Gurttyp "Ar4m" erforderlich.
- + ) Leergewicht: das Leergewicht erhöht sich bei automatischem Getriebe um 15 kg.
- ++ ) Reifenvarianten: 185 SR 14 Reinforced, V = 1090 (2,1) / H = 1330 (3,0), 180 km/h, keine Spurveränderung.  
195 R 14 C, 6 FR V = 1380 (2,5) / H = 1500 (3,0), 120 km/h, keine Spurveränderung.
- +++ ) Anfahrvermögen mit autom. Getriebe: HA-Übersetzung 5.14 erforderlich. Entsprechender Code "2" auf der Hersteller-Plakette unter der Rubrik "Achse" unbedingt kontrollieren.

**Eintrag im Fahrzeugausweis**

- darf nur zum Transport niedriger Lasten verwendet werden oder Trennwand erforderlich.

Ersetzt TS CH 0301 28 vom 18.8.75  
autom. Getriebe / Anfahrvermögen

(5.11.75)

Ort und Datum der Prüfung  
Rothrist, 18.8.75 / 04.09.75 (1.10.75 - Abgas) 28.10.75

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

F O R D (D)

Ford 100 Transit  
72 E2 (9 Plätze)  
Motor : NXB

CH 0301 28

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 23.8.-3.9.76 in Rothrist - Sta

Betriebsbremsvariante

Kreisaufteilung : 1. Kreis = HA +  $\frac{1}{2}$  VA  
2. Kreis =  $\frac{1}{2}$  VA

Nachtrag vom 20.1.1977 in Rothrist - Sta

Getriebeautomat "FORD C3" (Code "D" auf Hersteller-Plakette) mit HA 4,62 (Code "H")  
oder HA 5.14 (Code "2") geprüft.

Zulässiges Gesamtzuggewicht gebremst 3000 kg.