

TECHNISCHE DATEN 2023

**RANGE ROVER**  
EVOQUE



# MOTOREN UND TECHNISCHE DATEN

Der Neue Range Rover Evoque ist mit fortschrittlichsten Motoroptionen ausgestattet, die Leistung, Effizienz und Fahrverhalten auf ein neues Niveau heben. Es ist sowohl ein Plug-in Hybrid (PHEV), für vollelektrische, emissionsfreie Fahrten, als auch ein Benzin- und Dieselmotor verfügbar.

**Konfigurieren Sie Ihren Range Rover Evoque auf [landrover.at](https://landrover.at)**

---

## 1

### MOTOREN

Sehen Sie sich die verfügbaren Motoren, deren Kraftstoffverbrauch und Spezifikationen an.

## 2

### ABMESSUNGEN UND GELÄNDEWERTE

Sehen Sie sich die Fahrzeughöhe, den Wendekreis und andere technische Daten an.

---

## MOTOREN

			PLUG-IN HYBRID (PHEV)
			P300e
<b>MOTOR</b>			
Getriebe			Automatikgetriebe
Antriebsstrang			Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)
Max. Leistung (PS/kW/U/min)			309 / 227 / 5.500*
Max. Drehmoment (Nm / U/min)			540 / 2.000-2.500*
Hubraum (cc)			1.498
Anzahl Zylinder/Ventile pro Zylinder			3 / 4
Zylinderanordnung			Reihe
Bohrung/Hub (mm)			83 / 92,29
Verdichtungsverhältnis (:1)			10,5 + / - 0,5
<b>KRAFTSTOFFVERBRAUCH – WLTP**</b>			
Verbrauch nach WLTP	Kombiniert	l/100 km	1,5-1,4
WLTP CO <sub>2</sub> Emissionen	Kombiniert	(g/km)	34-31
<b>BATTERIE UND LADEZEITEN</b>			
Heimladegerät/Wallbox (7 kW)			2 Std. 12 Min. bis 100 %
DC-Schnellladen 50 kW			30 Minuten bis 80 %
Heimladestation 2,3 kWh			6 Std. 42 Min. bis 100 %
Batteriekapazität gesamt (nutzbar) in kWh			14,9 (11,9)
Länge des Ladekabels (m)			5

\*In Kombination mit einem Elektromotor. \*\*Bei den angegebenen Kraftstoffangaben und CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der bei allen Jaguar Land Rover Vertragspartnern unentgeltlich erhältlich ist und unter [www.dat.de](http://www.dat.de), [www.autoverbrauch.at](http://www.autoverbrauch.at) bzw. [www.verbrauchskatalog.ch](http://www.verbrauchskatalog.ch) heruntergeladen werden kann. Produktionsfahrzeugs auf einer standardisierten Strecke ermittelt.

## MOTOREN

		PLUG-IN HYBRID (PHEV)
		P300e
<b>KRAFTSTOFFVERBRAUCH – FORTSETZUNG</b>		
Nutzbarer Tankinhalt (Liter)	Großer Tank	56.5
Selektiver katalytischer Reduktionsfilter/Benzinpartikelfilter (SCRf/GPF)		■
Kombinierte EV-Reichweite TEL (WLTP)*	km	62
<b>LEISTUNG</b>		
Beschleunigung (Sek.) 0-100 km/h		6,4
Höchstgeschwindigkeit (km/h)		213
<b>ELEKTROMOTORDATEN</b>		
Max. Leistung in PS (kW)		109 (80)
Maximales Drehmoment (Nm)		260
<b>BREMSEN</b>		
Bremsstyp vorne		Doppelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser vorne (mm)		349
Bremsstyp hinten		Einzelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser hinten (mm)		325
Parkbremse – Durchmesser (mm)		325
<b>GEWICHTSANGABEN (kg)**</b>		
Leergewicht (EU)†		2.157
Leergewicht (DIN)††		2.082
Zulässiges Gesamtgewicht		2.660
<b>ANHÄNGELAST (kg)</b>		
Ungebremst		750
Maximale Anhängelast		Bis zu 1.600
Maximale Stützlast		100
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger		4.260
<b>DACHLAST (kg)</b>		
Maximale Dachlast (inklusive Dachquerträger)		75

