| Art des Fahrzeuges | | Febrikmarka | Тур | 210 | | Typenschein-Numme | ·· E |
|---|--|---|----------------|--|--|--|---|
| Lieferwagen | | MERCEDES - BENZ | (601 K.) | / (Achaaba | tand 3350 mm) | сн 3932 | 5 7 |
| Hersteller Erkennungsmerkmale | DAINLER-BENZ auf Herstellerplakel vor Fahrgesteilnum | 00111 | 000 Stuttgart- | Untertürkheim / | PRD | ZUSAT | ZKARTE |
| Herstellerplakette Fahrgestellnummer Motorkennzeichen Hauptimporteur Geprüftes Fahrzeug | rechts, im E rechts, im E "102 942 - MERCEDES-BEN Prototyp | instieg | | | ock | | |
| Fahrgestell Anzahl Achsen Lenkung Getriebe Anzahl Gänge Betriebsbremse | mechanisch s 5 hydraulisch, Unterdruckhi | AnzahiRader 4 auf Wunsch mit hydraulis ynchronisiert Hint Achsantheb Hint 2-Kreis, v=Sch - h=IB, lie, wirkend auf alle Rä gler stufenlos lastabhär | erräder | Mator Marke Bauart Treibstoff Kühlung Bohrung Hubraum Leistungs-kW | MERCEDES-BEN Reihe B Wasser 95,5 2299 70 (DIN) | Takte Lage Anzahl Zylinder Hub Steuer-PS | M 102 4 vorn 4 80,25 11,71 5200 |
| Hilfsbremse Feststellbremse Dauerbremse 2-Kreis-Kontrolle | mechanisch. | IB, wirkend auf Rinterra IB, wirkend auf Hinterra Ile mit separater Kontro | ider | Läm-Standmessung Schalldämpfer Abgasprüfung Entstörung | 71.0 2 Töpfe, 270 600 1.5 % CO be1 | . dB.A bel U/min x100x250 x Ø 180 doppel | 3900 *) t_unmantelt |
| Unterlegkeil Diebstahlsicherung Anzahl Plätze Masse Länge Breite Höhe Ueberhang | h 1020 11 | #1 Geschw. Messer km/b E | ts und rechts | Gewichte Leergewicht Nutzlast Gesamtgewicht Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft für V max Felgen Gar Anhängelast gel Garantiertes Gesamt Geprüfte Anhängelas Garantiertes Hochlast Höchstgeschwindigk gemessen | zuggewicht it t eit nach Hersteller | hinten 780 705 1485 185 R 14 C 8 / 4,5 1700 140 x 14 Stahl mech. Gemebe 2000 / 750 x) 1775 139 Motor | total 1775 1025 2800 2900 +) autom, Getnebe |

| Ausrüstung §) Femlichter | | CR | (E) | oder | HCR | (E) | | | | | Angaben für | den Fal | hrzeugausweis | | • |
|--------------------------|---|-----------|------------|----------|---------|-----|---|-----------|-----|----------------|---------------|---------|---------------|-------------|-------|
| Abblendlichter | | CR | (E) | oder | HCR | (E) | | | | | Art des Fahr- | | Lieferwagen | <u> </u> | |
| Standlichter | | <u> </u> | (E) | in C | R/HCR | (E) | | | | | zeuges | | | | |
| Schlussilchter | | R-S1 | <u>(E)</u> | | | | | | | | Marke und Tv | 2 | MERCEDES - | BENZ 2 | 1 0 |
| Bremslichter | | R-S1 | (E) | | | | | | | | Typenschein- | | 7070 | F 7 | |
| Richtungsblinker | ٧ | 1 | (E)_ | | \$ | | h | <u>2a</u> | (E) |) | nummer | СН | 3932 | 5 / | |
| Rückstrahler | ٧ | | | | s | | h | I | (E) |) | | ••• | · | | |
| Markierlichter | ٧ | - | | | s | | h | | | | Karosserie | | Kasten | | |
| Nebelschlusslichter | | | | | | | | | 4 | | | | | | |
| Zusätzliche Lichter | | | | | | | | | | | Plätze | total | _3 | vom | 3 |
| Kontroll-NrBeleuchtung | 3 | 2/ sep | arat | | | | | | | | 1 | | | | |
| Scheibenwischer | | 2/ Bla | tt | | | | | Pri | it/ | Waschanlage | Leergewicht | | _1775 | Treibstaff | В |
| Warnvorrichtungen | | 1/ Hel | la | el 200 | 224 | | | | | - raseriariage | Nutzlast | | 1025 | Stever-PS | 11,71 |
| | | oder ande | re hor | nologier | te Mode | lle | | | | | Gesamtgewic | ht | 2800 | Hubraum | 2299 |
| | | _ | - | | | | | | | | | ••• | | | |

