

هيونداي «شمال الخليج»: عرض حصري لاسترجاع نقدي يصل إلى 5 آلاف دولار



هذا فضلا عن الأسعار المميزة والمخفضة والأقساط السهلة التي تمنحها شركة «شمال الخليج»، بالتعاون مع البنوك والشركات الائتمانية.

إلى جانب تفوقها في المزايا والعروض، تستمر هيونداي بتطوير استراتيجياتها ومحاولاتها الدائمة لتقديم أفضل باقات الخدمات والمفاجآت المشوقة لعملائها ومحبي سيارات هيونداي العالمية عبر إيلانها أهمية كبيرة لتقديم أرقى الخدمات وبأجود التقنيات وبالتالي ضمان رضا جميع عملاء هيونداي دون استثناء.

هذا وتطرح شمال الخليج بشكل دوري باقة متجددة من العروض التجارية بهدف إرضاء العملاء ومنحهم فرصة لامتلاك هيونداي بأسعار مميزة وسهلة، وأيضاً بهدف المساهمة في تعزيز صورة وسمعة «هيونداي» كسيارة ناجحة وكعلامة تجارية استطاعت بوقت قصير منافسة أقدم شركات السيارات وأكثرها عراقية، ووفاء لفلسفة «هيونداي» التي تضع حاجات العملاء على رأس قائمة أولوياتها سواء قبل البيع أو بعده.

تقدمه شركات السيارات المنافسة.

في هذا السياق، قال المتحدث عن قسم التسويق في «شمال الخليج»: «تفخر (هيونداي) بإطلاق هذا العرض الترويجي الذي يسمح للعميل بفرصة التوفير من خلال الاسترجاع النقدي عند عملية الشراء، إضافة إلى راحة البال بفضل المستوى المميز في الأداء والتصميم الراسي والابتكارات الحديثة التي تمتاز بها طرازات هيونداي المتفوقة بجودتها العالمية، كما يسرنا أن نعبّر عن اهتمامنا بعملائنا، وتقديمنا لولايتهم وتقديرهم الكبيرة بسيارات هيونداي التي تتسم بالكفاءة العالية والاعتمادية الطويلة وكما نؤكد مواصلة جهودنا لتقديم أفضل ما يستحقه عملاؤنا».

والجدير بالذكر أن المزايا التي اعتادت هيونداي تقديمها لعملائها عند كل شراء تأتي انطلاقاً من اهتمامها بإرضائهم بأفضل الطرق، وتشمل تأميناً ضد الغير وتسجيل المرور مجاناً، أعلى تخمين لسيارة العميل إضافة إلى عروض صيانة تنافسية وكفالة مدى الحياة (حسب رغبة العميل).

العرض يسري عند الشراء من مجموعة مختارة من طرازات هيونداي لعامي 2016 و2017

ويموجب العرض، سيتمكن العملاء من امتلاك احد أحدث طرازات هيونداي وفي الوقت نفسه الحصول على استرجاع نقدي تصل قيمته لغاية 5 آلاف دولار، هذا إلى جانب الاستمتاع بالكفاءة ومستوى الأداء المميز والتصميم الراسي التي تمتاز بها سيارات هيونداي.

كما تقدم هيونداي برنامج كفالة جديداً يشمل خدمة الصيانة لمدة 5 سنوات أو 100,000 كم أيهما يأتي أولاً، وغيرها من المزايا الرائعة ضمن برنامج «الولاء للعميل» مثل توفير مستشارين من ذوي الخبرة العالية في السيارات، وتوفير كفاءة وسرعة في الخدمة، بالإضافة إلى الصالات المجهزة للشخصيات المهمة وعملاء بيئة وجو ودي منتج عطاء هيونداي امتيازاً خاصاً لا

في سياق عروضها المتجددة والمميزة، أطلقت «شمال الخليج»، الوكيل الحصري لسيارات هيونداي في الكويت، عرضها الترويجي الجديد، حيث تقدم لعملائها الأوفياء فرصة استرجاع مبلغ نقدي يصل لغاية 5 آلاف دولار لدى شرائهم من مجموعة مختارة من طرازات هيونداي لعامي 2016 و2017، والتي وصلت حديثاً إلى صالات عرض هيونداي لتكون بمتناول العملاء، إضافة إلى العديد من المزايا القيمة التي اعتادت هيونداي تقديمها لعملائها لدى اقتنائهم سيارات هيونداي.

