

# TUCSON







# Die Revolution in der Design- entwicklung.

Willkommen zur Revolution. Der TUCSON ist keine bloße Weiterentwicklung des Vorgängermodells, sondern eine umfassende Designrevolution. Sein progressives Design ist wegweisend, und er bietet aktuellste intelligente Technologien wie erstklassige Sicherheitsfunktionen und moderne Fahrerassistenzsysteme sowie das umfangreichste Angebot an Elektroantrieben in seinem Segment.





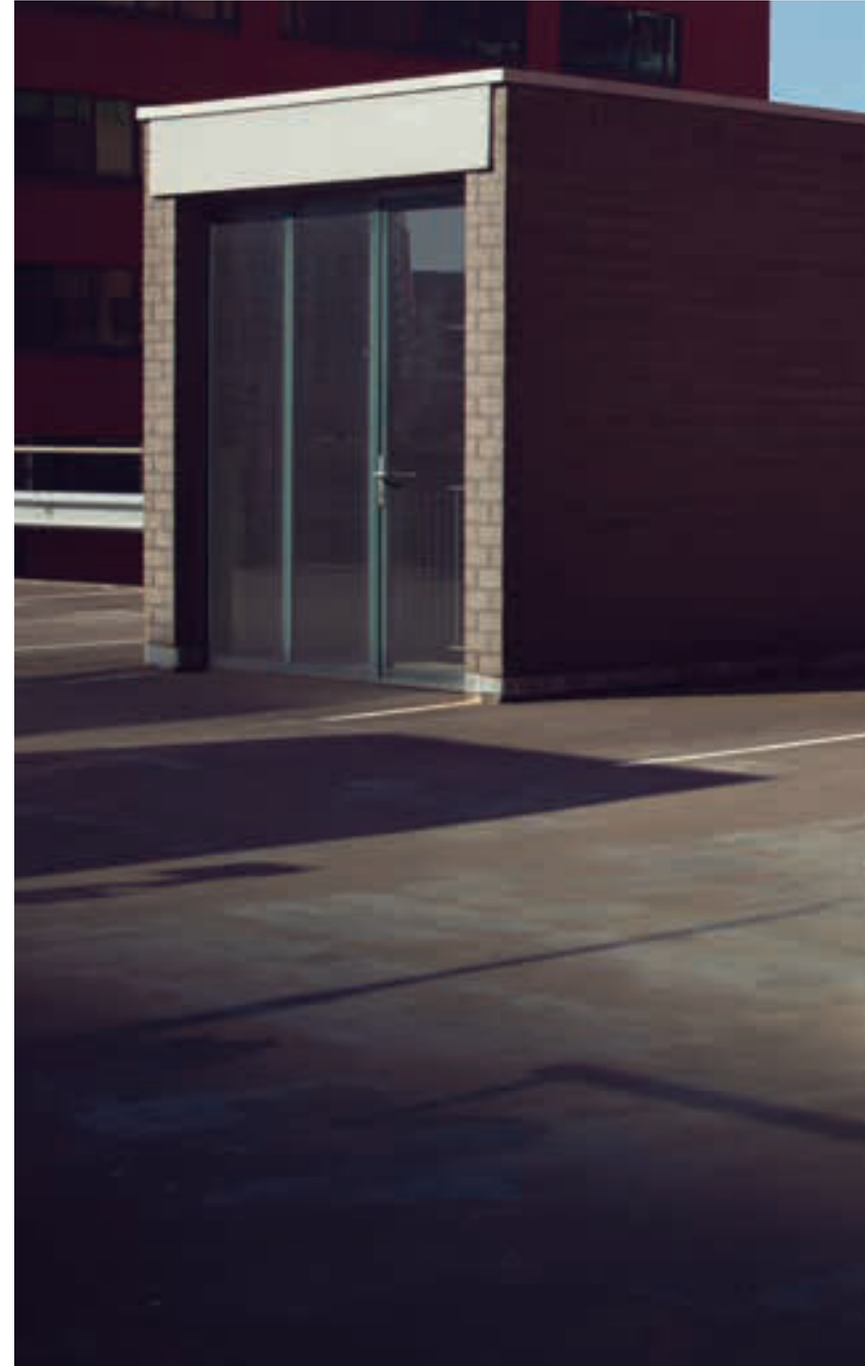
# Ein neuer Look für ein neues Zeitalter.

