

سانتا فيـ





لزيج من المعلومات

# افتح مجالاً لاـفـاق جـديـدة

افتح أبواباً جديدة مع السانتا في الجديدة كلياً، الانسجام المثالي بين سحر الجمال الجريء والخادبية المغناطيسية للمغامرة التي تجعل كل رحلة غير اعتيادية.





## واضحة وقوية

ذات حضور مميز وفريد مع مظهر جانبي مبهر- تشع بالصلابة والقوة وإبداع الصناعة.

# التصميم الخارجي

ذات طابع قوي من كل الزوايا. السانتا في الجديدة كلباً تتميز بوجود إضاءات فائقة وبراقة والتي تضيف لمسة من الجرأة للتصميم الانسيابي.



مجموعة مصابيح ليد خلفية



مقبض مساعد من النوع المخفى / رعاف حادة



عجلات معدنية مقاس 21 بوصة / رعاف حادة



مصابيح H (ليد \ من فئة الإسقاط الضوئي) مصابيح أمامية

ارفع الباب الخلفي بالكامل وافتحه لربط الداخل بالخارج. مما يوسع نطاق جمارك اليومية.



فتحة واسعة للباب الخلفي (فتح كهربائي)



سقف/سطح



تصميم على هيئة حرف H

# التصميم الداخلي

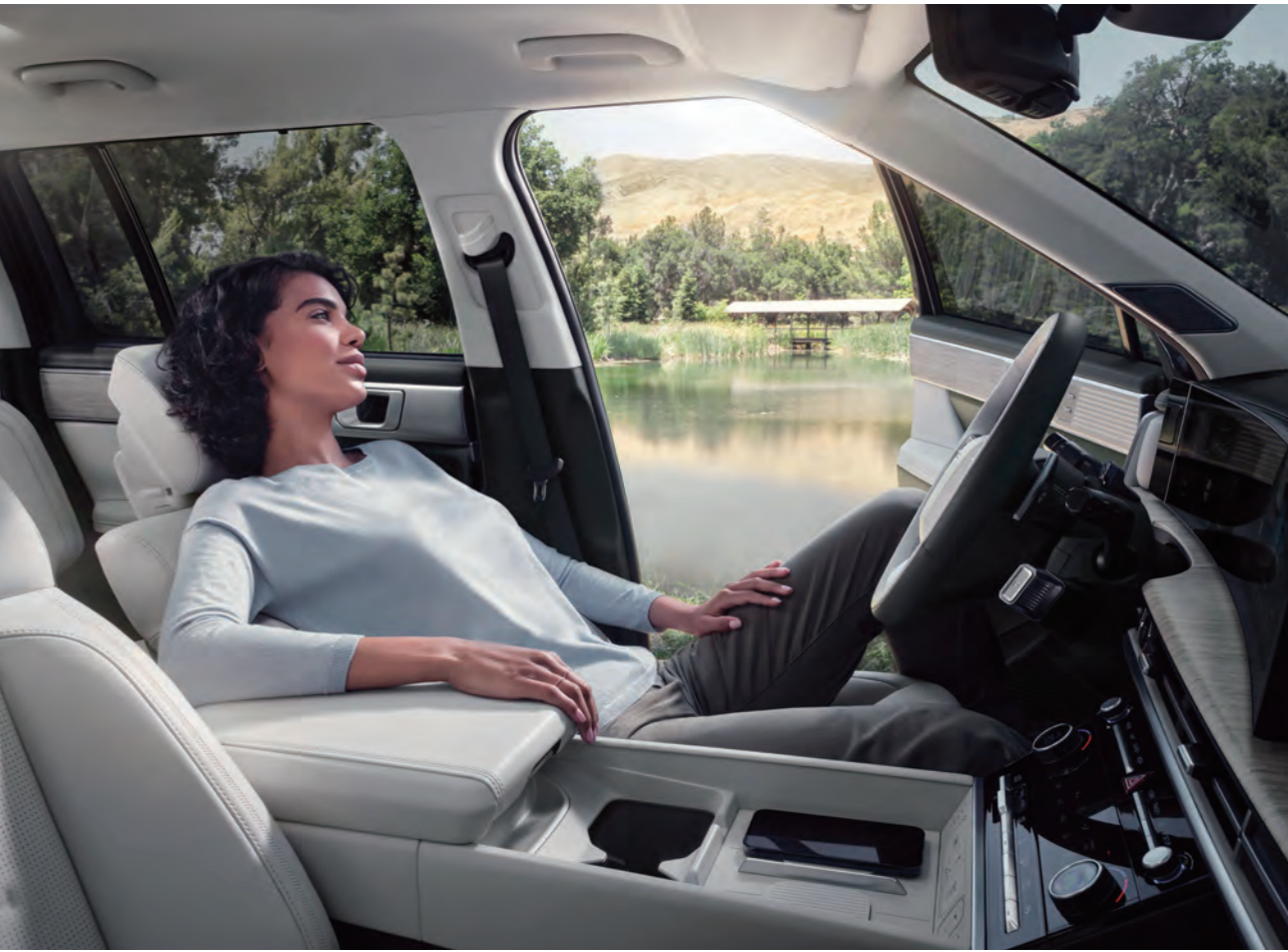
تم تصميمها لإضفاء طابع مريح وهادئ. التصميم الداخلي المتوازن بمتالية يمثل أعلى درجات الراحة الاستثنائية.



