

المواصفات
التي تجعل
القيادة
تجربة
مختلفة

المواصفات التقنية

فورد برونكو

2026



المواصفات التقنية فورد برونكو



2026	Big Bend®	Outer Banks®	Badlands®	Raptor®
التجهيزات الميكانيكية				
القوة الحصانية*	300 حصاناً عند 5,700 دورة/دقيقة	330 حصاناً عند 5,250 دورة/دقيقة	330 حصاناً عند 5,250 دورة/دقيقة	418 حصاناً عند 5,750 دورة/دقيقة
المحرك	محرك EcoBoost® I-4 سعة 2.3 لتر	محرك EcoBoost® V6 سعة 2.7 لتر	محرك EcoBoost® V6 سعة 2.7 لتر	محرك EcoBoost® V6 سعة 3.0 لتر
عزم الدوران*	440 نيوتن متر عند 3,400 دورة/دقيقة	563 نيوتن متر عند 3,100 دورة/دقيقة	563 نيوتن متر عند 3,100 دورة/دقيقة	597 نيوتن متر عند 2,750 دورة/دقيقة
ناقل الحركة	ناقل حركة أوتوماتيكي بـ10 سرعات	ناقل حركة أوتوماتيكي بـ10 سرعات	ناقل حركة أوتوماتيكي بـ10 سرعات	ناقل حركة أوتوماتيكي بـ10 سرعات
نظام الدفع الرباعي	نظام دفع رباعي 4x4 مع إمكانية إختيار التفعيل الجزئي	نظام دفع رباعي 4x4 مع إمكانية إختيار التفعيل الجزئي	نظام دفع رباعي متقدم 4x4 مع التفعيل التلقائي حسب الحاجة	نظام دفع رباعي متقدم 4x4 مع التفعيل التلقائي حسب الحاجة
نظام التعليق	نظام تعليق HOSS 1.0 للمهام العادية	نظام تعليق HOSS 1.0 للمهام العادية	مجموعة نظام الأداء العالي والقيادة على الطرق الوعرة والثبات والتعليق HOSS 3.0 مع مخمدات FOX™ مع قنوات داخلية	نظام تعليق رابتور HOSS 4.0 مع مخمدات FOX™ Live Valve
كفاءة إستهلاك الوقود (كلم/لتر)	12.0 كلم/لتر	11.6 كلم/لتر	9.7 كلم/لتر	8.8 كلم/لتر
خيارات أنماط القيادة	نظام إدارة التضاريس Terrain Management™ مع أنماط G.O.A.T. Modes: التمتع العادي Normal، التمتع الإقتصادي Eco، التمتع الرياضي Sport، نمط الطرق الزلقة Slippery، نمط الوحول/الحفر Mud/Ruts، نمط الرمل Sand	نظام إدارة التضاريس Terrain Management™ مع أنماط G.O.A.T. Modes: التمتع العادي Normal، التمتع الإقتصادي Eco، التمتع الرياضي Sport، نمط الطرق الزلقة Slippery، نمط الوحول/الحفر Mud/Ruts، نمط الرمل Sand	نظام إدارة التضاريس Terrain Management™ مع أنماط G.O.A.T. Modes: التمتع العادي Normal، التمتع الإقتصادي Eco، نمط الطرق الزلقة Slippery، نمط الوحول/الحفر Mud/Ruts، نمط الرمل Sand، ونمط باها Baja، ونمط الصخور-الزحف Rock-Crawl، ونمط الطرق الوعرة Off-Road	نظام إدارة التضاريس Terrain Management™ مع أنماط G.O.A.T. Modes: التمتع العادي Normal، التمتع الرياضي Sport، نمط القطر/الشحب Slippery، نمط الصخور-الزحف Rock-Crawl، نمط باها Baja، ونمط الطرق الوعرة Off-Road
من الداخِل				
المقاعد	فينيل بمقاومة بحرية - أسود أونيكس (ق) أو ترافل مدخّن مع أسود أونيكس (ل)	مكسوّ بالجلد/فينيل - أسود أونيكس (ق) أو ترافل مدخّن (ل)	فينيل بمقاومة بحرية - أسود أونيكس (ق) أو مكسوّ بالجلد/فينيل - أسود أونيكس (ل)	فينيل بمقاومة بحرية - أسود أونيكس (ق) مكسوّ بالجلد/فينيل - أسود أونيكس (ل) أو أزرق رابسودي (ل)
عدد المقاعد	بابان (2): 4 أبواب: 5	5	بابان (2): 4 أبواب: 5	5



