



Entdecken Sie den neuen SANTA FE.



Exterieur



Interieur



Konnektivität



Performance



Hyundai SmartSense



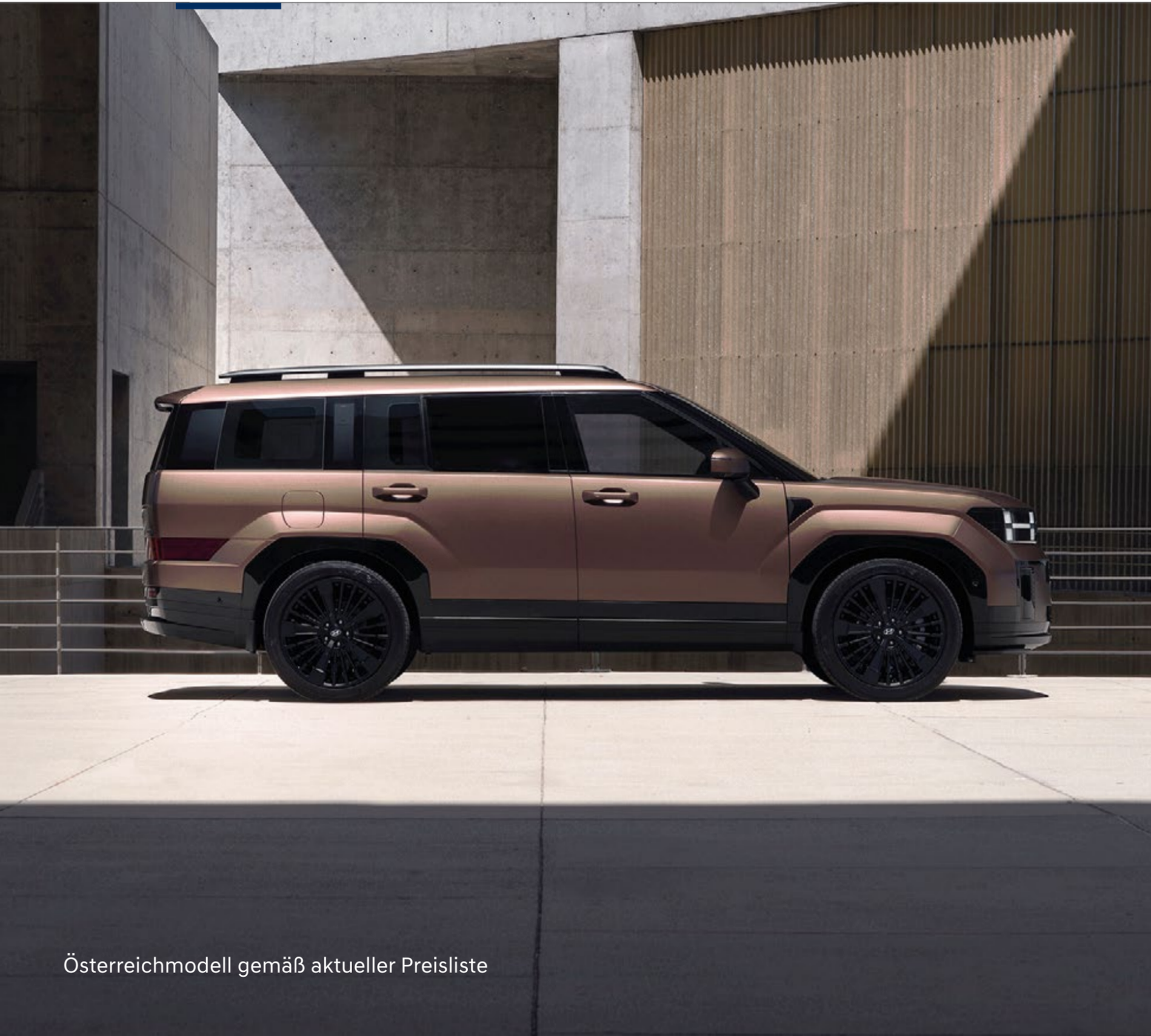
Features



Konfigurator



Technische Daten



Beeindruckende Präsenz.

Das kraftvolle Äußere des neuen Hyundai SANTA FE ist geprägt von aerodynamischen Design, einem gewachsenen Radstand und einer breiten Heckklappe. Damit ist er der perfekte Begleiter in der Stadt und auf dem Land.

[Mehr Informationen.](#)



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

Urban und Outdoor-tauglich.

Der neue Hyundai SANTA FE ist dank seines großzügigen Raumangebots ideal für einen unbeschwerten Outdoor-Lifestyle. Die große Heckklappe gibt einen geräumigen Innenraum mit einem terrassenähnlichen Aufbau im hinteren Bereich frei. Die vollständig umklappbaren Sitze in der zweiten und optionalen dritten Reihe bieten ein hervorragendes Platzangebot.



