



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN e-C5 Airc.

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL918

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1CL918 |
| Typengenehmigung erteilt | 20250806 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 20260311 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 2288 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | CITROEN |
| 04 Typ | e-C5 Airc. |
| 05 Typ; Variante/Version | K; C/ZKMX-C0C000 |
| 06 Vorziffer | VR7KCZKM..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e2*2018/858-2020/683*00064 |
| 10 Hersteller | Stellantis Auto SAS, 78300 Poissy, France |
| 11 Herstellerplakette | rechts od. links im Einstieg an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts an Spritzwand |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------|
| 25 Motor Marke | STELLANTIS |
| 25 Motor Typ | ZKM / ZK03 (MELM4) |
| 26 Bauart | Elektromotor |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 170 |



| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| 28 Leistung n | 7500 |
| 29 Md. max Nm | 343 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | ZKM / ZK03 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorn, unten am Motorgehäuse |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Vorne |
| 18 Getriebe 1 | m1a |
| 18 iA 1 | 3.58 |
| 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 | elektromech., Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 170 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 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 | 4650 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1870 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1665 |
| 42 Höhe bis | 1695 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 910 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2790 |
| 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 | 1635 |
| 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 | 2246 |
|--------------------|------|



| | |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2347 |
| 53 Garantiegewicht von | 2690 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1500 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1650 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 57 gebremst mech | 1200 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 58 ungebremst autom | 0 |
| 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 | 3890 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 80 |
| 67 Stützlast autom | 0 |



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 235/50R20 102R; 8.00x20 ET43

70 Reifen Felgen 235/55R19 102R; 8.00x19 ET43

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e2*2007/46-2020/683*00064*09

Bemerkungen Z3 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 105 kW

Bemerkungen Z5 56) Anhängervorrichtung: Typ A50-X; EG-Genehmigung E8 55R02 15501

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CL918

Marke CITROEN

Typ e-C5 Airc.

Länge_von 4650

Länge_bis 0

Breite_von 1870

Breite_bis 0

Höhe_von 1665

Höhe_bis 1695

Treibstoff E

Getriebe m1a

Energieeffizienzklasse D

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 0

ET_CO2_WLTP 0

ZT_Verbrauch_WLTP 0



| | |
|------------------------|-----|
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 221 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 538 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------|
| TG-Code | 1CL918 |
| Marke | CITROEN |
| Typ | e-C5 Airc. |
| Leergewicht_von | 2246 |
| Leergewicht_bis | 2347 |
| Garantiegewicht_von | 2690 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 3890 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m1a |
| Vmax_von | 170 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | STELLANTIS |
| Motortyp | ZKM / ZK03 (MELM4) |
| Bauart | Elektromotor |
| Treibstoff | E |
| Hubraum | 0 |
| Leistung | 170 |
| Leistung_bei_n_min | 7500 |
| Drehmoment | 343 |
| Drehmoment_bei_n_min | 0 |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | Vorne |
| AbgasCode | AJCX |
| Emissionscode | A24 |
| ET-CO | 0 |
| ET-THC | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 0 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| 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 | 20250806 |
| GeräuschCode | GJCB |
| Fahrgeräusch | 65 |
| Standgeräusch | 0 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 0 |