

JETOUR | **KMG**
— Drive Your Future —

طريق المطار بجوار كوبري الفروسية امام محطة وقود ام القرى - طرابلس
Airport Road, next to Al Furosia Bridge, in front of Umm Al-Qura
gas station - Tripoli
على الرقم: +218 94 600 00 09

G700



JETOR
Web site



JETOR
instagram



JETOR
Facebook

ما وراء الأفق

القيادة على الطرق الوعرة رحلةٌ نحو العظمة.
من القمم إلى الكثبان الرملية، ومن حقول الثلج إلى الأدغال.
وبعيداً عن الإرث الأسطوري،
نحمي طموح الاستكشاف.

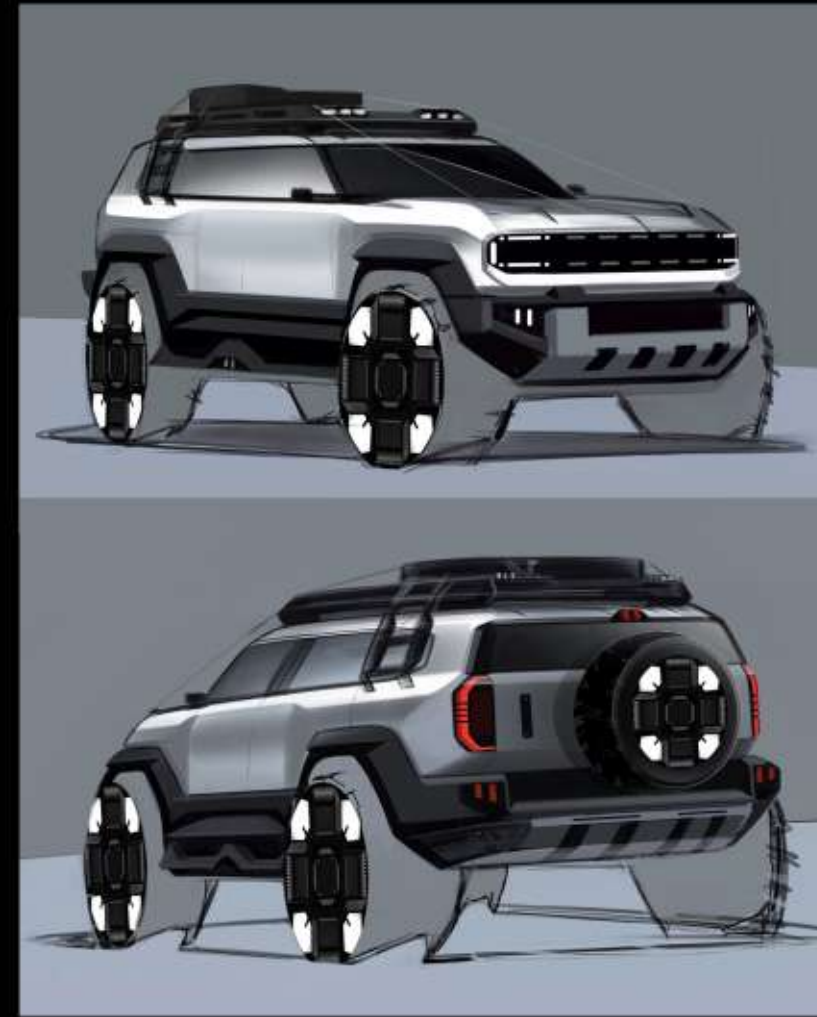
اليوم، تُدشن التكنولوجيا الهجينة فصلًا جديدًا في عالم القيادة على الطرق الوعرة.
تكرم **G700** النماميم الكلاسيكية مع الحفاظ على إرثها.

نحمي المستكشف الذي يجرؤ على غزو المجهول.
نحمي المتحدي الذي يخطو بثبات إلى ما وراء الأفق.
ننعم كل طموح لا يلين ولا يتوقف.





JETOUR DESIGN



مفهوم التصميم

استوحينا تصميم السيارة من المناظر الطبيعية الخلابة في الصين، من صحاريها وسهولها الجبلية الشاسعة. وقد ترجمنا هذه العناصر إلى أبعاد السيارة ولغة تصميمها.

للوهلة الأولى، يبرز حجمها بوضوح: فهي شاهقة ومهيبة، وتوحي بالقدرة والحضور، مما يمنحنا حرية إبداعية لصياغة شيء جريء. رحلة العظمة لا تنتهي.



أندرو كولنسون
نائب رئيس قسم تصميم جيتور



مفهوم التصميم

لقد قمنا بتحسين التصميم وتطويره وتحديه، مع إيلاء كل تفصيل اهتمامًا بالغًا حتى وصلنا إلى هذه النتيجة الاستثنائية.

لاحظوا جانب الهيكل الممتد، المصمم على شكل سلاسل جبال الهمالايا، والذي يبرز القوة والثبات، ويمنح السيارة وقفة وثقة.

في الخلف، ينحدر خط السقف المستوحى من جبال نورث فيس بشكل حاد نحو الكتف، مما يرسخ رابطًا قويًا بين السائق والبيئة والغرض الذي يحتاجه.



خط الشخصية



إطارات 20 إنش



واجهة متسعة متعددة الاستخدام



خطافين اماميين



رمز جبال الهمالايا



شبكة جيتور مع الإضاءة والظلال



مصباح أمامي ماتريكس



إطار احتياطي



خطاف جر خلفي



الطرق الوعرة نحمي روح المغامرة

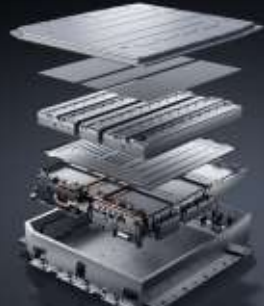
تصميم قوي مناسب للطرق الوعرة
قدرات احتراقية على الطرق الوعرة
أداء استثنائي على الطرق الوعرة



محرك 2.0TD



محرك كهربائي P4 ثنائي السرعات.