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Selbstbewusstes Design.

Die hohe Motorhaube, die H-förmigen Scheinwerfer und die akzentuiert gezeichneten Kotflügel verleihen dem neuen Hyundai SANTA FE einen starken ersten Eindruck. Vom Hyundai-Emblem inspirierte Scheinwerfer und Frontschürze, erzeugen ein markantes Erscheinungsbild.

Hinten prägt eine breite Heckklappe und ebenfalls H-förmige LED-Heckleuchten das Erscheinungsbild. Dadurch ergibt sich ein harmonisches Gesamtbild und eine unverwechselbare, solide Präsenz von allen Seiten.



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Details die begeistern.

Der verlängerte Radstand schafft Platz für eine klare Dachlinie und die ausgeprägten Radkästen mit kraftvollen 20 Zoll Felgen verleihen dem neuen SANTA FE einen starken und robusten Auftritt. Dank der optional integrierten Haltegriffe an der C-Säule ist es einfacher an den Dachträger zu gelangen. Ein kurzer Druck auf die Abdeckklappe genügt und mit spielender Leichtigkeit kann man sich dann auf das Hinterrad ziehen.





Exterieur

Interieur

Konnektivität

Performance

SmartSense

Features

Konfigurator

Technische Daten



Viel Platz für Abenteuer.

Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

Stil und Raum.

Nehmen Sie Platz im neuen SANTA FE und spüren Sie den Unterschied: Entwickelt für Ihr tägliches Abenteuer, bietet Ihnen der neue SANTA FE viel Platz. Der neue SUV bietet großzügigen Wohnraum für Ihren aktiven Lebensstil und raffinierten Komfort wie z.B. mit der ausstattungsabhängigen Relax-Funktion für Fahrer- und Beifahrer Sitz, welche sich per Knopfdruck nach hinten lehnen lassen und zusätzlich eine Beinauflage bieten. Dies ermöglicht es den Insassen sich in einer bequemen Position zu entspannen.



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

Ambiente-Beleuchtung



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

optionale Nappa Lederinnenausstattung



Flexibel und komfortabel.

Mit einem der größten Innenräume seiner Klasse ist der neue Hyundai SANTA FE offen für mehr und bietet genügend Platz für die ganze Familie.



5-Sitzer



6-Sitzer



7-Sitzer



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

Schaffen Sie Platz für mehr.

Die große Öffnung der Heckklappe macht das Beladen leichter und sorgt für ein angenehmes Raumgefühl. Durch die umklappbaren Sitze der zweiten und dritten Sitzreihe steht zudem ein großer Laderaum zur Verfügung.



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

Captainchairs elektrisch einstellbar
2. Sitzreihe (6-Sitzer)



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

Einstiegshilfe in der 3. Sitzreihe



Stauraumwunder.

Viele Komfort-Features sorgen dafür, dass jede Fahrt zu einem angenehmen Erlebnis wird. Dazu zählen unter anderem zahlreiche Ablagemöglichkeiten, Getränkehalter in den Türen, eine Ambientebeleuchtung und manuelle Sonnenschutzrollos für die 2. Sitzreihe.



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Praktische Features.



UV-C-Desinfektionsfach

Zu den neuen Komfort-Features des neuen Hyundai SANTA FE's zählen die zahlreichen Ablagefächer, Getränkehalter in allen Türen und die Sonnenrollos hinten. Ein ausstattungsabhängiges UV-C-Desinfektionsfach hält häufig benutzte Gegenstände wie z.B.: Smartphone oder Sonnenbrille keimfrei.



