



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RENAULT Master dCi150

Typengenehmigungs-Nr.: 3RH897

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3RH897 |
| Typengenehmigung erteilt | 20260318 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsubart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 10 EFKO-Code | 2286 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | RENAULT |
| 04 Typ | Master dCi150 |
| 05 Typ; Variante/Version | RDA; EDNT/B303000??C? |
| 06 Vorziffer | VF1RDA..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e2*2018/858-2018/858*00074 |
| 10 Hersteller | RENAULT s.a.s., F-92100 Boulogne-Billancourt |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule, unterhalb Türschloss |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, im Einstieg (unter Abdeckung) |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | RENAULT |
| 25 Motor Typ | M9RH6 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1997 |
| 28 Leistung kW | 110 |



| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 360 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/HMLGT????R + 1/C7?? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/8?? |
| 34 Motorkennzeichen | M9RH6?? |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | am Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Schrauben-, h= Blatt- oder Luftfederung... |
| 16 Lenkung | mech., elektr., Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Vorne |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4.87 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |

Bremsen

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

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 169 |
| 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 | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 0 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 0 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 0 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 0 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3585 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4215 |
| 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 | 1770 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1730 |
| 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 | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht bis | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 3500 |
|------------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1950 |
|-----------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 2100 |
|-----------------------|------|

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

| | |
|-------------|---|
| 55 Dachlast | 0 |
|-------------|---|

| | |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 2500 |
|------------------|------|

| | |
|-------------------|---|
| 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 | 0 |
|--------------------------|---|

| | |
|---------------------------|---|
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
|---------------------------|---|

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



| | |
|-------------------------------------|-----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 205/75R16C 113/111T; 6.5x16 ET66 |
| 70 Reifen Felgen | 215/75R16C 116/114T; 6.5x16 ET66, 7.0x16 ET66 |

Bemerkungen

| | |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e2*2018/858*00074*06 |
| Bemerkungen Z3 | 15) ...Stossdämpfer |
| Bemerkungen Z5 | 52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355kg mit Nachweis CO ₂ -/Treibstoffverbrauch |
| Bemerkungen Z6 | min. 2586kg ohne Nachweis CO ₂ -/Treibstoffverbrauch |
| Bemerkungen Z8 | 56) a.W. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: E11-55R02/02*1216?, E6 55R-01 0930 |
| Bemerkungen Z11 | 07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|--------------|---------------|
| TG-Code | 3RH897 |
| Marke | RENAULT |
| Typ | Master dCi150 |
| Länge_von | 0 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 0 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 0 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | m6 |
| 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 | 11 |
| ET_CO2_WLTP | 288 |
| 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 | 3RH897 |
| Marke | RENAULT |
| Typ | Master dCi150 |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 3500 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| Vmax_von | 169 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | RENAULT |
| Motortyp | M9RH6 |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1997 |
| Leistung | 110 |
| Leistung_bei_n_min | 3500 |
| Drehmoment | 360 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500 |
| Abgasreinigung | KP |



| | |
|---------------------|-------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | Vorne |
| AbgasCode | AKAE |
| Emissionscode | A08 |
| ET-CO | 0.6 |
| ET-THC | 6.1 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 48.4 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.6 |
| ET-PA | 6.3 |
| 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 | 22.4 |
| ZT-THC | 23.6 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 138.1 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0.7 |
| ZT-PA | 3.3 |
| ZT-PA-Exp | 11 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| Homologationsdatum | 20260318 |
| GeräuschCode | GJCN |
| Fahrgeräusch | 69 |
| Standgeräusch | 80 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625 |
| Bemerkung | y |