

Bronco - Dati tecnici Carburante & alimentazione

	Ford Bronco Outer Banks 2,7i EcoBoost 246kW (335PS) 4x4	Ford Bronco Badlands 2,7i EcoBoost 246kW (335PS) e-4WD
Consumi/emissioni secondo ALS*		
Emissioni di CO2 (combinato) g/km**	257	288
Consumo di carburante l/100km (combinato)**	11,3	12,7
Consumo di energia (combinato) kWh/100km**	-	-
Equivalenza benzina (01.01.2026)	11,3	12,7
Emissioni di CO ² dalla messa a disposizione dicarburanti e/o d'elettricità [g/km] (01.01.2026)	52	59
Classe di efficienza energetica***	G	G
Gamma elettrica (combinato) in km	-	-
Dati motore		
Norme antipollution Euro	-	-
Carburante	Benzin	Benzin
Cilindrata cm ³	2694	2694
Potenza kW (CV)	246 (335)	246 (335)
Coppia Motore a combustione interna Nm	563	563
Coppia A Umin-1	3.100	3.100
Coppia Motore elettrico Nm	-	-
Trasmissione Tipo	Cambio manuale a 6 rapporti	Cambio automatico a 8 rapporti
Entrainement des essieux	4x4	e-4WD
Rapporto al ponte	2.72:1 (in 4L)	3.06:1 (in 4L)
Prestazioni		
Velocità massima km/h	161	161
Accelerazione (secondi) 0 - 100 km/h	6,7	7,2
Accelerazione (secondi) 50 - 100 km/h	-	-
Elettrificazione		
Capacità della batteria in kWh utilizzabile	-	-
Autonomia elettrica massima (combinata, in km)	-	-
Mode 2 Negoziato Presa di corrente domestica		
Capacità di carica massima kWh	-	-
Tempo di ricarica approssimativo h	-	-
Mode 3 Negoziato Wallbox/stazione di ricarica pubblica		
Capacità di carica massima kWh	-	-
Tempo di ricarica approssimativo h	-	-
Peso a vuoto e carico utile [kg]		
Peso a vuoto CE	2289	2418
Carico verticale consentito	50	50
Carico sul tetto consentito	50	50
Massa a pieno carico	2700	2805
Massa rimorchiabile consentita (frenata, 12%)	1250	1000
Massa rimorchiabile consentita (non frenata)	-	-
Carico utile consentito	411	411
Livello di riempimento Serbatoio del carburante(l)		
Benzina	79	79

Emissioni di CO2 111 g/km: Media di tutte le autovetture vendute in Svizzera. Valore obiettivo secondo WLTP: 93.6 g/km.

Misurato in conformità al Regolamento (CE) 715/2007 e successive modifiche.

* Categoria di efficienza energetica: 01.01.2026

** I valori indicati sono dati provvisori, in quanto i valori di omologazione definitivi non sono ancora disponibili. Non appena saranno disponibili i valori di omologazione ufficiali, saranno immediatamente sostituiti. I dati relativi al consumo di carburante, alle emissioni di CO2 e alla classe di efficienza dipendono dalla combinazione ruote/pneumatici selezionata. Dati sul consumo di carburante combinato in l/100 km ed emissioni di CO2 combinate in g/km - vedere anche altri dati sul consumo di carburante su www.ford.ch.

***Misurato in conformità alla norma ISO 3832. Le dimensioni possono variare a seconda del modello e dell'equipaggiamento montato.

