

Ford Bronco - Technische Daten

Kraftstoff & Leistung

	Ford Bronco Outer Banks 2,7i EcoBoost 246kW (335PS) 4x4	Ford Bronco Badlands 2,7i EcoBoost 246kW (335PS) e-4WD
Verbrauch/Emissionen nach ALS*		
CO2 Emissionen (kombiniert) g/km**	257	288
Kraftstoffverbrauch l/100km (kombiniert)**	11,3	12,7
Stromverbrauch (kombiniert) kWh/100km**	-	-
Benzinäquivalent (01.01.2026)	11,3	12,7
CO2-Emissionen aus der Treibstoff- und/oder Strombereitstellung [g/km] (01.01.2026)	52	59
Energieeffizienzklasse**	G	G
Elektrische Reichweite (kombiniert) in km	-	-
Motordaten		
Euro Abgasnorm	-	-
Kraftstoff	Benzin	Benzin
Hubraum cm³	2694	2694
Leistung kW (PS)	246 (335)	246 (335)
Drehmoment Verbrennermotor Nm	563	563
Drehmoment bei Umin-1	3.100	3.100
Drehmoment Elektromotor Nm	-	-
Getriebeart	10-Gang-Automatikgetriebe	10-Gang-Automatikgetriebe
Achsenantrieb	4x4	e-4WD
Achsübersetzung	2.72:1 (in 4L)	3.06:1 (in 4L)
Performance		
Höchstgeschwindigkeit in km/h	161	161
Beschleunigung 0-100km/h in Sekunden	6,7	7,2
Beschleunigung 50-100km/h in Sekunden	-	-
Elektrifizierung		
Batteriekapazität/-leistung in kWh nutzbar	-	-
Maximale Elektrische Reichweite (kombiniert, in km)	-	-
Mode 2 Laden Haushaltssteckdose		
Maximale Ladeleistung kWh	-	-
Ungefähre Ladedauer h	-	-
Mode 3 Laden Wallbox/Öffentliche Ladestation		
Maximale Ladeleistung kWh	-	-
Ungefähre Ladedauer h	-	-
Leergewichte und Zuladung [kg]		
EG-Leergewicht	2289	2418
Zulässige Stützlast	50	50
Zulässige Dachlast	50	50
Zulässiges Gesamtgewicht	2700	2805
Zulässige Anhängelast (gebremst, 12%)	1250	1000
Zulässige Anhängelast (ungebremst)	-	-
Zulässige Zuladung	411	411
Füllmenge Kraftstoffbehälter (l)		
Benzin	79	79

CO2-Emissionen 111 g/km: Durchschnitt aller verkauften Personenwagen in der Schweiz. Zielwert gemäss WLTP: 93.6 g/km
Gemessen nach VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung.

* Energieeffizienz-Kategorie: 01.01.2026

** Bei den angegebenen Werten handelt es sich um provisorische Daten, da die definitiven Homologationswerte noch nicht vorliegen. Sobald die offiziellen Homologationswerte vorliegen, werden diese umgehend ersetzt. Die Angaben Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Effizienzklasse gelten in Abhängigkeit von der gewählten Rad-/Reifenkombination.

Verbrauchswerte kombiniert in l/100 km und CO₂-Emissionen kombiniert in g/km – siehe auch weitere Verbrauchswerte auf www.ford.ch

***Gemessen nach ISO 3832. Gepäckraumvolumen können je nach Modell und Ausstattung variieren.

Abmessungen

	Outer Banks	Badlands
Außenmaße [mm]		
Länge ohne Anhängervorrichtung	4811	4800
Länge mit Anhängervorrichtung	-	-
Breite mit Außenspiegeln	2199	2199
Breite mit angeklappten Außenspiegeln	1928	1937
Breite ohne Außenspiegel	1928	1937
Höhe mit Dachreling	1938	1962
Radstand	2950	2950
Ladebreite zwischen den Radkästen	1098	1093
Wendekreis [m] (zwischen den Bordsteinen)	12,21	12,21
Überhang vorn (inkl. Kennzeichenhalterung)	794	783
Überhang hinten (inkl. Kennzeichenhalterung)	1067	1067
Spurbreite vorn	1653	1648
Spurbreite hinten	1650	1650
Bodenfreiheit beladen	201	221
Innenmaße [mm]		
1.Sitzreihe Kopfraum (mit Panoramadach)	-	-
1.Sitzreihe Kopfraum (ohne Panoramadach)	1037	1037
1.Sitzreihe Fußraum	1096	1096
1.Sitzreihe Schulterraum	1450	1450
1. Sitzreihe Hüftraum	1420	1420
2.Sitzreihe Kopfraum (mit Panoramadach)	-	-
2.Sitzreihe Kopfraum (ohne Panoramadach)	1018	1018
2.Sitzreihe Fußraum	921	921
2.Sitzreihe Schulterraum	1434	1434
2. Sitzreihe Hüftraum	1393	1393
Gepäckraumvolumen (l)		
Dachhoch und bis Vordersitze	1780	1804
bis Rücksitzoberkante	504	562
Gepäckraummaße [mm]**		
Höhe Gepäckraumöffnung	830	922
Breite Gepäckraumöffnung	1078	1078
Ladehöhe max.	948	1027
Ladebreite zwischen den Radkästen	1098	1093
Ladelänge am Boden bis 2.Sitzreihe	956	830
Ladekantenhöhe unbeladen	876	808
Ladebreite maximal	1393	1393
Ladelänge am Boden bis 1.Sitzreihe (2-Sitzer-Modus)	1782	1782

CO2-Emissionen 111 g/km: Durchschnitt aller verkauften Personenwagen in der Schweiz. Zielwert gemäss WLTP: 93.6 g/km
Gemessen nach VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung.

* Energieeffizienz-Kategorie: 01.01.2026

** Bei den angegebenen Werten handelt es sich um provisorische Daten, da die definitiven Homologationswerte noch nicht vorliegen. Sobald die offiziellen Homologationswerte vorliegen, werden diese umgehend ersetzt. Die Angaben Kraftstoffverbrauch, CO2-Emissionen und Effizienzklasse gelten in Abhängigkeit von der gewählten Rad-/Reifenkombination.

Verbrauchswerte kombiniert in l/100 km und CO2-Emissionen kombiniert in g/km – siehe auch weitere Verbrauchswerte auf www.ford.ch

***Gemessen nach ISO 3832. Gepäckraumvolumen können je nach Modell und Ausstattung variieren.

Geländetauglichkeit

	Outer Banks	Badlands
Bodenfreiheit unbeladen (mm)	237	261
Böschungswinkel vorn	38.1°	40,6°
Böschungswinkel hinten	31.4°	33.3°
Wattiefe (mm)	800	800

CO2-Emissionen 111 g/km: Durchschnitt aller verkauften Personenwagen in der Schweiz. Zielwert gemäss WLTP: 93.6 g/km

Gemessen nach VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung.

* Energieeffizienz-Kategorie: 01.01.2026

** Bei den angegebenen Werten handelt es sich um provisorische Daten, da die definitiven Homologationswerte noch nicht vorliegen. Sobald die offiziellen Homologationswerte vorliegen, werden diese umgehend ersetzt. Die Angaben Kraftstoffverbrauch, CO2-Emissionen und Effizienzklasse gelten in Abhängigkeit von der gewählten Rad-/Reifenkombination.

Verbrauchswerte kombiniert in l/100 km und CO2-Emissionen kombiniert in g/km – siehe auch weitere Verbrauchswerte auf www.ford.ch

***Gemessen nach ISO 3832. Gepäckraumvolumen können je nach Modell und Ausstattung variieren.