



Kia Motors Corporation
www.kia.com

1904-DC-KM/ARAB-LHD

The Power to Surprise

تعتبر شركة كيا القوة الأحدث والأكثر إثارة للتغيير في عالم السيارات، حيث أننا مستعدون للتغيير نحو الطريقة التي نشعر ونفكر بها تجاه متعة القيادة. وحقيقة نفخر بأننا ملتزمون دوماً، وليس مجرد وعد، بأن نجعل القيادة متعة حقيقية للعملاء في جميع أنحاء العالم، كما إن سيارات كيا، وبتصميماتها الشبابية والحيوية وتقنياتها الحديثة والمتطورة استطاعت أن تدخل العقول في جميع أنحاء العالم وأثبتت أن لديها القدرة على الإدهاش المستمر. استطاعت شركة كيا، بدءاً من سيارة كيا بيكانتو ووصولاً إلى سورينتو، أن تقدم تشكيلة كاملة من سيارات السيدان والسيارات رباعية الدفع التي تتميز بأنها عمالية إلى جانب الأناقة وأنها ممتعة في القيادة، عليه يجب أن نطل مشاريع لسيارات وهوديلت كيا باستمرار لأن ما هو أفضل وأروع لم يأت بعد.

نبذة عن شركة كيا موتورز

تأسست شركة كيا موتورز (www.kia.com) في عام 1944م، وهي شركة مصنعة لسيارات تتميز بالجودة العالمية العالية، وهي حالياً تبيع حوالي 3 مليون سيارة سنوياً في 190 دولة، ويعمل لديها أكثر من 52,000 موظف حول العالم، وبعائدات سنوية تزيد على 49 مليار دولار أمريكي، ولديها مرافق تصنيع في خمس دول، وتعتبر الراعي الرئيسي لبطولة اسبانيا المفتوحة وشريك السيارات الرسمي للفيفا – الهيئة الإدارية لكأس العالم لكرة القدم- والشريك الرسمي لبطولة كأس أوروبا لكرة القدم (UEFA 2019)، وهي أكبر مسابقة كرة قدم احترافية في العالم، ويهتل شعار شركة كيا موتورز وهما كيتا – (القدرة على الإدهاش) – التزاماً من الشركة على إدهاش العالم بتقديم الخبرات المثيرة والرائعة والمستوحاة من واقع الإبداع والتي تتجاوز كل التوقعات.



”تمتّع بالمغامرات التي تنتهي بالنجاح الباهر“

القدرة على تحدي المناطق الوعرة، هو ما ننتوقه جميعًا من سيارات الدفع الرباعي بالحجم الكامل. إن سيارة كيا تيلاورايد الجديدة كليًا هي سيارة رياضية متعددة الاستخدامات تتحدى جميع الطرق والأحوال الجوية وتستوعب ما يصل إلى ثمانية ركاب في جو يتسم بالفخامة، كما تتميز بالذكاء أيضًا في التنقل بين جميع أنواع الطرق والأحوال الجوية، حيث أنه يمكنها التنقل في المناطق النائية والمرتفعة بكل يسر بفضل ما تتمتع به من قوة، وإمكانية الدفع الخلفي كسيارة رياضية باستخدام وضعية “Sport”. علاوة على أن سيارة كيا تيلاورايد تتغلب على الصعاب والتضاريس سواء في القيادة اليومية داخل المدن أو في المناطق الوعرة، إذا كنت جاهزًا لمعرفة كامل المزايا وقمة الإدهاش، فاقرا المزيد.



يمكنك تحميل كل ما ترغب فيه للرحلة

توفر لك سيارة كيا تيلورايد طرقاً مختلفة ومتعددة لتوصيل أعضائك ومعداتك ورفاقك إلى الرحلة، بالإضافة إلى التكنولوجيا التي تساعدك على التحكم والسيطرة في الأمور بعيداً عن المشاكل. وبينما تعمل ميزات الأمان والاستقرار دون توقف خلف الكواليس، نجد أن ميزات الأداء الديناميكية تجعل القيادة نفسها مريحة وبالوتعة والنشاط الذي ترغب فيه.

