

|                     |               |                   |                    |
|---------------------|---------------|-------------------|--------------------|
| Fahrzeugart         | Fabrikmarke   | Typ               | Typenschein-Nummer |
| OO) Forschungswagen | MERCEDES-BENZ | 3 0 0 D (124.130) | CH 0542 14         |

|                    |   |
|--------------------|---|
| Hersteller         | DAIMLER-BENZ Aktiengesellschaft, D-7000 Stuttgart 60                          |
| Erkennungsmerkmale | auf Herstellerplakette "124"  |
|                    | Fahrgestellnummer "WDB124130....."  |
| Herstellerplakette | unter Motorhaube, oben auf Kühlertraverse                                     |
| Fahrgestellnummer  | im Motorraum, rechts an Aggregatetrennwand                                    |
| Motorzeichen       | "603912" vor Motornummer, links, vorn oben auf Motorblock, vor Einspritzpumpe |
| Importeur          | MERCEDES-BENZ (SCFNBIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren                |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Fahrgestell          |   |
| Anzahl Achsen/Reifen | 2 / 4   |
| Federung             | V+H= Schraubenfedern mit Stossdämpfer   |
| Lenkung              | mechanisch Kugelumlaufl mit hydr. Lenkhilfe   |
| Achsantrieb          | auf die Hinterräder   |
| Betriebsbremse       | hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, auf alle Räder, mit Unterdruckhilfe, auf Wunsch "ABS" |
| Hilfsbremse          | mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder  |
| Feststellbremse      | wie Hilfsbremse, Pedal  |
| Dauerbremse          | ---   |
| 2-Kreis-Kontrolle    | Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert  |

|               |                                   |                 |         |
|---------------|-----------------------------------|-----------------|---------|
| Motor         |                                   |                 |         |
| Marke         | MERCEDES-BENZ                     | Typ             | 603.912 |
| Bauart        | Reihe                             | Takte           | 4       |
| Treibstoff    | D                                 | Lage            | vorn    |
| Kühlung       | Wasser                            | Anzahl Zylinder | 6       |
| Bohrung       | 87,0                              | Hub             | 84,0    |
| Hubraum       | 2995                              | Steuer-PS       | 15,25   |
| Leistung kW   | 80 DIN                            | bei min-1       | 4600    |
| Md-max Nm     | 185                               | bei min-1       | 2800    |
| Entstörung    | ---                               |                 |         |
| Schalldämpfer | 3 Töpfe: 285x162x 86 mm "SV 0031" |                 | x)      |
|               | 370x316x124 mm "SM 0032"          |                 |         |
|               | 515x240x185 mm "SN 0033"          |                 |         |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Karosserie/Ausrüstung  | Limousine                               |
| Anzahl Türen           | 4                                       |
| Sicherheitsgurten vorn | Ar4m(E)                                 |
| Unterlegkai            | ---                                     |
| Diebstahlsicherung     | Lenkradschloss                          |
| Treibstofftank         | 1 / 70 lt. / Stahlblech                 |
| Warnvorrichtung        | HELLA el 20011 oder andere homologierte |

|                    |  |              |       |
|--------------------|--|--------------|-------|
| Gewichte           | vorn   | hinten       | Total |
| Leergewicht        | 760  | 640          | 1400  |
| Gewichtsverteilung | 115  | 235          | 350   |
|                    | 875  | 875          | 1750  |
| Fabrikgarantie     |  |              | 1890  |
| Reifengrösse       | 195/65 HR 15   | 195/65 HR 15 |       |
| Ply/bar            | --- / 2,5  | --- / 2,5    |       |
| Tragkraft          | 1200   | 1200         |       |
| für Vmax           | 210  | 210          |       |
| Felgen             | 6 1/2 J x 15, ET 49, Stahl od. Leichtmetall "MERCEDES" |              |       |