■ Standard

\*Die Werte wurden in offiziellen Herstellertests nach Maßgabe der EU-Vorschriften mit einer vollständig geladenen Batterie ermittelt. Nur zu Vergleichszwecken. Die tatsächlichen Werte können abweichen. CO<sub>2</sub> Emissionen, Kraftstoffverbrauch, Energieverbrauch und Reichweite können je nach Fahrstil, Umgebungsbedingungen, Last, Felgen, montierten Zubehörteilen, der aktuellen Strecke und dem Batteriezustand variieren. Die Reichweitenangabe wird anhand eines Produktionsfahrzeugs auf einer standardisierten Strecke ermittelt. \*\*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.

## MOTOREN

<b>MOTOR</b>		
Mild-Hybrid-Fahrzeug (MHEV)		
Getriebe		
Antriebsstrang		
Max. Leistung (PS/kW/U/min)		
Max. Drehmoment (Nm / U/min)		
Hubraum (cc)		
Anzahl Zylinder/Ventile pro Zylinder		
Zylinderanordnung		
Bohrung/Hub (mm)		
Verdichtungsverhältnis (:1)		
<b>KRAFTSTOFFVERBRAUCH – WLTP*</b>		
Verbrauch nach WLTP	Kombiniert	l/100 km
WLTP CO <sub>2</sub> Emissionen	Kombiniert	(g/km)

<b>MILD-HYBRID BENZINER (MHEV)</b>	
<b>P200</b>	
■	
Automatikgetriebe	
Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	
200 / 147 / 5.500	
320 / 1.200-4.000	
1.997	
4 / 4	
Reihe	
83 / 92,29	
10,8	
9,3-8,6	
211-194	

■ Standard

\*Bei den angegebenen Kraftstoffangaben und CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der bei allen Jaguar Land Rover Vertragspartnern unentgeltlich erhältlich ist und unter [www.dat.de](http://www.dat.de), [www.autoverbrauch.at](http://www.autoverbrauch.at) bzw. [www.verbrauchskatalog.ch](http://www.verbrauchskatalog.ch) heruntergeladen werden kann.

## MOTOREN

	MILD-HYBRID BENZINER (MHEV)
<b>KRAFTSTOFFVERBRAUCH – FORTSETZUNG</b>	<b>P200</b>
Nutzbarer Tankinhalt (Liter) <span style="float: right;">Großer Tank</span>	67
Selektiver katalytischer Reduktionsfilter/Benzinpartikelfilter (SCRf/GPF)	■
<b>LEISTUNG</b>	
Beschleunigung (Sek.) 0-100 km/h	8,6
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	216
<b>BREMSEN</b>	
Bremstyp vorne	Einzelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremsen (17" Felgen) Doppelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse (18"- 21" Felgen)
Durchmesser vorne (mm)	325 (17" Leichtmetallfelgen) 349 (18"-21" Leichtmetallfelgen)
Bremstyp hinten	Einzelkolben, Schwimmsattel, Scheibenbremsen, massiv
Durchmesser hinten (mm)	300
Parkbremse - Durchmesser (mm)	300
<b>GEWICHT (kg)*</b>	
Leergewicht (EU)**	1.845
Leergewicht (DIN)†	1.770
Zulässiges Gesamtgewicht	2.430
<b>ANHÄNGELAST (kg)</b>	
Ungebremst	750
Maximale Anhängelast	Bis zu 1.800
Maximale Stützlast	100
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger	4.230
<b>DACHLAST (kg)</b>	
Maximale Dachlast (inklusive Dachquerträger)	75

■ Serie.

\*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.

## MOTOREN

			MILD-HYBRID BENZINER (MHEV)
			P250
<b>MOTOR</b>			■
Mild-Hybrid-Fahrzeug (MHEV)			
Getriebe			Automatikgetriebe
Antriebsstrang			Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)
Max. Leistung (PS/kW/U/min)			249 / 184 / 5.500
Max. Drehmoment (Nm / U/min)			365 / 1.300-4.500
Hubraum (cc)			1.997
Anzahl Zylinder/Ventile pro Zylinder			4 / 4
Zylinderanordnung			Reihe
Bohrung/Hub (mm)			83 / 92,29
Verdichtungsverhältnis (:1)			10,8
<b>KRAFTSTOFFVERBRAUCH – WLTP*</b>			
Verbrauch nach WLTP	Kombiniert	l/100 km	9,3-8,6
WLTP CO <sub>2</sub> Emissionen	Kombiniert	(g/km)	211-195

■ Standard

\*Bei den angegebenen Kraftstoffangaben und CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der bei allen Jaguar Land Rover Vertragspartnern unentgeltlich erhältlich ist und unter [www.dat.de](http://www.dat.de), [www.autoverbrauch.at](http://www.autoverbrauch.at) bzw. [www.verbrauchskatalog.ch](http://www.verbrauchskatalog.ch) heruntergeladen werden kann.