يسري العرض من 18 سبتمبر لغاية 31 أكتوبر 2016، ويشمل سيارات هيونداي أزيبرا 2016، سوناتا 2017، سنتافي 2017، أكستنت 2017 والنتر 2016.

ويجب العرض، سيتمكن العملاء من امتلاك احد أحدث طرازات هيونداي وفي الوقت نفسه الحصول على استرجاع نقدي تصل قيمته لغاية 5 آلاف دولار، هذا إلى جانب الاستمتاع بالكفاءة ومستوى الأداء المميز والتصميم الراسي التي تمتاز بها سيارات هيونداي.

كما تقدم هيونداي برنامج كفالة جديداً يشمل خدمة الصيانة لمدة 5 سنوات أو 100,000 كم أيهما يأتي أولاً، وغيرها من المزايا الرائعة ضمن برنامج «الولاء للعميل» مثل توفير مستشارين من ذوي الخبرة العالية في السيارات، وتوفير كفاءة وسرعة في الخدمة، بالإضافة إلى الصالات المجهزة للشخصيات المهمة وعملاء بيئة وجو ودي منتج عطاء هيونداي امتيازاً خاصاً لا

أداء السيارة في حالات التصادم وفي الانطلاق على الطرقات. وتضم كاديلاك XT5 أحدث أنظمة كاديلاك التكنولوجية الخاصة بالتواصل الترفيهي والمعلوماتي وكذلك الخاصة بالسلامة. فالمرآة والكاميرا الخلفية تملنان بتقنية حازت براءة اختراع وأصبحت الرائدة في صناعة السيارات حيث زادت رؤية السائق بمقدار 300٪ حيث توفر شاشة عرض فيديوي تختلف عن طرق العرض السابقة التقليدية حيث تقوم الكاميرا الخلفية بتصوير ما خلف السيارة بزوايا واسعة ونقل الصور إلى عرض فيديوي على شاشة من الكريستال السائل.



فخامة وقوة وإبداع.. عنوان كاديلاك XT5

وإضافة إلى هذا توفر السيارة ما يعرف ببقية التعريف والتوعية الخاصة بالسائق لتساعده في توقع الحوادث وربما تجنبها.

وهذه الباقية تضم وظائف عديدة منها فرملة أمامية وخلفية في السرعات المنخفضة، نظام الإنذار عند مغادرة حارة القيادة، نظام الإنذار لحركة المرور خلف السيارة، كشف النقطة العمياء في المرايا الجانبية، نظام تثبيت السرعة على الطرق السريعة ونظام المساعدة على ركن أو (صطف) السيارة.

ويعمل نظام CUE المعلوماتي والترفيهي بتحكم كامل وينظام أكثر تطوراً عن موديلاته السابقة حيث يتميز هذا النظام الجديد بوجود معالم بيانات أقوى وأسرع وأدق.

وتضم السيارة في مقصورتها الداخلية شاشنا لاسلكيا للموبايل مع مدخل للطاقة في الكونسول الوسطي.

ويجمع سيارات كاديلاك، كجميع سيارات كاديلاك، بالإنترنت بسرعة 4G مع نقطة واي فاي ونظام Apple CarPlay ونظام Android Auto لتضمن مزامنة أسرع وأفضل مع الهواتف النقالة الذكية. وتوفر السيارة اختياريًا لتقنية عكس لوحة العدادات على الزجاج الأمامي من الداخل بحيث يستغني السائق عن النظر إلى لوحة العدادات لأن صورتها ستكون على الزجاج الأمامي مما يتيح تركيزاً أكبر في القيادة. وتعمل جميع أنوار السيارة سواء الداخلية أو الخارجية بتقنية LED مع رؤية خارجية بتقنية (عين الطائر) لمساحة أكثر اتساعاً