بطارية مخصصة للطرق الوعرة من CTAL



ناقل حركة طولي 2DHT

تسارع خاطف: 0-100 كم/ساعة في 4.6 ثانية

- محرك 2.0TD + ناقل حركة طولي 2DHT + محرك كهربائي P4 ثنائي السرعات.
- عزم الدوران الكلي للنظام: 1.135 نيوتن متر
- قدرة النظام الكلية: 665 كيلوواط

كفاءة عالية: أداء سلس وقوي وموفر للوقود

- محرك هجين مخصص بكفاءة حرارية تصل إلى 45.95%
- أقصى كفاءة لناقل الحركة: 98%
- استهلاك الوقود عند الشحن المنخفض: يصل إلى 8.95 ل/100 كم
- تصميم ناقل حركة بدون قابض
- سعة بطارية CTAL: 34.13 كيلو واط

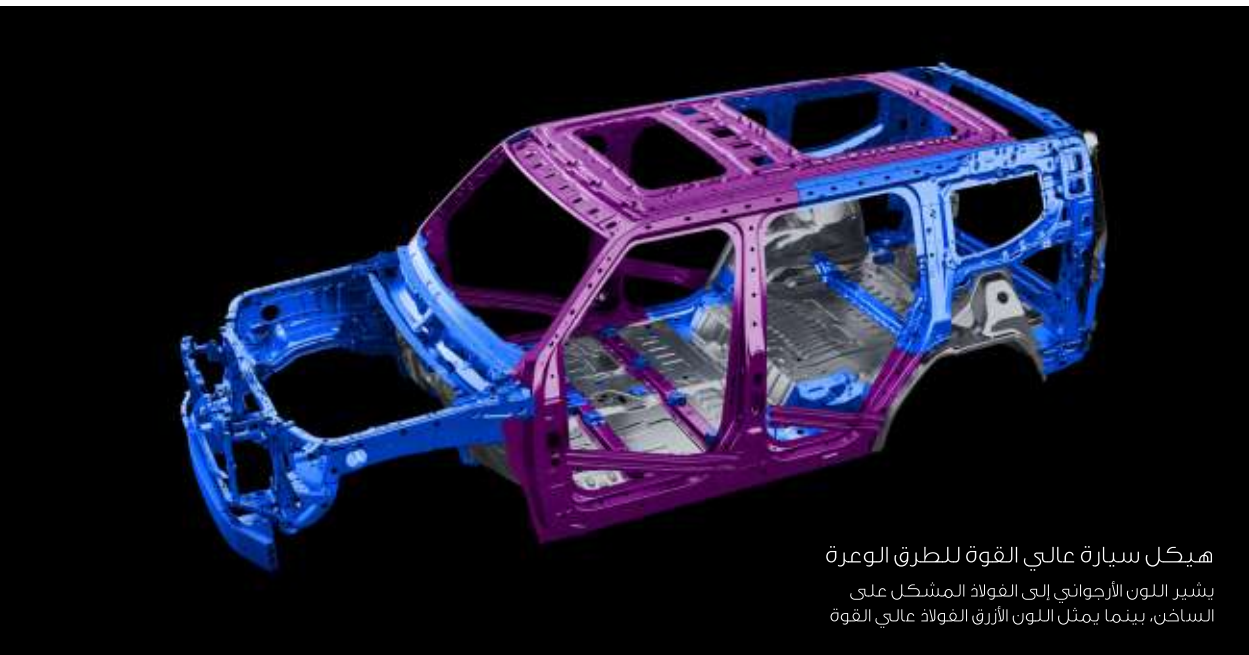
متانة فائقة: عمر افتراضي طويل للمحرك والبطارية وناقل الحركة

- بطارية مخصصة للطرق الوعرة من تطوير CTAL تضمن السلامة والموثوقية
- مراقبة مستمرة لسلامة البطارية
- 16 صغوداً متتاليًا مباشرًا عالي الطاقة في ظروف صحراوية شديدة الحرارة دون أي انخفاض في الأداء
- صمام تهوية مقاوم للماء بمعيار IP68





تعليق هوائي



هيكل سيارة عالي القوة للطرق الوعرة
يشير اللون الأرجواني إلى الفولاذ المشكل على الساخن، بينما يمثل اللون الأزرق الفولاذ عالي القوة

نظام التحكم المغناطيسي بالقيادة نظام التعليق الهوائي

- يدعم نظام التعليق الهوائي حمولة قصوى للمحور الأمامي تبلغ 1,650 كجم وحمولة قصوى للمحور الخلفي تبلغ 2,100 كجم
- نطاق تعديل الارتفاع: من 50-مم إلى 90 مم
- 3 أوضاع للصلابة، و 3 أوضاع للمساعدة في التوجيه، و 3 أوضاع للمساعدة في الكبح.
- توفر أسطوانة حماية زنبرك الهواء المصنوعة من الألومنيوم المصبوب حماية قوية لظروف الطرق الوعرة القاسية

هيكل سيارة عالي القوة للطرق الوعرة

- إطار سلبي متكامل مُشكّل بالضغط الهيدروليكي، مصنوع من فولاذ عالي المقاومة يشكل 90% من مكوناته
- صلابة الالتواء للجسم: 10,000 نيوتن/متر/درجة
- نسبة الفولاذ المُشكّل بالضغط الساخن: 33%، بقوة شد تبلغ 1,500 ميجا باسكال
- قدرة تحمل الأحمال المتدرجة: 2,940 نيوتن

تروس تفاضلية احترازية ثلاثية القفل

- يأتي الطراز الرائد* مزوداً بثلاثة أقفال تفاضلية: قفل تفاضلي أمامي وقفل تفاضلي خلفي وقفل مركزي افتراضي.
- يراقب حالة السيارة 100 مرة في الثانية عبر حسابت فورية للتحكم بدقة في انزلاق العجلات.