2-Zonen-Klimaautomatik

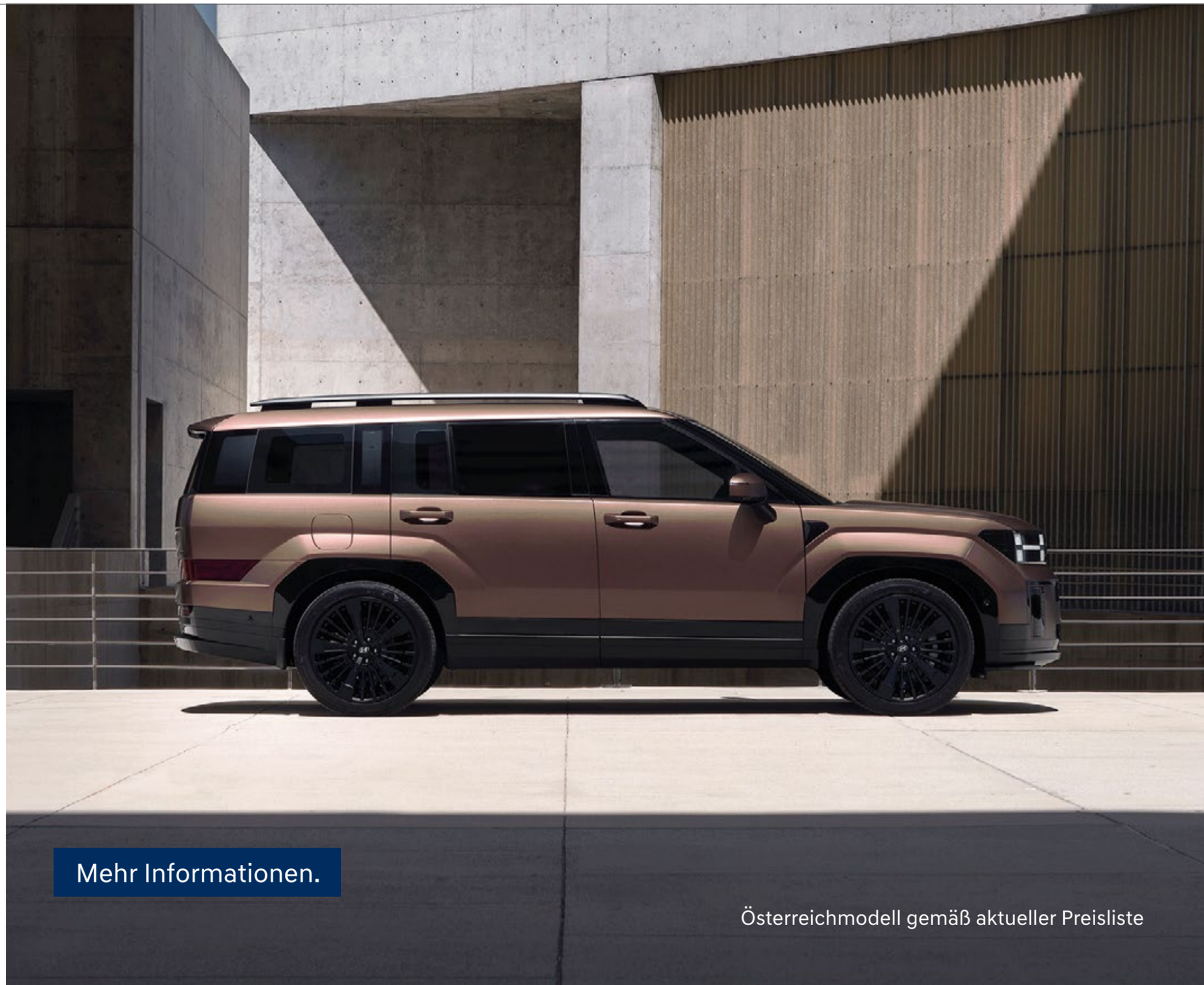
Das 6,6 Zoll Display der Klimaanlage macht die Einstellung von Heizung und Klimaanlage noch intuitiver. Alle Heiz- und Kühleinstellungen - inklusive des Luftstroms auf den Rücksitzen, können bequem und zentral gesteuert werden.



Connected Car Services.

Der neue SANTA FE ist mit Bluelink Connected Car Services ausgestattet, das für eine nahtlose Konnektivität über die Smartphone-App oder das zentrale Touchscreen Display sorgt.

Die Online-Spracherkennung sowie eine Vielzahl von Funktionen machen die Fahrt noch angenehmer und komfortabler. Ein kostenloses 6-monatiges-Abonnement für Bluelink LITE und eine sechs monatige Testversion von Bluelink PRO ist im Lieferumfang des Navigationssystem enthalten. Nutzen Sie die Vorteile von Echtzeitdaten - wie beispielsweise Verkehrsinformationen, Parkmöglichkeiten und Informationen zu Tankstellen - sowie von Connected Routing, unserem Online-Navigationssystem. Und dank der Over-the-Air (OTA) Software-Updates verfügen Sie immer über die neuesten Karten- und Infotainment-Versionen.



[Mehr Informationen.](#)

Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste



Smart-Tech und Bedienkomfort.



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

BOSE Premium Sound System

Die 11 Lautsprecher plus Subwoofer und Verstärker sind perfekt aufeinander abgestimmt und liefern ein beeindruckendes Klangerlebnis.



Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

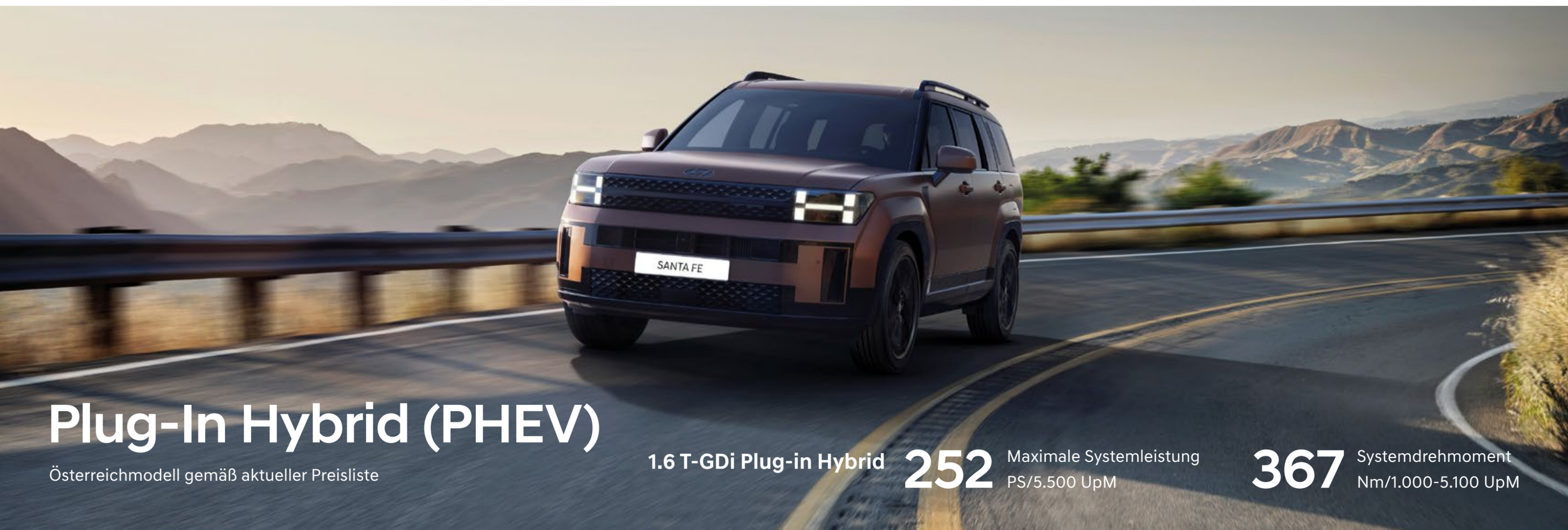
Induktive Ladestationen

Der neue SANTA FE verfügt ausstattungsabhängig über 2 induktive Ladestationen in der Mittelkonsole. Dadurch können zwei compatible Smartphones gleichzeitig geladen werden und die integrierte Kühlung sorgt für Überhitzungsschutz.



Das Beste aus zwei Welten.

Der neue Hyundai SANTA FE Plug-in-Hybrid begeistert mit souveränen Fahrleistungen, höchster Effizienz und einer vollelektrischen Betriebsoption. Gekoppelt ist der Antriebsstrang mit einer hochmodernen Sechsstufen-Automatik.



Plug-In Hybrid (PHEV)

Österreichmodell gemäß aktueller Preisliste

1.6 T-GDi Plug-in Hybrid

252

Maximale Systemleistung
PS/5.500 UpM

367

Systemdrehmoment
Nm/1.000-5.100 UpM



Hyundai SmartSense

[Mehr Informationen.](#)

Spurhalte- & Spurfolgeassistent (LKA & LFA).

Bei diesem Assistenten handelt es sich um einen Spurhalteassistenten der neuesten Generation. Ist das System aktiv, verwendet es die Frontkamera, um das Fahrzeug in der Mitte der Fahrspur zu halten. Dieses System arbeitet in Kombination mit dem Adaptiven Tempomaten..



Parkhilfe hinten mit Notbremsfunktion (PCA).

Die Parkhilfe hinten mit Notbremsfunktion unterstützt Sie beim Ausparken, indem Radare seitlich und hinten Warnsignale abgeben, um Hinderniss rechtzeitig zu erkennen und eine Kollision zu verhindern.



Fernlichtassistent (HBA).

Im Automatikmodus erkennt der Fernlichtassistent nachts entgegenkommende sowie vorausfahrende Fahrzeuge und blendet automatisch ab, bevor andere Verkehrsteilnehmer geblendet werden. Durch diesen automatischen Wechsel zwischen Fern- und Abblendlicht, ist die Straße immer bestens ausgeleuchtet.



Adaptiver Tempomat mit Abstandsregelung (SCC).

Der Adaptive Tempomat mit Abstandregelung und Stop- & Go-Funktion hält nicht nur die gewählte Geschwindigkeit und den konstanten Sicherheitsabstand zum vorausfahrenden Fahrzeug, sondern bremst das Fahrzeug auch bis zum Stillstand. Nach kurzer Haltedauer beschleunigt das Fahrzeug durch Betätigen des Fahrpedals wieder automatisch auf die gespeicherte Geschwindigkeit. Besonders praktisch bei Kolonnenverkehr oder in Stausituationen.



Einparkassistent (RSPA).