شاشة منحنية بانورامية 12.3 بوصة (مجموعه) + 12.3 بوصة (AVNT)



إضاءة تفاعلية للأجزاء المحيطة  
مقعد جلد نابا



مقعد استرخاء أمامي مزود بمسند للساقين

توفر سانتا في الجديدة كليًّا مجموعة مختارة مريحة من المقاعد ما يضمن أن تكون لحظاتك خلف الكواليس مرنة وجاهزة لافق جديد.



الطي والغمر في الصيف الثاني



مقاعد الصيف الثاني القابلة للطي والإخفاء  
الدخول بلمسة واحدة



5 مقاعد



7 مقاعد

# الراحة

تم اختيار مجموعة متنوعة من مساحات التخزين بشكل إبداعي ودقيق لارتفاع برحلتك.



رف متعدد الاستخدامات للتعقيم بالأشعة فوق البنفسجية



شاحن لاسلكي مزدوج  
الدرج السفلي الخلفي



وحدة تخزين علوية أمامية  
صندوق داخلي



وحدة خكم ثنائية متعددة

تعمل التكنولوجيا المتطورة على خسین جودة رحلاتك.



مقياس خصم المراة التلقائي (ثنائي/مزدوج)



نظام الصوت الفاخر BOSE



شاشة عرض أمامية مقاس 12 بوصة (HUD)



المراة المركزية الرقمية (مراة الرؤية الخلفية ذات الشاشة الكاملة)

# الأداء

تمتلك قدرات الدفع الرباعي HTRAC، جنباً إلى جنب مع أوضاع التحكم في التضاريس المتعددة، الثقة المطلقة على الطريق.



وضع القيادة / وضع التضاريس (تلقائي، طين، رمل، ثلج)

يوفر نظام الدفع الكلي للسانا في أداء قيادة مثالى من خلال توزيع قوة الدفع بشكل فعال بين العجلات الأمامية والخلفية بناءً على موافق القيادة المختلفة.



HTRAC<sup>®</sup> تمكّنك قدرات الدفع الرباعي من خلق توزيع قوة الدفع بشكل فعال بين العجلات الأمامية والخلفية بناءً على موافق القيادة المختلفة.

