

JAGUAR F-PACE

TECHNISCHE DATEN
MÄRZ 2019



JAGUAR F-PACE

TECHNISCHE DATEN

Wählen Sie aus einem breiten Angebot effizienter und leistungsfähiger Benzin- oder Dieselmotoren. Alle Motoren sind auf eine saubere und effiziente Verbrennung ausgelegt und mit einem Stopp/Start-System ausgestattet.

MOTOREN			E-PERFORMANCE 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBODIESEL HINTERRADANTRIEB	20d 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBODIESEL HINTERRADANTRIEB	20d AWD 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBODIESEL ALLRADANTRIEB
Hubraum	ccm		1.999	1.999	1.999
Maximale Leistung	kW (PS)		120 (163)	132 (180)	132 (180)
bei U/min	U/min		4.000	4.000	4.000
Maximales Drehmoment	Nm		380	430	430
bei U/min	U/min		1.750 - 2.500	1.750 - 2.500	1.750 - 2.500
Anzahl Zylinder/Ventile pro Zylinder			4/4	4/4	4/4
Zylinderanordnung			In Reihe	In Reihe	In Reihe
Bohrung/Hub	mm		83,0/92,4	83,0/92,4	83,0/92,4
Verdichtungsverhältnis			15,5 : 1	15,5 : 1	15,5 : 1
TANKINHALT UND FILTER			Schaltgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe
Nutzbarer Tankinhalt (Liter)			60	60	60
Diesel Exhaust Fluid (DEF) - nutzbarer Tankinhalt			17	17	17
Selektiver katalytischer Reduktionsfilter (SCRf) / Benzinpartikelfilter (GPF)			●	●	●
KRAFTSTOFFVERBRAUCH UND EMISSIONEN*					
Kraftstoffverbrauch	Kombiniert	l/100 km	5,5 - 5,3	5,7 - 5,5	5,9 - 5,7
CO ₂ -Emissionen	Kombiniert	g/km	144 - 140	150 - 146	155 - 151
KRAFTSTOFFVERBRAUCH - WLTP**			TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]
Verbrauch nach WLTP	Kombiniert	l/100km	6,0 - 6,7	6,2 - 6,8	6,7 - 7,4
WLTP CO ₂ Emissionen	Kombiniert	l/100km	158 - 175	162 - 178	177 - 194

● Serienausstattung — Nicht verfügbar

*Bei den angegebenen Kraftstoffangaben und CO₂-Emissionen handelt es sich um Werte, die gemäß Verordnung (EU) 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung nach WLTP-Zyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet wurden. **Bei den angegebenen Kraftstoffangaben und CO₂-Emissionen handelt es sich um Werte, die gemäß Verordnung (EU) 2017/1151 in der jeweils geltenden Fassung nach WLTP-Zyklus ermittelt wurden. Sie sind ausschließlich als Richtwert zu verstehen und dienen als Vergleich zwischen verschiedenen Fahrzeugmodellen und Fahrzeugherstellern. Der Kraftstoffverbrauch und CO₂-Ausstoß der verschiedenen Ausführungen einer Modellreihe kann sich aufgrund unterschiedlicher Spezifikationen und Sonderausstattungen unterscheiden bzw. erhöhen. Abhängig von Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen sowie Fahrzeugzustand können sich in der Praxis abweichende Verbrauchswerte ergeben. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der bei allen Jaguar Land Rover Vertragspartnern unentgeltlich erhältlich ist und unter <http://www.autoverbrauch.at> heruntergeladen werden kann. †Die Werte werden als Spanne im Rahmen des WLTP-Testverfahrens angegeben. Die niedrigsten Werte beziehen sich auf die kraftstoffsparendsten Ausstattungsoptionen mit dem geringsten Gewicht. Die höchsten Werte beziehen sich auf am wenigsten kraftstoffsparenden Ausstattungsoptionen mit dem größten Gewicht. Gemäß den WLTP-Vorschriften ist bei einer CO₂-Abweichung von weniger als 5 g zwischen den niedrigsten und höchsten Werten ausschließlich der höchste Wert anzugeben.