2026	Big Bend®	Outer Banks®	Badlands®	Raptor®
مكيف هواء	ثنائي المناطق مع ضبط إلكتروني تلقائي لدرجة الحرارة / مكيف خلفي (4 أبواب فقط)	ثنائي المناطق مع ضبط إلكتروني تلقائي لدرجة الحرارة / مكيف خلفي	ثنائي المناطق مع ضبط إلكتروني تلقائي لدرجة الحرارة / مكيف خلفي (4 أبواب فقط)	ثنائي المناطق مع ضبط إلكتروني تلقائي لدرجة الحرارة / مكيف خلفي
التحكم بالمقاعد	يدوي	يدوي / آلي (مع جلد)	يدوي / آلي (مع جلد)	يدوي / آلي (مع جلد)
الإضاءة	كونسول علوي مع أضواء أمامية للقراءة / إنارة محيطية لحيز القدمين / ضوء خلفي لحيز الحمولة	كونسول علوي مع أضواء أمامية للقراءة / إنارة محيطية لحيز القدمين / ضوء خلفي لحيز الحمولة	كونسول علوي مع أضواء أمامية للقراءة / إنارة محيطية لحيز القدمين / ضوء خلفي لحيز الحمولة	كونسول علوي مع أضواء أمامية للقراءة / إنارة محيطية لحيز القدمين / ضوء خلفي لحيز الحمولة
مأخذ للطاقة	مأخذ طاقة واحد (1) بقوة 12 فولت في الكونسول الأرضي الوسطي / مأخذ طاقة واحد (1) بقوة 12 فولت في منطقة التخزين	مأخذ طاقة واحد (1) بقوة 12 فولت في الكونسول الأرضي الوسطي / مأخذ طاقة واحد (1) بقوة 12 فولت في منطقة التخزين	مأخذ طاقة واحد (1) بقوة 12 فولت في الكونسول الأرضي الوسطي / مأخذ طاقة واحد (1) بقوة 12 فولت في منطقة التخزين	مأخذ طاقة واحد (1) بقوة 12 فولت في الكونسول الأرضي الوسطي / مأخذ طاقة واحد (1) بقوة 12 فولت في منطقة التخزين
عجلة القيادة	عجلة قيادة مغلقة بالجلد مع مثبت السرعة وأزرار التحكم بالصوت والإعدادات	عجلة قيادة مغلقة بالجلد مع مثبت السرعة وأزرار التحكم بالصوت والإعدادات	عجلة قيادة مغلقة بالجلد مع مثبت السرعة وأزرار التحكم بالصوت والإعدادات	عجلة قيادة مغلقة بالجلد مع مثبت السرعة وأزرار التحكم بالصوت والإعدادات
منافذ USB	منافذ USB للشحن الذكي، الصف الثاني - منفذ واحد (1) من النوع "A" ومنفذ واحد (1) من النوع "C" في الجهة الخلفية للكونسول الأرضي الوسطي. منافذ USB للشحن الذكي، متوفرة مع مجموعة تجهيزات لوكس: لوحة القيادة - منفذ واحد (1) من النوع "A" ومنفذ واحد (1) من النوع "C"	منافذ USB للشحن الذكي، الصف الثاني - منفذ واحد (1) من النوع "A" ومنفذ واحد (1) من النوع "C" في الجهة الخلفية للكونسول الأرضي الوسطي. منافذ USB للشحن الذكي، متوفرة مع مجموعة تجهيزات لوكس: لوحة القيادة - منفذ واحد (1) من النوع "A" ومنفذ واحد (1) من النوع "C"	منافذ USB للشحن الذكي، الصف الثاني - منفذ واحد (1) من النوع "A" ومنفذ واحد (1) من النوع "C" في الجهة الخلفية للكونسول الأرضي الوسطي. منافذ USB للشحن الذكي، متوفرة مع مجموعة تجهيزات لوكس: لوحة القيادة - منفذ واحد (1) من النوع "A" ومنفذ واحد (1) من النوع "C"	منافذ USB للشحن الذكي، الصف الثاني - منفذ واحد (1) من النوع "A" ومنفذ واحد (1) من النوع "C" في الجهة الخلفية للكونسول الأرضي الوسطي. منافذ USB للشحن الذكي، متوفرة مع مجموعة تجهيزات لوكس: لوحة القيادة - منفذ واحد (1) من النوع "A" ومنفذ واحد (1) من النوع "C"
