

الشرق الأوسط يستعد لاستقبال الطراز الأحدث من هذه المجموعة طرازات BMW X

16 عاماً من النجاح المستمر



بدأت الحكاية مع الحرف X الذي استخدم للمرة الأولى كاسم لأحد طرازات BMW في منتصف الثمانينيات من القرن الماضي ليشير إلى أن السيارة تعمل بتكنولوجيا الدفع بأربع عجلات، وكان تناسق السيارة المزوج التعبير المثالي عن قدرتها على نقل العزم إلى عجلاتها الأربع. ومنذ 16 عاماً، أصبح الحرف X يرمز إلى فئة جديدة كلياً من السيارات، وبات يرمز في الوقت ذاته إلى شكل مميز جداً من أشكال متعة القيادة. فقد طرحت سيارة BMW X5 كأول سيارة نشاطات رياضية Sports Activity Vehicle في العالم، وسرعان ما بسطت سيطرتها على الطرقات المعبدة والطرقات الوعرة على حد سواء، مستقطبة فئات جديدة من العملاء إلى العلامة. فأكنت بذلك شركة السيارات الألمانية الرائدة مرة أخرى عن إمكاناتها الملتفة في طرح مفاهيم السيارات المبتكرة والسابقة لعصرها.

وبعد مرور 16 عاماً، ظهرت عائلة كاملة من طرازات BMW X من هذه الفئة الجديدة الرائدة، وباتت تشمل 5 طرازات وهي X6 و X5 و X4 و X3 و سيارة X1 التي طرحت حديثاً. وتكمل هذه العائلة سيارتا M BMW X6 و M BMW X5 من شركة BMW التابعة للمجموعة، وهما طرازان عاليا الأداء بنظام الدفع الكلي، ولن تكفي Bmw بهذا القدر بل ستواصل توسيع المجموعة في الأعوام المقبلة. فهي الشركة تعمل على تطوير سيارة BMW X7 فائقة الضخامة والفخامة. ولا تزال شعبية طرازات BMW X آخذة في التزايد، ولاسيما أنها أدت دوراً حاسماً في المكانة التي توصلت إليها BMW كأحد منتجي سيارات الدفع الرباعي الرائدة الأنيح في العالم، فقد تم بيع ما يزيد على 3.3 ملايين سيارة BMW X حول العالم، وواحدة من بين كل 3 سيارات BMW جديدة مسجلة تنتهي إلى عائلة X BMW.

متعة قيادة من دون أي مسابومة

منذ البداية، استخدمت BMW أنظمتها الدع بالجلات الأربع لتحسين التماسك على الطرقات غير المعبدة وفي ظروف الطقس الصعبة، وكذلك لتحسين ديناميكيات القيادة عند دخول المنعطفات. لذلك، في حالة الطرازات الحالية المجهزة بنظام xDrive الذكي للدفع الكلي، وعلى عكس

طرازات BMW X بطريقة واضحة جداً. وفي العام 2009، انضم طرازان مميزان إلى مجموعة السيارات الرياضية عالية الأداء من شركة BMW M. فاستوحى المصممون أفكارهم من إمكانيات طرازات BMW X الديناميكية ليعرضوا للمرة الأولى الأداء العالي المتبادل مع الحرف M في طراز يدفع كلي. ويمتد طراز X5 BMW M و X6 BMW M تجربة قيادة فريدة من نوعها بفضل محرك مؤلف من 8 أسطوانات على شكل V يعمل بتكنولوجيا التوربو الثنائي TwinPower Turbo M يعمل بطاقة 555 حصاناً، إلى جانب نظام xDrive خاص بسيارات M مع تحكم ديناميكي بالأداء. ومنذ عام 2009، أصبحت متعة القيادة المعهودة في طرازات BMW X متوافرة في السيارات المدمجة، وبفضل تعدد مزايا سيارة BMW X1 ومواصلاتها الرياضية وسهولة التحكم بها ووظائفها المتطورة، استطاعت الشركة أن تخوض غمار فئة جديدة كلياً من السيارات مرة أخرى.