Der Einparkassistent (RSPA) hilft beim Parken. Der Fahrer muss sich dazu nicht im Fahrzeug befinden, sondern kann das System per Knopfdruck mit dem Fahrzeugschlüssel aktivieren. Daraufhin steuert das Fahrzeug vollautomatisch selbst in Parklücken und wieder heraus.



Insassenalarm hinten (ROA).

Dieses System erkennt, ob eine Fondtür geöffnet wurde, und erinnert den Fahrer beim Aussteigen mit einer Meldung im Kombiinstrument, die Rücksitze auf eventuell zurückgelassene Personen oder Tiere zu prüfen.



Der SANTA FE verfügt ausstattungsabhängig über zahlreiche Sicherheits- und Assistenzsysteme. Details entnehmen Sie bitte der jeweils gültigen Preisliste.



Toter-Winkel-Assistent (BCA).

Der Toter-Winkel-Assistent (BCA) nutzt Radarsensoren im Heckbereich, um Sie vor Verkehrsteilnehmern im toten Winkel zu warnen. Sobald Sie den Blinker in diese Richtung setzen, ertönt ein Warnsignal und das System bremst selektiv einzelne Räder, um den Wagen wieder in die Spur zurückzuholen.



Toter-Winkel-Assistent mit Monitor (BVM).

Der Tote-Winkel-Assistent wurde weiter entwickelt und wird nun mit Monitor angeboten. Dabei wird das Bild der Spiegelkamera live im Kombiinstrument eingeblendet, sobald der Blinker (links bzw. rechts) aktiviert wird. Dies hilft dabei, mögliche Gefahren beim Überholen und Abbiegen zu erkennen.



Notbremsassistent (FCA).

Das System verwendet die Frontkamera und die Radarsensoren, um den Verkehr zu überwachen. Besteht Kollisionsgefahr mit einem vorausfahrenden Fahrzeug oder Fußgänger, gibt das System eine visuelle und eine akustische Warnung ab. Reagiert der Fahrer nicht, leitet das System eine automatische Bremsung ein.



Schlaue Helfer an Ihrer Seite.

Der neue Hyundai SANTA FE ist mit einer großen Palette an intelligenter Fahrassistenz- und Sicherheitsfunktionen ausgestattet, die Sie unterwegs entlasten und Gefahren bei Ihren alltäglichen Fahrten minimierter.



360° Übersichtskamera (SVM).

Die 360°-Kamera unterstützt beim Rangieren - mit einer Rundumsicht sowie einer virtuellen Vogelperspektive auf das Fahrzeug.



Digitaler Innenspiegel (DCM).

Der digitale Innenspiegel mit Smart-View-Technologie zeigt ein Kamerabild des hinteren Fahrzeugumfelds und sorgt damit für eine gute Sicht, auch wenn Gepäck die Heckscheibe blockiert.



Head-up Display.

Das Head-up Display projiziert Navigations- oder Warnhinweise sowie andere Informationen, direkt in Ihr Blickfeld.



Ausstattungs Highlights.

Entdecken Sie weitere ausstattungsabhängige Highlights, in Ihrem neuen SANTA FE.



Shift by Wire - elektronische Steuerung der Gangwahl



Sonnenschutzrollo für die 2. Sitzreihe (manuell)



Elektrische Parkbremse mit Auto Hold Funktion (EPB)



12,3 Zoll Digitale Armaturen mit TFT-Bildschirm



Luftauslässe hinten



Fahrersitz mit Memory-Funktion



Einstiegshilfe auf Beifahrersitzlehne



Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer



Beeindruckende Präsenz.

Wählen Sie eine von 10 Außenfarben, um Ihren neuen SANTA FE zu personalisieren.

[Konfigurator.](#)



20" Leichtmetallfelge



20" Leichtmetallfelge (Calligraphy)

Creamy White (Pearl)

Creamy White (Matte)

Typhoon Silver (Metallic)

Cyber Sage (Pearl)

Ocado Green (Pearl)

Pebble Blue (Pearl)

Terracotta Orange (Solid)

Earthy Brass Metallic (Matte)

Abyss Black (Pearl)



Für Sie Maßgeschneidert.

Wählen Sie aus einer Vielzahl von eleganten Innenraumausstattungen, die die zu Ihrem individuellen Stil passen. Jede Option bietet sorgt für ein raffiniertes Fahrerlebnis.

Stoffpolsterung (Trend Line)



Stoffpolsterung Schwarz



Stoffpolsterung Grau



Stoffpolsterung Pecan Braun

Lederinnenausstattung (Prestige Line)



Lederinnenausstattung Schwarz



Lederinnenausstattung Braun



Lederinnenausstattung Forest Green

Nappa Leder (Calligraphy)



Nappa Lederinnenausstattung Schwarz



Abmessungen.