تروس تفاضلية احترازية ثلاثية القفل

- أقصى عمق للخوض 900 مم
- يعزز نظام 4L بشكل ملحوظ قدرة التسلق في الرمال والثلج والطين
- وضع المحور المتقاطع التلقائي، مما يبسط القيادة على الطرق الوعرة
- انعطاف حاد: يحقق الدوران حول عجلة خلفية واحدة، مما يقلل نصف قطر الدوران بنسبة 30% تقريبا
- نظام التحكم في نزول المنحدرات (HDC) : يتيح تحكما سلساً في السرعة من 0 إلى السرعة المستهدفة.
- وضع التضاريس الوعرة: يستخدم رؤية ADAS المتقدمة مع التقييم الداخلي لبيانات الميل والتسارع والخائق والوقت لتمكين التعرف على التضاريس



إستثنائي

حافظ على دفة المنزل

بمجرد فتح الباب، يمتد التصميم الداخلي ليحسد نفس لفة التصميم الخارجي. صُممت المقصورة لتكون مساحة معيشة فاخرة، تتسم بالوضوح والرؤية الثاقبة.

تُضفي المواد المستخدمة لمسرة راقية على التجربة، من جلود طبيعية، وملمس فاخر، وتفاصيل دقيقة مختارة بعناية. تم تقليل استخدام التكنولوجيا عمداً لتقليل عوامل التشتيت، مما يسمح للمواد بأن تُشعر المستخدم بقربها وخصوصيتها.





ستة كراسي/ تشكيلة ثلاثة صفات



قفل ناعم للباب الخلفي



نظام الروائح الكريستالية الذكية



لوحة جانبي

مقصورة واسعة ومتعددة الاستخدامات بشكل استثنائي

- 39 حجرة تخزين موزعة في جميع أنحاء المقصورة
- مع طي مقاعد الصف الثاني بشكل مسطح في وضعية الستة مقاعد، تصل سعة التخزين إلى 2,104 لتر
- أبعاد فتحة السقف: 1,420x980مم

مقصورة واسعة ومريحة تتسع لستة ركاب

- مساحة الورك في الصف الثاني: 1,498مم
- تكوين 6 مقاعد/ 3 صفوف: مساند ظهر قابلة للتعديل للأمام حتى 93 درجة وللخلف حتى 7 درجات
- يضمن تصميم المقاعد على طراز المسرح رؤية مثالية لجميع الصفوف
- يمكن إمالة مساند ظهر مقاعد الصف الثاني حتى 145 درجة، مما يوفر زاوية رؤية مثالية
- وظيفة طي مقاعد الصف الثالث بلمسة واحدة

مقاعد فاخرة متعددة الوظائف مزودة بطاولة ومسند للسائقين ووظيفة التدليك

- نظام تدليك بثمانية نقاط مع ثمانية أوضاع قابلة للتخصيص
- مقعد السائق: تعديل كهربائي بثمانية اتجاهات + دعم قطني بأربعة اتجاهات
- مقعد الراكب: مسند ظهر قابل للطي - سطح طاولة مدمج | سعة التحميل: 10كجم
- مسند أرجل مقعد الراكب: طول تمديد 190مم، زاوية قابلة للتعديل 85 درجة
- تهوية وتدفئة بتسعة مراجل: شفط مسند الظهر + تدفق هواء الوسادة | تدفئة نطاق درجة الحرارة: 25-45 درجة مئوية
- تغطية داخلية ناعمة الملمس: 80%
- المقاعد الأمامية: وظيفة الذاكرة + نظام مساعد الدخول/الخروج السهل

صوت من الدرجة الأولى

- ليكسيكون أوديو: تجربة صوتية سينمائية.
- نظام صوتي مكون من 18 سماعة مع مضخم صوت عالي الطاقة بقدرة 900 واط لتجربة سمعية بصرية غامرة.
- نظام دينا ميكي يصل إلى 96 ديسبل
- شريحة A2B 2433 عالية الأداء لنقل الصوت بزمن إستجابة منخفض للغاية.
- ميزات صوتية متقدمة: وضعية إستماع مثالية . تعويض الضوضاء . تقنية QL Quantum Logic Immersion® وتحسين صوت المحرك المحاكي

الميزات المميزة: عتبات جانبية كهربائية، باب خلفي كهربائي

- عتبات جانبية قابلة للسحب كهربائياً: ارتفاع عن الأرض 325مم؛ سرعة الفتح/الطي: 1.8 ثانية
- مدى امتداد العتبات الجانبية: 156مم
- سعة تحميل العتبات الجانبية: 300كجم
- باب خلفي كهربائي: اضغط على زر المقبض لفتح الباب الخلفي تلقائياً
- باب خلفي بإغلاق ناعم: ادفع الباب الخلفي يدوياً إلى وضع شبه مغلق لتنفيذ الإغلاق التلقائي

ملاذ للراحة والاستجمام بمواد فاخرة، ونظام متطور للتحكم في المناخ، ونظام لتنقية الهواء.