تتميز بوجود باب خلفي يعمل بالكهرباء يساعد على سهولة الوصول إلى مساحة الشحن الهائلة في فئتها، إلى جانب مقاعد قابلة للطي لمستوى مسطح لتحميل الأغراض الكبيرة، كما إن سعة السحب الكبيرة تتيح إمكانية التمتع بالعديد من الخيارات الرياضية والفوائد الإضافية، إلى جانب أن خاصية الضبط الذاتي لنظام التعليق الخلفي تقوم بضبط ارتفاع السيارة تلقائياً وفقاً للحمولة للحصول على مزيد من الثبات، حيث يقوم النظام المساعد على تثبيت المقطورة بمعرفة مستوي تذبذبها ومن ثم تصحيح حالة التآرجح من خلال تقليل عزم الدوران أو استخدام فرامل العجلات الفردية أو كليهما.



الهدوء التام خارج وداخل السيارة

يساعد التصميم المتطور للسيارة في الحفاظ على سلاسة القيادة وثقة السائق. كما إن نظام التعليق الرباعي المستقل، مع وجود مخمدات متعددة لخفض أثر الصدمات إلى جانب وجود وحدات امتصاص الصدمات "شوك أيرزوربات" الرأسية الخلفية، يساعد على عزل المقصورة تمامًا عن الصدمات والاهتزازات. كما يساعد جسم السيارة الصلب بشكل استثنائي، مقترنًا بالقيادة السلسة والرشيقة، على جعل سيارة كيا تيلورايد تتمتع بالذكاء والإدهاش. وعندما تبرز أمام السيارة أي مشاكل وتحديات أثناء القيادة، نجد أن أحدث النظم المساعدة للسائق (ADAS) التي تتمتع بها السيارة إلى جانب نظم التحكم في الاستقرار تساعد في التغلب عليها لحظة مواجهتها.



وضعية القيادة ونظام الدفع الرباعي

إن وضعية القيادة تحدد كيفية توزيع الطاقة أثناء القيادة العادية. حيث أن وضعية "Eco" و "Smart" تستخدم نظام الدفع الأمامي، بينما تستخدم وضعية "Comfort" و "Snow" نظام الدفع الخلفي. في حين إن وضعية "Sport" تستخدم المزيد من القوة عبر الإطارات الخلفية للحصول على القيادة المفعمة بالحياة، وللحفاظ على تحكم ثابت في السيارة. تقوم معالجات نظام الدفع الرباعي بضبط تدفق عزم الدوران على كل عجلة استنادًا إلى ظروف الطريق وخيارات ومداخلات السائق، بها في ذلك معدل الدوران واستخدامات الفرامل.





ناقل حركة بـ 8 سرعات
ناقل حركة أوتوماتيكي يتميز بالهتانة بتهاتية سرعات وإمكانية تحكم في القيادة الإنسيابية الإلكترونية (في المنحدرات) يعول بتناسق مع المحرك ونظام الدفع الرباعي الهياك لتوفير عمليات إنتقال وتعير تروس مناسبة تتناسب بشكل أفضل مع ظروف القيادة.

محرك "LAMBDA 3.8 V6" يعول بنظام الحقن المباشر (GDI)
محرك V6 سعة 3.8 لتر (Atkinson-cycle V6) يولد ما يصل إلى 295 حصان، وأقصى عزم دوران 36.2 كجم·م، كما يتم تحقيق الاقتصاد في استهلاك الوقود بشكل رائع لإحتواء النظام الهزوح للتحكم المستمر في تعير توقيت الصمامات (CVVT) والذي يعمل على نطاق أوسع من سرعات المحرك.



المزيج الصحيح من القوة والدقة والأداء

تمتلك سيارة كيا تيلاورايد القدرة على مواكبة حركة المرور السريعة، أو الهروب من المناطق العمرانية والحضرية تمامًا وتحدي الطرق البرية الوعرة. وتقوم بذلك بكفاءة عالية ومدهشة بحيث يمكنك أن تقطع مسافات طويلة قبل أن تتوقف للتزود بالوقود. كما تتميز السيارة بقوة كافية لسحب مقطورة قارب بثقة، لذلك يمكن أن تستمر المغامرات من سادل البحر.



