

Presse-Information

Stand: 18.03.2022

Warum die eSUVs von Hyundai die perfekten Begleiter für den Winterurlaub sind

- Die eSUVs von Hyundai bieten eine Reihe von Funktionen, um perfekt für die Anforderungen des Winters gerüstet zu sein
- HTRAC-Allradantriebstechnologie f
 ür besseres Handling und bessere Traktion in unwegsamem Gel
 ände
- Hyundai SmartSense sorgt für ein Höchstmass an Sicherheit und Komfort im Strassenverkehr

Was macht ein eSUV zum perfekten Reisebegleiter im Winter? Egal, ob Sie in den Urlaub fahren, allein reisen oder Ihre Lieben besuchen, es gibt einige Merkmale, die einen eSUVs für Langstreckenfahrten in den kalten Monaten besser geeignet machen als andere.

Hyundai bietet für jeden SUV seiner Produktpalette eine elektrifizierte Version an, die mit einer Vielzahl von Funktionen für den perfekten Winterurlaub ausgestattet ist. Sowohl der TUCSON als auch der SANTA FE sind als Hybrid (HEV) und Plug-in Hybrid (PHEV) erhältlich. Der KONA steht ebenfalls mit einem Hybridantrieb im Angebot, und der batterieelektrische KONA Electric ist das meistverkaufte emissionsfreie Fahrzeug von Hyundai.

Beim TUCSON handelt es sich um einen kompakten SUV, der sich kompromisslos an alle Lebensstile anpasst. Die Hybrid- und Plug-in Hybrid-Versionen sorgen dafür, dass die Kunden auf ihrem Winterausflug maximale Treibstoffeffizienz geniessen können. Intelligente Technologien und fortschrittliche Sicherheits- und Komfortfunktionen runden das Paket ab und machen den TUCSON zu einem rundum gelungenen Urlaubsbegleiter.

Der grösste der Hyundai SUVs, der SANTA FE, vereint als echter SUV eine robuste Präsenz mit viel Raffinesse. Er ist der Aufgabe gewachsen, anspruchsvolles Gelände zu bewältigen und bietet seinen Passagieren gleichzeitig Komfort. Hybrid- und Plug-in Hybridantriebe sorgen für maximale Flexibilität und weniger Emissionen beim Fahren.

KONA Electric steht für das beliebteste vollelektrische SUV von Hyundai. Dieser kompakte SUV fährt emissionsfrei und bietet eine hervorragende elektrische Reichweite von 484 km (WLTP). Die offizielle Reichweite wurde in Tests sogar mehrfach übertroffen, unter anderem mit 790 Kilometern im Stadtzyklus mit einer einzigen Akkuladung in einem Test der spanischen Zeitung El Pais und mit 1'026 Kilometern auf einer Rennstrecke in einem Test der deutschen Zeitschrift Auto Bild. Ausserdem erhielt das Fahrzeug 2020 eine Fünf-Sterne-Bewertung von Green NCAP und stellte in Tibet den Rekord für die höchste mit einem Elektroauto erreichte Höhe über Meer auf.



Fahrverhalten und Handling für unwegsames Terrain

Der Hauptvorteil eines Geländewagens für den Winterurlaub liegt im Fahrverhalten und im Handling. Ein guter Geländewagen ist ein unverzichtbares Hilfsmittel, wenn es darum geht, Schlamm, Schnee und Eis zu bewältigen und die Kunden in Ihrem Winterurlaub ans Ziel zu bringen. Hyundai SUVs sind aufgrund ihrer vielfältigen Fahr- und Fahreigenschaften bestens für den Einsatz in unwegsamem Gelände gerüstet.

Dank Hyundai HTRAC™, dem Markenzeichen von Hyundai für Allradantrieb, sind die Hyundai eSUVs beispielsweise für eine Vielzahl von Strassen und Geländeformen gerüstet. HTRAC™, eine Kombination aus den Wörtern "Hyundai" und "Traction", passt die Verteilung der Antriebskraft auf alle vier Räder aktiv an, um eine optimale Balance bei jeder Art von Strassenverhältnissen zu erreichen. Es ermöglicht ein agiles Handling und eine bessere Drehmomentanwendung, abhängig von der Radhaftung und der Fahrzeuggeschwindigkeit, um sicher durch anspruchsvolles Gelände zu fahren.

Darüber hinaus ist ein Terrain-Modus-Wahlschalter in Kombination mit HTRAC™ für Hyundai SUVs mit Automatikgetriebe verfügbar. Dazu gehören der SANTA FE Hybrid, SANTA FE Plug-in Hybrid, TUCSON Hybrid und TUCSON Plug-in Hybrid. Der Fahrer dreht einen Knopf, um den gewünschten Geländetyp - Schlamm, Sand oder Schnee – auszuwählen. Der Selektor optimiert dadurch die Fahrleistung und die HTRAC™-Einstellungen für ein verbessertes Fahrerlebnis.