السلامة والأمان				
نظام SOS Post-Crash Alert System™ للإبذار التلقائي بعد الحوادث	رقم الطوارئ (في دولة الإمارات فحسب)	رقم الطوارئ (في دولة الإمارات فحسب)	رقم الطوارئ (في دولة الإمارات فحسب)	رقم الطوارئ (في دولة الإمارات فحسب)
نظام الإبذار المحيطي	✓	✓	✓	✓
مرة تلقائية التعطيم للرؤية الخلفية	✓	✓	✓	✓
نظام مراقبة ضغط الإطارات الفردية TPMS	✓	✓	✓	✓
الوسائد الهوائية	الصف الأول: وسائد هوائية أمامية مزدوجة المراحل للسانق والركاب الأمامي الصف الأول: وسائد هوائية جانبية لمقاعد السائق والركاب الأمامي جميع الصفوف: ستائر جانبية® Safety Canopy مع مستشعر الانقلاب	الصف الأول: وسائد هوائية أمامية مزدوجة المراحل للسانق والركاب الأمامي الصف الأول: وسائد هوائية جانبية لمقاعد السائق والركاب الأمامي جميع الصفوف: ستائر جانبية® Safety Canopy مع مستشعر الانقلاب	الصف الأول: وسائد هوائية أمامية مزدوجة المراحل للسانق والركاب الأمامي الصف الأول: وسائد هوائية جانبية لمقاعد السائق والركاب الأمامي جميع الصفوف: ستائر جانبية® Safety Canopy مع مستشعر الانقلاب	الصف الأول: وسائد هوائية أمامية مزدوجة المراحل للسانق والركاب الأمامي الصف الأول: وسائد هوائية جانبية لمقاعد السائق والركاب الأمامي جميع الصفوف: ستائر جانبية® Safety Canopy مع مستشعر الانقلاب
أقفال الأبواب	مع أقفال آلية للأبواب	مع أقفال آلية للأبواب	مع أقفال آلية للأبواب	مع أقفال آلية للأبواب
نظام ديناميكي لسلامة المركبة	نظام الفرامل المانع للإنغلاق ABS مع نظام التحكم الإلكتروني بالثبات® AdvanceTrac مع ميزة التحكم بالميلان® RSC، والتحكم بالدفع الإلكتروني، ونظام القيادة بحسب التضاريس	نظام الفرامل المانع للإنغلاق ABS مع نظام التحكم الإلكتروني بالثبات® AdvanceTrac مع ميزة التحكم بالميلان® RSC، والتحكم بالدفع الإلكتروني، ونظام القيادة بحسب التضاريس	نظام الفرامل المانع للإنغلاق ABS مع نظام التحكم الإلكتروني بالثبات® AdvanceTrac مع ميزة التحكم بالميلان® RSC، والتحكم بالدفع الإلكتروني، ونظام القيادة بحسب التضاريس	نظام الفرامل المانع للإنغلاق ABS مع نظام التحكم الإلكتروني بالثبات® AdvanceTrac مع ميزة التحكم بالميلان® RSC، والتحكم بالدفع الإلكتروني، ونظام القيادة بحسب التضاريس
تجهيزات ISOFIX لتثبيت كرسي الأطفال	✓	✓	✓	✓



