



... و«فورد موستانغ ماك إي» 2021 Ford Mustang Mach-E في المركز نفسه (Getty)



«أودي كواترو» 2021 TFSI E Quattro 55 Audi Q5 في الصدارة (Getty)

أفضل 10 سيارات تزوّداً بالتكنولوجيا العالية



«هيونداي إلانتر» هايبريد، و«تويوتا راف4 هايبريد» من أفضل المصنّعات (الشركتان)



5 من 5، وتتميز بدخول «فولفو» Volvo من خلالها إلى ساحة المنافسة المحتملة على سوق السيارات الكهربائية، متمسكة بجماليات التصميم السويدي وبالدمج من «أندرويد أوتوماتيف» Android Automotive. 10 - «فولكسفاغن أي دي 4» 2021 Volkswagen ID 4: نالت علامة 4 من أصل 5، ورغم أنها لا تتحرف كثيراً عن الصيغة القياسية لسيارات الدفع الرباعي، يمثل محركها بداية مباشرة لأول كروس أوفر كهربائي بالكامل للشركة الألمانية العملاقة بتقنية متطورة ومحرك قوي.

احتلت «أودي» الصدارة تليها «فورد» و«هيونداي» و«تويوتا»

تتميز بخصائص أمان من الدرجة الأولى واقتصادها المدروس في استهلاك الوقود، وأضافت إليها الشركة بعض الزخارف الخاصة بها. 9 - «بولستار 2» 2021 Polestar 2: علامتها

مثل «أودي» لموازنتها بين الأداء والتقنية لسيارة رياضية متعددة الاستخدامات والكهربائية بالكامل. 3 - «هيونداي إلانتر هايبريد» 2021 Hyundai Elantra Hybrid: العلامة نفسها حظيت بها هذه السيارة التي تجمع بين الأداء القوي والاقتصاد الممتاز في استهلاك الوقود، والتكنولوجيا المتطورة، والتصميم الحاد، لسيارة سيدان مدمجة. 4 - «تويوتا راف4 هايبريد» 2021 Toyota RAV4 Hybrid: نالت العلامة ذاتها، ورغم المنافسة المتزايدة، تبقى هذه السيارة أفضل كروس أوفر هجينة مدمجة يمكن شراؤها. 5 - «كيا سورينتو هايبريد» 2021 Kia Sorento Hybrid: نالت السيارة علامة أقل من سابقتها الأربع، وهي 4 من أصل 5، لكنها تبقى ضمن الفئة المتقدمة بطبيعة الحال، وهي تعد بداية واعدة لانتقال الشركة إلى السيارات العاملة بالوقود البديل، وتشكل واحداً من الخيارات الممتازة. 6 - «شيفروليه بولت إي في» 2020 Chevy Bolt EV: علامة 4 نالها أيضاً موديل 2020 من هذه السيارة الكهربائية، وينصح الخبراء بأن على الشركة الأميركية الصانعة أن ترفع مستوى لعبتها التقنية في هذه السيارة إذا ما أرادت أن تغلب على منافسين أشداء من أمثال مواطنتها «تسلا» Tesla، والكوريتين الجنوبيتين «هيونداي» Hyundai و«كيا» Kia.

1 - «أودي كواترو» 2021 TFSI 55 Audi Q5: نالت امتيازاً بعلامة 4,5 من أصل 5، لمزجها بين الكفاءة العالية في استهلاك الوقود، والمظهر الجيد، والأداء القوي، وتقنية المقصورة المحدثّة التي جعلها تتقدم بسهولة على المنافسين في قطاع «السيارات الكهربائية الهجينة» PHEV. 2 - «فورد موستانغ ماك إي» Ford Mustang Mach-E 2021: حصلت على العلامة نفسها،

ليوبورك - العربي الجديد

أصبحت التكنولوجيا العالية في عصرنا الحاضر من أهم الميزات التي يبحث عنها الزبائن عندما يعتزمون شراء سيارة جديدة، فلنتعرف إلى أفضل 10 سيارات هي الأكثر تزوّداً بالتقنيات المتقدمة، وفقاً لتصنيف مجلة «بي سي ماغ» PC Mag.

جديد السيارات

«فنزا» من «تويوتا» لتوفير الوقود



أطلقت «تويوتا» Toyota اليابانية سيارتها «فنزا» Venza بسعر يبدأ من 32 ألفاً و670 دولاراً، لتكون أكثر اقتصاداً في استهلاك الوقود، وجعلتها متميزة بالتصميم الفريد لهيكلها الخارجي الموسوم بانسيابية عالية مقارنة ببقية سيارات الكروس أوفر، إضافة إلى التقنيات المتطورة الخاصة بسائقها وركابها. وبحسب مجلة «موتو» «، السيارة مجهزة بنظام تقني يتحكم السائق من خلاله بدرجة شفافية زجاج السقف البانورامي ليتناسب مع فترات النهار المختلفة أو فصول السنة بما يؤمن شعوراً بالراحة أثناء التنقل، كما جهزت السيارة بأحدث أنظمة التليميديا والصوتيات ونظام شحن لاسلكي للهواتف، وأنظمة تساعد على التحكم بتقنياتها عبر الأيماء وأوامر الصوت.