- نظام تحكم مناخي ثلاثي المناطق
- مواد مقصورة خالية من الأسفلت لبيئة داخلية صحية
- معايير جودة هواء من الفئة 3.0 | تقنية تعقيم بالأشعة فوق البنفسجية مع فعالية تزيد عن 95%
- فلتر هواء كبير الحجم من فئة Cn95 : كفاءة ترشيح تزيد عن 95%
- للجسيمات بحجم 0.3 ميكرومتر
- نظام عطر كريستالي ذكي: عطر يدوم 120 يوماً. 3 روائح مخصصة / إضاءة محيطية بـ 64 لوناً | معدل إزالة الروائح 98%



18 مكبر صوت نوع ليكسيون

ذكي

دافع عن النداء الجامح

مقصورة تفاعلية ذكية
مساعدة قيادة ذكية
تقنية توسيع نطاق السفر







شاشة Skyline مقاس 35.4
شاشة تحكم مركزية مقاس 15.6

حارس أمان CATL

- هيكل حزمة بطارية متكامل متعدد الاتجاهات: يتضمن طبقة واقية من سبائك الألومنيوم بسمك 25 مم بمقاومة ضغط تبلغ 200 كيلو نيوتن، وهو قادر على تحمل اختبار السقوط من ارتفاع 4.9 متر و180 ثانية من التعرض المباشر للهب دون احتراق أو انفجار.
- مراقبة سلامة البطارية على مدار الساعة: النظام قادر على إعادة تنشيط نظام إدارة البطارية (BMS) وبدء بروتوكولات السلامة بعد وقوع الحادث عند اكتشاف أي خلل، حتى عندما تكون المركبة في وضع السكون العميق مع تقليل استهلاك طاقة المراقبة بشكل فعال.

نظام مساعدة السائق المتقدم من المستوى الثاني

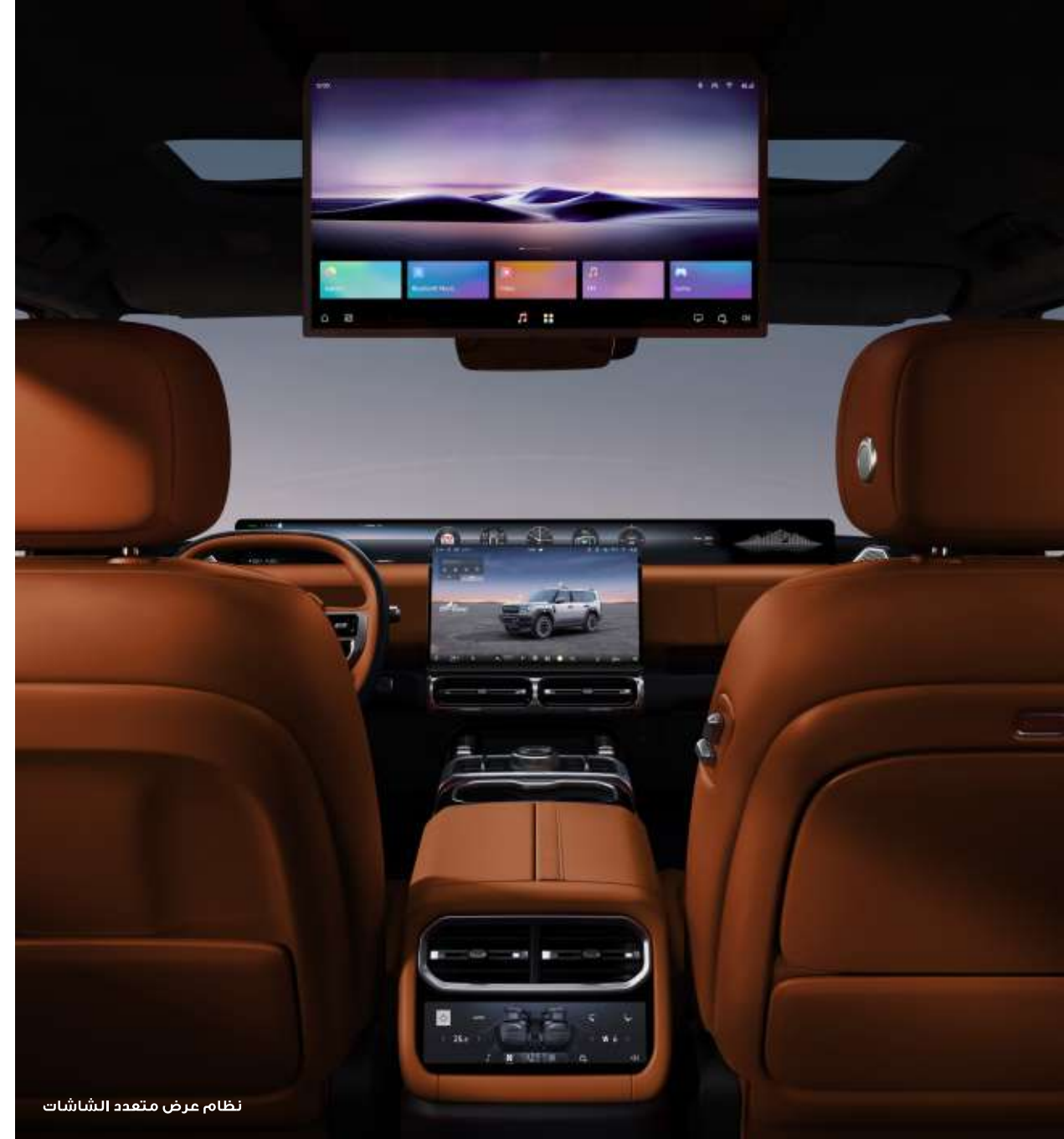
- تتضمن ميزات مثل: مساعدة القيادة في الازدحام المروري (TJA) مساعدة البقاء في المسار (LKA) تحذير مغادرة المسار (LDW) الكبح التلقائي في حالات الطوارئ (AEB) تحذير الاصطدام الأمامي (FCW) تحذير الاصطدام الخلفي (RCW) كشف النقطة العمياء (BSD) مجموعة المستشعرات: مزودة بـ 3 رادارات موجات مليمترية، و12 مستشعراً فوق صوتياً، و 4 كاميرات عالية الدقة بدقة 3 ميغابكسل