Das Design des TUCSON ist raffiniert und progressiv – mit einem Wort: revolutionär. Dynamische geometrische Formen, scharfe Kanten und die weltweit einzigartigen parametrischen, verborgenen Leuchten verleihen dem TUCSON einen unverkennbar starken Auftritt auf der Strasse. In ausgeschaltetem Zustand bleiben die parametrischen Leuchten dank modernster Halbspiegel-Lichttechnik verborgen, werden die Tagfahrlichter jedoch eingeschaltet, verwandeln sich die äusseren Segmente des Kühlergrills in leuchtende, flügelähnliche Formen, was dem Fahrzeug eine unverkennbare Hightech-Lichtsignatur verleiht. Wenn das Fahrzeug steht, fügen sie sich wieder harmonisch in den Kühlergrill ein.



# Sensuous Sportiness nun auch für SUVs.

Moderne Ästhetik auf ganz neuem Niveau: Dank der kantigen Flächen und der dynamischen Linienführung beschreitet der TUCSON im SUV-Design neue Wege. Er ist der erste SUV von Hyundai, der nach den Vorgaben der Designphilosophie Sensuous Sportiness entwickelt wurde. Sein athletisches Äusseres vereint scharfe Kanten mit dynamischen Proportionen und satten Oberflächen. So schafft er einen progressiven Look, der das SUV-Erbe des TUCSON kompromisslos fortführt. Zur individuellen Gestaltung haben Sie die Wahl unter neun dynamischen Farben sowie einem optionalen zweifarbigen Dach in Phantom Black oder Dark Knight.













## Viel Platz für Ihre digitale Reise.

Im Innern des TUCSON werden Sie ein Gefühl von Offenheit und Komfort erleben, das alle Erwartungen übertrifft. Platzangebot, Technologie und Informationen verbinden sich hier auf harmonische Weise und setzen mit einem beeindruckenden Angebot an fortschrittlichen intelligenten Technologien neue Maßstäbe im Segment. Das rahmenlose 10.25"-Informationsdisplay, die Designinnovation schlechthin, betont das Hightech-Flair des Cockpits ebenso wie der neue 10.25"-Touchscreen, der harmonisch in der Full-Touch-Konsole integriert ist. Die fließenden Linien des Armaturenbretts bilden mit den Türen eine harmonische Einheit, welche Fahrer und Beifahrer grosszügig umfängt. Alle Kontrollelemente für Navigation, Infotainment und Klimaanlage sind jetzt per Touchscreen zu bedienen, der einen eleganten, harmonischen Look ins Cockpit bringt und das stylische, offene Ambiente des Innenraums unterstreicht.

# Eine neue Dimension der Geräumigkeit.

Das Interieur des TUCSON ist nicht nur besser geworden, sondern bietet dank der längeren und breiteren Plattform auch viel mehr Platz. Erleben Sie einen geräumigen, offenen Innenraum sowie einen Komfort, den Fahrzeuge dieses Segments nur selten bieten. Praktisch kein anderes Fahrzeug seiner Klasse bietet so viel Platz im Fond – das gilt sowohl für Modelle mit Verbrennungsmotor als auch für Hybride, bei denen die Batterie platzsparend unter den Rücksitzen verbaut wurde. Im Innenraum Ihres TUCSON genießen Sie und Ihre Passagiere mehr Platz und Komfort – egal wohin Sie fahren.







