



وأكثرها رشاقة واستجابة على الإطلاق

الذي تم فيه خفض استهلاك الوقود بنسبة تصل إلى ٢٤% - بحسب الموديل. وتقترن جميع محركات البنزين والديزل في سيارة رينج روفر سبورت الجديدة كلياً مع نظام نقل الحركة الأوتوماتيكي المتطور ذو الثماني سرعات.

خليط فريد يجمع بين الأسلوب والفخامة

ويقدم التصميم الداخلي لسيارة رينج روفر سبورت، الذي يعد معياراً قياسياً ضمن فئته، خليطاً فريداً بين الأسلوب والفخامة الفائقة، مع تشطيبات أنيقة وجريئة، ومواد عالية الجودة مع حيوية إضافية للشخصية الرياضية. وتم تعزيز الأشكال التصميمية القوية في القسم الداخلي من خلال تطوير أسطح أكثر نظافة ونقاءً، حيث تم تنفيذها بطريقة جميلة من خلال استخدام أسطح فخمة ذات ملمس ناعم في أبرز الأسطح في المقصورة.

وتتضمن تقنيات الهيكل الجديدة أو المعززة الديناميكيات التكميلية ومنها المخمدات المتغيرة بصورة مستمرة "CVD"، وفي الموديلات الأكثر قوة، وضعية القيادة الديناميكية المخصصة في نظام الاستجابة للتضاريس "Terrain Response® 2" لمحيي القيادة على الطرق الممهدة. ويقترن هذا النظام بوظيفة التحكم الرشيق والنشط لنظام الاستجابة الديناميكي ثنائي القناة، والإغلاق الخلفي الديناميكي النشط للترس التفاضلي، وتوجيه عزم الدوران من خلال الفرملة، التي تنقل عزم الدوران إلى الإطارات الخارجية أثناء المنعطفات، وبالتالي الحد من انخفاض التوجيه. ويقدم الموديل الجديد نظام كاميرا رقمية يدعم الميزات الثلاث المخصصة لمساعدة السائق والتي تساعد على تعزيز إدراك السائق، وتشمل تحذير مغادرة المسار، وتمييز إشارات المرور، والمساعدة الآلية للأضواء المرتفعة وتم تصميم سيارة رينج روفر سبورت الجديدة كلياً، بفضل استخداماتها المتعددة والمعززة بشكل كبير، لمواصلة ما حققته النسخة السابقة من نجاح مذهل، والتي أصبحت بسرعة من أكثر موديلات رينج روفر شعبية في أعقاب إطلاقها في عام ٢٠٠٥، حيث تجاوزت مبيعاتها حتى اللحظة حاجز ٣٨٠ ألف مركبة.

ومع تصميمه وهندسته وخضوعه لاختبارات العوامل الجوية في مراكز تطوير رينج روفر بالملكة المتحدة والشرق الأوسط، سيتم إنتاج الموديل الجديد في منشأة تصنيع متطورة تتميز بانخفاض استهلاكها للطاقة في سوليهال بالملكة المتحدة.

الرقم حصيلة المقارنة مع سيارة رينج روفر سبورت السابقة بوزن ٢٥٣٥ كغ؛ الوزن الأخف لسيارة رينج روفر سبورت الجديدة كلياً التي ستزود مستقبلاً بمحرك بنزين ذو أربع أسطوانات يبدأ من ٢٠٠٠ كغ، ما يشكل خفضاً بالوزن يتجاوز ٥٠٠ كغ.



تصميم خارجي متطور

وتتمتع سيارة رينج روفر سبورت الجديدة كلياً والديناميكية بتصميم خارجي جريء ومتطور يتميز بطابعه الاستثنائي وكفاءته وقوته، حيث يشير إلى أداء القيادة المحسن ومكانة السيارة الواضحة بين سيارات رينج روفر ورينج روفر إيفوك من خلال روح التصميم المشتركة والمميزة.

وبينما تم تطويرها بالتزامن مع تطوير سيارة رينج روفر لتتشارك بعض المواصفات العامة مع شقيقتها، تستفيد سيارة رينج روفر سبورت الجديدة كلياً من ٧٥% من الأجزاء الفريدة، وهي نسبة هامة تؤثر بصورة مباشرة على مظهر وأداء رينج روفر سبورت الجديدة. وتعزيز الطابع الشخصي، سيتم تزويد العملاء بمجموعة من تصاميم الإطارات التي يتراوح قطرها بين ١٩ و ٢٠ و ٢١ و ٢٢ بوصة، بما في ذلك تصميم إطارات "Viper's Nest" الأسطوري، الذي يتم توفيره للمرة الأولى في جميع موديلات رينج روفر.

نظام نقل الحركة والمحرك

وبمجرد إطلاق هذا الطراز، سيكون في مقدور عملاء رينج روفر سبورت الجديدة كلياً الاختيار بين ثلاثة محركات وتتضمن الخيارات محركي بنزين سوبر تشارج (محرك ٨ سعة ٥,٠ لتر وقوة ٥١٠ حصان ومحرك ٦ الجديد سعة ٣,٠ لتر وقوة ٣٤٠ حصان) وعلى مستوى مجموعة المحركات، تبدأ قدرة التسارع من ١٠٠٠ كيلومتر في الساعة في خمس ثوانٍ، في الوقت

أشهر السيارات

وتضخر شركة الرويشان للاستثمار والتنمية المحدودة بالكشف عن سيارة رينج روفر سبورت الجديدة كلياً أمام عملائنا المميزين وكبار الشخصيات في اليمن. إذ تعتبر رينج روفر سبورت واحدة من أشهر السيارات في اليمن، ونحن على ثقة من أنها ستتجاوز توقعات العملاء عند طرحها للبيع.

ومع تطوير سيارة رينج روفر الجديدة كلياً والمشهود لها على قدم المساواة تقدم السيارة الجديدة كلياً أفضل ديناميكيات القيادة على الإطلاق في الطرق الممهدة إلى جانب القدرات الرائدة والأصيلة التي تشتهر بها سيارات رينج روفر على جميع أنواع التضاريس. وتقوم سيارة رينج روفر سبورت الجديدة والمدعمة بالتقنيات، بتزويد العملاء بتصميم خارجي أكثر أناقة وقوة، بالإضافة إلى تصميم داخلي أكثر فخامة ومرونة بفضل خيار المقاعد ٢ + ٥.

وبالاستفادة من تصميم نظام التعليق الاستثنائي خفيف الوزن من رينج روفر وتقنيات الهيكل الديناميكي المبتكر، يسمح التصميم الجديد كلياً والأول ضمن فئته والمصنوع من الألمنيوم بخفض الوزن لما يصل إلى ٤٢٠ كغ. ويثمر هذا الأمر عن الارتقاء بمستوى الأداء الديناميكي للسيارة، حيث يتيح لها الجمع بين القيادة السلسة والراحة الاستثنائية، لتوفير مزيج فريد من الفخامة الرياضية وتجربة القيادة الديناميكية المترابطة.