وفي وقت سابق من العام الحالي، وصلت سيارتا BMW X5M و BMW X6M الجديدتان كلياً، اللتان تقدمان أفضل أداء تقدمه سيارات BMW M، إلى الشرق الأوسط. وينتظر محبو طرازات BMW X في أنحاء الشرق الأوسط المزيد من الأبحاث المشوقة، إذ إن سيارة BMW X1 الجديدة كلياً ستطرح هذا الشهر. وسيعرض الجيل الثاني من هذا الطراز بمواصفات تصميم جديدة اعتدنا رؤيتها في طراز BMW X

لعدة سنوات. وفي العام 2006، بدأ إنتاج الجيل الثاني من طراز X5 BMW في مصنع BMW في سبارتانبورغ، واتسم هذا الطراز بمزيد من الرخابة والفخامة، وبتقنيات قيادة متفوقة أكثر، إلى جانب أنظمة مبتكرة للتعليق ومساعدة السائق، فوضع هذا الطراز مرة أخرى معايير جديدة لتحديها في السيارات المنافسة لطرازات BMW X. وفي ربيع عام 2008، طرحت BMW أول سيارة نشاطات رياضية كويبه في العالم، وسلط طراز X6 BMW، الذي يتم إنتاجه في مصنع BMW في سبارتانبورغ مع سيارة X5 BMW، الضوء على ديناميكيات التحكم التي تتميز في

المصنعين الآخرين الذين يلجأون إلى نظام الدفع الكلي للتعويض عن انخفاض التماسك الذي تعانیه السيارات التي تدفع بالعجلتين الأماميتين، تحافظ BMW دائماً على المزايا المعهودة التي تتميز بها السيارات ذات الدفع بالعجلتين الخلفيتين. بهذه الطريقة، وحتى في ظروف القيادة العادية، ينتقل معظم العزم إلى العجلتين الخلفيتين، وهو القسم الذي يمنح السيارة ديناميكياتها على الطريق. ومع نقل مفهوم سيارة الأنشطة الرياضية إلى فئة أخرى من السيارات عام 2004، باتت BMW شركة طليعية من جديد. فأكنت سيارة X3 BMW، بفضل أبعادها المدمجة أكثر مقارنته بسيارة X5 BMW وسهولة التحكم بها، أنها مختلفة عن غيرها وبقيت السيارة الرائدة الوحيدة في فئتها.



تحدد معايير جديدة لسيارات السيدان المدمجة

«فورد» تطرح سيارة فيغو 2016 في أسواق الشرق الأوسط



التمتع بالمقصورة الفسيحة براحة أكبر. يتميز مكيف الهواء بضغط ومكثف فائقي الفعالية، وهو قادر على تخفيض حرارة المقصورة في سيارة فائقة تحت أشعة الشمس الحارقة إلى ما دون 25 درجة في أقل من 15 دقيقة، أسرع من جميع السيارات المنافسة.

متعة القيادة

تماشياً مع التزام فورد بنامين تجربة قيادة متمعة، تم تصميم هندسة فيغو لتأمين توجيه دقيق ورشيق وسريع الاستجابة، بالإضافة إلى قدرة تحكم ثابتة وخالية من الصفاجات.

ويتحقق هذا الأداء من خلال نظام التوجيه الكهربائي المعزز اليا EPAS، الذي يؤمن توجيهاً خفيفاً عند السرعات المنخفضة - ولكن السيارة والمناورة داخل المدينة - ويوجه توجيه أكثر نفاذاً ودقة عند السرعات العالية من أجل تعزيز الثبات والتحكم الموثوق على الطرقات السريعة. عبر استبدال المضخة الهيدروليكية العاملة بالسيور في نظام توجيه الأني التقليدي، يمحرك كهربائي يؤدي استخدام نظام التوجيه الكهربائي المعزز اليا EPAS إلى الحصول على مركبة أكثر هدوءاً مع عدد أقل من المكونات التي تستنزف قوة المحرك - ما يساعد على تعزيز التوفير في استهلاك الوقود.

كما يتوافر محركان سريعاً الاستجابة، ومبتنان، ويوفران في استهلاك الوقود، ما يسمح بالارتقاء بمتعة القيادة في فيغو إلى مستويات غير مسبوقه. حيث تم تعزيز محرك البنزين الجديد المصقول والمتطور سعة 1.2 لتر المزود بتقنية VCT من أجل تقديم القوة القصوى بالإضافة إلى تأمين الفعالية في الظروف الواقعية. وهو يولد قوة حصانية صافية تبلغ PS 88، و112 نيوتن - متر من عزم الدوران عند 4000 د.د. مع استهلاك ووقود يبلغ 19.6 كجم/لتر.

ضمن كافة الطرازات، للمرة الأولى أيضاً في سيارة سيدان تقدم فيغو تايبينيم ست وساند هوائية، بما في ذلك الوسائد الهوائية الجانبية والسانتار الهوائية - لتعزيز مستوى الحماية في اللاحقين الأمامية والخلفية للمقصورة.