# Flexibilität für alle Abenteuer des Lebens.

Das Leben ist eine Reise. Und die soll Spaß machen – besonders in einem geräumigen, vielseitigen SUV wie dem TUCSON. Egal, ob Sie zu einem Abenteuer oder einem Wochenendausflug mit der Familie aufbrechen: Die unvergleichliche Vielseitigkeit und die intelligenten Funktionen werden Sie begeistern – zum Beispiel die Sitze, die per Fernsteuerung vom Kofferraum aus umgeklappt werden können und ein Ladevolumen von 1799 Litern freigeben. Für noch mehr Komfort und Vielseitigkeit können die geteilten Rücksitze nun auch im Verhältnis 40 : 20 : 40 umgeklappt werden, damit Sie problemlos sperrige Gegenstände oder Sportausrüstung transportieren können. Zudem wurde der Kofferraum vergrößert: Je nach gewählter Ausstattung und Motorisierung stehen Ihnen bei aufgeklappten Sitzen insgesamt bis zu 620 Liter Ladevolumen zur Verfügung.









# Ihre digitale Reise beginnt hier.

Selbstverständlich verfügt der TUCSON auch über die neuesten intelligenten Technologien, um jede Fahrt sicherer und angenehmer zu machen. Bevor die Fahrt losgeht, können Sie Ihren Kalender über den 10.25"-Touchscreen abrufen, um Ihre Termine zu kontrollieren, und Ihr Smartphone auf die drahtlose Schnellladestation legen. Dank Apple CarPlay™ und Android Auto™ können Sie Ihr Smartphone einstecken und Ihre Lieblingsapps und Telefonfunktionen auf den grossen 10.25"-Touchscreen spiegeln. Das 8"-Display-Audio-System umfasst sogar Wireless Apple CarPlay™ und Android Auto™, sodass Sie Ihr Smartphone kabellos verbinden können. Per Sprachsteuerung können Sie Anrufe entgegennehmen, Nachrichten versenden oder empfangen und auf dem Premium-Soundsystem von Krell Musik hören.



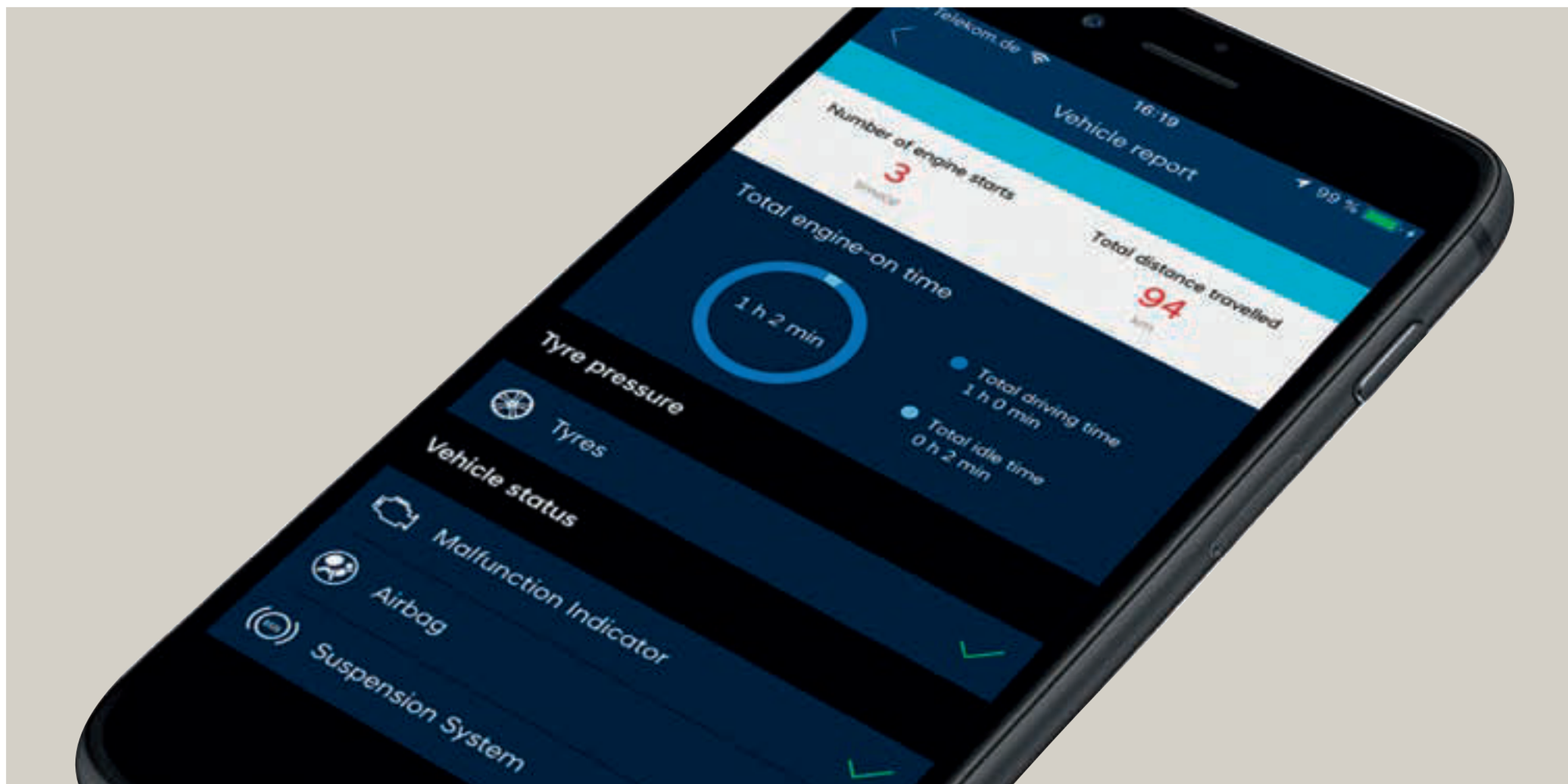
Drahtlose Ladestation.