أحزمة الأمان

الصف الأمامي: نظام Belt-Minder® (للتذكير بربط أحزمة الأمان الأمامية) الصف الثاني، المقاعد الجانبية مع نوابض شد مسبق الصب، مع مقعد أوسط	الصف الأمامي: نظام Belt-Minder® (للتذكير بربط أحزمة الأمان الأمامية) الصف الثاني، المقاعد الجانبية مع نوابض شد مسبق الصب، مع مقعد أوسط	الصف الأمامي: نظام Belt-Minder® (للتذكير بربط أحزمة الأمان الأمامية) الصف الثاني، المقاعد الجانبية مع نوابض شد مسبق الصب، مع مقعد أوسط	الصف الأمامي: نظام Belt-Minder® (للتذكير بربط أحزمة الأمان الأمامية) الصف الثاني، المقاعد الجانبية مع نوابض شد مسبق الصب، مع مقعد أوسط
---	---	---	---

تكنولوجيا مساعدة السائق

نظام فورد™ Co-Pilot360

مصايح أمامية مع ميزة التحكم التلقائي بالإشارة العالية، مساعد الإقلاع على التلال، الفرملة بعد وقوع حادث، مساعد إستباق الإصطدام مع نظام الفرملة الطارئة التلقائي AEB، رصد المشاة، نظام التحذير من إصطدام أمامي، دعم الفرملة الديناميكي، نظام المعلومات الخاص بالزوايا غير المرئية BLIS مع نظام الإنذار عند الرجوع ونظام البقاء في خط السير (إنذار البقاء في خط السير، ومساعد البقاء في خط السير، ونظام تنبيه السائق)	مصايح أمامية مع ميزة التحكم التلقائي بالإشارة العالية، مساعد الإقلاع على التلال، الفرملة بعد وقوع حادث، مساعد إستباق الإصطدام مع نظام الفرملة الطارئة التلقائي AEB، رصد المشاة، نظام التحذير من إصطدام أمامي، دعم الفرملة الديناميكي، نظام المعلومات الخاص بالزوايا غير المرئية BLIS مع نظام الإنذار عند الرجوع ونظام البقاء في خط السير (إنذار البقاء في خط السير، ومساعد البقاء في خط السير، ونظام تنبيه السائق)	مصايح أمامية مع ميزة التحكم التلقائي بالإشارة العالية، مساعد الإقلاع على التلال، الفرملة بعد وقوع حادث، مساعد إستباق الإصطدام مع نظام الفرملة الطارئة التلقائي AEB، رصد المشاة، نظام التحذير من إصطدام أمامي، دعم الفرملة الديناميكي، نظام المعلومات الخاص بالزوايا غير المرئية BLIS مع نظام الإنذار عند الرجوع ونظام البقاء في خط السير (إنذار البقاء في خط السير، ومساعد البقاء في خط السير، ونظام تنبيه السائق)	مصايح أمامية مع ميزة التحكم التلقائي بالإشارة العالية، مساعد الإقلاع على التلال، الفرملة بعد وقوع حادث، مساعد إستباق الإصطدام مع نظام الفرملة الطارئة التلقائي AEB، رصد المشاة، نظام التحذير من إصطدام أمامي، دعم الفرملة الديناميكي، نظام المعلومات الخاص بالزوايا غير المرئية BLIS مع نظام الإنذار عند الرجوع ونظام البقاء في خط السير (إنذار البقاء في خط السير، ومساعد البقاء في خط السير، ونظام تنبيه السائق)
--	--	--	--

كاميرا للرؤية الخلفية بزوايا 360 درجة مع خطوط للمساعدة على الرجوع	كاميرا للرؤية الخلفية بزوايا 360 درجة مع خطوط للمساعدة على الرجوع	كاميرا للرؤية الخلفية بزوايا 360 درجة مع خطوط للمساعدة على الرجوع	كاميرا للرؤية الخلفية مع خطوط للمساعدة على الرجوع
✓	✓	✓	✓
مع مثبت السرعة. متوقّر في مجموعة تجهيزات لوكس: مثبت السرعة التفاعلي	مع مثبت السرعة. متوقّر في مجموعة تجهيزات لوكس: مثبت السرعة التفاعلي	مع مثبت السرعة. متوقّر في مجموعة تجهيزات لوكس: مثبت السرعة التفاعلي	مع مثبت السرعة
مع نظام إستشعار أمامي وخلفي	مع نظام إستشعار أمامي وخلفي	مع نظام إستشعار أمامي وخلفي	مع نظام إستشعار عند الرجوع
متوقّر في مجموعة تجهيزات لوكس	متوقّر في مجموعة تجهيزات لوكس	متوقّر في مجموعة تجهيزات لوكس	X

