



هوندا الغانم تطلق «أوديبي» 2018 الجديدة كلياً

وحتى أفضل في المشاوير الطويلة مع حمولة كاملة خلال عطلة نهاية الأسبوع.

ومع عجلة قيادة نظام توجيه بجريدة مسننة مزدوجة، ونسب متغيرة للترس، يصبح صف سيارة أوديبي سهلاً، في حين توفر ردود فعل رائعة أثناء الانعطاف على الطرقات السريعة. تم أيضاً تجهيز أوديبي بوسائد هوائية أمامية متعددة الفتح على مرحلتين، وسائد هوائية جانبية في الأمام، ثلاثة صفوف من الستائر الهوائية الجانبية، وسائد هوائية لركب السائق والراكب الأمامي لضمان أعلى مستويات السلامة. تشمل مزايا السلامة النشطة الأخرى من هوندا على نظام المساعدة في ثبات السيارة مع أنظمة التحكم بالسحب، نظام الفرامل المانعة للانغلاق، التوزيع الإلكتروني لقوة الفرامل، المساعدة الذكية للتحكم بالقيادة، نظام مراقبة ضغط الهواء في الإطارات، والمساعدة للانطلاق على المنحدرات، إضافة إلى باقة من أنظمة الاستشعار من هوندا والتي تتضمن: نظام فرامل لتخفيف قوة الحوادث، ونظام تحذير بالاصطدامات الأمامية، نظام التحذير من مغادرة المسار، نظام الحد من مغادرة الطريق، نظام معلومات المنطقة غير الظاهرة، كاميرا خلفية لمراقبة الطريق عند الرجوع إلى الخلف، نظام الكشف عن المشاة، نظام المساعدة للسير داخل المر، نظام التحذير من الاصطدامات الأمامية، نظام تثبيت السرعة التكيف.

اللاسلكية، كما يمكنه تخطي سماعات الأذن الموصولة بنظام الترفيه في صف المقاعد الخلفي، ونظام ترفيه في الخلف يمكن ركاب صفي المقاعد الثاني والثالث من الاستمتاع بمحتوى رائع على شاشة قياس 10,2 بوصة باستخدام سلك HDMI للربط بمعظم وسائط التواصل الرئيسية أو من خلال مشغل BluRay DVD/CD.

السلامة والأداء

تتمتع هوندا أوديبي الجديدة بالكامل بتزويدها ببعض من أفضل مزايا السلامة النشطة وغير النشطة، حيث تم تجهيزها ببنية الهيكل بتقنية الهندسة المتوافقة (ACE)، وهي تصميم فريد لهيكل السيارة من هوندا يعزز سلامة الركاب والتوافق مع الاصطدامات الأمامية. يشكل الفولاذ عالي الصلابة 59٪ من البنية التي يتألف منها الهيكل الذي يتميز بوزن أقل بـ 34 كلغ من الموديل السابق. وهذا الأمر يحسن من متانة وصلابة الهيكل بنسبة 44٪، كما يوفر قدرات ديناميكية رائعة.

كذلك، تم تجهيز أوديبي بنظام تعليق خلفي متعدد الوصلات، وهيكل يتمتع بمركز ثقل منخفض، مع إعادة النظر في مخدمات الصدمات وعمل تعديلات هندسية بها. بالتالي، أصبحت أوديبي رائعة للرحلات العادية إلى المدرسة

للملاءمة وتقنيات فائقة الحدثة. ويسهولة تامة، تستطيع أوديبي أن تستقبل لغاية 8 ركاب وأنواع عديدة من الحمولة من مختلف الأشكال والقياسات.

وعند إزالة المقعد الأوسط، يمكن لصف المقاعد الثاني المنزلق بشكل ساحر أن يتحرك إلى الوسط والأمام ما يسمح بوصول مريح إلى صف المقاعد الخلفي.