أجهزة بسيطة تعمل بسلاسة

سوف يتمتع السائق بالتصميم الدقيق والمصقول والتحكم في قمرة القيادة في جو مريح ومفعم بالحيوية، حيث أن الترتيب الأفقي للأجهزة وعناصر التصميم، بها في ذلك شاشة التقنيات السمعية والبصرية البارزة تتميز بالأناقة والتنسيق التام، كما إن الحواف الزخرفية الخشبية تمنحك إحساساً بالفخامة، في حين تودي المقابض المنحوتة بحمال التي توجد في منطقة الكونسول بالقيادة الممتعة التي في إنتظارك.

شاشة "TFT LCD" بمقاس 10.25 بوصة

توجد أعلى وحدة التحكم المركزية (الكونسول الأوسط)، شاشة عالية الدقة بمقاس 10.25 بوصة تعرض البيانات الخاصة بالتنقل والصوت وشاشة للرؤية الخلفية وتوجيه السيارة عند دخول المواقف، كما يمكن تقسيم الشاشة القابلة للتخصيص إلى جزئين في وقت واحد، وتكبير وتصغير الخرائط.

منافذ "USB" للشحن في كل صف من المقاعد

تتميز سيارة كيا نيلوراي بوجود ستة منافذ USB، مع وجود منفذين في كل صف من المقاعد.

شاحن هواتف ذكية يعمل لاسلكياً

تسمح لك لوحة شحن الهاتف المحمول التي توجد في مقدمة وحدة التحكم المركزية (الكونسول الأوسط) بشحن هاتفك المحمول لاسلكياً، كما يوجد جهاز تنبيه صوتي ينبهك في حال تركك الهاتف في السيارة.

المتانة والفخامة في التصميم

يتميز التصميم الداخلي في سيارة كيا نيلوراي بالمتانة والراحة وبوجود عناصر زخرفية منبئة وعناصر معدنية وخشبية مطلية ومصقولة ولامعة توفر تبايناً رائعاً مع التشجيد بجلد نابا الراقى والناعم، كما تضيء الإضاءة الخافتة غير المباشرة من أسفل لوحة الطبلون أجواءً مثالية أثناء ساعات الليل.

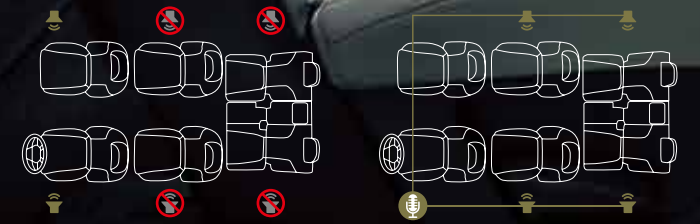


الرحابة المدهشة في التصميم الداخلي

إن سيارة كيا تيلاويد بمقاعدها الرخبة والفسيدية يمكنها إستيعاب سبعة أو ثمانية أشخاص بشكل مريح في ثلاثة صفوف من المقاعد التي يمكن إمالتها إلى جانب وجود مساحة رعية للرجل لا مثيل لها. كما إن هذه المقاعد الثابتة والمرحة مزينة بتنجيد من جلد نابا وهبطنة ومزخرفة على نحو رائع ومدهش. بالإضافة إلى ذلك توجد فتحة سقف مزدوجة. مع قسم أهامي منازق. تضي إضاءة جميلة ومنعشة على كل مقعد.

وضعية تحديث السائق / وضعية الهدوء

تتيح وضعية (DRIVER TALK) عبر النظام الصوتي الداخلي المدهوج للسائق إمكانية التحدث مع ركاب المقاعد الخلفية دون الحاجة إلى رفع الصوت أو الدوران إلى الخلف. ولتسهيل إمكانية أخذ غفوة أو إجراء المناقشات في الصفوف الخلفية. تقوم وضعية الهدوء (Quiet Mode) بخفض نظام الصوت الداخلي الكامل وتحويله إلى وضعية الصوت في المقعد الأمامي فقط.