Einheit: mm



Gesamtbreite 1.900



Gesamthöhe 1.720 (1.770)



Radstand 2.815
Gesamtlänge 4.830



	PLUG-IN HYBRID		
	5-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT	6-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT	7-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT
VERBRENNUNGSMOTOR			
Anzahl der Zylinder	4	4	4
Hubraum [cm ³]	1.598	1.598	1.598
Motorsteuerung	Steuerkette	Steuerkette	Steuerkette
Maximale Leistung [kW(PS) / UpM]	117,6 (160) / 5.500	117,6 (160) / 5.500	117,6 (160) / 5.500
Maximales Drehmoment [Nm / UpM]	265 / 1.500 - 3.500	265 / 1.500 - 3.500	265 / 1.500 - 3.500
Schadstoffnorm	Euro 6e	Euro 6e	Euro 6e
Fahrgeräusch / Standgeräusch [dB(A)]	67,0 / 76	67,0 / 76	67,0 / 76
ELEKTROMOTOR			
Maximale Leistung (max.) [kW/PS]	72,0 (98)	72,0 (98)	72,0 (98)
Elektrische Nenndauerleistung [kW/PS]	24,0 (33)	24,0 (33)	24,0 (33)
Drehmoment [Nm/UpM]	304 / 500 - 2.200	304 / 500 - 2.200	304 / 500 - 2.200
Motortype	Permanentmagnet-Synchronmotor		
Batterietyp	Lithium-Ionen-Polymer		
Nennkapazität [kWh]	13,8	13,8	13,8
Nennspannung [V]	360	360	360
Ladepazität On-Board-Charger [kW]	3,3	3,3	3,3
SYSTEMLEISTUNG (Verbrennungs- und Elektromotor)			
Maximale Systemleistung [kW(PS)]	185 (252)	185 (252)	185 (252)
Maximales Systemdrehmoment [Nm/UpM]	367 / 1.000 - 5.100	367 / 1.000 - 5.100	367 / 1.000 - 5.100
FAHREIGENSCHAFTEN			
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	180	180	180
Beschleunigung von 0-100km/h [Sek.]	9,3	9,3	9,3

Technische Daten und Ausstattung entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Darüber hinaus behält sich der Hersteller Änderungen der technischen Daten, der Maße und Gewichte, der Ausstattung, der Garantiebestimmungen und des Designs jederzeit vor. Die angegebenen Verbrauchs- und Reichweitenangaben basieren auf dem kombinierten WLTP-Zyklus. Die Verbrauchs- und Reichweitenangaben können abhängig von Straßenverhältnissen, Fahrstil und Temperatur deutlich variieren.

dB (A) = Schalldruckpegel nach Frequenzbewertungskurve A. Angaben zum Geräuschpegel wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren gemäß der Verordnung (EU) Nr. 540/2014 respektive Regelung Nr. 51.03 UN/ECE [2018/798] ermittelt.



		PLUG-IN HYBRID		
		5-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT	6-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT	7-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT
VERBRAUCH / EMISSIONEN (nach WLTP)				
Kraftstoffverbrauch kombiniert (gewichtet)	[l/100km]	1,68	1,68	1,68
Kohlendioxid-Emission (CO ₂) kombiniert (gewichtet)	[g/km]	38	38	38
Stromverbrauch kombiniert	[kWh/100km]	19,16	19,16	19,16
Reichweite elektrisch kombiniert	[km]	54	54	54
ANTRIEB				
Art		Allradantrieb elektronisch	Allradantrieb elektronisch	Allradantrieb elektronisch
Getriebe		6-Gang Automatikgetriebe	6-Gang Automatikgetriebe	6-Gang Automatikgetriebe
FAHRGESTELL				
Bremsen	vorne / hinten	Scheibenbremsen / Scheibenbremsen		
Radaufhängung	vorne / hinten	MacPherson / Mehrlenker		
Reifendimension		255/45 R20		
GEWICHT				
Eigengewicht	[kg]	2.035 - 2.090	2.075 - 2.130	2.090 - 2.145
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	[kg]	2.670	2.735	2.740
Anhängelast gebremst / ungebremst	[kg]	1.010 / 750	1.010 / 750	1.010 / 750
Stützlast / Dachlast	[kg]	100 / 100	100 / 100	100 / 100
ABMESSUNGEN				
Überhang vorne / hinten	[mm]	915 / 1.100	915 / 1.100	915 / 1.100
Spurweite vorne / hinten	[mm]	1.637 / 1.647	1.637 / 1.647	1.637 / 1.647
Kofferraumvolumen	[Liter]	704 - 2.025	621 - 1.642	621 - 1.642
Wendekreisdurchmesser	[m]	11,6	11,6	11,6
Tankinhalt	[Liter]	47	47	47
OFFROAD EIGENSCHAFTEN				
Böschungswinkel vorne / hinten	[Grad]	17,4 / 20,9	17,4 / 20,9	17,4 / 20,9
Rampenwinkel	[Grad]	15,5	15,5	15,5
Minimale Bodenfreiheit	[mm]	177	177	177