أنهاء القيادة على الطرقات، تساعد فيغو على تعزيز الثقة بالنفس من خلال التكنولوجيا المتوافرة للمساعدة للسائق التي تزيل التوتر من القيادة. عند الانطلاق على منحدر فاس - سواء صعوداً أو نزولاً - يقوم مساعد الإقلاع على التلال، الميزة السباق في الفئة، بإبقاء المركبة ثابتة حتى ثلاث ثوان بينما ينقل السائق قدمه من دواسة الفرامل إلى دواسة الوقود.

تصميم أنيق وفعال

تكامل ابتكارات الذكاء والسلامة في سيارة فيغو من خلال تصميم أنيق وجذاب يميزها عن السيارات المنافسة. حيث إن الشبكة الأمامية شبه المنحرفة الجريئة والمصابيح الأمامية المطولة تمنح سيارة فيغو حضوراً فورياً ورياضياً على الطريق. الممسات من الكروم والنفاصل الدقيقة في تصميم المصابيح الأمامية تضفي لمسة فاخرة مميزة بالنسبة إلى شراة السيارات الفطنين الذين يسعون إلى التعبير عن شخصيتهم.

مقصورة ذكية

يتكامل التصميم الخارجي الراقى والأنيق لسيارة فيغو مع مقصورة عصريه تقدم تجربة استثنائية بالنسبة إلى سيارة مدمجة. وقد أدت إدارة المساحة بذكاء واتقان إلى الحصول على مقصورة فسيحة جداً مع التشديد على الجودة العالية والراحة والملاءمة. بفضل النظام القوي للتحكم التلقائي بالتكييف، يمكن للركاب

حددت فورد معايير جديدة لسيارات السيدان المدمجة في أسواق الشرق الأوسط مع طرح سيارة فورد فيغو 2016 الجديدة خلال هذا الأسبوع في الإمارات العربية المتحدة. ومن المتوقع أن يسر العملاء من سيارة فيغو المدمجة نتيجة تصميمها الاستثنائي، والتكنولوجيا الذكية، وميزات السلامة المتطورة، والجودة العالمية المستوى، والمركبات القوية والفعالة في استهلاك الوقود. وسيتم طرح فيغو بثلاث فئات: طراز امبياتي من المستوى الأساسي، وتزيند من المستوى المتوسط، وطراز تايبينيم المتميز. ستتوافر فيغو بأربعة أبواب أو خمسة أبواب، مع محرك بنزين سعة 1.2 لتر أو 1.5 لتر.

تكنولوجيا راقية وذكية

تماشياً مع الحاجة المتنامية للمستهلكين للبقاء على اتصال طوال الوقت، تتميز فيغو بتكنولوجيا ذكية استثنائية تساعد العملاء على دمج سياراتهم بسهولة في عالمهم الرقمي. قاعدة MyFord Dock، الميزة السباق في الفئة، تقدم للسائقين حلاً فريداً لتخزين وتكيب وشحن الهواتف الجوالة وأجهزة تشغيل ملفات MP3 وأنظمة الملاحة عبر الأقمار الاصطناعية، ولدمج هذه الأجهزة ضمن نظام الترفيه في السيارة. عندما لا تكون قيد الاستخدام، يمكن إغلاق القاعدة بعيداً عن الأنظار.

مسيطرة على الأمور

تم تصميم السيارة بالكامل لحماية الركاب في حال التعرض لحادث اصطدام، وتتميز فيغو بخليعة أمسية منيعة تحيط بحجرة الركاب مصنوعة من الفولاذ الفائق القوة، بالإضافة إلى وسائد هوائية قياسية للسائق والراكب الأمامي كميزة سباق في الفئة

نادي «زيرو» الكويتي للدراجات الكهربائية يعلن عن تدشين موسم القيادة

إطارات «بيريلي»، أما التحسينات التي صممت أساساً لتحويل ركوب الدراجة الكهربائية إلى تجربة متمعة ومبهجة، فهي تشمل الآن نظام تعليق غاية في السلاسة واستجابة مثلى من نظام المكابح، إضافة إلى مستوى احتكاك لا مثيل له.