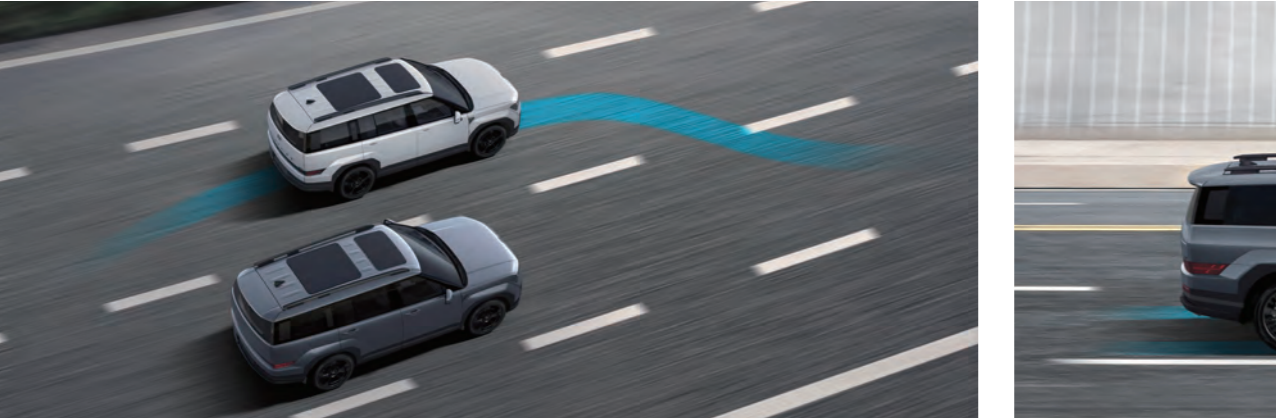
# هجين / هايبرد

استمتع بقيادة أكثر سلاسة واستجابة يمكن الاعتماد عليها مع حلول سانتا في هايبرد الجديدة.

## القيادة الديناميكية الإلكترونية



عندما تغرب السيارة من منعطف، يقوم نظام هايبرد بتنظيم حركة السيارة لتنفيذ توجيه عزم الدوران مع الحفاظ في الوقت نفسه على المستوى المثالي من قبضة الإطارات لأداء التعامل الديناميكي.



أثناء التجاوز التنساع، توفر هذه الوظيفة استجابة تنساع سريعة وأداء عزم دوران محسن.

## القيادة المريحة الإلكترونية



عندتجاوز مطبات السرعة، تقوم هذه التقنية بإدارة المحرك لتقليل اهتزاز السيارة وتوفير قيادة سلسة على طريق غير مستوي.



وعند التسلاع، يتحكم نظام هايبرد في حركة السيارة بحيث يشعر السائق باهتزاز أقل وتسارع خطى أكبر.

## محرك كهربائي

أقصى عزم دوران  
نيوتن متر 264

كيلو واط 47.7

الطاقة الفصوى  
كم جم فوهه / 4,500-1,500 دورة في الدقيقة 27.0

## محرك

بنزين سمارت ستريم  
T-GDi 1.6 حصانًا / 5,500 دورة في الدقيقة

180 حصان



ميزة هايبرد الخصوصية  
وضع الكبح المتعدد لتبدل السرعة



موديل هايبرد (كاليفرافي)

# أمان

ستحافظ أحدث التحسينات بالنسبة للأمان على سلامة عائلتك في الأيام العادلة وخلال المواقف الغير متوقعة.



تنبيه الراكب الخلفي (ROA)



شاشة الرؤية المحيطية (SVM)



