

Technische Daten

Jaguar E-PACE Modelljahr 2019

gültig ab: 06/2018



| | D150 FWD Schaltgetriebe 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel | D150 AWD Schaltgetriebe 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel | D150 AWD Automatikgetriebe 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel | D180 AWD Schaltgetriebe 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel | D180 AWD Automatikgetriebe 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel | D240 AWD Automatikgetriebe 2.0 Liter 4-Zylinder-Twin-Turbodiesel |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Motor | Doppelte obenliegende Nockenwelle (DOHC), variable Nockenwellenverstellung, Turbo mit variabler Geometrie | | | | | |
| Motorbauart | Reihenvierzylinder | | | | | |
| Zylinderanordnung | 16 | | | | | |
| Anzahl Ventile | 6-Gang-Schaltgetriebe | | | | | |
| Getriebe | 9-Gang Automatikgetriebe | | 6-Gang-Schaltgetriebe | | 9-Gang Automatikgetriebe | |
| Hubraum (cm³) | 1.999 | | | | | |
| Bohrung / Hub (mm) | 83,0 / 92,3 | | | | | |
| Verdichtungsverhältnis | 15,5 : 1 | | | | | |
| max. Leistung in kW (PS) | 110 (150) | | 132 (180) | | 177 (240) | |
| bei 1/min | 3.500 | | 4.000 | | 500 | |
| max. Drehmoment (Nm) | 380 | | 430 | | 500 | |
| bei 1/min | 1.750 | | | | 1.500 | |
| Fahrwerk | McPherson Federbein mit unterem Querlenker, Stahlfederung, passive Dämpfer und passiver Stabilisator | | | | | |
| Vorderradaufhängung | Integral-Mehrlenkerachse mit Stahlfederung, passive Dämpfer und passiver Stabilisator | | | | | |
| Hinterradaufhängung | Belüftete Scheibenbremsen | | | | | |
| Bremsen vorn: Art | Scheibenbremsen | | | | | |
| Bremsen vorn: Durchmesser (mm) | 325 | | | | | |
| Bremsen hinten: Art | Scheibenbremsen | | | | | |
| Bremsen hinten: Durchmesser (mm) | 300 | | | | | |
| Lenkung | Elektromechanische Servolenkung (Electronic Power Assisted Steering, EPAS) | | | | | |
| Kraftübertragung / Räder | Standard Driveline - Drehmoment auf Abruf zur Hinterachse | | | | | |
| Antriebssystem | Active Driveline - FWD oder Drehmoment auf Abruf zur Hinterachse (D240) | | | | | |
| Übersetzungen in Fahrstufe | | | | | | |
| I | 3,818 | 4,713 | 3,818 | 4,713 | | |
| II | 1,923 | 2,842 | 1,923 | 2,842 | | |
| III | 1,218 | 1,909 | 1,218 | 1,909 | | |
| IV | 0,880 | 1,382 | 0,880 | 1,382 | | |
| V | 0,809 | 1,000 | 0,809 | 1,000 | | |
| VI | 0,673 | 0,808 | 0,673 | 0,808 | | |
| VII | - | 0,699 | - | 0,699 | | |
| VIII | - | 0,580 | - | 0,580 | | |
| IX | - | 0,480 | - | 0,480 | | |
| Rückwärtsgang | 4,139 | 3,830 | 4,139 | 3,830 | | |
| Achsübersetzung | 3,238 | 3,944 | 3,238 | 3,944 | | |
| Felgenreife | 7,0 J x 17" 8,0 J x 18" 8,0 J x 19" 8,0 J x 20" | | 7,0 J x 17" 8,0 J x 18" 8,0 J x 19" 8,0 J x 20" 8,0 J x 21" | | | |
| Reifengröße | 225/65 R 17 235/65 R 17 235/60 R 18 235/55 R 19 245/45 R 20 | | 225/65 R 17 235/65 R 17 235/60 R 18 235/55 R 19 245/45 R 20 245/45 R 21 | | | |
| Karosserie / Maße / Gewichte* | | | | | | |
| Gesamtlänge (mm) | 4.395 | | | | | |
| Radstand (mm) | 2.681 | | | | | |
| Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln (mm) | 2.088 | | | | | |