Verschiedene Fahrmodi ermöglichen ein noch individuelleres Fahrerlebnis, je nachdem, ob der Fahrer maximalen Komfort oder maximale Kontrolle wünscht. Die Modi "Normal" und "Eco" ermöglichen ein sanftes und stabiles Fahrverhalten, auch auf anspruchsvollen Strassen, während der Modus "Sport" ein zusätzliches Mass an Reaktionsfähigkeit und Kontrolle bietet.

Konzipiert für ultimative Geräumigkeit

Die SUVs von Hyundai sind ebenfalls auf ein Maximum an Platz ausgelegt, um sicherzustellen, dass die Passagiere genügend Raum haben. Ein geräumiger Innenraum bedeutet mehr Komfort auf längeren Fahrten sowie Platz für die Unterbringung von Gepäck, Sportgeräten und vielem mehr.

Der TUCSON Plug-in Hybrid zum Beispiel bietet dank der intelligenten Anordnung der Batterien ein grosszügiges Platzangebot. Die Rücksitze sind im Verhältnis 40:20:40 umklappbar, so dass Sie den Innenraum ganz nach Ihren Bedürfnissen konfigurieren können. Der kompakte KONA Hybrid hingegen bietet bei umgeklappten Sitzen bis zu 1'143 Liter Stauraum (VDA), der KONA Electric bis zu 1'114 Liter (VDA). Der grösste der Hyundai SUVs, der SANTA FE, ist je nach Sitzkonfiguration mit bis zu 1'924 Litern (5-Sitzer) Stauraum erhältlich.

Erweiterte Funktionen für noch mehr Komfort

Die eSUVs von Hyundai sind mit einer Reihe fortschrittlicher Komfort- und Annehmlichkeitsfunktionen ausgestattet, damit die Passagiere ihren Urlaub noch mehr geniessen können. Zum Beispiel schaltet der Quiet-Modus die hinteren Lautsprecher stumm, sodass die Insassen auf den Vordersitzen Audioinhalte geniessen können - ob Radio, Anrufe oder andere über Bluetooth, Apple CarPlay oder Android Auto übertragene Audiodaten - ohne schlafende Fondpassagiere zu stören. Der Multi-Air-Modus reduziert den direkten Luftkontakt und macht den Luftstrom der Klimaanlage sanfter. Und die Drei-Zonen-Klimaautomatik ermöglicht ein individuelles Komfortniveau für die Insassen auf den Vorder- und Rücksitzen. Alle drei Funktionen sind im TUCSON, dem familienfreundlichsten SUV von Hyundai, erhältlich.



Darüber hinaus sind im TUCSON, KONA und KONA Electric sowohl die vorderen als auch die hinteren Sitze beheizt, und die USB-Anschlüsse vorne und hinten ermöglichen es den Fahrgästen, ihre elektronischen Geräte überall im Fahrzeug zu laden. Zudem bieten die Vordersitze des TUCSON eine Belüftung für zusätzlichen Komfort.

Sicherheit im und um das Auto

Kein Fahrzeug wäre für den Urlaub geeignet, wenn es nicht auch ein hohes Mass an Sicherheit bieten würde. Jeder Hyundai eSUV ist mit SmartSense, dem fortschrittlichen Fahrerassistenzsystem von Hyundai, ausgestattet. Das sorgt für ein Höchstmass an Sicherheit und Komfort im Strassenverkehr.

Die eSUVs von Hyundai zeichnen sich durch verschiedene Sicherheitsmerkmale aus. Funktionen zur Kollisionsvermeidung sowie zum Schutz von Fussgängern und anderen Verkehrsteilnehmern schützen sowohl Fahrer und Passagiere wie auch die anderen Verkehrsteilnehmer. So hilft beispielsweise der Parkassistent (PCA) dabei, Kollisionen mit Hindernissen am Heck beim Rückwärtsfahren bei niedrigen Geschwindigkeiten zu vermeiden.

Gleichzeitig bieten die Fahrerassistenzfunktionen noch mehr Sicherheit für die Fahrer. Alle Hyundai eSUVs verfügen über den Forward Collision-Avoidance Assist (FCA), eine autonome Bremsfunktion, die Autos, Fussgänger und Radfahrer erkennen und warnen kann, wenn eine Kollisionsgefahr erkannt wird.

Die Insassenschutzfunktionen helfen dem Fahrer, besser zu fahren und die Passagiere zu schützen. So hilft beispielsweise der Safe Exit Assist (SEA), die Hintertür über eine elektronische Kindersicherung geschlossen zu halten, wenn der rückwärtige Verkehr vorbeifährt.

* * *

Ansprechpartner für redaktionelle Rückfragen

Blattner Nicholas

Public Relations Manager Hyundai Suisse

T +41 44 816 43 45 T +41 79 412 13 11 nicholas.blattner@astara.com

Die Medienmitteilungen und Bilder befinden sich zur Ansicht und/oder zum Download auf der Hyundai Medienseite: news.hyundai.ch