أخف وزناً لتعزيز الأداء وتوفير الوقود على قائدها

ترتقي شركة يوسف أحمد الغانم وأولاده، الوكيل الحصري لسيارات كاديلاك في الكويت من جديد بمعايير الفخامة التي تقدمها لنخبة العملاء، وهو ما ظهر في كاديلاك XT5 الأولى من نوعها في الكويت 2017 والتي تم تصميمها وهندستها لتمنح قائدها مزيداً من الراحة والفخامة بمزيد من التطبيقات التكنولوجية للترفيه والأمان. وبهذا الارتقاء الفريد في الرفاهية، تعزز كاديلاك مكانتها وحضورها مع هذه الأيقونة الخاصة XT5 لتجمع بين الإبداع في الشكل، والتكامل في الفخامة، إضافة لما حققت هذه السيارة من نقلة نوعية في هندستها مع وجود نظام جديد للشاسيه يضيف لهذه السيارة ميزة الأداء المذهل والقيادة الأمنة والمشوقة. واستطاعت كاديلاك XT5 من خلال إبداعات مهندسيها ومصمميها أن تنجز سيارة وتوفر الوقود على قائدها، حيث حققت كاديلاك فرقا يبلغ 126 كغ أخف من سيارة كاديلاك SRX، بينما تمت زيادة مساحة الأجل لركاب المقاعد الخلفية بمعدل 8,1 سم.

كما أن المقعد الخلفي ينطوي وينزلق إلى الأمام والخلف وهي الوظيفة التي تم استخدامها في سيارات سيدان الرياضية كاديلاك CTS وATS مما جعلها أخف سيارتين في فئتهما. وما ساهم في تخفيف الوزن وزيادة القوة استخدام تقنية الحسام بالليزر، واستخدام صفائح الفولاذ القوية والتي تم تصميمها بشكل هندسي محكم ليعزز

أعلن مجلس توصيل الألياف البصرية للمنازل في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا عن تدشين النسخة التامة من مؤتمر توصيل الألياف البصرية للمنازل في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في الفترة من 7 إلى 9 نوفمبر 2016 في فندق الريجنسي في الكويت.

ويرعى المؤتمر رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي للهيئة العامة للاتصالات وتقنية المعلومات م. سالم مخيط الأديبة. ويتمتع المؤتمر بدعم الشركات: كومسكوب، ديتيكون، عمان فاير أوبتيك وبريسميان كزاعة ذهبيين، ويحمل المؤتمر عنوان «توصيل الألياف البصرية للمنازل، التطور للمجتمع الرقمي»، كما سيشهد المؤتمر حضور الاتحاد الدولي للاتصالات بالإضافة إلى أبرز ممثلي صناعة تقنية المعلومات والاتصالات.

وفقاً لدراسة اجراها مجلس FTTH Council MENA في 2015، تبين ان عدد الألياف البصرية الموصلة إلى المنازل يتزايد بسرعة إلى الكويت بفضل المشاريع التي يتم تنفيذها من قبل وزارة المواصلات خلال النصف الأول من عام 2015، ساهمت هذه التقنية بزيادة الاشتراكات بحوالي 10 مرات

أعلى من غيرها من التقنيات. ويتم تكملة هذه المشاريع في عام 2016، حيث انه من المتوقع ان يكون الانتقال إلى تقنية FTTH في الكويت الأكثر انتشاراً في المنطقة، بالإضافة إلى ذلك، سيتم الإعلان عن نتائج دراسة مجلس FTTH Council MENA لعام 2016 خلال المؤتمر.

وبهذا الصدد، قالت رئيسة مجلس توصيل الألياف البصرية للمنازل في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا ديفنا نصر الدين: «ان تطوير شبكات الاتصالات هو أفضل ركيزة مهمة في دعم خدمات المدن الذكية، فضلاً عن تلك الموجودة في الصحة الإلكترونية، والحكومة الإلكترونية والتعليم الإلكتروني. فان تقنية FTTH توفر خدمات الإنترنت عالية السرعة بدعم البنية التحتية المصممة بامتيازات عالية والاستراتيجيات الوطنية المناسبة للناطق العريض. واستجابة لهذه المتطلبات، يدرك مجلس توصيل الألياف البصرية للمنازل في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا كون الكويت سوقاً مهماً لتوصيل الألياف البصرية للمنازل والأعمال التجارية».

وستقدم ورش عمل «ما قبل المؤتمر» في 7 نوفمبر 2016 من قبل متحدتين متخصصين في المجال ممن لهم خبرة واسعة في المجال. وستعقد ورشة عمل توصيل الألياف البصرية للمنازل والحلول الذكية عبر جلسات تفاعلية مباشرة. وسوف يفتح مؤتمر توصيل الألياف البصرية في الفترة من 8 إلى 9 نوفمبر 2016 المجال للنقاشات المتعلقة بالاستراتيجيات الوطنية للناطق العريض في الكويت، واستكشاف الفرص والتحديات والاستراتيجيات الفعالة لنشر النطاق العريض عالي السرعة للمنازل والفرص التجارية في المنطقة. كما ينظم المجلس عرضاً ترويجياً لاستكشاف البنية التحتية للألياف البصرية في الكويت في 9 نوفمبر 2016 تمام الساعة 2 ظهراً في موقع المؤتمر.

