



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN Jumpy SpaceTourer

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL807

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1CL807 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240408 |
| gültig für Importdatum bis | 20251230 |
| Erweiterung TG vom: | 20260311 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Entzugsdatum und Begründung |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 2026 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 04 Marke | CITROEN |
| 04 Typ | Jumpy SpaceTourer |
| 05 Typ; Variante/Version | V; K/EHZ7-12E3FP |
| 06 Vorziffer | VF7VKEHZ..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e2*2007/46-2018/858*0530 |
| 10 Hersteller | PSA AUTOMOBILES S.A., 78300 F-Poissy |
| 11 Herstellerplakette | links oder rechts an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, an Spritzwand |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | PSA |
| 25 Motor Typ | EHZ / AH01 (DW10F) |
| 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 | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. PSA4474, -4493 |
| 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 | Vorne |
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 3,53 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |

Bremsen

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

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 170 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 8 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '3-4+1-2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 5331 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1924 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1865 |
| 42 Höhe bis | 1955 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1152 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3275 |
| 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 | 1630 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1618 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 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 | 2009 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2358 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 3100 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1500 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1800 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-------------|-----|
| 55 Dachlast | 150 |
|-------------|-----|

| | |
|------------------|---|
| 57 gebremst mech | 0 |
|------------------|---|

| | |
|-------------------|------|
| 57 gebremst autom | 1800 |
|-------------------|------|

| | |
|--------------------|---|
| 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 | 4900 |
|---------------------------|------|

| | |
|------------------------------------|---|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
|------------------------------------|---|



| | |
|-------------------------------------|----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 80 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|-------------------------------|
| 69 Reifen Felgen | 215/60R17C 104H; 7.00x17 ET46 |
|------------------|-------------------------------|

Bemerkungen

| | |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e2*2007/46-2018/858*0530*21 |
| Bemerkungen Z3 | 30) 1/ww. TRPSAK760, + 1/ww. TRPSAS009, -S002, 1/ww. TRPSAS0010, - S011, TRPSF030, NH3: TRPSAA009 |
| Bemerkungen Z5 | 55) 50kg pro Querträger, max. 3 Querträger zulässig |
| Bemerkungen Z6 | Montage gemäss Herstellerangaben |
| Bemerkungen Z8 | 56) Anhängerverrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E11 55R01 10467 |
| Bemerkungen Z9 | Typ F 6507; EG-Genehmigung E11 55R01 11306 |
| Bemerkungen Z10 | Typ A 50-X 5889; EG-Genehmigung E11 55R01 10466 |
| Bemerkungen Z11 | Typ A 50-X 5891; EG-Genehmigung E11 55R01 10468 |
| Bemerkungen Z12 | Typ A 50-X 9530909; EG-Genehmigung E11 55R01 10470 |
| Bemerkungen Z13 | Typ A 50-X 6008; EG-Genehmigung E11 55R01 10471 |
| Bemerkungen Z14 | Typ A 50-X 70C/*; EG-Genehmigung E11 55R01 12661 |
| Bemerkungen Z15 | Typ A 50-X TB-1; EG-Genehmigung E6 55R01 0930 |
| Bemerkungen Z16 | Typ S 70C/*; EG-Genehmigung E2 55R01 12262 |
| Bemerkungen Z18 | 68) ww. 225/55R17 101V; 7.00x17 ET46 |
| Bemerkungen Z19 | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------|-------------------|
| TG-Code | 1CL807 |
| Marke | CITROEN |
| Typ | Jumpy SpaceTourer |
| Länge_von | 5331 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 1924 |
| Breite_bis | 0 |



| | |
|------------------------|-------|
| Höhe_von | 1865 |
| Höhe_bis | 1955 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | a8 |
| iAchse | '3.53 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| ET_Verbrauch | 0 |
| ET_CO2 | 0 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 7.9 |
| ET_CO2_WLTP | 208 |
| 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 | 1CL807 |
| Marke | CITROEN |
| Typ | Jumpy SpaceTourer |
| Leergewicht_von | 2009 |
| Leergewicht_bis | 2358 |
| Garantiegewicht_von | 3100 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 4900 |
| Getriebe | a8 |
| iAchse | '3.53 |



| | |
|----------------------|-------------------------|
| Vmax_von | 170 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | PSA |
| Motortyp | EHZ / AH01 (DW10F) |
| 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 | Vorne |
| AbgasCode | AJEA |
| Emissionscode | B6e |
| ET-CO | 35.9 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 28 |
| ET-THC+NOx | 31.8 |
| ET-PM | 0.47 |
| ET-PA | 1.68 |
| 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 | 20240408 |
| GeräuschCode | GJCB |
| Fahrgeräusch | 69 |
| Standgeräusch | 81 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2813 |