

E-PACE

JAGUAR



TECHNISCHE DATEN
APRIL 2024

E-PACE - TECHNISCHE DATEN

	DIESEL MHEV	
	D165	D200
MOTORISIERUNG		
Mild Hybrid Fahrzeug (MHEV)	■	■
Getriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe
Antriebssystem: Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) oder Frontantrieb (Front Wheel Drive, FWD)	Allradantrieb	Allradantrieb
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	120 (163) / 3.500-4.250	150 (204) / 3.750
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	380 / 1.500-2.500	430 / 1.750-2.500
Hubraum (cm ³)	1.998	1.998
Anzahl Zylinder / Ventile pro Zylinder	4 / 4	4 / 4
Zylinderanordnung	In Reihe	In Reihe
Bohrung / Hub (mm)	83 / 92,3	83 / 92,3
Verdichtungsverhältnis (:1)	16,5 +/- 0,5	16,5 +/- 0,5
LEISTUNG		
Beschleunigung 0-100 km/h (Sek.)	9,8	8,4
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	200	211
BREMSEN		
Bremstyp vorne	17" Leichtmetallfelgen - Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse 18"-21" Leichtmetallfelgen - Doppelkolben Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse	Doppelkolben Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser vorne (mm)	17" Leichtmetallfelgen - 325 18"-21" Leichtmetallfelgen - 349	349
Bremstyp hinten	Schwimmsattel, massive Scheibenbremse	Schwimmsattel, massive Scheibenbremse
Durchmesser hinten (mm)	300	300
Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)	integriert	integriert

E-PACE - TECHNISCHE DATEN

			DIESEL MHEV	
GEWICHT*			D165	D200
Leergewicht (EU)**			1.916	1.952
Leergewicht (DIN)†			1.841	1.877
Zulässiges Gesamtgewicht			2.470	2.470
ANHÄNGELAST (kg)				
Ungebremst			750	750
Maximale Anhängelast			1.800	2.000
Maximale Stützlast			100	100
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger			4.270	4.470
DACHLAST (kg)				
Maximale Dachlast (inklusive Dachquerträger)			75	75
KRAFTSTOFFVERBRAUCH UND EMISSIONEN				
Nutzbarer Tankinhalt (Liter)		Großer Tank	65	65
Diesel- / Ottopartikelfilter (DPF / OPF)			■	■
WLTP ⁺⁺				
Verbrauch nach WLTP	Kombiniert	l/100 km	6,8-6,3	7,0-6,3
WLTP CO ₂ -Emissionen	Kombiniert	g/km	177-165	183-165

■ Serie.

*Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattung kann das Fahrzeuggewicht und den Kraftstoffverbrauch erhöhen. **Mit 90 % Kraftstoff, 100 % Schmierstoffen und Flüssigkeiten sowie mit Fahrer und Gepäck (75 kg). †Mit 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten. ⁺⁺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 www.autoverbrauch.at heruntergeladen werden kann.

E-PACE - TECHNISCHE DATEN

BENZINER PLUG-IN ELECTRIC HYBRID PHEV

MOTORISIERUNG

	P270e
Plug-in Electric Hybrid (PHEV)	■
Getriebe	Automatikgetriebe
Antriebsystem: Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	Allradantrieb
Max. Leistung (kW (PS) / U/min)	198 (269) / 5.000-5.500
Max. Drehmoment (Nm / U/min)	540 / 2.000-3.250*
Hubraum (cm ³)	1.498
Anzahl Zylinder / Ventile pro Zylinder	3 / 4
Zylinderanordnung	In Reihe
Bohrung / Hub (mm)	83 / 92,29
Verdichtungsverhältnis (:1)	10,5 +/- 0,5

LEISTUNG

Beschleunigung 0-100 km/h (Sek.)	7,3
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	190

ELEKTROMOTORDATEN

Max. Leistung in kW (PS)	80 / 107.28
Maximales Drehmoment (Nm)	260

BREMSEN

Bremstyp vorne	Doppelkolben Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser vorne (mm)	349
Bremstyp hinten	Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser hinten (mm)	325
Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)	integriert

BATTERIE UND LADEZEITEN

Heimladegerät/Wallbox (7 kW)	1,4 Std. zu 80 %, 2,2 Std. zu 100 %
Gleichstrom-Ladegerät (50 kW)	30 Min. zu 80% (max. 32kW)
Haushaltssteckdose 2,3 kW	5 Std. zu 80 %, 6,7 Std. zu 100 %
Batteriekapazität gesamt (nutzbar) (kWh)	11,6
Länge des Ladekabels (m)	5

■ Serie.

*In Kombination mit einem Elektromotor.

E-PACE – TECHNISCHE DATEN

BENZINER PLUG-IN ELECTRIC HYBRID PHEV

GEWICHT*

P270e

Leergewicht (EU)**	2.173
Leergewicht (DIN)†	2.098
Zulässiges Gesamtgewicht	2.670

ANHÄNGELAST (kg)

Ungebremst	750
Maximale Anhängelast	1.600
Maximale Stützlast	100
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger	4.270

DACHLAST (kg)

Maximale Dachlast (inklusive Dachquerträger)	75
--	----

KRAFTSTOFFVERBRAUCH UND EMISSIONEN

Nutzbarer Tankinhalt (Liter)	56,5
Ottopartikelfilter	■
Kombinierte EV-Reichweite nach TEH (WLTP++) in km	58

WLTP++

Verbrauch nach WLTP	Kombiniert	l/100 km	1,6-1,4
WLTP CO ₂ -Emissionen	Kombiniert	g/km	37-33
WLTP – Stromverbrauch	Kombiniert	kWh/100 km	21,0

■ Serie.

*Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattung kann das Fahrzeuggewicht und den Kraftstoffverbrauch erhöhen. **Mit 90 % Kraftstoff, 100 % Schmierstoffen und Flüssigkeiten sowie mit Fahrer und Gepäck (75 kg). †Mit 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten. ††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. Der tatsächliche Kraftstoffverbrauch des P300e ist abhängig vom Elektrobetrieb und kann nach oben und unten variieren. 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 Land Rover Vertragspartnern unentgeltlich erhältlich ist und unter <http://www.autoverbrauch.at> heruntergeladen werden kann.

E-PACE - ABMESSUNGEN

Fahrzeughöhe - 1.648 mm

Kopffreiheit

Max. Kopffreiheit vorne / hinten

Mit Metaldach 976 / 974 mm

Mit Panoramadach 996 / 970 mm

Beinfreiheit

Max. Beinfreiheit vorne: 1.018 mm

Max. Beinfreiheit hinten: 872 mm

Laderaumabmessung/-kapazität

Höhe der Laderaumkante 705 mm, Breite 1.311 mm

Laderabreite zwischen den Radkästen: 1.057 mm

Max. Laderaumvolumen hinter der ersten Sitzreihe

Trocken* 1.170 Liter, nass** 1.386 Liter

Max. Laderaumvolumen hinter der zweiten Sitzreihe

Trocken* 494 Liter, nass** 601 Liter

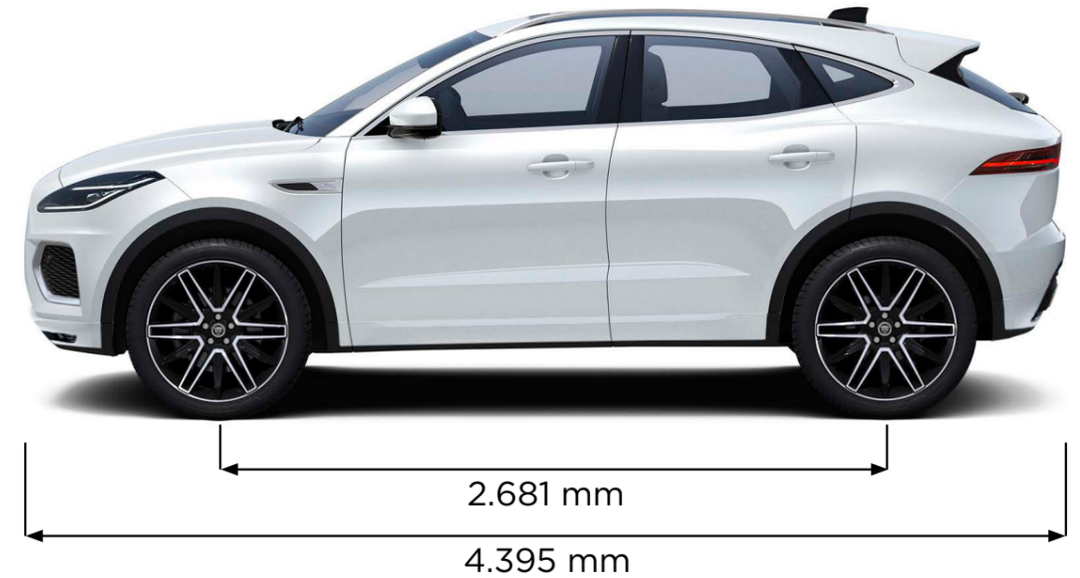
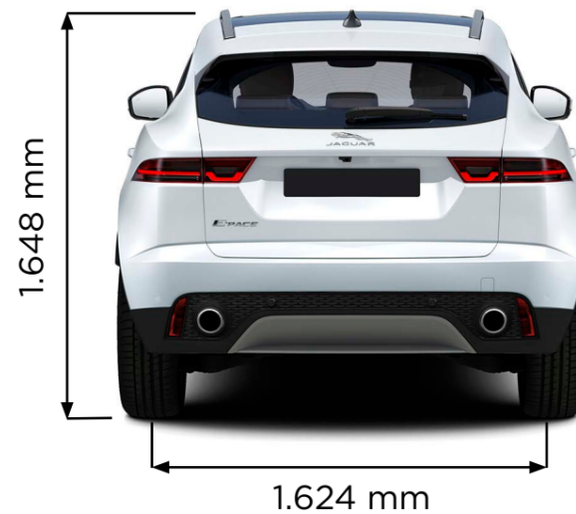
Wendekreis

Am Reifen gemessen: 11,63 m

Mit Karosserieüberhängen: 12,0 m

Lenkradumdrehungen 2,31

Gesamtbreite
(inkl. Spiegel) 2.088 mm
(Spiegel eingeklappt)
1.984 mm



*Nach VDA-Norm: gemessen mit Messquadern (200 x 100 x 50 mm).

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

Hinweis: Maximales Laderaumvolumen inklusive Reserveradmulde unter dem Laderaumboden.

Angaben der Abmessungen bei Fahrzeugleergewicht.