## MOTOREN

	MILD-HYBRID BENZINER (MHEV)
<b>KRAFTSTOFFVERBRAUCH – FORTSETZUNG</b>	<b>P250</b>
Nutzbarer Tankinhalt (Liter) <span style="float:right">Großer Tank</span>	67
Selektiver katalytischer Reduktionsfilter/Benzinpartikelfilter (SCRf/GPF)	■
<b>LEISTUNG</b>	
Beschleunigung (Sek.) 0-100 km/h	7,6
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	230*
<b>BREMSEN</b>	
Bremstyp vorne	Doppelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser vorne (mm)	349
Bremstyp hinten	Einzelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser hinten (mm)	325
Parkbremse – Durchmesser (mm)	325
<b>GEWICHT (kg)**</b>	
Leergewicht (EU) <sup>†</sup>	1.893
Leergewicht (DIN) <sup>††</sup>	1.818
Zulässiges Gesamtgewicht	2.430
<b>ANHÄNGELAST (kg)</b>	
Ungebremst	750
Maximale Anhängelast	Bis zu 1.800
Maximale Stützlast	100
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger	4.230
<b>DACHLAST (kg)</b>	
Maximale Dachlast (inklusive Dachquerträger)	75

■ Standard.

\*Bei Ausstattung des Fahrzeugs mit 18" Leichtmetallfelgen beträgt die Höchstgeschwindigkeit marktabhängig 221 km/h. \*\*Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattung kann das Fahrzeuggewicht und den Kraftstoffverbrauch erhöhen.

<sup>†</sup>Mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten. <sup>††</sup>Mit 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.



## MOTOREN

			MILD-HYBRID DIESEL (MHEV)			
<b>MOTOR</b>			<b>D165</b>		<b>D200</b>	
Mild-Hybrid-Fahrzeug (MHEV)			■		■	
Getriebe			Automatikgetriebe		Automatikgetriebe	
Antriebsstrang			Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)		Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)	
Max. Leistung (PS/kW/U/min)			163 / 120 / 3.750		204 / 150 / 3.750	
Max. Drehmoment (Nm / U/min)			380 / 1.500-2.500		430 / 1.750-2.500	
Hubraum (cc)			1.997		1.997	
Anzahl Zylinder/Ventile pro Zylinder			4 / 4		4 / 4	
Zylinderanordnung			Reihe		Reihe	
Bohrung/Hub (mm)			83 / 92,31		83 / 92,31	
Verdichtungsverhältnis (:1)			16,5+/-0,5		16,5+/-0,5	
<b>KRAFTSTOFFVERBRAUCH – WLTP*</b>						
Verbrauch nach WLTP		Kombiniert	l/100 km	6,7-6,3		
WLTP CO <sub>2</sub> Emissionen		Kombiniert	(g/km)	174-166		

■ Standard.

\*Bei den angegebenen Kraftstoffangaben und CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der bei allen Jaguar Land Rover Vertragspartnern unentgeltlich erhältlich ist und unter [www.dat.de](http://www.dat.de), [www.autoverbrauch.at](http://www.autoverbrauch.at) bzw. [www.verbrauchskatalog.ch](http://www.verbrauchskatalog.ch) heruntergeladen werden kann.

