



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Explorer 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 1FN324

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1FN324 |
| Typengenehmigung erteilt | 20220511 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 4023 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | FORD |
| 04 Typ | Explorer 4x4 |
| 05 Typ; Variante/Version | WUJ; BQWA4YX/?ABAZNAPDAB |
| 06 Vorziffer | WF02..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e13*2007/46-2019/543*2217 |
| 10 Hersteller | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN |
| 11 Herstellerplakette | links an B-Säule unten |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Fahrzeugboden nahe Beifahrersitz... |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | FORD |
| 25 Motor Typ | BQWA |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / V-T-DI-Pin |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 2956 |
| 28 Leistung kW | 267 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n | 5750 |
| 29 Md. max Nm | 554 |
| 29 Md. max n | 3500 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/SD-0527-2453315X-BB |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 2/L1M3-5G213-?? |
| 34 Motorkennzeichen | BQWA |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch... |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Stirnwand und Motorhaube mit |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | a10 |
| 18 iA 1 | 3,31 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

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

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 218 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 230 |



Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 6 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 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 | 5059 |
| 40 Länge bis | 5076 |
| 41 Breite von | 2004 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1763 |
| 42 Höhe bis | 1783 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1169 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3025 |
| 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 | 1704 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1714 |
| 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 | 2541 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2593 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 3160 |
|------------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1455 |
|-----------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1745 |
|-----------------------|------|

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

| | |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 75 |
|-------------|----|

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

| | |
|-------------------|------|
| 57 gebremst autom | 2500 |
|-------------------|------|

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

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



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

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | 255/55R20 110V; 8.0x20 ET37.5, 8.5x20 ET40 |
|------------------|--|

Bemerkungen

| | |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 12) ... mit XXXX durchgestrichene VIN wurde direkt ab WERK richtig gestellt |
| Bemerkungen Z3 | 25) Hybrid Synergie Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor |
| Bemerkungen Z5 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 53.0kW |
| Bemerkungen Z6 | Höchste Nutzleistung: 90.8kW |
| Bemerkungen Z8 | 30) 1/ww. L1M3-5F297-??, L1M3-5E211/3-?? und L1M3-5F299-?? |
| Bemerkungen Z10 | 34) ... Motorkennzeichen nicht ersichtlich. Möglich das ein Kleber auf der Nockenwellenabdeckung den Code anzeigt |
| Bemerkungen Z12 | 36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler oben an Heckklappe nach |
| Bemerkungen Z13 | E1*26R00*26R03*8586*; Heckspoiler nahtlos aufliegend |
| Bemerkungen Z15 | 36) Autom. Blinken der Brems-od. Richtungsanzeigeleuchten bei Notbremsungen gemäss E13*48R-06*48R-10*9906* |
| Bemerkungen Z17 | 52) inkl. Batterien |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------|--------------|
| TG-Code | 1FN324 |
| Marke | FORD |
| Typ | Explorer 4x4 |
| Länge_von | 5059 |
| Länge_bis | 5076 |
| Breite_von | 2004 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1763 |
| Höhe_bis | 1783 |
| Treibstoff | C |
| Getriebe | a10 |



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| iAchse | '3.31 |
| Hinweis | PHEV (Off Vehicle Charging) |
| 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 | 3.1 |
| ET_CO2_WLTP | 71 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 220 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 42 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------|
| TG-Code | 1FN324 |
| Marke | FORD |
| Typ | Explorer 4x4 |
| Leergewicht_von | 2541 |
| Leergewicht_bis | 2593 |
| Garantiegewicht_von | 3160 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | a10 |
| iAchse | '3.31 |
| Vmax_von | 218 |
| Vmax_bis | 230 |
| Motormarke | FORD |



| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Motortyp | BQWA |
| Bauart | 4-Takt / 6 / V-T-DI-Pin |
| Treibstoff | C |
| Hubraum | 2956 |
| Leistung | 267 |
| Leistung_bei_n_min | 5750 |
| Drehmoment | 554 |
| Drehmoment_bei_n_min | 3500 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJHP |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 579.7 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 26.7 |
| ET-NOx | 4 |
| ET-THC+NOx | 0.4 |
| ET-PM | 1 |
| ET-PA | 2.29 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0.8 |
| ET-T_VI-CO | 2.59 |
| ET-T_VI-THC | 0.46 |
| 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 | 20220511 |
| GeräuschCode | GJBB |
| Fahrgeräusch | 67 |
| Standgeräusch | 72 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750 |