تتميز تشكيلة 2015 بمجموعة من عناصر ومكونات التصميم الجديدة، مثل العجلات المعدنية المصبوبة والمصممة حديثاً في نماذج ZERO S و ZERO SR التي تشمل أسطوانة الدوران الأمامية ومحور الدوران الأمامي الأثقل لتخفيف الوزن، كما سيلتزم ركاب الدراجات كذلك المرايا الجديدة الأنيقة التي توفر الرؤية الخلفية الممتازة وتقلل من عرض الدراجة الكهربائية.

إضافة إلى ذلك، يوفر تحسين الهندسة البشرية للمقعد والمقابض الأكثر ليونة مزيداً من الراحة، في حين تساعد دواسة الوقود الأكثر قوة في التحكم في عزم الدوران الفوري في محرك Z-Force.

وبعد سنوات من التطور والرقى، ارتفع مستوى الدراجات الكهربائية من الكهر باصبة الأحده المصنعة في كاليفورنيا من خلال أحدث تقنية Z-Force، والتي أثبتت كفاءتها، حيث يلعب ناقل الحركة دوراً أساسياً في دراجات «زيرو» التي حازت جائزة «أفضل دراجة كهربائية»، وفق العديد من المطبوعات في جميع أنحاء العالم.

وبعد سنوات طويلة من التطوير وإجراء التحسينات الإضافية، استحوذت «زيرو» موتور سايكلز، على موقع الريادة وأصبحت المحرك الرئيس لصناعة الدراجات الكهربائية، الأمر الذي تجسد في تأكيد آلاف العملاء في أنحاء العالم على تفهمهم في صناعة رائدة تقدم ضماناً على حزمة الطاقة لمدة خمس سنوات. علاوة على ذلك، ومن خلال مواصلة التركيز في فئات الدراجات الكهربائية المنتجة بعناية فائقة، حافظت «زيرو» على التنوع الكافي في خط إنتاجها، وذلك من أجل تلبية احتياجات الشريحة العريضة والمتنوعة من مستخدمي الدراجات الكهربائية، والجاهزة الدائمة لتقديم تحسينات للعملاء دون زيادة كبيرة في أسعار التجزئة المقترحة.

مع انقضاء أشهر الصيف الحارة واعتدال الطقس في أنحاء الكويت، أعلن نادي «زيرو» الكويتي للدراجات الكهربائية عن البدء في موسم القيادة من خلال جولة في شارع الخليج العربي، على أن يجري تنظيم هذه الجولة شهرياً في مناطق مختلفة من أنحاء الكويت.

وشهدت عضوية النادي زيادة متسارعة من خلال زيادة الطلب على الدراجات الكهربائية «زيرو»، حيث بمجرد شراء دراجة كهربائية من طراز «زيرو» من شركة «نيو جينيريشن موتورسايكلز»، الوكيل الحصري للدراجات الكهربائية في الكويت، يحصل العميل على عضوية النادي.

ومن أجل تنسيق أفضل بين أعضائه والنقل الفعال للمعلومات الحيوية حول جدول الجولات ومواعيد القيادة، أطلق النادي مجموعة خاصة على منصة التواصل الاجتماعي «واتساب»، ويمكن أعضاء المجموعة أيضاً مشاركة وتبادل المعلومات

حول دراجاتهم الكهربائية. وقال السيد علي فيصل المطوع، مدير عام شركة «نيو جينيريشن موتورسايكلز»: «أصبح الاستمتاع بقيادة الدراجات الكهربائية من طراز «زيرو» أكثر إثارة مع نادي دراجات «زيرو» الكويتي. ولا تقتصر جهود النادي على إتاحة الفرصة أمام أعضائه للقيام بجولة في أماكن ساحرة بالكويت، بل ويعمل كمنصة قوية للشراكة بين الأعضاء من خلال المشاركة في التجارب المختلفة والمعلومات حول ما لديهم من دراجات كهربائية».

وتمتاز «زيرو موتورسايكلز» بالكفاءة العالية السرعة والأداء المثالي مع المحافظة على التوازن المطلوب للاستمتاع بالقيادة والسلامة معاً، بالإضافة إلى قدرات المحرك الفائقة، «زيرو موتورسايكلز» دراجات كهربائية صديقة للبيئة خالية تماماً من أي نوع من أنواع التلوث الضوضائي أو البيئي. وتزخر مجموعة الدراجات الكهربائية «زيرو» موتورسايكلز 2015 بالعديد من المزايا الجديدة والمثيرة والتجهيزات القياسية الفاخرة، حيث تشمل أنظمة تعليق متطورة من شركة Bosch، وأنظمة مكابح مانعة للانغلاق Bosch، إضافة إلى