| Breite mit eingeklappten Außenspiegeln (mm) | 1.984 | | | | | |
| Spurweite vorn / hinten (mm) | 1.625 / 1.624 | | | | | |
| Höhe (mm) | 1.649 | | | | | |
| Karosserieüberhang vorne / hinten (mm) | 882 / 832 | | | | | |
| Schulterfreiheit vorn / hinten (mm) | 1.425 / 1.417 | | | | | |
| max. Kopffreiheit mit Panoramadach vorn / hinten (mm) | 996 / 970 | | | | | |
| max. Beinfreiheit vorn / hinten (mm) | 1.018 / 892 | | | | | |
| Laderaumhöhe (mm) | 748 | | | | | |
| Laderaumbreite (mm) | 1.311 (1.057 zwischen den Radkästen) | | | | | |
| Kofferraumvolumen hinter 1. Reihe (Liter) | 1.234 | | | | | |
| Kofferraumvolumen hinter 2. Reihe (Liter) | 577 | | | | | |
| Laderaumlänge hinter 1. Reihe (mm) | 1.568 | | | | | |
| Laderaumlänge hinter 2. Reihe (mm) | 806 | | | | | |
| Laderaum Türöffnung Höhe (mm) | 705 | | | | | |
| Laderaum Türöffnung Breite (mm) | 994 | | | | | |
| Unterboden Laderaum (Liter) | 93 | | | | | |
| Wendekreis am Reifen gemessen (m) | 11,46 | | | | | |
| Lenkradumdrehungen | 2,31 | | | | | |
| Leergewicht ab (kg) | 1.775 | 1.831 | 1.843 | 1.831 | 1.843 | 1.926 |
| Zulässiges Gesamtgewicht (kg) | 2.320 | | 2.400 | | 2.420 | |
| max. Anhängelast ungebremst (kg) | 750 | | | | | |
| max. Anhängelast gebremst (kg) | 1.600 | | 1.800 | | | |
| Ablagefach in Mittelkonsole (Liter) | 8,42 (5,94 mit Getränkehalter) | | | | | |
| Türablage vorn / hinten (Liter) | 10,56 / 8,26 | | | | | |
| Off-Road Eigenschaften | | | | | | |
| Böschungswinkel vorn in Grad | 22,8 | | | | | |
| Böschungswinkel hinten in Grad | 21,1 | | | | | |
| Rampenwinkel in Grad | 29,4 | | | | | |
| Wattiefe (mm) | 500 | | | | | |
| Bodenfreiheit (mm) | 204 | | | | | |
| Max. Anstieg / Gefälle in Grad | 45 | | | | | |
| Max. Seitengefälle in Grad | 35 | | | | | |
| Fahrleistungen | | | | | | |
| Beschleunigung 0-100 km/h (sek.) | 10,1 | 10,7 | 10,5 | 9,9 | 9,1 | 7,4 |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 199 | 194 | 193 | 207 | 205 | 224 |
| Kraftstoffverbrauch** | | | | | | |
| kombiniert (l/100km) | 5,3 | 5,8 | 6 | 5,8 | 6 | 6,9 |
| CO ₂ -Emission (g/km) | 141 | 153 | 159 | 149 | 159 | 175 |
| Luftwiderstandsbeiwert (c _w) | 0,325 | | | | | |
| Tankinhalt ca. (Liter) | 55,7 | | | | | |
| AdBlue Tank (Liter) | 16 | | | | | |
| Abgasnorm | EU6d-TEMP | | | | | |

*Leergewicht(EU): mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten

** Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch wurden schon nach der Richtlinie VO(EG) 692/2008 auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ-Werte zurückgerechnet. Für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben auf Basis von Verbrauchs- und Emissionswerten können andere als die hier angegebenen Werte gelten. Abhängig von Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen sowie Fahrzeugzustand können sich in der Praxis abweichende Verbrauchswerte ergeben. Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen bei Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifenansatz. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei DAT Deutschland Automobil Treuhand GmbH www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.