سهولة الوصول إلى المقاعد الخلفية

إن من السهل الدخول إلى مقاعد الصف الثالث في سيارة كيا تيلاويد والخروج منها. ويمكن التحكم في الدخول والخروج بشكل خاص بفضل مقاعد الصف الثاني (كما هو موضح) التي يمكن طيها وإزلاقتها للأمام بضغط زر. وفي الواقع. يمكن طي كل من صفي المقاعد الخلفية على نحو مسطح. وحتى إمالتها معاً بلوسرة زر. كما يوجد أيضاً مُثبتات أيزوفيكس لها يصل إلى مقعدين للأطفال.





DRIVE
WISE

تقنيات إستشعار الوضع المحيط بالسيارة

عند تشغيل إشارات الانعطاف، فإن شاشة مراقبة النقطة العمياء (BVM) توفر لك مشاهد مباشرة لها يوجد في دائرة النقاط العمياء بالنسبة لسيارتك على شاشة مجموعة أدوات التحكم، كما إنها تحتوي على تنبيهات مرئية، وإذا بدأت في تغيير المسار أثناء اكتشاف النظام لكائن ما في النقطة العمياء، فإن نظام التحذير من التصادم بسبب النقطة العمياء (BCA-R) يساعد في الحفاظ على مسارك السابق لتفادي التصادم، كما توفر شاشة الرؤية المحيطية الشاملة (SVM) التي توجد في الوسط عرضاً شاملاً لأهمك لسيارتك ومحيطها، يمكن تكبيره وتصغيره.



تقنيات يمكن لأي شخص إستخدامها بسهولة

إن تقنيات (DRIVE WISE) التي طورتها شركة كيا عبارة عن منصة تقنية قوية تجعل القيادة أكثر أماناً وأقل إجهاداً من خلال استخدام أحدث تقنيات الاستشعار والمعالجة والعرض لتحسين كيفية تفاعلك مع سيارتك وحركة المرور مع العالم من حولك، وتتميز سيارة كيا نيلورايد بوجود هذه التقنيات، مع ميزات تساعدك على البقاء على دراية بهيكل السيارة، بل وتتخذ إجراءات حاسمة لحمايةك.



نظام الخروج الآمن من السيارة

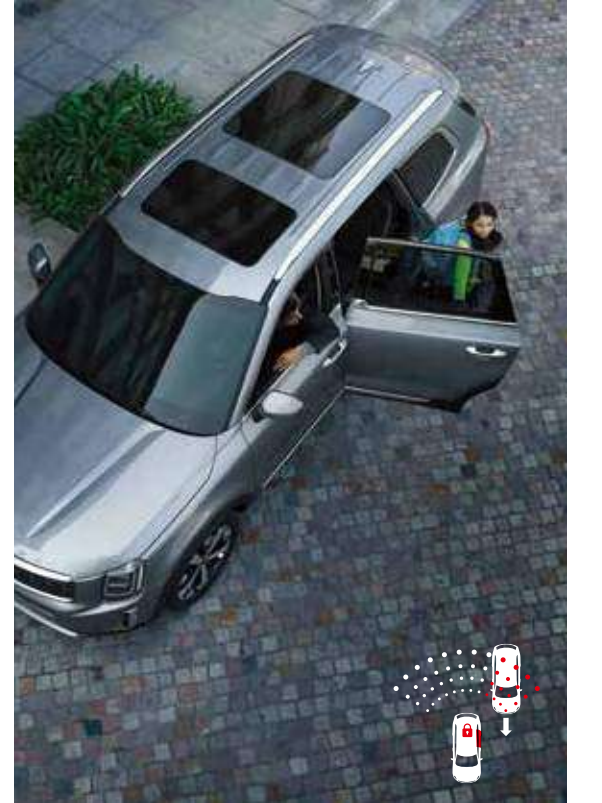
يقوم نظام الخروج الآمن من السيارة (SEA)، وباستخدام الرادار، بالكشف عن أي سيارة تقرب من الخلف ويحذر الركاب الذين قد يعتزمون الخروج من السيارة، كما يمكن لنظام "SEA" تجاوز إعدادات القفل الإلكتروني لأمان الطفل من قبل السائق للحفاظ على الأبواب الخلفية مغلقة حتى مرور السيارة المفترية.