عجلة القيادة المساعدة

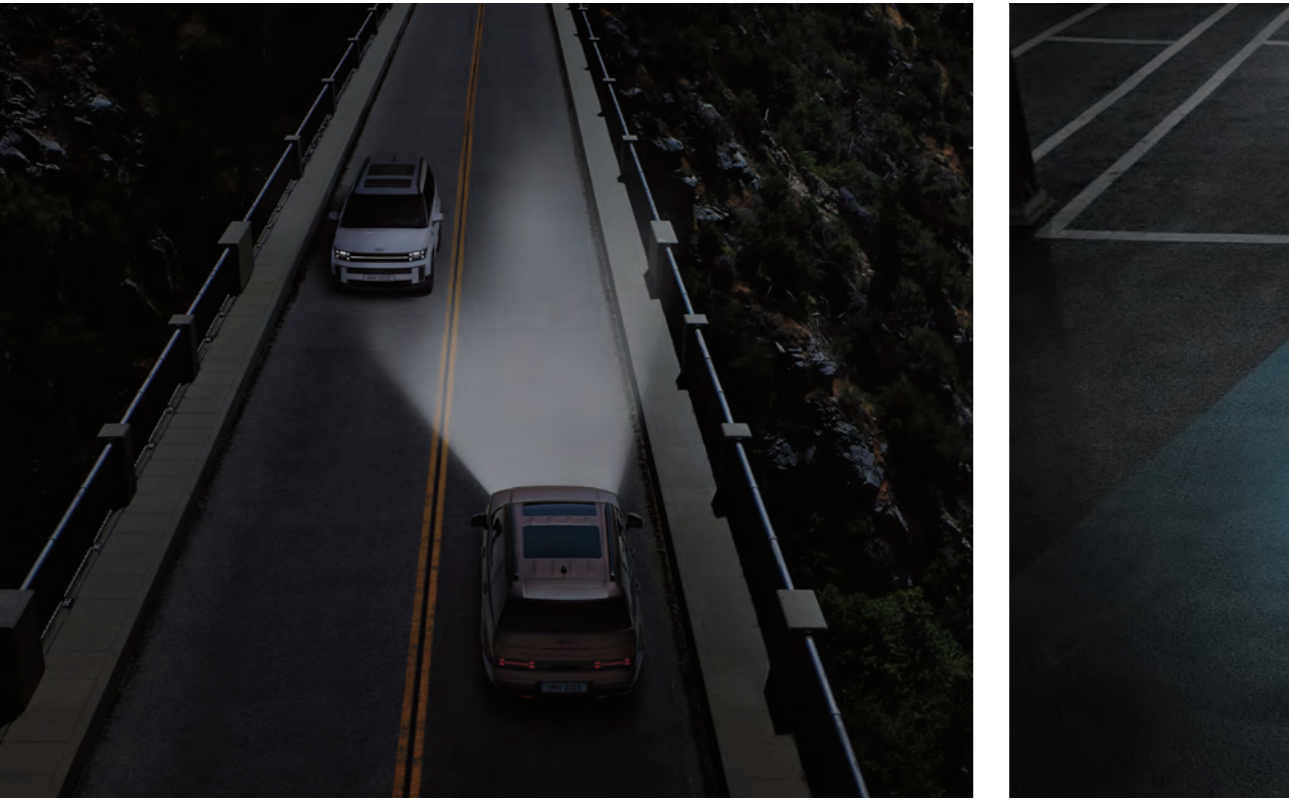


نظام مراقبة البقعة العميماء (BVM)

# تقنية الاستشعار الذكي من هيونداي



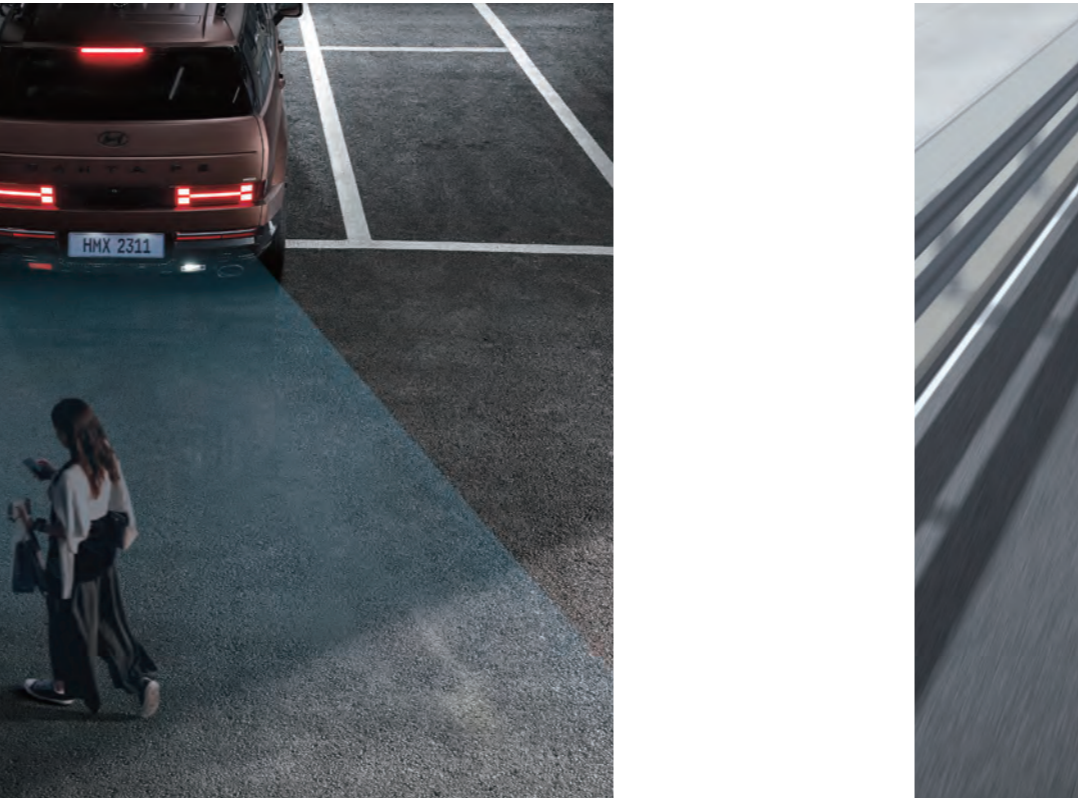
يد من المعلوم



## مساع

يكتشف مساعد الضوء العالى (HBA) شدة الإضاءة المحيطة، مثل مصباح السيارة القادمة أو السيارة التي تسبّب الاصطدام بجسم لـ الطارئة.