تكامل القيادة على الطرق الوعرة والترفيه: شاشات عرض متعددة

- شاشة التحكم المركزية الخارجية مقاس 15.6 بوصة: تعمل كمركز للترفيه والمعلومات، وتوفر تشغيلاً سلساً وواجهات ثلاثية الأبعاد قابلة للتخصيص. ومزودة بوظيفة بوصلة القبلة الشرق أوسطية.
- شاشة skyline مقاس 35.4 بوصة: تعمل كلوحة عدادات رقمية، وتدمج بيانات القيادة الأساسية لتعزيز التركيز والسلامة.
- شاشة الترفيه عالية الدقة في الصف الثاني مقاس 17.3 بوصة: بدقة 2880 x 1620، توفر تجربة سينمائية منزلية غامرة للركاب.
- شاشة التحكم بالمناخ الخلفية تعمل باللمس مقاس 8.88 بوصة: تتيح التحكم المستقل في الإعلانات والترفيه، مما يعزز راحة السفر العائلي الفاخر.

تكامل القيادة على الطرق الوعرة والترفيه: شاشات عرض متعددة

- يعمل نظام السيارة بمعالج Qualcomm Snapdragon 8255 AI مما يوفر أداءً لوحدته المعالجة المركزية يصل إلى 230 ألف DMIPS وقوة معالجة رسومية تبلغ 1300 جيجا فلوبس، وقدرة معالجة عصبية تبلغ 24 مليون TOPS. يدعم النظام التعرف الفعال على الصوت ومعالجة المهام المتعددة.
- تتميز المقصورة بنظام تحكم صوتي مستقل بأربع مناطق، يقسم المساحة إلى قسم للسائق، وقسم للراكب الأمامي، وقسم خلفي أيسر، وقسم خلفي أيمن. يمكن لكل راكب تشغيل وظائف نظام المعلومات والترفيه والتحكم بها بشكل مستقل، مما يتيح تجارب تفاعلية مخصصة لكل منطقة وشخصية.



نظام عرض متعدد الشاشات

متميزون

مطاردة أفاق لم يصل إليها احد من قبل





“منزل متنقل”: تصدير طاقة V2L بقدرة 6.6 كيلوواط

- يوفر هذا النظام طاقة تصل إلى 6.6 كيلوواط من المركبة إلى الحمولة (V2L) ويدعم في آن واحد أجهزة مثل مواقد الحث الحراري، والثلاجات، وأجهزة العرض الضوئي أثناء التخييم أو الأنشطة الخارجية. كما يلبي احتياجات كهربائية متنوعة تشمل الإضاءة، والطهي، والترفيه، موفراً تجربة مريحة لإمداد الطاقة المتنقلة

توسيع نطاق المفامرة: قدرة سحب 2.5 طن

- قدرة سحب قصوى تبلغ 2.5 طن مع أداء جر قوي، مما يضمن الثبات والتحكم طوال عملية السحب.
- حاصل على شهادتين عالميتين: يتوافق مع معيار القوة الأمريكي J684 ومع اللوائح الأسترالية/النيوزيلندية، مما يضمن موثوقية نظام السحب وسلامته.

الإعدادات المميزة

- نظام تحكم محسن بالمناخ: ضبط درجة الحرارة بشكل مستقل لكل منطقة لتوفير راحة شخصية.
- ثلاجة السيارة: استمتع بالمشروبات الباردة والطعام الطازج أثناء التنقل، مما يعزز راحة السفر.
- مظلات النوافذ الجانبية: تحجب الأشعة فوق البنفسجية بفعالية وتقلل من الوهج.
- بوصلة الصلاة: تصميم مدمج مع عناصر ثقافية.