إلى جانب المؤتمر، يمكن للمشاركين زيارة معرض ال FTTH المصاحب للتعرف على المزيد من التقنيات المتاحة والمستقبلية والتواصل مع الموردين والاستشاريين والمشغلين وغيرهم من المتخصصين في هذا القطاع. كما سيتم عقد ورشة عمل قبل يوم من المؤتمر للتعرف على أسرار النجاح من أفضل التجارب العالمية والمدن الذكية.

«نيسان نافارا».. السيارة الأولى بالعالم في عمليات الإنقاذ



المزدوج للوقود بسعة 2, 3 ليترات واستطاعة 190 حصاناً لضمان جاهزية عند الضرورة وفي حالات الطوارئ. وتعد كل بطارية بمنزلة وحدة كهربائية مستقلة باستطاعة 2 كيلوواط وتستخدم 7 من الخلايا الشمسية التي طورتها «نيسان» لسيراتها الكهربائية، ويتم حفظها ضمن صندوق من الأنينوم المقاوم لمختلف عوامل الطقس.

ويشتمل القسم المتبقي من صندوق الحمولة على أذنين من الأدرج القابلة للسحب والمصنوعة من الألومنيوم الزجاجية، ويتضمن الدرج العلوي قليل العمق مجموعة من المعدات خفيفة الوزن مثل جهاز تواصل عبر الراديو (إرسال واستقبال) وحبال وفأس. فيما يبدو الدرج السفلي أصبغ وأكثر عمقا، ويضم عناصر أكبر حجماً مثل اسطوانة الأوكسجين وتجهيزات الإنعاش وسترات النجاة والوعوم.

وانطلاقاً من دورها المحوري في عمليات الإنقاذ، تم تجهيز السيارة كذلك بطائرة من دون طيار طراز DJI Phantom 4، وهي تعمل بمدى يصل حتى 6 آلاف متر وتزن نحو 1380 غراماً وتلحق بسرعة 20 متراً

مشاركتها في «معرض هانوفر» للسيارات 2016، عن سيارة البيك أب الجديدة بالكامل «نافارا إنجاراد كونسبت»، والتي تتمتع بخصائص مبتكرة لجهة المتانة والأداء اللوالب والعمل في مختلف التضاريس، وتم تصميم السيارة لتكون بمنزلة منصة إنقاذ ضمن أصعب البيئات والطرقات الوعرة في العالم. ويستند تصميم السيارة الجديدة إلى سيارات «نيسان نافارا» مزدوجة المقصورة من طراز «تيكنا» والتي تحمل حالياً جائزة «أفضل شاحنات البيك أب العالمية»، وهو ينطوي على مجموعة واسعة من عناصر التصميم حسب الطلب وغيرها العديد من الترتيبات على صعيد الأداء. كما تم تجهيز السيارة أيضاً بباقة من التجهيزات الحيوية لأعمال الطوارئ ومواجهة الكوارث مثل طائرة بدون طيار لتقديم معلومات واقية حول الأخطار التي قد يواجهها طاقم الإنقاذ.

وتحتفي سيارة «نافارا» إنجاراد كونسبت، بإطلاق النموذج التجريبي لصندوق البطارية المحمولة الأول من نوعه في العالم من تصميم وتطوير «نيسان». ويستفيد هذا المنتج الجديد من بطاريات السيارات العاملة بتكنولوجيا الطاقة الشمسية والكهروضوئية، والتي تم اختبارها ووضعها في الخدمة حالياً عبر سيارات «نيسان ليف» e-NV200. ومن خلال بيع أكثر من 250 ألف سيارة كهربائية حول العالم، تتخو الشركة صادرة هذا القطاع سريع النمو إلى جانب مكانتها المرموقة التي تؤهلها لتطبيق خبراتها في استكشاف مجالات جديدة في عالم السيارات وطرح المزيد من المنتجات أمام المستهلكين في المستقبل.