«سوزوكي» تنافس «تويوتا» و«ميتسوبيشي»



عرضت «سوزوكي» اليابانية رسمياً سيارتها «إس إكس4» SX4 موديل 2022 لتنافس بها مركبات كروس أوفر «تويوتا» Toyota و«ميتسوبيشي» Mitsubishi، مدعومة بهيكل أكثر انسيابية وتصميم عصري مقارنة بطرازها السابق، طولها 4,3 أمتار وعرضها 1,78 متر وارتفاعها 1,58 متر، ويصل وزنها إلى 1195 كيلوغراماً. والسيارة، بحسب «موتو» «، مزودة بنظام النقطة العمياء لتفادي الحوادث، وآخر لتشغيل المحرك عن بعد، وثالث للحفاظ على الثبات عند المنعطفات والمنحدرات، ورابع لتثبيت السرعة أثناء السفر، إضافة إلى حساسات الضوء والمطر والمسافات والكاميرات، وستطرح بمحركات توربينية سعة 1,4 ليتر وعزم دوران 129 حصاناً، وستُصنع منها نسخ بمحركات هجينة توفيراً لاستهلاك الوقود.

رباعي دفع من «ريفان» في 2022



تستعد الشركة الأميركية المتخصصة في تصنيع السيارات الكهربائية «ريفان» Rivian للمباشرة بتسليم سيارتها رباعية الدفع «آر إس» RIS اعتباراً من عام 2022، وتحديدًا في الفترة بين مايو/ أيار ويوليو/ تموز، بتأخير عن الموعد المعلن سابقاً وهو مطلع العام القادم. إشارة إلى أن الشركة المشهورة بتكنولوجيا السيارات كان قد أسست عام 2009، وتُصنع منذ ذلك الحين مركبة رياضية كهربائية متعددة الأغراض وشاحنة صغيرة يمكنها دعم المركبات المستقبلية.

«جينيسيس جي 90»

سيارة جديدة تنافس «بي.إم.دبليو 7» في عام 2022

كبيرة التي تبرزها «جينيسيس» على شكل تصميم «متعدد الطلقات» مع تأثير ثلاثي الأبعاد. وعلى عكس بقية موديلات «جينيسيس»، يتميز G90 أيضاً بغطاء محرك صديقي «من أجل القضاء على فجوات اللوحة وخلق انطباع أنيق» بحسب بيان صادر عن الشركة. وفي الجزء الخلفي، تم تعديل طراز G90 Mk2 مع الطرازات الأحدث بفضل قضبان الإضاءة المزدوجة المميزة. ومن أجل جذب الانتباه إلى هذا العنصر، نقلت مصابيح الرجوع إلى الخلف وأجهزة الاستشعار ولوحة الأرقام إلى الجزء السفلي من السيارة. وعلى نسق A8 و«بي.إم.دبليو 7» و«مرسيدس إس»، تتوافر لسيارة G90 قاعدة عجلات طويلة مع مساحة إضافية تبلغ 190 ملمتراً، رغم أن هذا لم يتم تأكيده بعد. كما لم تؤكد «جينيسيس» حتى الآن أي مجموعات نقل حركة سيتم تقديمها في سيارة G90. في حين تتوافر مجموعة G80 وGV80 الحالية بمحرك بنزين رباعي الأسطوانات سعة 2,2 لتر وبقوة 207 حصنة أو محرك ديزل رباعي الأسطوانات سعة 2,5 لتر بقوة 300 حصان. ومن المحتمل أن يعتبر كلاهما قوياً بدرجة كافية لصالون فاخر كبير، لكن طرازات «جينيسيس» في الولايات المتحدة معروضة بمحرك بنزين V6 تيربو بقوة 375 حصاناً ويمكن أن يجد طريقه إلى السيارة الجديدة G90.

في جميع أنحاء العالم»، لكن المجلة تؤكد أنه لا توجد حالياً خطط لبيع الطراز في أوروبا. ولناحية تصميمها، تشبه G90 إلى حد كبير الفئة الحالية G80 متوسطة الحجم، لكن مع مساحة أكبر لافتة بين عجلاتها، بما يتماشى مع فواتيرها الباهظة، ومجموعة الفاخرة «جي 90» G90، والتي يُتوقع منها، عند طرحها للبيع عام 2022، أن تنافس «أودي إيه8» A8 و«بي.إم.دبليو 7» BMW Series 7 و«مرسيدس إس» Mercedes-Benz S-Class على مستوى العالم.

تخطط الشركة لتعزيز نصيبها من سيارات السيدان الفاخرة



في تصميمها تشبه G90 إلى حد كبير الجيل الحالي G80 متوسط الحجم (الشركة)

وقد رُصد الجيل الثاني من العلامة التجارية الناشئة سابقاً عند اختبارها في ألمانيا، وفقاً لمجلة «أوتو كار»، مما أثار تكهنات بأنها ستنتقل في أوروبا، على عكس سابقتها، فيما تقول «جينيسيس» إنها «تخطط لتوسيع وجودها في سوق سيارات السيدان الفاخرة، ليس فقط في كوريا الجنوبية، بل

«إكس.إم.» من «بي.إم.دبليو» وضمن فعاليات معرض «أرت بازل» على شاطئ ميامي لعام 2021، قدمت شركة BMW M GmbH مفهوماً جديداً لسيارتها على منصة عالمية لأول مرة، وهي تتطلع من خلال المفهوم BMW Concept XM إلى تقديم أقوى سيارة BMW M على الإطلاق ضمن سلسلة الإنتاج، والتي من المقرر أن يبدأ تسويقها نهاية عام 2022.