نـى السـانـقـين الـقيـادـة بـخـذـرـ في جـمـعـ الـأـوقـاتـ.  
رسـولـ عـلـىـ التـفـاصـيلـ.



يوفّر نظام المساعدة على خبرة المحكّم في مشغّل مستشعر الاتصال الشفهي المباشر (HOD) على خلفيّ أثناء الرجوع للخلف. بعد انتهاء مراجعة الملف، يُمكن للمحكّم إدخال تعليق في الملف.



المساعدة على متابعة المسار 2 (LFA) على توسیط السيارة للتحكم في عزم الدوران إلى التحكم في زاوية التوجيه. وأيضاً، على مستشعر عن الدمامات (LAF)، حيث الأداء

کے میں پس پر نہیں اور ورنہ اسی کی وجہ سے ملکیت کا انتقال ہے۔



للام المساعدة على جنب الاصطدام الامامي 2 (FCA 2)

نظام المساعدة على جنب الاصطدام الأمامي 2 (FCA 2) بمراقبة

د التحذير يقوم تلقائياً بالمساعدة في استخدام مكابح الطوارئ إذا

اجة هوائية) أثناء الانعطاف يساراً عند تقاطعه، أو مع مركبة قادمة

ووجهه إذا كان هناك خطر الاصطدام بمركبة قادمة/سابقة أو بمركبة

**ئىئية العجلات/مشاة/راكب دراجة جزئياً في المسار المقصود للمركبة**

بigger المسارات.

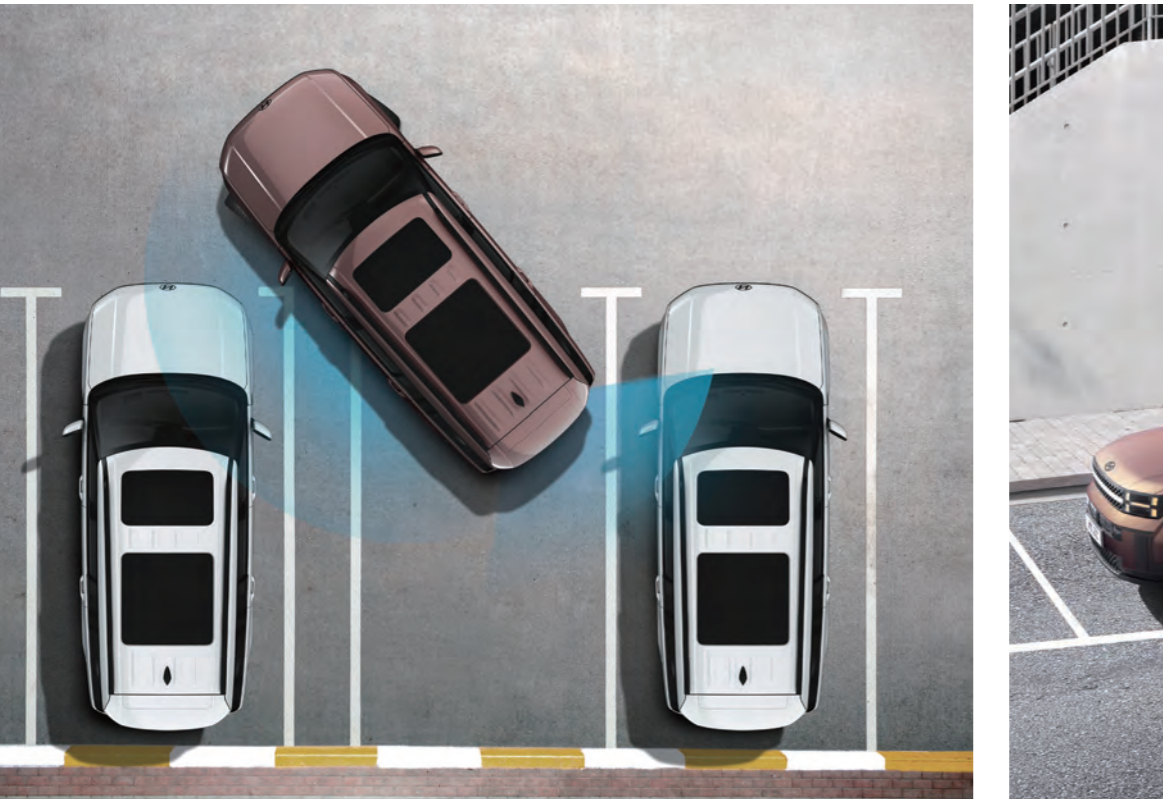
\* تم تصميم أنظمة مساعدة السائق التقدمة (ADAS) لتهفيز المساعد