وعند تركيبها في مكانها المخصص، يتواصل شحن البطارية من الطاقة الناتجة عن محرك ديزل يعمل بتقنية الضخ التوربيني

السيارة تكشف مدى ملاءمة «نافارا» الحائزة على الجوائز للعمل بأصعب الظروف

مشاركتها في «معرض هانوفر» للسيارات 2016، عن سيارة البيك أب الجديدة بالكامل «نافارا إنجاراد كونسبت»، والتي تتمتع بخصائص مبتكرة لجهة المتانة والأداء اللوالب والعمل في مختلف التضاريس، وتم تصميم السيارة لتكون بمنزلة منصة إنقاذ ضمن أصعب البيئات والطرقات الوعرة في العالم. ويستند تصميم السيارة الجديدة إلى سيارات «نيسان نافارا» مزدوجة المقصورة من طراز «تيكنا» والتي تحمل حالياً جائزة «أفضل شاحنات البيك أب العالمية»، وهو ينطوي على مجموعة واسعة من عناصر التصميم حسب الطلب وغيرها العديد من الترتيبات على صعيد الأداء. كما تم تجهيز السيارة أيضاً بباقة من التجهيزات الحيوية لأعمال الطوارئ ومواجهة الكوارث مثل طائرة بدون طيار لتقديم معلومات واقية حول الأخطار التي قد يواجهها طاقم الإنقاذ.

وتحتفي سيارة «نافارا» إنجاراد كونسبت، بإطلاق النموذج التجريبي لصندوق البطارية المحمولة الأول من نوعه في العالم من تصميم وتطوير «نيسان». ويستفيد هذا المنتج الجديد من بطاريات السيارات العاملة بتكنولوجيا الطاقة الشمسية والكهروضوئية، والتي تم اختبارها ووضعها في الخدمة حالياً عبر سيارات «نيسان ليف» e-NV200. ومن خلال بيع أكثر من 250 ألف سيارة كهربائية حول العالم، تتخو الشركة صادرة هذا القطاع سريع النمو إلى جانب مكانتها المرموقة التي تؤهلها لتطبيق خبراتها في استكشاف مجالات جديدة في عالم السيارات وطرح المزيد من المنتجات أمام المستهلكين في المستقبل.

وعند تركيبها في مكانها المخصص، يتواصل شحن البطارية من الطاقة الناتجة عن محرك ديزل يعمل بتقنية الضخ التوربيني

مشاركتها في «معرض هانوفر» للسيارات 2016، عن سيارة البيك أب الجديدة بالكامل «نافارا إنجاراد كونسبت»، والتي تتمتع بخصائص مبتكرة لجهة المتانة والأداء اللوالب والعمل في مختلف التضاريس، وتم تصميم السيارة لتكون بمنزلة منصة إنقاذ ضمن أصعب البيئات والطرقات الوعرة في العالم. ويستند تصميم السيارة الجديدة إلى سيارات «نيسان نافارا» مزدوجة المقصورة من طراز «تيكنا» والتي تحمل حالياً جائزة «أفضل شاحنات البيك أب العالمية»، وهو ينطوي على مجموعة واسعة من عناصر التصميم حسب الطلب وغيرها العديد من الترتيبات على صعيد الأداء. كما تم تجهيز السيارة أيضاً بباقة من التجهيزات الحيوية لأعمال الطوارئ ومواجهة الكوارث مثل طائرة بدون طيار لتقديم معلومات واقية حول الأخطار التي قد يواجهها طاقم الإنقاذ.

وتحتفي سيارة «نافارا» إنجاراد كونسبت، بإطلاق النموذج التجريبي لصندوق البطارية المحمولة الأول من نوعه في العالم من تصميم وتطوير «نيسان». ويستفيد هذا المنتج الجديد من بطاريات السيارات العاملة بتكنولوجيا الطاقة الشمسية والكهروضوئية، والتي تم اختبارها ووضعها في الخدمة حالياً عبر سيارات «نيسان ليف» e-NV200. ومن خلال بيع أكثر من 250 ألف سيارة كهربائية حول العالم، تتخو الشركة صادرة هذا القطاع سريع النمو إلى جانب مكانتها المرموقة التي تؤهلها لتطبيق خبراتها في استكشاف مجالات جديدة في عالم السيارات وطرح المزيد من المنتجات أمام المستهلكين في المستقبل.