## MOTOREN

		MILD-HYBRID DIESEL (MHEV)	
		D165	D200
<b>KRAFTSTOFFVERBRAUCH – FORTSETZUNG</b>			
Nutzbarer Tankinhalt (Liter)	Eco Tank	54	54
	Großer Tank	65	65
AdBlue - nutzbarer Tankinhalt	Eco Tank	12	12
	Großer Tank	17	17
Selektiver katalytischer Reduktionsfilter/Benzinpartikelfilter (SCRf/GPF)		■	■
<b>LEISTUNG</b>			
Beschleunigung (Sek.) 0-100 km/h		9,8	8,5
Höchstgeschwindigkeit (km/h)		199	213
<b>BREMSEN</b>			
Bremsstyp vorne		Einzelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremsen (17" Felgen) Doppelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse (18" - 20" Felgen)	Doppelkolben, Schwimmsattel, belüftete Scheibenbremse
Durchmesser vorne (mm)		325 (17" Leichtmetallfelgen) 349 (18"-20" Leichtmetallfelgen)	349
Bremsstyp hinten		Einzelkolben, Schwimmsattel, Scheibenbremsen, massiv	Einzelkolben, Schwimmsattel, Scheibenbremsen, massiv
Durchmesser hinten (mm)		300	300
Parkbremse - Durchmesser (mm)		300	300
<b>GEWICHT (kg)*</b>			
Leergewicht (EU)**		1.890	1.941
Leergewicht (DIN)†		1.815	1.866
Zulässiges Gesamtgewicht		2.490	2.490
<b>ANHÄNGELAST (kg)</b>			
Ungebremst		750	750
Maximale Anhängelast		Bis zu 2.000	Bis zu 2.000
Maximale Stützlast		100	100
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger		4.490	4.490
<b>DACHLAST (kg)</b>			
Maximale Dachlast (inklusive Dachquerträger)		75	75

■ Standard

\*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.

## ABMESSUNGEN UND GELÄNDEWERTE

### ABMESSUNGEN

Maximale Höhe 1.649 mm

Gesamtlänge 4.371 mm

Breite 1.996 mm mit eingeklapptem Außenspiegel  
Breite 2.100 mm (mit Außenspiegeln)

Spurweite vorne 1.625,3 mm  
Spurweite hinten 1.631,7 mm

Radstand 2.681 mm

### WENDEKREIS

Am Reifen gemessen: 11,6 m  
Mit Karosserieüberhängen: 11,9 m  
Lenkradumdrehungen: 2,3

### WATTIEFE

Maximale Wattiefe 530 mm

### KOPFFREIHEIT

Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Metaldach 989 mm/973 mm  
Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Panoramadach  
950mm / 969mm (1.013mm\* / 997mm\*)

### BEINFREIHEIT

Max. Beinfreiheit vorne: 1.016 mm  
Max. Beinfreiheit hinten: 864 mm

### BODENFREIHEIT

Standardhöhe 212mm / 211mm\*\*

### BÖSCHUNGSWINKEL

Böschungswinkel vorne - 22,2°/ 19,5°<sup>†</sup>  
Böschungswinkel hinten - 30,6°  
Rampenwinkel - 20,7°/ 19,5°<sup>\*\*</sup>

### LADERAUMKAPAZITÄT

Höhe 702 mm, Breite 1,301 mm

Laderaumbreite zwischen den Radkästen 1.053 mm

Länge hinter 1. Sitzreihe 1.576 mm  
Länge hinter 2. Sitzreihe 798 mm

Max. Laderaumvolumen hinter der ersten Sitzreihe  
Trocken<sup>††</sup> 1.156 Liter, nass<sup>‡</sup> 1.383 Liter

Max. Laderaumvolumen hinter der zweiten Sitzreihe  
Trocken<sup>††</sup> 472 Liter, nass<sup>‡</sup> 591 Liter



Maximale  
Höhe  
1.649 mm

Breite 1.996 mm mit eingeklapptem Außenspiegel  
Breite 2.100 mm (mit Außenspiegeln)



Gesamtlänge 4.371 mm



Spurweite hinten 1.631,7 mm

\*Gemessen bis zum Glas des Panoramadachs. \*\*Nur für Modelle P300e. †Nur für Modellvarianten R-Dynamic Autobiography. ††Trocken: gemessen mit Messquadern (200 x 50 x 100 mm)  
Volumen bis zum Dachhimmel gemessen. ‡Nass: Gesamtvolumen: gemessen, als ob der Laderaum mit Flüssigkeit gefüllt wird. Volumen bis zum Dachhimmel gemessen.

Abgebildetes Fahrzeug: Autobiography in Tribeca Blue mit Sonderausstattung (marktabhängig).