

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Kleinbus (Schulbus)

MERCEDES-BENZ

3 0 7 D (602 DKB 35 bzw. 602D/35)
(Achsabstand 3350 / 2 Plätze)

CH 2540 50

Hersteller
ErkennungsmerkmaleDAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, Stuttgart-Untertürkheim (D)
auf Hersteller-Plakette: "602 DKB 35" bzw. "602D/35"
vor Fahrgestell-Nr.: "602377.."Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeugrechts, im Einstieg
rechts, im Einstieg
"616...-.." vor Motornummer, links seitlich hinten am Block
MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren/ZH

Unveränderliche Zeichen im Typencode

602 DKB 35 bzw. 602D/35 + 602377..

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken,
mit Unterdruckhilfe, Bremskraftregler stufenlos
lastabhängig auf HR
 Hilfsbremse 1.+ 2. - Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder
 Dauerbremse Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe
 2-Kreis-Kontrolle

Motor
 Marke MERCEDES-BENZ Typ 616...-..
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 91,0 Hub 92,4
 Hubraum 2404 Steuer-PS 12,24
 Leistungs-PS 65 DIN(48 kW) bel U/min 4200
 Lärm Nahfeld * 103 dB/A bel U/min 4800 *
 Schalldämpfer 1 Topf 620 x ø 170 mm
 Abgasprüfung Bacharach 6,5 / BOSCH-SZ 2,0 (45 %)
 Entstörung --

Karosserie

Limousine
 Anzahl Türen 3 oder 4 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten 4 Rückspiegel 2/ beidseitig
 Unterlegkeil + Zugvorrichtung +
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	1020	940	1960
Nutzlast	370	1050	1420
Gesamtgewicht	1390	1990	3380
Fabrikgarantie	3500		
Reifengröße	215 R 14 C	215 R 14 C	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Ply / bar	8 / 3,25	8 / 4,5	
Tragkraft	1850	2210	
für V max	120 km/h	120 km/h	

Anzahl Plätze

t 34 v 2 M h 32 \$

Masse

	innen	aussen	Achsabstand	
Länge	3270	5235	3350	/
Breite	1680	1975	Doppelachse	v <u>h</u>
Höhe	(1830) 1550 (2525) 2240	Spurweite	v <u>1600</u>	h <u>1610</u>
Ueberhang	s	Spurweite	v	-
	v	h	h	-
	h	1020	1165	Spurkreis
			11200	r
			11000	

Garantierte Anhängelast gebremst	+	1500 kg
Garantierte Anhängelast ungebremst		750 kg
Garantiertes Gesamtzuggewicht		850 kg
Geprüfte Anhängelast		110 km/h
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		110 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen		110 km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

() = mit erhöhtem Dach

Angaben für den Fahrzeugausweis	
Art des Fahrzeuges	Kleinbus
Marke und Typ	MERCEDES-BENZ 3 0 7 D
Typenscheinnummer	CH 2540 50
Karosserie	Limousine
Plätze	total 34 vorn 2
Leergewicht	1960
Nutzlast	Treibstoff 12,24
Gesamtgewicht	Steuer-PS 2404
	Hubraum

§) Ausrüstung	CR od. HCR (E)
Fernlichter	CR od. HCR (E)
Abblendlichter	A (E) in CR/UCR
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	v l s h 2a (E)
Richtungsblinker	v l s h I (E)
Rückstrahler	v s h
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt HELLA ei 20005 oder andere gemäss mit Typa & Waschanlage
Warmvorrichtungen	Homologationsblätter geprüfte Modelle

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Lärmmessung nach BAV: Vorbeifahrt = 50 km/h; NB; ia 4,9; 79 dB/A
- +) Anhängerbetrieb: nur zulässig mit zusätzlicher Originaltraverse "DAIMLER-BENZ, Typ 601 A"
- §) Ausrüstung:
 - Platztafel (V=2; H= 32 Kinder) und Kennzeichnung der Notausstiege (Hecktüre + Seitenscheiben links und rechts) sowie 1 Hammer für Notausstiege erforderlich.
 - Kotschutzlappen über Hinterräder erforderlich
- Eintrag im Fahrzeugausweis:
 - als Schulbus max. 32 Kinder zugelassen (Code 129)
 - amtliches Zeichen "Schulbus" bewilligt

Ort und Datum der Prüfung
Schlieren, 18.8.77

Kleinbus
(Schulbus)

MERCEDES - BENZ

307 D (602DKB35/602D35)
Achsabstand 3350 /2 P1

CH 2540 50

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 30.10.1979 /Ba

Getriebe : Auf Wunsch lieferbar mit automatischem 4-Stufen Getriebe

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt; 50 km/h, M3, iA 4,4/4,9/5,33, 81 dB/A
50 km/h, A3, iA 4,4/4,9/5,33, 81 dB/A