وعند تركيبها في مكانها المخصص، يتواصل شحن البطارية من الطاقة الناتجة عن محرك ديزل يعمل بتقنية الضخ التوربيني

مشاركتها في «معرض هانوفر» للسيارات 2016، عن سيارة البيك أب الجديدة بالكامل «نافارا إنجاراد كونسبت»، والتي تتمتع بخصائص مبتكرة لجهة المتانة والأداء اللوالب والعمل في مختلف التضاريس، وتم تصميم السيارة لتكون بمنزلة منصة إنقاذ ضمن أصعب البيئات والطرقات الوعرة في العالم. ويستند تصميم السيارة الجديدة إلى سيارات «نيسان نافارا» مزدوجة المقصورة من طراز «تيكنا» والتي تحمل حالياً جائزة «أفضل شاحنات البيك أب العالمية»، وهو ينطوي على مجموعة واسعة من عناصر التصميم حسب الطلب وغيرها العديد من الترتيبات على صعيد الأداء. كما تم تجهيز السيارة أيضاً بباقة من التجهيزات الحيوية لأعمال الطوارئ ومواجهة الكوارث مثل طائرة بدون طيار لتقديم معلومات واقية حول الأخطار التي قد يواجهها طاقم الإنقاذ.

وتحتفي سيارة «نافارا» إنجاراد كونسبت، بإطلاق النموذج التجريبي لصندوق البطارية المحمولة الأول من نوعه في العالم من تصميم وتطوير «نيسان». ويستفيد هذا المنتج الجديد من بطاريات السيارات العاملة بتكنولوجيا الطاقة الشمسية والكهروضوئية، والتي تم اختبارها ووضعها في الخدمة حالياً عبر سيارات «نيسان ليف» e-NV200. ومن خلال بيع أكثر من 250 ألف سيارة كهربائية حول العالم، تتخو الشركة صادرة هذا القطاع سريع النمو إلى جانب مكانتها المرموقة التي تؤهلها لتطبيق خبراتها في استكشاف مجالات جديدة في عالم السيارات وطرح المزيد من المنتجات أمام المستهلكين في المستقبل.

وعند تركيبها في مكانها المخصص، يتواصل شحن البطارية من الطاقة الناتجة عن محرك ديزل يعمل بتقنية الضخ التوربيني

مشاركتها في «معرض هانوفر» للسيارات 2016، عن سيارة البيك أب الجديدة بالكامل «نافارا إنجاراد كونسبت»، والتي تتمتع بخصائص مبتكرة لجهة المتانة والأداء اللوالب والعمل في مختلف التضاريس، وتم تصميم السيارة لتكون بمنزلة منصة إنقاذ ضمن أصعب البيئات والطرقات الوعرة في العالم. ويستند تصميم السيارة الجديدة إلى سيارات «نيسان نافارا» مزدوجة المقصورة من طراز «تيكنا» والتي تحمل حالياً جائزة «أفضل شاحنات البيك أب العالمية»، وهو ينطوي على مجموعة واسعة من عناصر التصميم حسب الطلب وغيرها العديد من الترتيبات على صعيد الأداء. كما تم تجهيز السيارة أيضاً بباقة من التجهيزات الحيوية لأعمال الطوارئ ومواجهة الكوارث مثل طائرة بدون طيار لتقديم معلومات واقية حول الأخطار التي قد يواجهها طاقم الإنقاذ.

وتحتفي سيارة «نافارا» إنجاراد كونسبت، بإطلاق النموذج التجريبي لصندوق البطارية المحمولة الأول من نوعه في العالم من تصميم وتطوير «نيسان». ويستفيد هذا المنتج الجديد من بطاريات السيارات العاملة بتكنولوجيا الطاقة الشمسية والكهروضوئية، والتي تم اختبارها ووضعها في الخدمة حالياً عبر سيارات «نيسان ليف» e-NV200. ومن خلال بيع أكثر من 250 ألف سيارة كهربائية حول العالم، تتخو الشركة صادرة هذا القطاع سريع النمو إلى جانب مكانتها المرموقة التي تؤهلها لتطبيق خبراتها في استكشاف مجالات جديدة في عالم السيارات وطرح المزيد من المنتجات أمام المستهلكين في المستقبل.