من الخارج

المصدّ الأمامي	لون أسود مصبوب مع القولية	لون أسود مصبوب مع القولية	لون أسود مصبوب مع القولية
حماية الهيكل السفلي	صفيحة واقية بلاستيكية	صفيحة واقية بلاستيكية	صفيحة واقية بلاستيكية
مصايح للضباب	X	بتقنية LED	بتقنية LED
مصايح أمامية	بتقنية LED مع إضاءة متميّزة عاملة بتقنية LED	بتقنية LED مع إضاءة متميّزة عاملة بتقنية LED	بتقنية LED مع إضاءة متميّزة عاملة بتقنية LED
مصايح خلفية	بتقنية LED	بتقنية LED	هالوجين
تصميم الهيكل	بابان (2) 4 أبواب	بابان (2) 4 أبواب	بابان (2) 4 أبواب
العاقد	✓	✓	✓
عتبات جانبية	إختيارية	✓	إختيارية



Raptor®	Badlands®	Outer Banks®	Big Bend®	2026
لون رمادي كربوني مع مصابيح تحديد وحروف FORD باللون الأسود	لون رمادي كربوني مع حروف Bronco باللون الأبيض	لون أسود مع حروف Bronco باللون الأبيض	لون رمادي كربوني مع حروف Bronco باللون الأبيض	الشبكة
مطلبي بلون الهيكل	مطلبي بلون الهيكل	مطلبي بلون الهيكل	لون رمادي كربوني مضمّن مع القوالب	نوع فتحة السقف/السقف
قياسي: عجلات معدنية مطلية باللون الأسود شديد اللمعان قياس 17 بوصة إختياري: عجلات من المعدن المسبوك مطلية باللون الرمادي الكربوني الداكن قياس 17 بوصة، قابلة للتثبيت بنظام Beadlock	قياسي: عجلات معدنية مطلية باللون الرمادي الكربوني قياس 17 بوصة إختياري: عجلات من الألومنيوم مطلية باللون الأسود شديد اللمعان قياس 17 بوصة مع حلقة جمالية بلون الشبكة الذافي، قابلة للتثبيت بنظام Beadlock	عجلات من الألومنيوم المصقول اللامع مطلية باللون الأسود شديد اللمعان قياس 18 بوصة	عجلات من الألومنيوم مطلية باللون الرمادي الكربوني قياس 17 بوصة	مواصفات العجلات
37 x 12.5R17 لكل الطرقات (A/T)	LT315/70R17 للطرق الوعرة (R/T) (35 بوصة)	P255/70R18 لكل الطرقات (32 بوصة)	P255/75R17 لكل الطرقات (32 بوصة)	مواصفات الإطارات
إضاءة باللون الأسود المضمّن مع القوالب، ومصابيح إنارة الأرضية وضوء كاشف بتقنية LED	إضاءة باللون الأسود المضمّن مع القوالب، ومصابيح إنارة الأرضية وضوء كاشف بتقنية LED	أغطية مطلية باللون الأسود، مصابيح إنارة الأرضية وضوء كاشف بتقنية LED	لون أسود مضمّن مع القوالب	المرايا
يدوي	يدوي	يدوي	يدوي	باب الصندوق الخلفي / باب الصندوق الذي يفتح جانبياً