Dimensioni

	Outer Banks	Badlands
Dimensioni esterne [mm]		
Lunghezza senza dispositivo di traino	4811	4800
Lunghezza con dispositivo di traino	-	-
Larghezza con specchietti retrovisori	2199	2199
Larghezza con specchietti retrovisori ripiegati	1928	1937
Larghezza senza specchietti retrovisori	1928	1937
Altezza con barre sul tetto	1938	1962
Passo	2950	2950
Larghezza di carico Tra i passaruota	1098	1093
Diametro di sterzata [m] (Da cordolo a cordolo)	12,21	12,21
Sbalzo, anteriore (incl. Porta targa)	794	783
Sbalzo, posteriore (incl. Porta targa)	1067	1067
Carreggiata Davanti	1653	1648
Carreggiata Dietro	1650	1650
Altezza libera dal suolo Con carico	201	221
Dimensioni interne [mm]		
1a fila di sedili spazio per la testa (Con tetto panoramico)	-	-
1a fila di sedili spazio per la testa (Senza tetto panoramico)	1037	1037
1a fila di sedili spazio per i piedi	1096	1096
1a fila di sedili spazio per le spalle	1450	1450
1a fila di sedili spazio per l'anca	1420	1420
2a fila di sedili Spazio per la testa (con Panoramadac)	-	-
Spazio per la testa della 2a fila (senza tetto panoramico)	1018	1018
2a fila di sedili spazio per i piedi	921	921
2a fila di sedili spazio per le spalle	1434	1434
2a fila di sedili spazio per l'anca	1393	1393
Volume del bagagliaio [l]		
Tetto alto e fino ai sedili anteriori	1780	1804
fino al bordo superiore del sedile posteriore	504	562
Dimensioni del bagagliaio [mm]**		
Altezza apertura vano bagagli	830	922
Ampia apertura vano bagagli	1078	1078
Altezza di carico max.	948	1027
Larghezza di carico Tra i passaruota	1098	1093
Lunghezza di carico sul pavimento fino alla 2a fila di sedili	956	830
Altezza della linea di carica Senza carico	876	808
Larghezza di carico massima	1393	1393
Lunghezza di carico in basso fino alla 1a fila di sedili (modanata a z)	1782	1782

Emissioni di CO2 111 g/km: Media di tutte le autovetture vendute in Svizzera. Valore obiettivo secondo WLTP: 93.6 g/km.

Misurato in conformità al Regolamento (CE) 715/2007 e successive modifiche.

* Categoria di efficienza energetica: 01.01.2026

** I valori indicati sono dati provvisori, in quanto i valori di omologazione definitivi non sono ancora disponibili. Non appena saranno disponibili i valori di omologazione ufficiali,

saranno immediatamente sostituiti. I dati relativi al consumo di carburante, alle emissioni di CO2 e alla classe di efficienza dipendono dalla combinazione ruote/pneumatici selezionata.

Dati sul consumo di carburante combinato in l/100 km ed emissioni di CO2 combinate in g/km - vedere anche altri dati sul consumo di carburante su www.ford.ch.

***Misurato in conformità alla norma ISO 3832. Le dimensioni possono variare a seconda del modello e dell'equipaggiamento montato.

Capacità fuoristrada

	Outer Banks	Badlands
Altezza libera dal suolo senza carico (mm)	237	261
Angolo di pendenza davanti	38.1°	40,6°
Angolo di pendenza posteriore	31.4°	33.3°
Profondità di guado (mm)	800	800

Emissioni di CO2 111 g/km: Media di tutte le autovetture vendute in Svizzera. Valore obiettivo secondo WLTP: 93.6 g/km.

Misurato in conformità al Regolamento (CE) 715/2007 e successive modifiche.

* Categoria di efficienza energetica: 01.01.2026

** I valori indicati sono dati provvisori, in quanto i valori di omologazione definitivi non sono ancora disponibili. Non appena saranno disponibili i valori di omologazione ufficiali, saranno immediatamente sostituiti. I dati relativi al consumo di carburante, alle emissioni di CO2 e alla classe di efficienza dipendono dalla combinazione ruote/pneumatici selezionata.

Dati sul consumo di carburante combinato in l/100 km ed emissioni di CO2 combinate in g/km - vedere anche altri dati sul consumo di carburante su www.ford.ch.

***Misurato in conformità alla norma ISO 3832. Le dimensioni possono variare a seconda del modello e dell'equipaggiamento montato.