|                 |       |        |             |                 |
|-----------------|-------|--------|-------------|-----------------|
| Anzahl Plätze   | T 5   | v 2    | M           | h 3             |
| Masse           | innen | aussen |             |                 |
| Länge           |       | 4740   | Achsabstand | 2800            |
| Breite          |       | 1740   | Doppelachse | v _____ h _____ |
| Höhe            |       | 1450   | Spurweite   | v 1500          |
| Überhang vorn   |       | 815    | Spurweite   | h 1490          |
| Überhang hinten |       | 1125   | Spurkreis Ø | 11100 r 11200   |
| Bodenfreiheit   | leer  | ---    | beladen     | ---             |

|                                       |                |                 |
|---------------------------------------|----------------|-----------------|
| Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst  | mech. Getriebe | autom. Getriebe |
|                                       | 1500/720 kg    | 1500/720 kg     |
| Garantiertes Gesamtzuggewicht         |                |                 |
|                                       | 1200 kg        | 1400 kg         |
| Geprüfte Anhängelast                  |                |                 |
|                                       | 100 kg         | 100 kg          |
| Garantierte Dachlast                  |                |                 |
|                                       | 190 km/h       | 185 km/h        |
| Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller |                |                 |
| gemessen _____ km/h bei min-1         | Motor          | Zapfwelle       |
| Gar. Stützlast                        | 75 kg          |                 |

| Geräuschemissionen                     | Vorbeifahrt          |       | Standmessung      |       | Bemerkungen   | Angaben für den Fahrzeugausweis |                 |         |   | (Code) |
|--|----------------------|-------|-------------------|-------|---------------|---------------------------------|-----------------|---------|---|--------|
| Getriebe                               | i-A                  | dB/A  | dB/A              | min-1 |               | Fahrzeugart                     |                 |         |   |        |
| m5                                     | 3,46                 | 74,0  | 73,0              | 3450  |               | Personenwagen                   |                 |         |   |        |
| a4                                     | 2,88                 | 73,0  | 73,0              | 3450  |               | Marke und Typ                   | MERCEDES - BENZ | 3 0 0 D |   |        |
| <u>Emissionswerte 01.10.86 erfüllt</u> |                      |       |                   |       |               | Typenschein-Nr. CH              | 0542 14         |         |   |        |
|  |                      |       |                   |       |               | Karosserie                      | Limousine       |         |   |        |
| F                                      | G                    | H     | J                 | R     |               |                                 |                 |         |   |        |
| Rauchemission BAV Anh. 3               | ECE-24               |       |                   |       | Plätze        | Total                           | 5               | vorn    | 2 |        |
| b = bei min-1                          | k = 0,22 bei 4600    | min-1 | k = 0,25 bei 4134 | min-1 | Leergewicht   | 1400                            | Treibstoff      | D       |   |        |
| b = bei min-1                          | k = 0,20 bei 3618    | min-1 | k = 0,35 bei 3102 | min-1 | Nutzlast      | —                               | Hubraum         | 2995    |   |        |
| b = bei min-1                          | k = 0,60 bei 2586    | min-1 | k = 0,45 bei 2070 | min-1 | Gesamtgewicht | 1890                            | Steuer-PS       | 15,25   |   |        |
| O                                      | O + P                |       |                   |       |               |                                 |                 |         |   |        |
| S B-scharach = 3,0                     | Einspritzpumpe BOSCH |       |                   |       |               |                                 |                 |         |   |        |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material ausgekleidet.  
 Triebwerkskapselung (2 Kunststoffschalen), mit dieser Kapselung wird der Fahrzeugboden in den Bereichen Kühler, Motor und Getriebe vollständig abgeschlossen.

Ort und Datum der Prüfung Schlieren, 20.03.85.

Hi(ZH)/FR

Ersetzt Typenschein vom 20.03.85

11.08.86 - Emissionswerte 01.10.86 erfüllt SW

Eidg. Typenprüfstelle