شاشة الزجاج الأمامي (HUD):

للسماح للسائق برؤية المعلومات الأساسية أثناء متابعة الطريق باستهوار، تقوم شاشة الزجاج الأمامي HUD بعرض المعلومات على الزجاج الأمامي نفسه، وذلك على مساحة تعادل مساحة شاشة مقاس 9.7 بوصة، حيث تظهر سرعة السيارة، وتنبيهات القيادة والسلامة، وإشارات التنقل بوضوح يضاهي وضوح شاشة LCD.

نظام المساعدة في عدم الاصطدام الأمامي (FCA)

عند اكتشاف خطر الاصطدام الأمامي، يتم تحذير السائق، وإذا لزم الأمر، فإن نظام المساعدة في عدم الاصطدام الأمامي (FCA) وفي حال الكشف عن وجود أي من المشاة يستخدم الفرامل بالفعل للمساعدة في تقليل أو منع الضرر أو الإصابة بسبب الاصطدام.





نظام هارمان كاردون الصوتي: يحول نظام الصوت المتطور من ماركة هارمان كاردون كابينة سيارة تيلورايد الواسعة إلى عالم من المتعة الصوتية. حيث يعول مضخم الصوت الخارجي على تشغيل 12 ساعة ثم وضعها بشكل مناسب ودقيق، بما في ذلك مضخم صوت من النوع OCS ينتج عنه صوت جدير عالي بشكل ملحوظ مقارنة بمضخم الصوت التقليدي المغلق.



الفرامل الإلكترونية ومفرمة اليد الأتية (الأوتوهولد): يتم تشغيلها بواسطة زر على وحدة التحكم المركزية (الكونسول الأوسط) خلف ذراع اختيار السرعات، ويستفيد من خاصية الأوتوهولد بشكل خاص عند الانتظار على منحدر حاد. حيث تمنع السيارة من التدرج إلى الخلف وتسجيل متابعة القيادة.



المقاعد ذات التهوية: - تستخدم المقاعد الأمامية ذات التهوية المبردة وعناصر التسخين والثقوب الصغيرة لمساعدة السائق والركاب الأمامي في الحصول على الراحة المستنيرة طوال الرحلة. كما تتميز مقاعد الصف الثاني أيضاً ذات تهوية ومدفأة. وهي الأولى بين سيارات الدفع الرباعي في هذه الفئة التي تتوفر بهذه الخاصية.



نظام خلفي للتحكم في الجو وثبت في السقف بفتحات تهوية شاملة التوزيع (360 درجة) - عبارة عن نظام من الفئة الأولى لأدوات التحكم في جو السيارة مثبت في السقف يتيح لركاب الصف الثاني من المقاعد ضبط درجة الحرارة وقوة واتجاه ووضوح تدفق الهواء الذي يصل إليهم، كما إن فتحات التهوية الموجودة في السقف والقابلة للتوزيع بشكل شامل (360 درجة) تتيح لركاب في الخلف إيقاف أو تقليل أو إعادة توجيه تدفق الهواء.