G700 مواصفات

التكوين المحدد	كومفورت	لجري	فلاجشيب
نظام القوة	+ 2.0TD نظام محرك مزدوج (الإمارات)	+ 2.0TD نظام محرك مزدوج (الإمارات)	+ 2.0TD نظام محرك مزدوج (الإمارات)
كود النمط	V1	V2	V3
نوع الطاقة/شكل الوقود	PHEV	PHEV	PHEV
المعايير البيئية	أوروبا 6B	أوروبا 6B	أوروبا 6B
السرعة القصوى (كم/س)	180	180	180
التسارع الرسمي 0-100 كم/س (ث)	4.6s	4.6s	4.6s
التسارع المقاس 0-100 كم/س (ث)	4.6s	4.6s	4.6s
استهلاك الوقود الشامل WLTC (ل/100كم)	1.39	1.39	1.39
استهلاك الوقود المعذي (ل/100كم)	8.8	8.8	8.8
ما يعادل استهلاك الوقود الكهربائي (ل/100كم)	3.3	3.3	3.3
الاستهلاك المقاس للوقود (ل/100كم)	8.6 (WLTC)	8.6 (WLTC)	8.6 (WLTC)
الطول (مم)	5198	5198	5198
العرض (مم)	2050	2050	2050
الارتفاع (مم)	1956	1956	1956
قاعدة العجلات (مم)	2870	2870	2870
قاعدة العجلات الأمامية (مم) / قاعدة العجلات الخلفية (مم)	1730	1730	1730
الخلوص الأرضي الأدنى (مم)	230mm	230mm	230mm
الخلوص الأرضي الأقصى (مم)	230mm	230mm	230mm
زاوية الاقتراب (°)	35°	35°	35°
زاوية المغادرة (°)	28°	28°	28°
زاوية المرور الطولية (°)	21°	21°	21°
أقصى انحدار (°)	45°	45°	45°
نصف قطر الدوران الأدنى (م)	5.78	5.78	5.78
أقصى عمق للغمر (مم)	900	900	900
عدد المقاعد	(2+2+2) خمسة مقاعد	(2+2+2) ستة مقاعد	(2+3) ستة مقاعد
سعة خزان الوقود (ل)	100L	100L	100L
سعة صندوق الأمتعة (ل)	224-719	224-719	966-2195
الوزن (كجم)	3070	3180	3200
قدرة السحب القصوى (كجم)	قدرة سحب 2500 كجم	2500	2500
الإراحة (مل)	1997	1997	1997
القدرة الحصانية (Ps)	211	211	211
القدرة القصوى (kW)	155	155	155
سرعة القدرة القصوى (rpm)	5200	5200	5200
أقصى عزم دوران (Nm)	340	340	340
سرعة أقصى عزم دوران (rpm)	2500-4000	2500-4000	2500-4000
إجمالي القدرة (kW)	510kW	510kW	510kW
إجمالي القدرة (Ps)	694	694	694
إجمالي العزم (Nm)	795	795	795
عزم العجلات (Nm)	8400Nm	8400Nm	8400Nm
القدرة القصوى للمحرك الأمامي (kW)	210kW	210kW	210kW
أقصى عزم دوران للمحرك الأمامي (Nm)	360Nm	360Nm	360Nm
القدرة القصوى للمحرك الخلفي (kW)	300kW	300kW	300kW
أقصى عزم دوران للمحرك الخلفي (Nm)	435Nm	435Nm	435Nm

G700 مواصفات

التكوين المحدد	كومفورت	لجري	فلاجشيب
القدرة المجمععة للنظام (kW)	665	665	655
القدرة المجمععة للنظام (Ps)	904	904	904
العزم المجمعع للنظام (Nm)	1135	1135	1135
عدد المحركات	محركين مزدوجين	محركين مزدوجين	محركين مزدوجين
تخطيط المحركات	أمامي + خلفي	أمامي + خلفي	أمامي + خلفي
نوع البطارية	LIFEPo	LIFEPo	LIFEPo
مصنع البطارية	CATL	CATL	CATL
طريقة تبريد البطارية	تبريد سائل	تبريد سائل	تبريد سائل
مدى WLTC الكهربائي النقي (km)	80-100km	80-100km	80-100km
سعة البطارية (kWh)	34.13kW	34.13kW	34.13kW
استهلاك الطاقة لكل 100km (100km/kWh)	32	32	32
وظيفة الشحن السريع	800V	800V	800V
قدرة الشحن السريع (kW)	170kW	170kW	170kW
وقت الشحن السريع (ساعات)	0.17h (30%-80% SOC @ 25 °C)	0.17h (30%-80% SOC @ 25 °C)	0.17h (30%-80% SOC @ 25 °C)
وقت الشحن البطيء (ساعات)	4.83h (20%-100% SOC @ 25 °C)	4.83h (20%-100% SOC @ 25 °C)	4.83h (20%-100% SOC @ 25 °C)
نسبة الشحن السريع (%)	30%-80%	30%-80%	30%-80%
نوع ناقل الحركة	DHT 2	DHT 2	DHT 2
نوع القيادة	دفع رباعي مزدوج المحرك	دفع رباعي مزدوج المحرك	دفع رباعي مزدوج المحرك
نوع المساعدة في التوجيه	EPS (مساعد كهربائي)	EPS (مساعد كهربائي)	EPS (مساعد كهربائي)
نوع فرامل اليد	EPB (فرامل إلكترونية)	EPB (فرامل إلكترونية)	EPB (فرامل إلكترونية)
مواصفات الإطارات	265/70 R18-HT	275/60 R20	275/60 R20
مواصفات الإطار الاحتياطي	إطار احتياطي 18 إنش	إطار احتياطي 18 إنش	إطار احتياطي 18 إنش
غطاء كامل للإطار الاحتياطي	-	-	-
وسائد هوائية للسائق/الراكب	●	●	●
وسائد هوائية جانبية أمامية	●	●	●
وسائد هوائية جانبية خلفية	-	-	-
وسائد هوائية ستائرية جانبية	●	●	●
وسادة هوائية للركبة	●	●	●
وسادة هوائية أمامية وسطية	-	وسادة ركبة للسائق	وسادة ركبة للسائق
وظيفة مراقبة ضغط الإطارات	● عرض ضغط الإطارات	● عرض ضغط الإطارات	● عرض ضغط الإطارات
تذكير بحزام الأمان	تنبيه حزام المقعد الأمامي	تنبيه جميع الأحزمة	تنبيه جميع الأحزمة
واجهة مقعد الطفل	●	●	●
نظام مكابح مانع للانغلاق (ABS)	●	●	●
توزيع قوة المكابح	●	●	●
مساعدة الفرامل	●	●	●
التحكم في الجر	●	●	●
التحكم في ثبات المركبة	●	●	●
قفل أمان الأطفال للأبواب	قفل باب أمان ميكانيكي للأطفال	قفل باب أمان كهربائي للأطفال	قفل باب أمان كهربائي للأطفال
تحذير مغادرة المسار (LDW)	-	●	●
الفرملة النشطة (AEB)	-	●	●
تحذير عند فتح الباب (DOW)	●	●	●
إنذار الاصطدام	تحذير من التصادم الأمامي	تحذير من التصادم الأمامي + التصادم الخلفي	تحذير من التصادم الأمامي + التصادم الخلفي
مسجل القيادة داخل السيارة	إلغاء واجهة طاقة الكاميرا الاحتياطية	●	●

