



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN C5 Airc.2.0 HDi

Typengenehmigungs-Nr.: 1CG894

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1CG894 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190904 |
| gültig für Importdatum bis | 20201231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 2026 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | CITROEN |
| 04 Typ | C5 Airc.2.0 HDi |
| 05 Typ; Variante/Version | A; J/EHZR-C2K000 STT |
| 06 Vorziffer | VR7AJEHZR..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e2*2007/46-2019/543*0642 |
| 10 Hersteller | AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison |
| 11 Herstellerplakette | rechts od. links im Einstieg an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts an Spritzwand |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | CITROEN |
| 25 Motor Typ | EHZ / AH01 (DW10FC) |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1997 |
| 28 Leistung kW | 130 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung n | 3750 |
| 29 Md. max Nm | 400 |
| 29 Md. max n | 2000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. TR PSA K743 TRPSAS007, TRPSASF003 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/PSA3394 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 34 Motorkennzeichen | EHZ / AH01 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne, am Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 3,53 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 211 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
|----------------------------|---|



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 4500 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1859 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1688 |
| 42 Höhe bis | 1695 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 853 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2730 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 1579 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1601 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1608 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1630 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht



| | |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 1615 |
| 52 Leergewicht bis | 1758 |
| 53 Garantiegewicht von | 2110 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1200 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1200 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 1650 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger mech | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger autom | 0 |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech | 0 |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0 |
| 62 Drehschemellenkung mech | 0 |
| 62 Drehschemellenkung autom | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom | 0 |
| 64 Sattelanhänger mech | 0 |
| 64 Sattelanhänger autom | 0 |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech | 0 |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht mech | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 3760 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 66 |



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 235/55R18 91V; 7.50x18 ET49

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 09) gültig ab e2*2007/46*0642*04 |
| Bemerkungen Z3 | 68) ww. 215/65R17 91V; 7.00x17 ET42 |
| Bemerkungen Z4 | 205/55R19 91V; 7.00x19 ET38 |
| Bemerkungen Z5 | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|-----------------|
| TG-Code | 1CG894 |
| Marke | CITROEN |
| Typ | C5 Airc.2.0 HDi |
| Länge_von | 4500 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 1859 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1688 |
| Höhe_bis | 1695 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | a8 |
| iAchse | '3.53 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| ET_Verbrauch | 4.9 |
| ET_CO2 | 128 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 6.7 |
| ET_CO2_WLTP | 175 |



| | |
|------------------------|---|
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code | 1CG894 |
| Marke | CITROEN |
| Typ | C5 Airc.2.0 HDi |
| Leergewicht_von | 1615 |
| Leergewicht_bis | 1758 |
| Garantiegewicht_von | 2110 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 3760 |
| Getriebe | a8 |
| iAchse | '3.53 |
| Vmax_von | 211 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | CITROEN |
| Motortyp | EHZ / AH01 (DW10FC) |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1997 |
| Leistung | 130 |
| Leistung_bei_n_min | 3750 |
| Drehmoment | 400 |
| Drehmoment_bei_n_min | 2000 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AJGM |



| | |
|--------------------|----------|
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 50.5 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 29.1 |
| ET-THC+NOx | 31.1 |
| ET-PM | 1.01 |
| ET-PA | 0.93 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20190904 |
| GeräuschCode | GJAB |
| Fahrgeräusch | 70 |



| | |
|-------------------------|------|
| Standgeräusch | 80 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2813 |