Technische Daten und Ausstattung entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Darüber hinaus behält sich der Hersteller Änderungen der technischen Daten, der Maße und Gewichte, der Ausstattung, der Garantiebestimmungen und des Designs jederzeit vor. Die angegebenen Verbrauchs- und Reichweitenangaben basieren auf dem kombinierten WLTP-Zyklus. Die Verbrauchs- und Reichweitenangaben können abhängig von Straßenverhältnissen, Fahrstil und Temperatur deutlich variieren.

dB (A) = Schalldruckpegel nach Frequenzbewertungskurve A. Angaben zum Geräuschpegel wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren gemäß der Verordnung (EU) Nr. 540/2014 respektive Regelung Nr. 51.03 UN/ECE [2018/798] ermittelt.



EU-VERORDNUNG ZUR REIFENKENNZEICHNUNG

Durch die neue EU-Verordnung zur Reifenkennzeichnungspflicht müssen alle Reifen, die in der EU verkauft werden (entweder direkt mit dem Fahrzeug oder separat) mit einer neuen Kennzeichnung versehen werden. Das neue Reifenlabel bieten eine übersichtliche Information über die allgemeine Klassifizierung der Reifenleistung in Bezug auf Rollwiderstand, Bremsen auf nassen Oberflächen und Rollgeräuschen.

ENERGIEEFFIZIENZ

 Die Energieeffizienzklasse reicht von A (am effizientesten) bis G (am wenigsten effizient). Ein Reifen der Spitzenklasse hat einen weitaus geringeren Rollwiderstand und benötigt daher weniger Energie, um das Fahrzeug zu bewegen. Dies führt zu einem niedrigeren Kraftstoffverbrauch.

NASSBREMSEIGENSCHAFT

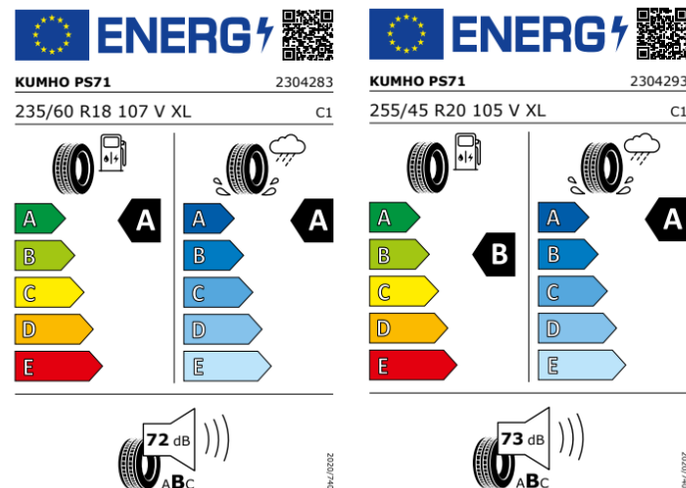
 Die Nassgriff-Klasse reicht von A (kürzester Bremsweg auf nassem Asphalt) bis G (längster Bremsweg).

GERÄUSCHKLASSE

 Die Geräuschklasse (Außengeräuschpegel in Dezibel) reicht von A (weniger Geräusche außerhalb des Fahrzeugs) bis B (mehr Geräusche) – Reifen mit Geräuschklasse C sind nicht mehr erlaubt. Dieses Geräusch unterscheidet sich vom „Hohlraumgeräusch“, bei dem es sich um jenes Geräusch handelt, das von den Felgen auf den Innenraum des Fahrzeugs übertragen wird.

ALPINE-SYMBOL

 Zusätzlich bieten die Symbole neben der Geräuschklasse Informationen über den Griff auf Schnee- und Eisfahrbahnen. Reifen, die besonders gut für Schneebedingungen geeignet sind, tragen das „Alpine“-Symbol mit drei Gipfeln und Schneeflocke, das auch auf der Reifenseitenwand erscheint. Nordische Winterreifen zur Verwendung auf vereisten Flächen werden mit einem neuen Eisstahlgmiten-Symbol versehen.



Reifen-Informationen.

 facebook.com/HyundaiAustria

 twitter.com/HyundaiPresse

 linkedin.com/company/hyundai-austria/

 youtube.com/hyundaiaustria

 instagram.com/hyundaiaustria



5 JAHRE	Unlimitierte Kilometergarantie
8 JAHRE	160.000 km Batterie Garantie

Februar 2025

hyundai.at

Impressum:
Firma & Rechtsform: Hyundai Import GmbH
Sitz: 1230 Wien
Firmenbuchnummer: FN: 47654f
Firmenbuchgericht: HG Wien

¹ Die Hyundai 5 Jahres-Neuwagengarantie ohne Kilometerbegrenzung gilt nur für jene Hyundai-Fahrzeuge, welche als Neufahrzeug ursprünglich von einem autorisierten Hyundai-Vertragshändler mit Sitz im Europäischen Wirtschaftsraum (EWR) oder der Schweiz an Endkunden verkauft wurden. Details zu den Garantiebedingungen und dem Garantiefumfang sowie den Ausnahmen und Einschränkungen davon finden Sie im Garantie- und Serviceheft bzw. Garantieheft und der gesonderten Garantie-Urkunde des Fahrzeuges.