\* قد لا تعمل الوظائف حسب البيئة المحيطة وظروف القيادة. برجاء الـ

\* قد تختلف الموصفات الفعلية حسب الطراز ومجموعة نقل الحركة



لزيادة المعلومات



**خذير مسافة ركن السيارة للأمام/الخلف (PDW)**  
يحذر نظام خذير مسافة ركن السيارة للأمام/الجانب/الخلف (PDW) من الاصطدام بالأشياء المحيطة بالسيارة عند السرعات المنخفضة.

\* تم تصميم أنظمة مساعدة السائق المقيدة (ADAS) لتوفير المساعدة في تشغيل السيارة، ويجب على السائقين القيادة بحذر في جميع الأوقات.  
\* قد لا تعمل الوظائف حسب البيئة المحيطة وظروف القيادة. يرجى الرجوع إلى دليل التعليمات للحصول على التفاصيل.  
\* قد تختلف المواصفات الفعلية حسب الطراز ومجموعة نقل الحركة والمواصفات المحددة/المختارة.



**نظام المساعدة على خحب الاصطدام في النقطة/البقعة العميق (BCA)**  
يحذرك نظام المساعدة على خحب الاصطدام في النقطة العميق (BCA) في حالة وجود خطر الاصطدام بمركبة خلفية في النقطة العميق أثناء تغيير المسار عند الخروج من مكان ركن السيارة المواري للأمام، إذا كان هناك خطر الاصطدام بمركبة تقترب من الخلف، فإنه يساعد تلقائياً بتوقيف تلقائياً عند توقف المركبة الأمامية وبعمل تلقائياً عند مغادرة المركبة الأمامية وبعمل تلقائياً عند توقف المركبة التي يحددها السائق.



**نظام التحكم الذكي في السرعة (SCC)**  
يساعد نظام التحكم الذكي في السرعة (SCC) على المفاظط على مسافة كافية إلى السيارة الأمامية والقيادة بالسرعة التي يحددها السائق. يساعد نظام المساعدة على خحب الاصطدام في النقطة العميق (BCA) على المفاظط على مسافة كافية إلى السيارة الأمامية والقيادة بالسرعة التي يحددها السائق.

\* تم تصميم أنظمة مساعدة السائق المقيدة (ADAS) لتوفير المساعدة في تشغيل السيارة، ويجب على السائقين القيادة بحذر في جميع الأوقات.  
\* قد لا تعمل الوظائف حسب البيئة المحيطة وظروف القيادة. يرجى الرجوع إلى دليل التعليمات للحصول على التفاصيل.  
\* قد تختلف المواصفات الفعلية حسب الطراز ومجموعة نقل الحركة والمواصفات المحددة/المختارة.

# المصائر



كالigraphi



قياسية



عجلات معدنية مقاس 18 بوصة  
(قياسية)  
(كالigraphi)



عجلات معدنية مقاس 20 بوصة  
(هجين/هابيرد - كالigraphi)



عجلات معدنية مقاس 20 بوصة  
(هجين/هابيرد - اختيارة)



عجلات معدنية مقاس 18 بوصة  
(هجين/هابيرد)



عجلات معدنية مقاس 18 بوصة  
(قياسية)



فتحة تهوية للصف الثالث



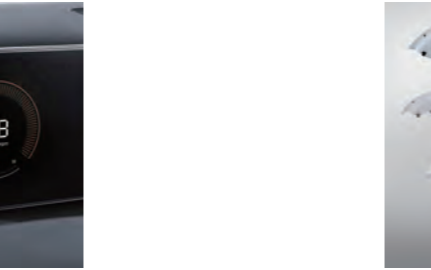
مقدّع الذاكرة المتكامل



فرامل الانظار الكهربائية (EPB)



شاحن لاسلكي للهواتف الذكية (مفرد)



مجموعة شاشات LCD ملونة مقاس 4.2 بوصة



باب الخلفي الكهربائي الذكي (ارتفاع قابل للتعديل)