وعند تركيبها في مكانها المخصص، يتواصل شحن البطارية من الطاقة الناتجة عن محرك ديزل يعمل بتقنية الضخ التوربيني

مشاركتها في «معرض هانوفر» للسيارات 2016، عن سيارة البيك أب الجديدة بالكامل «نافارا إنجاراد كونسبت»، والتي تتمتع بخصائص مبتكرة لجهة المتانة والأداء اللوالب والعمل في مختلف التضاريس، وتم تصميم السيارة لتكون بمنزلة منصة إنقاذ ضمن أصعب البيئات والطرقات الوعرة في العالم. ويستند تصميم السيارة الجديدة إلى سيارات «نيسان نافارا» مزدوجة المقصورة من طراز «تيكنا» والتي تحمل حالياً جائزة «أفضل شاحنات البيك أب العالمية»، وهو ينطوي على مجموعة واسعة من عناصر التصميم حسب الطلب وغيرها العديد من الترتيبات على صعيد الأداء. كما تم تجهيز السيارة أيضاً بباقة من التجهيزات الحيوية لأعمال الطوارئ ومواجهة الكوارث مثل طائرة بدون طيار لتقديم معلومات واقية حول الأخطار التي قد يواجهها طاقم الإنقاذ.

وتحتفي سيارة «نافارا» إنجاراد كونسبت، بإطلاق النموذج التجريبي لصندوق البطارية المحمولة الأول من نوعه في العالم من تصميم وتطوير «نيسان». ويستفيد هذا المنتج الجديد من بطاريات السيارات العاملة بتكنولوجيا الطاقة الشمسية والكهروضوئية، والتي تم اختبارها ووضعها في الخدمة حالياً عبر سيارات «نيسان ليف» e-NV200. ومن خلال بيع أكثر من 250 ألف سيارة كهربائية حول العالم، تتخو الشركة صادرة هذا القطاع سريع النمو إلى جانب مكانتها المرموقة التي تؤهلها لتطبيق خبراتها في استكشاف مجالات جديدة في عالم السيارات وطرح المزيد من المنتجات أمام المستهلكين في المستقبل.

وعند تركيبها في مكانها المخصص، يتواصل شحن البطارية من الطاقة الناتجة عن محرك ديزل يعمل بتقنية الضخ التوربيني

مشاركتها في «معرض هانوفر» للسيارات 2016، عن سيارة البيك أب الجديدة بالكامل «نافارا إنجاراد كونسبت»، والتي تتمتع بخصائص مبتكرة لجهة المتانة والأداء اللوالب والعمل في مختلف التضاريس، وتم تصميم السيارة لتكون بمنزلة منصة إنقاذ ضمن أصعب البيئات والطرقات الوعرة في العالم. ويستند تصميم السيارة الجديدة إلى سيارات «نيسان نافارا» مزدوجة المقصورة من طراز «تيكنا» والتي تحمل حالياً جائزة «أفضل شاحنات البيك أب العالمية»، وهو ينطوي على مجموعة واسعة من عناصر التصميم حسب الطلب وغيرها العديد من الترتيبات على صعيد الأداء. كما تم تجهيز السيارة أيضاً بباقة من التجهيزات الحيوية لأعمال الطوارئ ومواجهة الكوارث مثل طائرة بدون طيار لتقديم معلومات واقية حول الأخطار التي قد يواجهها طاقم الإنقاذ.

وتحتفي سيارة «نافارا» إنجاراد كونسبت، بإطلاق النموذج التجريبي لصندوق البطارية المحمولة الأول من نوعه في العالم من تصميم وتطوير «نيسان». ويستفيد هذا المنتج الجديد من بطاريات السيارات العاملة بتكنولوجيا الطاقة الشمسية والكهروضوئية، والتي تم اختبارها ووضعها في الخدمة حالياً عبر سيارات «نيسان ليف» e-NV200. ومن خلال بيع أكثر من 250 ألف سيارة كهربائية حول العالم، تتخو الشركة صادرة هذا القطاع سريع النمو إلى جانب مكانتها المرموقة التي تؤهلها لتطبيق خبراتها في استكشاف مجالات جديدة في عالم السيارات وطرح المزيد من المنتجات أمام المستهلكين في المستقبل.

وعند تركيبها في مكانها المخصص، يتواصل شحن البطارية من الطاقة الناتجة عن محرك ديزل يعمل بتقنية الضخ التوربيني