² Die Garantie gilt nur für die Hochvolt-Batterie für die Dauer von 8 Jahren ab Garantiebeginndatum oder bis zu 160.000 km Laufleistung, je nachdem was früher eintritt (gültig für Hybrid, Plug-In, Elektro).

Die Assistenzsysteme dienen rein der Unterstützung und entbinden den Fahrer nicht von seiner eigenen Verantwortung beim Betrieb des Fahrzeuges.

Technische Daten und Ausstattungen entsprechen dem Stand bei Drucklegung. dB(A) = Schalldruckpegel nach Frequenzbewertungskurve A. Angaben zum Geräuschpegel wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren gemäß der Verordnung (EU) Nr. 540/2014 respektive Regelung Nr. 51.03 UN/ECE [2018/798] ermittelt. Die aktuelle Ausstattung entnehmen Sie bitte der jeweils gültigen Preisliste. Darüber hinaus behält sich der Hersteller Änderungen der technischen Daten, der Maße und Gewichte, der Ausstattung, der Garantiebestimmungen und des Designs jederzeit vor. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Alle Abbildungen sind Symbolabbildungen.

Der Kraftstoffverbrauchswert wurde nach dem vorgeschriebenen Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure) gemäß VO (EG) Nummer 715/2007, VO (EG) Nr. 692/2008, VO (EU) 2018/1832

und VO (EU) 2017/1151 in der jeweils gültigen Fassung ermittelt oder – im Sinne der nachstehenden Ausführungen zu neuen Modellserien oder neuen Modelljahren – als Näherungswert angenommen. Der Kraftstoffverbrauchswert nach WLTP gilt daher nur unter den vorgeschriebenen Bedingungen gemäß dem Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus. Dabei werden die Fahrzeuge auf einem Prüfstand unter vorgegebenen Laborbedingungen betrieben und insbesondere deren Kraftstoffverbrauch und Emissionen gemessen. Die Ergebnisse werden für die Ermittlung der Angaben laut WLTP herangezogen. Im alltäglichen Praxis-Fahrbetrieb können unter anderem aufgrund niedriger Umgebungs- bzw. Außentemperatur sowie anderer Umwelteinflüsse (Wind, Regen, Schneefall, etc), der Fahrweise, der Geschwindigkeit, der Einsatzart (Autobahn, Landung Schnellstraße oder innerorts), des Einsatzes der Heizung sowie der Klimaanlage, des Einsatzes anderer Komfort- sowie Nebenverbraucher, des jeweiligen Fahrprofils, der nicht serienmäßigen Sonder- bzw. Zusatzausstattung, die unter anderem das Gewicht, den Rollwiderstand und die Aerodynamik verändern kann, der Ausgestaltung und der Marken der Reifen sowie der Felgen und der Reifendimensionen, der Zuladung, der Anzahl der Mitfahrer, der Vortemperierung bzw. der

Starttemperatur, des Fahrzeugzustands, der Schaltpunkte, des Mehrgewichts, aufgrund der Farbe der Karosserie und der Innenausstattung des Fahrzeuges, der Topographie (Bergauffahren), der Straßenverhältnisse, der Verkehrslage, der Qualität des Kraftstoffs, der Höhenlage, etc. erheblich abweichende (erheblich höhere) Kraftstoffverbrauchswerte auftreten.

Sofern der Telematikdienst Hyundai Bluelink im Kaufvertrag ausdrücklich als Ausstattungsbestandteil angeführt ist, steht dieser unentgeltlich für einen Zeitraum von maximal sechs Monaten ab Beginn der Garantiefahrtzeit als Testversion zur Verfügung. Nach Ablauf dieses Zeitraums kann der Telematikdienst Hyundai Bluelink gegen vorhergehende Bezahlung eines Entgelts gemäß den sodann gültigen Preisen laut der Homepage der Hyundai Import GmbH bzw. des Herstellers abonniert werden.

Sofern vom Nutzer des Fahrzeuges ein derartiges Abonnement nicht abgeschlossen wird, stehen die Funktionen des Telematikdienst Hyundai Bluelink, einschließlich der dadurch angebotenen Komfort- und Sicherheitsfunktionen (OTA-Update, Live Service, Sprachsteuerung, etc.) – nicht mehr zur Verfügung. Die Dauer der Verfügbarkeit von Karten-Updates obliegt dem Hersteller.