حاجز سقف من نوع الجسر / فتحة سقف مزدوجة



الكسوة السوداء



المبرد وشبكة السحب



مصابيح أمامية LED كاملة (نوع MFR)



ستارة باب يدوية للصف الثاني



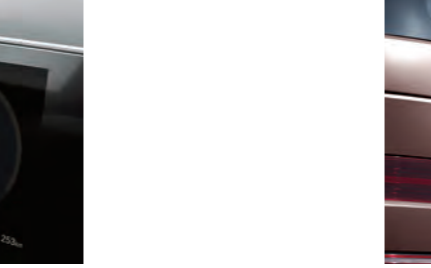
جهاز السماح بالدخول لمقدّع الراكب



نقل من نوع العمود بالسلاك (SPW)



مقاعد أمامية مع تدفئة وتهوية



مجموعة شاشات LCD ملونة مقاس 12.3 بوصة



شعارأسود مغطى (شعار H - حروف)



قبضة مساعد من النوع المخفي (كالigraphi)



كسوة سوداء شديدة اللمعان (كالigraphi)



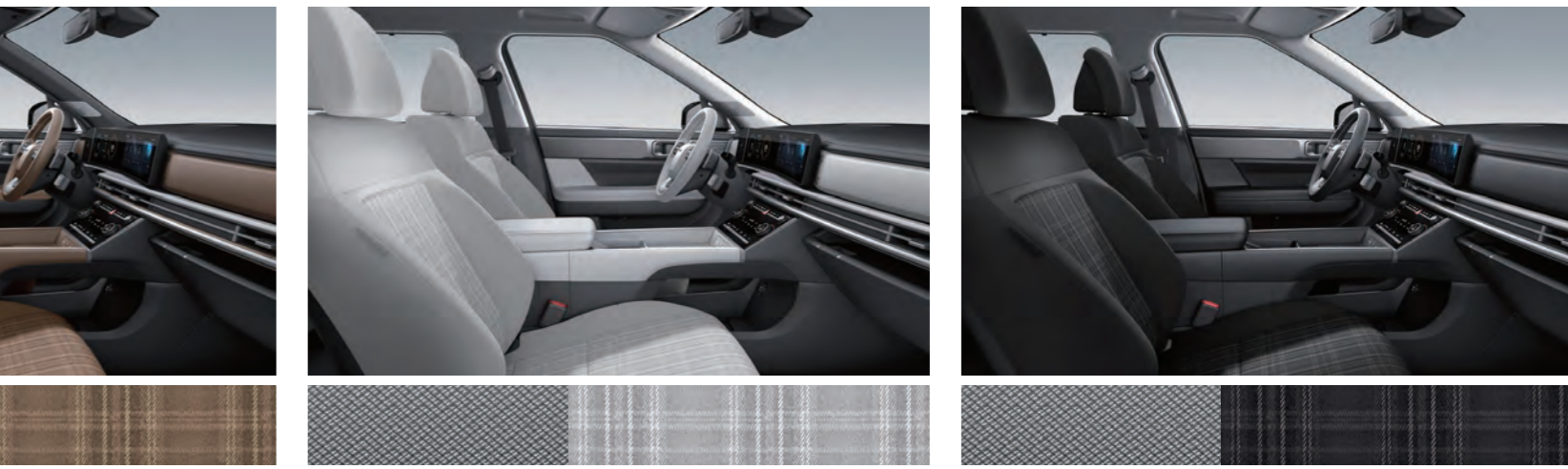
المبرد وشبكة السحب (كالigraphi)



مصابيح أمامية LED كاملة (نوع الإسقاط)

# الألوان الداخلية

قياسية



قماش رمادي سوبرسوبيك / زخرفة بنمط معدني



قماش البقان البني / زخرفة بنمط معدني



قماش أسود أحادي اللون / زخرفة بنمط معدني



قماش أسود أحادي اللون / زخرفة بنمط معدني

## كاليفرافي



جلد نابا أحضر غابي / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس  
جلد بقان بني / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس  
جلد رمادي سوبرسوبيك / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس  
جلد أسود أحادي اللون / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس



جلد نابا أحضر غابي / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس  
جلد نابا بقان بني / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس  
جلد نابا أسود أحادي اللون / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس

## مخطط مزيج الألوان

التصميم المزججي	الطاقة/الشكل	التصميم الداخلي
قياسية		قماش أسود أحادي اللون قماش رمادي سوبرسوبيك قماش البقان البني جلد أسود أحادي اللون جلد رمادي سوبرسوبيك جلد بقان بني جلد أحضر غابي جلد نابا أسود أحادي اللون جلد نابا بقان بني جلد نابا أحضر غابي
اختياري		قماش أسود أحادي اللون / زخرفة بنمط معدني قماش رمادي سوبرسوبيك / زخرفة بنمط معدني قماش البقان البني / زخرفة بنمط معدني جلد أسود أحادي اللون / زخرفة بنمط معدني جلد رمادي سوبرسوبيك / زخرفة بنمط معدني جلد بقان بني / زخرفة بنمط معدني جلد أحضر غابي / زخرفة بنمط معدني
كلايفرافي		جلد نابا أحضر غابي / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس جلد نابا بقان بني / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس جلد نابا أسود أحادي اللون / زخرفة خفيفة مخططة من الأوكالبتوس
		معديني مطفي إبرتي (YBM) أبيض كرمي مطفي (WWM) أسود لولوي أبيس (A2B) رمادي معديني ماجنتك (M2F) برتقالي تيراكونتا (ZGE) أزرق لولوي بيل (PB2) أخضر لولوي أوكادو (RN2) لولوي ساير سايج (RS2) فضي معديني تايرون (T2X) أبيض كرمي لولوي (WW2)

الألوان المخارجية

## المخواص /

G1.6 T-GDi HEV سمارت ستري	G2.5 T-GDi سمارت ستري	G2.5 GDi سمارت ستري		النوع
1.6 T-GDi Hybrid	2.5 GDi	2.5 GDi		نوع المحرك
1,598	2,497	2,497		الإزاحة (سم مكعب)
5,500 / 180	5,800 / 281	6,100 / 194		القدرة الفقصوى (دورة في الدقيقة)
1,500~4,500 / 27.0	4,000~1,700 / 43.0	4,000 / 25.1		عزم الدوران الأقصى (كجم فوه . متر / عدد الدورات في الدقيقة)
47.7	-	-		طاقة الفقصوى (كيلوواط)
264	-	-		عزم الدوران الأقصى (نيوتون متر)
تعليق التشغيل				
نوعية دعامة ماكفرسون				الجزء الأمامي من السيارة
نوعية الارتباط المتعدد				الجزء الخلفي من السيارة
				الأطارات
235/60R18, 255/45R20	235/60R18, 255/45R20, 245/45R21	235/60R18, 255/45R20, 245/45R21		الأبعاد
1,045 (1,020) / 1,030 (1,007) / 958			مساحة الرأس (م) الصف الأول (مع فتحة سقف) / الصف الثاني (مع فتحة سقف) / الصف الثالث	
1,052 / 1,075 (1,055) / 761			مساحة الساق (م) الصف الأول / الصف الثاني (الهجين) / الصف الثالث	
1,511 / 1,475 / 1,360			مساحة الكتف (م) الصف الأول / الصف الثاني / الصف الثالث	

- الأمور الموضحة بالأعلى هي نتائج اختبار داخلي وتحضر للتبديل بعد التحديد.
- قد لا يتم توفير بعض العدادات الموضحة أو الموصوفة في هذا الكتالوج كما يحصل.
- تختلف شركة هيونداي موتورز بالحق في تغيير المواصفات والعدادات دون إشعار.
- قد تختلف لوحات الألوان المعروضة قليلاً عن الألوان الفعلية بسبب فيodo.
- يرجى استشارة الوكيل الخاص بك للحصول على المعلومات الكاملة وعن آخر



553 مدارس العجلة (عجلة 21 بوصة)\*

قاعدة العجلات  
الطول الإجمالي

الوحدة: مم \* مدارس العجلة • عجلة 18 بوصة (أمامية/خلفية) 1,656/1,646 • عجلة 20  
\* الارتفاع الإجمالي القياسي (وف السقف): 1,770 (1,720)

\* الارتفاع الإجمالي القباسي (رف السقف): 1,720 (1,770)

10

© 2007 The McGraw-Hill Companies, Inc.

1

مس

أسود لؤلؤ

اجتنبك

مکونات

برتقالی تیر

ق لؤلؤی بیبل

أوزری اونکادو

أَخْضَرُ لَوْلَوْ

سایبر سایج

لؤلؤ تايفون

فضي معد

لؤلؤی کریمی



ختم البياع