G700 مواصفات

التكوين المحدد	كومفورت	لجري	فلاجشيب
الفرملة الطارئة (CDP)	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
تحذير الفرملة الطارئة (HAZ)	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مفتاح أوضاع القيادة	سيبورت/إيكو/عادي	سيبورت/إيكو/عادي	سيبورت/إيكو/عادي
أوضاع القيادة	وضع الثلج / الطين / الرمل / الصخور X /	وضع الثلج / الطين / الرمل / الصخور X /	وضع الثلج / الطين / الرمل / الصخور X /
مساعدة بدء صعود المرتفعات	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
النزول عن المنحدرات	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
خصائص تعليق قابلة للتعديل	-	-	ضبط ناعم/صلب + ضبط ارتفاع
نظام التعليق الهوائي	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
نظام تعليق بالحث الكهرومغناطيسي	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
وظيفة قفل التفاضل المركزي	وظيفة قفل التفاضل المركزي	وظيفة قفل التفاضل المركزي	وظيفة قفل التفاضل المركزي
قفل تفاضلي محدود الانزلاق / قفل تفاضلي	-	<ul style="list-style-type: none">● قفل تفاضل خلفي	<ul style="list-style-type: none">● قفل تفاضل أمامي● قفل تفاضل خلفي
نظام استشعار المياه	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
دفع رياعي منخفض السرعة	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
وضع الزحف	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
رادار الركن الأمامي	<ul style="list-style-type: none">● (راداران)	<ul style="list-style-type: none">● (4 رادارات)	<ul style="list-style-type: none">● (6 رادارات)
رادار الركن الخلفي	<ul style="list-style-type: none">● (4 رادارات)	<ul style="list-style-type: none">● (4 رادارات)	<ul style="list-style-type: none">● (6 رادارات)
فيديو مساعدة السائق	صورة 360°	صورة 360°	صورة 360°
رادار فوق صوتي	-	-	12
رادار موجات ميكيمترية	2	3	3
مئيّت السرعة	<ul style="list-style-type: none">●	-	-
مئيّت السرعة المتكيف	-	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مساعد أزدحام المرور (TJA)	-	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مئيث السرعة الذكي (ICA)	-	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مستوى القيادة المساعدة	-	قيادة مساعدة من المستوى L2	قيادة مساعدة من المستوى L2
مساعد تغيير المسار (LCA)	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
نظام مراقبة النقطة العمياء (BSD)	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مساعد البقاء في المسار (LKA)	-	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مساعد تركز المسار (LCK)	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
الركن التلقائي	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
باب شفط كهربائي	باب خلفي يشفط كهربائي	باب خلفي يشفط كهربائي	باب خلفي يشفط كهربائي
نظام تشغيل بدون مفتاح	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
وظيفة الدخول بدون مفتاح	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
عتبات جانبية	عتبات جانبية ثابتة	عتبات ثابتة	عتبات كهربائية
تسخين البطارية	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
التفريغ الخارجي	6.6kW	6.6kW	6.6kW
مصدر الإضاءة المنخفضة	مصابيح أمامية LED	مصابيح أمامية LED	مصابيح أمامية LED
مصدر الإضاءة العالية	مصابيح أمامية LED	مصابيح أمامية LED	مصابيح أمامية LED
إضاءة ترحيبية	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مصابيح نهائية LED	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
شعاع عالي متكيف	-	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مصابيح أمامية أوتوماتيكية	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مصابيح مساعدة للانعطاف	-	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●