ويمكن ملاءمة وتخصيص صف المقاعد الثاني المنزلق بشكل ساحر في أربع وضعيات مختلفة. ويمتاز الصف الثالث بمقاعد منزلة بشكل ساحر ومنفصلة بنسبة 40/60، يمكن طيها إلى الأسفل في التجويف الواسع في أرضية منطقة الحمولة من خلال سحب حزام واحد على كل جانب لتتشكل بذلك منطقة للحمولة بأرضية مسطحة. وتعتبر هوندا أوديبي الجديدة بالكامل سيارة متطورة تقنياً، وتقدم أحدث المزايا التقنية ومزايا الاتصال. من بين المزايا التي تتضمنها فئة Touring: شاشة عرض للنظام الصوتي تعمل باللمس قياس 8 بوصة، نظام Honda CabinWatch حيث تسمح كاميرا الرؤية الليلية للسائق والراكب الأمامي بالبقاء نظرة على الركاب في المقاعد الخلفية بواسطة شاشة العرض للنظام الصوتي، ونظام Honda CabinTalk الذي يسمح لكم التحدث بسهولة مع الركاب في صفي المقاعد الثاني والثالث، باستخدام مكبرات النظام الصوتي للسيارة أو سماعات الأذن

أعلنت «هوندا الغانم» عن إطلاق هوندا أوديبي 2018 الجديدة بالكامل، مقدمة للسوق الكويتي واحدة من السيارات متعددة الأغراض (MPV) الأعلى شعبية في العالم والتي حققت مبيعات تخطت 2,7 مليون وحدة عبر أربعة أجيال، ويأتي جيل أوديبي 2018 الخامس بالعديد من المزايا والتقنيات المتوافرة للمرة الأولى مثل CabinWatch، CabinTalk، ناقل حركة لـ 10 سرعات وصف مقاعد ثان منزلق بشكل ساحر.

وتمت إعادة تصميم هيكل أوديبي الخارجي لكي يبرز تصميمها راقياً وعصرياً يتضمن شبكة أمامية مميزة على شكل جناح طائر مع أضواء أمامية من نوع هالوجين (في LX وL-EX) وأضواء أمامية نوع LED (في Touring) مع مؤقت إطفاء وإضاءة أوتوماتيكية لكفاءة أعلى لاستخدام الطاقة، أما الإطارات الضوئية المميزة لأوديبي فيجعلها تبدو أنيقة كما يخفي التصميم بزكاء سلك الباب المنزلق في الجانب السفلي للباب الخلفي. يرسم زجاجا يلتف حول الجوانب والخلف بنية لسقف انسيابي، ما يضيف المزيد من الأناقة إلى التصميم. وتعزز الأضواء الخلفية مع خطوط مضمنة من الأضواء نوع LED (قياسية في جميع الفئات) مظهرها الرياضي والديناميكي.

وتمتاز أوديبي بالراحة وتعدد الاستخدامات فيما يتعلق بتصميمها الداخلي وأجواء مقصورتها مع مزايا متنوعة

نظام Honda CabinWatch يسمح للسائق بالبقاء نظرة على ركاب المقاعد الخلفية بواسطة شاشة العرض



القوة المحركة

يدفع هوندا أوديبي 2018 محرك سعة 3,5 ليترات بحقن مباشر SOHC V6 مع 24 صماماً ونظام إدارة السلندرات المتغير، ويتراقف هذا المحرك مع قيادة جديدة بالعجلات الأمامية وناقل حركة أوتوماتيكي لـ 10 سرعات (10AT) مع نظام Shift by Wire (SBW) وميدل للمسرعات على عجلة القيادة، كما ينتج قوة تبلغ 280 حصاناً عند 6000 دورة بالدقيقة وعزماً يبلغ 355 نيوتن - متر عند 4700 دورة بالدقيقة.

«سيرايمك الصناعات» و«المرطبات العربية» و«فؤاد الغانم» و«X-ساي» رعاة «KIU EXPO 2017»



أعلنت كل من سيرايمك الصناعات وشركة المرطبات العربية المحدودة ومجموعة فؤاد الغانم وشركة X-ساي من الإلكترونيات الغانم (X-cite) عن رعايتها لمعرض اتحاد الصناعات الكويتية KIU EXPO 2017 والذي يقام تحت رعاية حضرة صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح في حديقة الشهيد من 19 حتى 21 نوفمبر الجاري وبمشاركة نخبة المصانع المحلية والشركات الأخرى ذات العلاقة والجهات الحكومية المعنية في الدولة. وبهذه المناسبة، قال المدير التنفيذي في سيرايمك الصناعات طلال العجيل (راعٍ ذهبي) إن المصنع أسسته كل من شركة الصناعات الوطنية ومجموعة الصناعات القابضة ويعتبر أول مصنع لإنتاج بلاط السيراميك بالكويت، وتبلغ المساحة المقام عليها مصنع سيراميك الصناعات نحو 64 ألف متر مربع.