نظام الترفيه داخل السيارة

تقنية Bluetooth	نظام الصوت	الترفيه المعلوماتي (نظام المزامنة Sync®)	شاشة للإنتاجية في لوحة العدادات ومؤشرات القيادة	شاشة في اللوحة المركزية
✓	✓	✓	✓	✓
مجموعة تجهيزات لوكس: نظام الصوت B&O من Bang & Olufsen مع عشرة (10) مكبرات صوتية، ومضخم الصوت	مجموعة تجهيزات لوكس: نظام الصوت B&O من Bang & Olufsen مع عشرة (10) مكبرات صوتية، ومضخم الصوت	مجموعة تجهيزات لوكس: نظام الصوت B&O من Bang & Olufsen مع عشرة (10) مكبرات صوتية، ومضخم الصوت	سبعة (7) مكبرات صوتية	
نظام SYNC® 4 مع شاشة لمس سعوية LCD قياس 12 بوصة مع إمكانية تمرير الإصبع (تختلف الوظائف بحسب السوق)، واتصال لاسلكي بالهاتف، ودليل رقمي للمالك، والتعرف على الأوامر الصوتية الحوارية، ونظام ملاحه مدمج مع إمكانية التكبير والتصغير بضمّ الإصبعين، ولوحة معلومات عند الطلب	نظام SYNC® 4 مع شاشة لمس سعوية LCD قياس 12 بوصة مع إمكانية تمرير الإصبع (تختلف الوظائف بحسب السوق)، واتصال لاسلكي بالهاتف، ودليل رقمي للمالك، والتعرف على الأوامر الصوتية الحوارية، ونظام ملاحه مدمج مع إمكانية التكبير والتصغير بضمّ الإصبعين، ولوحة معلومات عند الطلب	نظام SYNC® 4 مع شاشة لمس سعوية LCD قياس 12 بوصة مع إمكانية تمرير الإصبع (تختلف الوظائف بحسب السوق)، واتصال لاسلكي بالهاتف، ودليل رقمي للمالك، والتعرف على الأوامر الصوتية الحوارية، ونظام ملاحه مدمج مع إمكانية التكبير والتصغير بضمّ الإصبعين، ولوحة معلومات عند الطلب	نظام SYNC® 4 مع شاشة لمس سعوية LCD قياس 12 بوصة مع إمكانية تمرير الإصبع (تختلف الوظائف بحسب السوق)، واتصال لاسلكي بالهاتف، ودليل رقمي للمالك، والتعرف على الأوامر الصوتية الحوارية، ونظام ملاحه مدمج مع إمكانية التكبير والتصغير بضمّ الإصبعين، ولوحة معلومات عند الطلب	
شاشة عرض رقمية LCD قياس 12 بوصة (ضمن لوحة العدادات)	شاشة عرض رقمية LCD قياس 12 بوصة (ضمن لوحة العدادات)	شاشة عرض رقمية LCD قياس 12 بوصة (ضمن لوحة العدادات)	شاشة عرض رقمية LCD قياس 12 بوصة (ضمن لوحة العدادات)	
شاشة لمس سعوية LCD قياس 12 بوصة مع قدرة تمرير الإصبع على الشاشة للتحكم بالمحتوى	شاشة لمس سعوية LCD قياس 12 بوصة مع قدرة تمرير الإصبع على الشاشة للتحكم بالمحتوى	شاشة لمس سعوية LCD قياس 12 بوصة مع قدرة تمرير الإصبع على الشاشة للتحكم بالمحتوى	شاشة لمس سعوية LCD قياس 12 بوصة مع قدرة تمرير الإصبع على الشاشة للتحكم بالمحتوى	

الإفصاحات

*تستند تصنيفات القوة الحصانية وعزم الدوران على الوقود العالي الجودة وفق معايير J1349 الخاصة بجمعية مهندسي السيارات SAE. قد تختلف نتائجك. القوة الحصانية وعزم الدوران هي خصائص مستقلة ولا يمكن تحقيقها في الوقت عينه.

محرك EcoBoost 1-4 سعة 2.3 لتر وقوة 205 كيلوواط عند 6,000 د.د. وفق الاختبارات القياسية لهيئة التقييم لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

محرك EcoBoost 2.7 لتر وقوة 246 كيلوواط عند 5,750 د.د. وفق الاختبارات القياسية لهيئة التقييم لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

رايتر بمحرك EcoBoost 3.0 لتر وقوة 294 كيلوواط عند 5,500 د.د. وفق الاختبارات القياسية لهيئة التقييم لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