G700 مواصفات

التكوين المحدد	كومفورت	لجري	فلاجشيب
مصابيح ضباب أمامية	-	مصابيح ضباب LED	مصابيح ضباب LED
مصابيح أمامية قابلة لتعديل الارتفاع	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
إطفاء المصابيح بتأخير	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مصدر إضاءة LED للجسم	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مصابيح خلفية LED	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مؤشر طاقة الشحن	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
عرض ضوئي (Light Show)	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
نوع السقف البانورامي	فتحة سقف بانورامية	فتحة سقف بانورامية	فتحة سقف بانورامية (جزئين)
النوافذ الكهربائية الأمامية / الخلفية	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
رفع/خفض النوافذ بللمسة واحدة مع وظيفة منع انحصار النوافذ	رفع وخفض النوافذ بالكامل بللمسة واحدة مع خاصية مانع انحصار	رفع وخفض النوافذ بالكامل بللمسة واحدة مع خاصية مانع انحصار	رفع وخفض النوافذ بالكامل بللمسة واحدة مع خاصية مانع انحصار
زجاج عازل للضوء متعدد الطبقات	-	-	زجاج أمامي عازل للضوء
ستارة تظليل النوافذ الأمامية	<ul style="list-style-type: none">● حاجب شمسي مزدوج أمامي	<ul style="list-style-type: none">● حاجب شمسي مزدوج أمامي	<ul style="list-style-type: none">● حاجب شمسي مزدوج أمامي
تعديل كهربائي للمرايا الخارجية	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مرايا قابلة للطي كهربائياً	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
ذاكرة للمرايا الخارجية	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
نزول تلقائي للمرايا عند الرجوع للخلف	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
حجم شاشة LCD المركزية	15.6 Inches	15.6 Inches	15.6 Inches
شاشة مكيف الهواء	-	-	<ul style="list-style-type: none">● (8.8 Inches)
تقسيم الشاشة المركزية	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
بلوتوث / هاتف السيارة	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
تكامل الهاتف المحمول / CarPlay	Carplay/Android AUTO	Carplay/Android AUTO	Carplay/Android AUTO
شاشة خلفية LCD	-	-	17.3 Inches
تقنية تقليل الضوء النشطة	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
مادة عجلة القيادة	عجلة قيادة جلدية	عجلة قيادة جلدية	عجلة قيادة جلدية
تعديل وضعية عجلة القيادة	ضبط يدوي 4 اتجاهات	ضبط يدوي 4 اتجاهات	ضبط يدوي 4 اتجاهات
عجلة قيادة متعددة الوظائف	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
ذاكرة لعجلة القيادة	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
شاشة معلومات القيادة	شاشة LCD مقاس 35.4"	شاشة LCD مقاس 35.4"	شاشة LCD مقاس 35.4"
شاشة عدادات LCD كاملة	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
مرآة داخلية يدوية مضادة للانعكاس	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
واجهة الوسائط المتعددة / الشحن	USB / Type-C	USB / Type-C	USB / Type-C
عدد منافذ USB/Type-C	أمامي USB-C + USB-A ، ووسطى USB-C + USB-C	أمامي USB-C + USB-A ، ووسطى USB-C + USB-C	أمامي USB-C + USB-A ، ووسطى USB-C + USB-C
مزود طاقة 230V/220V	مزود طاقة 220V	مزود طاقة 220V	مزود طاقة 220V
شحن الهاتف اللاسلكي	-	-	شحن لاسلكي للصف الأمامي
منفذ طاقة 12V في صندوق الأمتعة	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●	<ul style="list-style-type: none">●
خامة المقاعد	مقاعد جلد	مقاعد جلد	مقاعد جلد صناعي
تعديل المقاعد كهربائياً	<ul style="list-style-type: none">●●	<ul style="list-style-type: none">●●	<ul style="list-style-type: none">●●
تبريد المقاعد الأمامية	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
تدليك المقاعد الأمامية	-	-	<ul style="list-style-type: none">●
ذاكرة المقاعد	ذاكرة مقعد أمامي	ذاكرة مقعد أمامي	ذاكرة الصف الأمامي
ترحيب المقاعد الأمامية	ترحيب مقعد السائق	ترحيب مقعد السائق	ترحيب مقعد السائق
مفتاح المدير (Boss Key)	-	-	<ul style="list-style-type: none">●

مواصفات G700



الرملي



الأزرق الداكن



الأسود الليلي



الأبيض



رمادي هايواي



برتقالي مطفي

الألوان الداخلية



أسود وبرتقالي



أسود و أحمر



أسود و بيج

التكوين المحدد	كومفورت	لجري	فلاجشيب
حماية الأرجل للسائق والراكب	•	•	•
تعديل مقاعد الصف الثاني	• تعديل يدوي • لظهر المقاعد الخلفية	• مقاعد الصف الثاني كهربائية بـ	• مقاعد الصف الثاني كهربائية بـ
تهوية مقاعد الصف الثاني	•	•	•
تدليك مقاعد الصف الخلفي	-	-	-
طاولتان قابلة للطي	•	•	•
مقاعد الصف الثاني مستقلة	-	•	•
وضع تعديل مقاعد الصف الثالث	-	• كهربائي	• كهربائي
توزيع المقاعد	2+3	2+2+2	2+2+2
طي المقاعد الخلفية	-	•	•
مقاعد خلفية قابلة للطي كهربائياً	-	•	•
تسوية المقاعد الخلفية	•	•	•
مسند الذراع الأمامي	•	•	•
حيز تخزين فرعي غائر	•	•	•
مسند ذراع وسطي خلفي	•	•	•
حامل أكواب خلفي	•	•	•
تعديل مسند الرأس	•	•	•
مساحة تخزين مفتوحة في درج الراكب الأمامي	•	•	•
صندوق تخزين في الأبواب + مساحة مفتوحة	•	•	•
نظام الصوت	-	• ليكسكون	• ليكسكون
عدد السماعات	12 سماعة	18 سماعة	18 سماعة
إضاءة قراءة برز	•	•	•
إضاءة محيطية داخلية	-	• إضاءة محيطية أحادية اللون	• إضاءة محيطية متعددة الألوان
تكييف مستقل للصف الخلفي	-	•	•
مخارج هواء للمقاعد الخلفية	•	•	•
فلتر PM2.5 في السيارة	• (CN95)	• (CN95)	• (CN95)
جهاز تعطير للسيارة	-	•	•
درج أمامي بتهوية وتبريد	•	•	•
طفاية حريق	•	•	•
خطاف سحب	•	•	•
منفذ شحن	•	•	•
	Type G	Type G	Type G

الارتفاع الكلي
1956mm



قاعدة العجلات
2870 mm



العرض الكلي
2050 mm

الأبعاد

الطول الكلي
5198 mm