العربي خاصة. من جهة أخرى، أعلنت شركة X-ساي من الإلكترونيات الغانم (X-cite)، التابعة لشركة صناعات الغانم، إحدى أكبر الشركات الخاصة في المنطقة، عن رعايتها لمسابقة Industrial Hunt والتي سوف ينظمها اتحاد الصناعات الكويتية على هامش معرض اتحاد الصناعات الكويتية، وعبرت الشركة بإيمانها الكبير بأهمية قطاع الصناعة الكويتي ودوره في تعزيز الاقتصاد المحلي من خلال تنفيذ أنشطة هادفة وجاذبة لكل الشرائح، حيث تبنت شركة X-ساي رعاية هذه المسابقة التي ستقام في ثاني أيام المعرض بهدف نشر الوعي بهذا القطاع لكل من الشركات والمؤسسات المشاركة في المعرض وبأسلوب شيق مقابل توفير جوائز قيمة للفائزين.

سوقية جيدة في الكويت ودول الخليج والعراق. ولفت إلى أن الشركة تعمل على مشروع خط تعبئة مياه صحية جديد بطاقة إنتاجية أعلى وكفاءة أعلى، وذلك لتلبية احتياجات السوق. وصرحت مجموعة فؤاد الغانم (راعٍ ذهبي) أن عدداً من الشركات التابعة لها ستشارك في المعرض وهي الشركة المتحدة لأعمال الألميوم وطلاء المعادن وشركة رهام للتجارة العامة وشركة AGICD وهي متخصصة في أعمال تصنيع وتصنيع وتركيب وصيانة الأعمال. وبيّنت الشركة أنها تسعى إلى تسويق الخبرات الموظفة داخل شركات المجموعة في مجال البناء والتعمير في العالم كافة وفي منطقة الخليج

نخبة من المصانع المحلية والشركات المتخصصة والجهاز الحكومي أعلنت مشاركتها في المعرض

السماء وفي الوقت نفسه تتلاءم مع تطلعاتهم واحتياجاتهم على اختلافها. وتم تجهيز فرع حولي بحيث يتمكن موظفو بنك وربة من إجراء وتقديم جميع خدمات ومنتجات المصرفية المتنوعة لكل عملائه على اختلاف شرائحهم ومتطلباتهم، والتي من بينها: فتح حسابات التوفير والحسابات الجارية وخدمات التمويل الشخصي والتحويلات، وغيرها الكثير. وسيتم إعطاء الأولوية لعملاء حساب الصفوة في إنجاز جميع المعاملات، حيث تم تخصيص موظف خاص لهم.



تمثل «وربة» أمام فرع البنك الجديد

أعلن بنك وربة عن انتقال فرع شارع ابن خلدون في منطقة حولي إلى مكانه الجديد في مجمع eMall بجانب نادي القادسية الرياضي والمطل على شارع بيروت.

وعلق حول انتقال الفرع الجديد لبنك وربة مساعد مزيد المدير إدارة الفروع في بنك وربة: يخدم الفرع في منطقة حولي رؤية بنك وربة على تعزيز تواجده من خلال الانتقاء الاستراتيجي للمواقع التي تتواجد بها فروع بنك وربة بما يسهل على العملاء إجراء واستكمال معاملاتهم البنكية بكل يسر وسهولة. وأضاف: يأتي تجاوبا