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Lärmdämpfung : Viscolufter Ø 430 mm, 9 Blatt / Absorptionswanne unter Motor / Machschalldämpfer doppelt ummantelt
- +) Reifenvarianten : 195 R 14 C 6FR, Tragkraft 1700 (3,75), Vmax 140 km/h 215 R 14 C 8PR, 2240 (4,50), 140 km/h
- x) Anhängerbetrieb : nur zulässig mit zusätzlicher Originaltraverse DAIMLER-BENZ, Typ 601 A oder ORIS
- §) <u>Ausrüstung</u>: Kotschutzlappen hinten erforderlich

 Bei der Ausführung "Kasten mit Fenster" wird die Schutzvorrichtung für die Vordersitze vom Importeur

 montiert

| Geräuschemissionen (E). Motortyp | (F) Getriebe | | (G) i-A | | (H) Vorbei fahrt; dB/ | 11-7 | Standmes A | sung (F min-1 | (R) Bemerkungen | | |
|-------------------------------------|--------------|--------------|---------|---------------|--------------------------|---------------------|-----------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------|
| 102 945 | m5, D | B-G1/18-9 | 5/6.15 | 4,40- | 4,90 | 77,0 | 70 | ,0 39 | 900 | ab, | Kat. |
| 102 945 | a4, D | B-W4A-018 | 3 | 4,40- | 4,90 | 74,5 | 69 | ,0 3 | 900 | ab, | Kat. |
| 102 945 | m5, D | B-G1/18-5 | 5/6.15 | 4,40- | 4,90 | 76,0 | 68 | ,0 3 | 900 | ab | |
| 102 945 | a4, D | B-W4A-018 | 3 | 4,40- | 4,90 | 75,0 | 71 | ,0 3 | 900 | æb | • |
| Abgasemissionen | I | | | I | | | ţ | | | | |
| (E) Motortyp | (F) Getrie | be | | (G) i-A | | Emissione (K) CO | n in g/km (L) HC | (M) NO | (N) Le | erlauf min-1 | ATG-Nummer |
| 102 945 | m5, D | B-G1/18- | 5/6.15 | 4,40- | 4,90 | | <u>.</u> [| : | - | 850 | Kat. |
| 102 945 | a4, D | B-W4A-018 | В | 4,40- | 4,90 | | 1 | | - | 850 | Kat. |
| 102 945 | m5, D | B-G1/18-9 | 5/6.15 | 4,40- | 4,90 | | | Ī | 1,5 | 850 | · |
| 102 945 | a4, D | B-W4A-018 | В | 4,40- | 4,90 | | | | 1,5 | 850 | |
| Rauchemissionen | (O) nach | BAV Anhang 3 | | (O+P) na | ach ECE- | 24 | [| ſ | ļ | | |
| (E) Motortyp | b = | bei | min-1 | k == | bei | | min-1 | k = | ı | bei | min-1 |
| | b = | bei | f-nim | k = | bei | | min-1 | k = | | bei | min-1 |
| | | bei | min-1 | k = | bei | | min-1 | k = | | bei | min-t |
| | b≖ | 061 | | - | | | | | | | |

| A B Art des fahrzeugs Fabrikmarke Genre du véhicule Marque de fabrique | | | | yp Mod ype Mod | D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3932 57 | | | | |
|--|---|--|--------------------------|-------------------|---|------------------------------------|--------------|-------------------------------|--|
| 30) Lieferwagen Voiture de l | īZ | | | | | | | | |
| | | EMISSIONSKARTE FICHE DES EMISSIONS | | | n Vorschriften es prescriptions | 01.10.198 | 32 | | |
| E Motortyp | missions du F Getriebe Boîte de vi | ! | G i-Achse i-essieu | ; | H Yorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A | J Standmess Mesure à dB/A | | R Bemerkungen Remarques | |
| 102942 /102945 102942 /102945 | • | 18 - 5/6 . 15 18 - 5/6 . 15 | 4,90 4,40 | | 77,0 x | 71,0 71,0 | 3900 3900 | ab) | |
| 102942 /102945 | a4, W 4 | | 4,90 4,40 | | 75,0 74,0 | 71,0 71,0 | 3900 3900 | ab) | |
| 102942 / 102945 | 24, N 42 | . VIO | 4,4 | , | 14,0 | 11,0 | 7900 | 857 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| } | | | | | | ļ | | 1 | |

| 1 | Abgasemissionen / Emi | ssions des gaz d'échappement | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---|------|-----------------------------------|------------|-------------------------------|
| | E Motortyp Type du moteur | F Getriebe Boîte de vitesses | G i-Achse i-essieu | K Emissione Emissions CO | | | N Leerlauf Ralenti CO mi | n-1 | R Bemerkungen Remarques |
| - 1 | 102942 /102945 102942 /102945 | m5, G1/18-5/6.15 m5, G1/18-5/6.15 | 4,90 4,40 | - | 1 | | 1 | 850 850 | |
| | 102942 /102945 | a4, W 4A 018 | 4,90 4,40 | - | | 1. 1 | 1 | 850 850 | |
| | 100340 / 100343 | | ,,,, | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Ersetzt EK / remplace FE vom/du 10.01.83

Datum / date 21.10.85

BUNDESAMT FUER POLIZETWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE Typenprüfstelle Service d'homologation

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Eidg. Typenprüfstelle