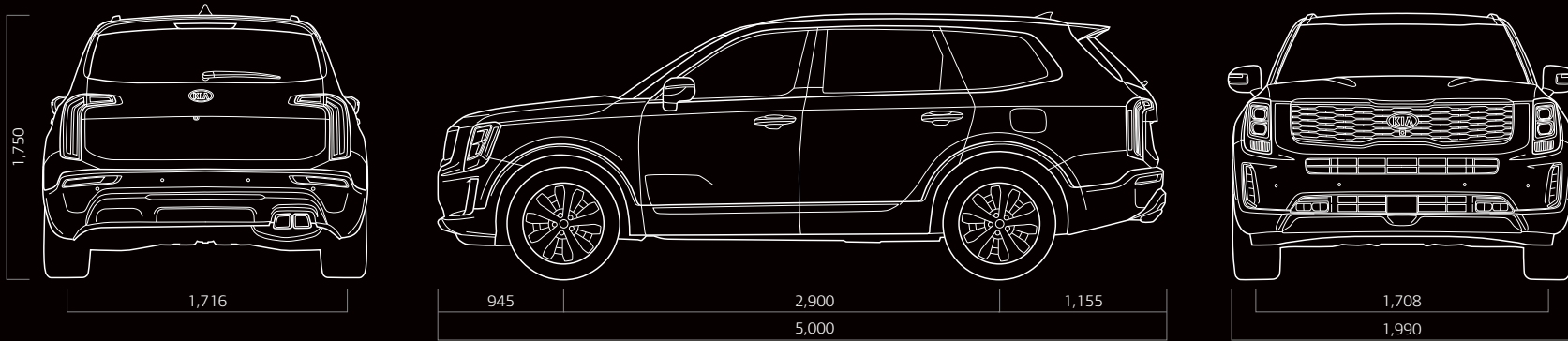


”إن الهدف الأساسي والأهم هو توصيل الجميع والعودة بهم سالمين أصحاء“

المواصفات الفنية:

محرك "LAMBDA 3.8 V6" يعمل بنظام الحقن المباشر (GDI)		
الطول الكلي × العرض × الارتفاع	1,750 × 1,990 × 5,000	
المسافة بين محوري العجلات الأمامية والخلفية	2,900	الخارجية (مم)
الخارجية	945	الأمامي
	1,155	الخلفي
حيز الرأس	1,042	الصف الأول
	1,022	الصف الثاني
الأبعاد	969	الصف الثالث
	1,052 [1,120]	الصف الأول
الداخلية (مم)	1,077	الصف الثاني
	798	الصف الثالث
	1,565	الصف الأول
	1,556	الصف الثاني
	1,404	الصف الثالث
نوع المحرك	بنظام DOHC وCVT المزدوج	
المحرك	3,778	قوة الدفع (سنتور وكعب)
	295/6,000	أقصى قوة (حصان/دورة في الدقيقة)
	36.2/5,200	أقصى عزم دوران (كـغ · م / دورة في الدقيقة)
ناقل الحركة	ناقل حركة أوتوماتيكي بـ 8 سرعات:	
نظام التعليق	طابت رال ادعت م / نوس رفك ام عم اعد	أمامي/خلفي
خزان الوقود (لتر)	71	
الإطارات	245/60R 18, 245/50R 20	

الأبعاد (مم)



نستند جميع المعلومات الواردة هنا إلى أحدث المعلومات المتاحة في وقت الطباعة، وحسب اعتقادنا فإن المواصفات والمزايا صديحة، وتبدل شركة كيا موتورز كل جهد ممكن لضمان الدقة، ولكن لا يمكن ضمان الدقة، وبالتالي فإن شركة كيا موتورز تسعى، من وقت لآخر، إلى تحديث أو إجراء تعديلات على مزايا ومواصفات السيارة ومعلومات السيارات الأخرى الموجودة في هذا الكتيب، كما إن بعض السيارات المعروضة تستعمل على بعض المعدات والأجهزة الاختيارية التي قد لا تكون متاحة في بعض المناطق، كما إن جميع بيانات الفيديو والكابيرات المعروضة تعتبر صورية فقط، وإن طباعة ونشر هذه المواد من قبل شركة كيا موتورز لا تشكل أي ضمانات، سواء صريحة أو صهية، لأي من منتجات كيا، وبالتالي يرجى الإهتمام بوكيل كيا المحلي للحصول على أحدث المعلومات.

© 2019 شركة كيا موتورز. يحظر إعادة إنتاج محتويات هذه الوثيقة دون الحصول على إذن مسبق بذلك من شركة كيا موتورز.



ألوان جسم السيارة



أسود أبينوسي (EB) أسود (BCP) أحمر داكن (M2R) أخضر غامق (GMS) رمادي جرامتي (KDG) رمادي (ERG) فضي ساطع (KCS) أبيض أولوي ناصع (SWP)