نقل فرعه الكائن في شارع ابن خلدون إلى مجمع eMall

«وربة» يعزز تواجده لتلبية كل احتياجات عملائه

«نفط الكويت» تستضيف المؤتمر الثالث لقياس تدفق النفط والغاز

في إنجاز هذه الفعالية. بدوره، أكد رئيس اللجنة الفنية للمؤتمر، رئيس فريق عمل الحركة والقياس لتصدير النفط في شركة نفط الكويت راشد المري الأهمية الكبرى للقياس في صناعة النفط والغاز، لافتاً إلى أن المؤتمر ينظم سنوياً في عدة مناطق بالعالم، وأن الكويت تحظى للمرة الثالثة بشرف استضافته، ممثلة عن منطقة الشرق الأوسط، بعد عامي 2014 و2015. وكشف المري عن أن المؤتمر والمعرض سيشهدان مشاركة كبرى الشركات العالمية والعربية والمحلية العاملة في مجال النفط والغاز وتكنولوجيا القياس، إضافة إلى عدد من الشركات المصنعة ومعاهد الأبحاث، وأبرزها عالمياً «جنرال إلكتريك»، و«إرسون» الأميركية، و«كروهن» الألمانية، و«إرامكو» السعودية، ومحلياً إضافة إلى «نفط الكويت»، كل من شركة «البتترول الوطنية»، وشركة «ايكويت»، وجامعة الكويت.



راشد المري



إسماعيل عبدالله

عبدالله: الفعالية ستتركز على التطبيقات العملية لتكنولوجيا النفط والغاز

بيئة مثلى للقاء مع كبار المتخصصين والإحترافيين المتخصصين في مجال القياس المتعلقة بموضوع المؤتمر. وأوضح أن المعرض المرافق للمؤتمر سيستقبل على أرقى وأحدث المنتجات التقنية والخدمية في مجال تكنولوجيا القياس، داعياً إلى الحضور الكثيف لكل المتخصصين والمهتمين في المؤتمر والمعرض، بهدف تبادل المعلومات والخبرات والتجارب مع المشاركين من كل أنحاء العالم، والمساهمة

تستضيف شركة نفط الكويت، وعلى مدى ثلاثة أيام من 19 إلى 21 نوفمبر 2017، مؤتمر الكويت الثالث لتكنولوجيا قياس تدفق النفط والغاز، وذلك بمشاركة عدد من الشركات والجهات المحلية والعربية والعالمية الكبرى ذات الصلة.

وبهذه المناسبة، أكد نائب الرئيس التنفيذي لمديرية غرب الكويت في الشركة ورئيس اللجنة القيادية للمؤتمر إسماعيل عبدالله، أن هذه الفعالية ستتركز على التطبيقات العملية لتكنولوجيا قياس النفط والغاز، وتنتقل إلى أحدث التطورات في هذا المجال، كما ستعرض للتجارب الميدانية لكبرى الشركات. ورأى عبدالله أن المؤتمر، وبعد النجاح الكبير الذي حققه في نسخته الأولى، يشكل فرصة جديدة للاطلاع على آخر ما توصلت إليه تكنولوجيا النفط والغاز، ومواصلة استشراف الإمكانيات المستقبلية للتعاون، على اعتبار أنه يشكل

«هيدروتك» راعٍ ذهبي لمعرض البناء «بيتك»

تتمتع شركتنا بخبرة أكثر من 17 عاماً في هذا المجال وننتشر فروعنا الثلاثة بالبحر والشرق والخليج الذهبي للمعرض: إن قطاع البناء والإعمار في الكويت يعتبر من أهم القطاعات التي تشهد من نهضة عمرانية، حيث ينعكس هذا تلقائياً بدوره على نشاط السوق العقاري. وعن جديد جناح الشركة لزوار المعرض قال عكاري: إن مشاركتنا في المعرض هدفنا عرض آخر ما توصلت إليه تكنولوجيا أنظمة المياه، حيث



مدير مبيعات هيدروتك خضر عصام عكاري

أعلنت شركة «هيدروتك الهندسية» رعايتها الذهبية لمعرض البناء «بيتك»، والذي تقمه وتنظمه شركة معرض الكويت الدولي خلال الفترة من 13 إلى 18 نوفمبر الجاري في الصالة 4A على أرض المعارض الدولية بمشرف، بمشاركة عدد من شركات ومصانع البناء الكويتية المحلية المتخصصة ممثلين لنخبة مميزة من وكلاء أكبر وأرقى الماركات العالمية المبرزة المتخصصة في مواد البناء. وفي هذا السياق قال خضر