25pd AWD 4-ZYLINDER- TWINTURBO-DIESEL ALLRADANTRIEB	30d AWD V6 TWINTURBO-DIESEL ALLRADANTRIEB	25t AWD 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBOBENZINER ALLRADANTRIEB	30t AWD 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBOBENZINER ALLRADANTRIEB	SVR AWD 5.0 L V8 KOMPRESSOR ALLRADANTRIEB
1.999	2.993	1.997	1.997	5.000
177 (240)	221 (300)	184 (250)	221 (300)	405 (550)
4.000	4.000	5.500	5.500	6.000 - 6.500
500	700	365	400	680
1.500 - 2.500	1.500 - 1.750	1.300 - 4.500	1.500 - 4.500	2.500 - 5.500
4/4	6/4	4/4	4/4	8/4
In Reihe	V-Anordnung	In Reihe	In Reihe	V-Anordnung
83,0/92,4	84/90,0	83,0/92,29	83,0/92,29	92,5/93,0
15,5 : 1	16,1 : 1	10,5 : 1	9,5 : 1	9,5 : 1
Automatik	Automatik	Automatik	Automatik	Automatik
60	66	82	82	82
17	17	–	–	–
●	●	●	●	●
6,5 - 6,3	6,4 - 6,3	7,7 - 7,5	8,0 - 7,9	11,9
171 - 166	170 - 166	175 - 172	182 - 179	272
TEL - TEH[†]	TEL - TEH[†]	TEL - TEH[†]	TEL - TEH[†]	TEL - TEH[†]
6,9 - 7,6	7,4 - 8,0	9,2 - 10,0	9,5 - 10,4	12,5
182 - 200	196 - 211	209 - 227	216 - 234	281

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 Spannweiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz. Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden.

JAGUAR F-PACE

TECHNISCHE DATEN



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf jaguar.at

	E-PERFORMANCE 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBODIESEL HINTERRADANTRIEB	20d 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBODIESEL HINTERRADANTRIEB	20d AWD 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBODIESEL ALLRADANTRIEB
LEISTUNG			
Beschleunigung (Sek.) 0-100 km/h	10,2	8,6	9,0
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	195	208	208
BREMSEN			
Bremstyp vorne		Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse	
Durchmesser vorne (mm)	325	325	325
Bremstyp hinten		Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse	
Durchmesser hinten (mm)	325	325	325
Feststellbremse		elektrisch, intergriert	
GEWICHTSANGABEN [kg]*			
Leergewicht (EU)**	1.760	1.790	1.845
Leergewicht (DIN)†	1.685	1.715	1.770
Zulässiges Gesamtgewicht	2.380	2.380	2.460
ANHÄNGELAST [kg]			
Ungebremst	750	750	750
Maximale Anhängelast	1.600	2.400	2.400
Maximale Stützlast	100	100	100
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger	3.980	4.780	4.860
DACHLAST [kg]			
Maximale Dachlast (inklusive Dachquerträger)	75	75	75

*Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattung kann das Fahrzeuggewicht und den Kraftstoffverbrauch erhöhen. **Mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten †Mit 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten. ††Mit 18" Leichtmetallfelgen.

25d AWD 4-ZYLINDER- TWINTURBO-DIESEL ALLRADANTRIEB	30d AWD 3.0 L V6 TWINTURBO-DIESEL ALLRADANTRIEB	25t AWD 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBOBENZINER ALLRADANTRIEB	30t AWD 2.0 L 4-ZYLINDER- TURBOBENZINER ALLRADANTRIEB	SVR AWD 5.0 L V8 KOMPRESSOR ALLRADANTRIEB
7,2	6,4	7,0	6,1	4,3
217	220**/ 241	217	220**/ 233	283
Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse				
325	350	325	350	Fixierter Aluminium-Monoblock-Bremssattel mit 4 Kolben, belüftete 2-teilige Scheibe 395
Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse				
325	325	325	325	Schwimmsattel, belüftete 2-teilige Scheibe 396
elektrisch, integriert				
1.880	1.954	1.831	1.842	2.070
1.805	1.879	1.756	1.767	1.995
2.470	2.570	2.460	2.460	2.550
750	750	750	750	750
2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
100	100	100	100	100
4.870	4.970	4.860	4.860	4.950
75	75	75	75	75

ABMESSUNGEN

Fahrzeughöhe

1.666 mm (1.670 mm bei SVR)

Kopffreiheit

Max. Kopffreiheit vorne
mit Metaldach: 1.007 mm
Max. Kopffreiheit hinten
mit Metaldach: 977 mm

Beinfreiheit

Max. Beinfreiheit vorne: 1.023 mm
Max. Beinfreiheit hinten: 944 mm

Laderaumkapazität

Höhe 751 mm, Breite 1.253 mm
Laderaumbreite zwischen den Radkästen 1.050 mm
Max. Laderaumvolumen hinter der ersten Sitzreihe
Trocken* 715 Liter, nass** 1.099 Liter
Max. Laderaumvolumen hinter der zweiten Sitzreihe
Trocken* 385 Liter, nass** 650 Liter



*Trocken: Gemessen mit Messquadern nach VDA-Norm (200 x 100 x 50 mm).

**Nass: Gesamtvolumen gemessen, als ob der Laderaum mit Flüssigkeit gefüllt wird.

Angaben der Abmessungen bei Fahrzeugleergewicht

Wendekreis

Am Reifen gemessen: 11,59 m
Mit Karosserieüberhängen: 12,29 m
Lenkradumdrehungen: 2,5



