

| | | | |
|--------------------|---|---------------------------|--------------------|
| Fahrzeugart | Fabrikmarke | Typ | Typenschein-Nummer |
| 00) Personenwagen | CITROEN | CX 25 Familiale (MA - NJ) | CH 0171 35 |
| Hersteller | AUTOMOBILES CITROEN, 62, Boulevard Victor Hugo, F-92208 Neuilly sur Seine | | |
| Erkennungsmerkmale | auf Herstellerplakette - | | |
| Herstellerplakette | Fahrgestellnummer VFTMANJNJ.... | | |
| Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts auf Koflügel-Innenseite | | |
| Motorkennzeichen | im Motorraum, rechts oben in Regenrinne | | |
| Importeur | "M 25/663" rechts, hinten auf Block (Plakette) | | |
| | CITROEN (SUISSE) S.A., 27, route des Acacias, 1211 Genève 24 | | |

| | | | |
|----------------------|---------------|---|-------------------|
| Fahrgestell | Motor | | |
| Anzahl Achsen/Reifen | Marke | CITROEN | Typ M 25/663 |
| Federung | Bauart | Reihe | Takte 4 |
| Lenkung | Treibstoff | B | Lage vorn |
| Achsantrieb | Kühlung | Wasser | Anzahl Zylinder 4 |
| Betriebsbremse x) | Bohrung | 93,0 | Hub 92,0 |
| | Hubraum | 2499 | Steuer-PS 12,73 |
| | Leistung kW | 96 DIN | bei min-1 4750 |
| | Md-max.Nm | 211,5 | bei min-1 3500 |
| Hilfsbremse | Entstörung | Art: D | |
| | Schalldämpfer | 2 Töpfe: 1. 500x200x105 mm, 2. 550 x Ø 140 mm | |
| Feststellbremse | | MA 2042 od. | MA 2043 od. |
| Dauerbremse | | MA CW 2051 | MA CW 2052 |
| 2-Kreis-Kontrolle | | | |

| | | | | | |
|------------------------|---|---------------------------------------|----------------|-----------------|--|
| Karosserie/Ausrüstung | Limousine | Gewichte | vorn | hinten | Total |
| Anzahl Türen | 5 | Leergewicht | 940 | 540 | 1480 |
| Sicherheitsgurten vorn | Ar4m (E) | Gewichtsverteilung | 155 | 405 | 560 |
| Unterlegkeil | = | | 1095 | 945 | 2040 |
| Diebstahlsicherung | Lenkradschloss | Fabrikgarantie | | | 2165 |
| Treibstofftank | 68 l Stahl | Reifengrösse | 185 HR 14 | 185 HR 14 | +) |
| Warnvorrichtung | SEIMA CH 5 1201 04 oder andere homologierte | Ply/bar | R / 2,3 | R / 2,3 | |
| Anzahl Plätze | T 8 v 2 M 3 h 3 | Tragkraft | 1200 | 1200 | |
| Masse | innen | für Vmax | 210 | 210 | |
| Länge | 4960 | Felgen | 5 1/2 J x 14 | 5 1/2 J x 14 ET | 49 mm, Stahl +) |
| Breite | 1780 | Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst | | | mech. Getriebe 1300 / 730 **) autom. Getriebe 1300 / 730 **) |
| Höhe | 1470 | Garantiertes Gesamtzuggewicht | | | - |
| Überhang vorn | 1055 | Geprüfte Anhängelast | | | 1100 |
| Überhang hinten | 810 | Garantierte Dachlast | | | 80 |
| Bodenfreiheit | leer | Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller | | | 194 |
| | | gemessen | km/h bei min-1 | Motor | Zapfwelle |

| Geräuschemissionen | | Vorbeifahrt | Standmessung | | Bemerkungen | Angaben für den Fahrzeugausweis | | | (Code) | |
|--------------------|-----------|--------------------|--------------|-------|-------------|---------------------------------|---------------|-----------|------------|-------|
| Getriebe | i-A | dB/A | dB/A | min-1 | | Fahrzeugart | Personenwagen | | | |
| m5 | 4,06-4,21 | 72,0 | 73,0 | 3560 | | CITROEN | CX 25 | Familiale | | |
| a3 | 4,77 | 76,0 | 74,0 | 3560 | | | | | | |
| F | G | H | J | R | | Typenschein-Nr. CH | 0171 35 | | | |
| | | | | | | Karosserie | Limousine | | | |
| Abgasemissionen | | Emissionen in g/km | | | Leerlauf | ATG-Nummer | Plätze | Total | vorn | |
| Getriebe | i-A | CO | HC | NO | CO min-1 | CH | | | | |
| m5 | 4,06-4,21 | 11,50 | 1,28 | 1,50 | 0,8 940 | 09 1001 01 | Leergewicht | 1480 | Treibstoff | B |
| a3 | 4,77 | 6,36 | 1,33 | 1,33 | 0,5 950 | 09 1001 02 | Nutzlast | - | Hubraum | 2499 |
| | | | | | | | Gesamtgewicht | 2165 | Steuer-PS | 12,73 |
| F | G | K | L | M | N | R | | | | |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) 2-Kreis-Kontrolle : Betriebsdruckabfall und Niveausenkung im Vorratsbehälter mit Kontrollampe am Armaturenbrett angezeigt; Druckabfall im Hinterachskreis durch Absenken der Hinterachsfederung (Niveaucode und Manocontact).
- **) Anhängevorrichtung: zulässig nur mit Original Citroen-Anhängevorrichtung oder Fremdfabrikate die von der D.E.R. (Direction des Etudes et Recherches) von Citroen geprüft und freigegeben sind.
- +) Reifenvarianten : 190/65 ER 390 Tragkraft pro Achse 1160 kg (2,5), V/max 210 km/h
195/70 ER 14 " " " 1160 kg (2,4), V/max 210 km/h
- +) Felgenvarianten : 6 J x 14 Einpresstiefe 45 mm, Leichtmetall VIRAX, AMIL, PEDRINI, GKN, SMR Spurweite v+h 1522 / 1398 mm
150 TR 390 45 mm, Stahl Spurweite v = 1522 mm h = 1398 mm
150 x 390 45 mm, Leichtmetall VIRAX, AMIL, PEDRINI, GKN, SMR Spurweite v+h 1522 / 1398 mm.
5 1/2 J x 14 45 mm, Stahl Spurweite v = 1522 mm h = 1398 mm
- x) Betriebsbremse : auf Wunsch mit "ABS" (BOSCH) ausgerüstet.
- Zus. Felgenmarken : LEITZERZ, F.P.S., KRONPRINZ, CROMODORA.

Ort und Datum der Prüfung

Genève, 15. + 16.2.84
Schö/lin

Ersetzt Typenschein vom 15./16.2.84

Reifen / Felgen / Lärm / Abgas Bern, 28.9.84
"ABS"/Felgenmarken Genf, 05.07.85.

Eidg. Typenprüfstelle