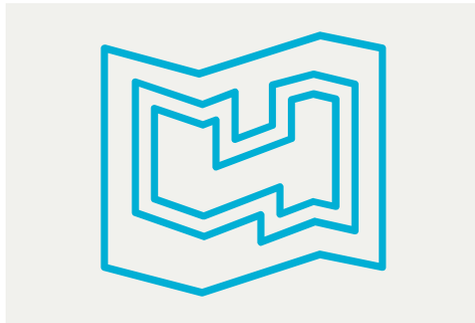


Premium-Soundsystem von Krell.

# Bluelink® Connected Car Services.

Bluelink® Connected Car Services bringt nahtlose Konnektivität für den TUCSON, inklusive Online-Spracherkennung und vieler weiterer Features, die das Fahren noch angenehmer machen. Neben den vielen cleveren Funktionen, die Sie über die Bluelink®-App steuern können, bietet Ihnen das Navigationssystem über einen Zeitraum von fünf Jahren auch kostenlosen Zugriff auf die LIVE Services von Hyundai.





**Ziel an Auto senden.**

Steigen Sie einfach ein und drücken Sie «Los». Wenn in Ihrem TUCSON ein Navigationssystem installiert ist, können Sie die BlueLink®-App dazu nutzen, nach Zieladressen zu suchen, ohne dass Sie sich im Fahrzeug befinden. Ihr Navigationssystem wird dann mit BlueLink® synchronisiert und lädt die Route, damit Sie gleich starten können.

**Mein Auto finden.**

Haben Sie vergessen, wo Sie parkiert haben? Kein Problem. Öffnen Sie einfach die BlueLink®-App, und die Karte wird Ihnen den Weg zeigen.

**Ferngesteuerte Türverriegelung/-entriegelung.**

Haben Sie vergessen, Ihr Fahrzeug abzuschliessen? Keine Sorge, Ihr TUCSON erinnert Sie über eine Pushnachricht auf Ihr Smartphone daran. Nachdem Sie Ihren PIN eingegeben haben, können Sie die Türen über eine Taste in der BlueLink®-App ver- oder entriegeln.

**Fahrzeugdiagnose auf Abruf.**

Für noch mehr Sicherheit können Sie Ihr Fahrzeug über die BlueLink®-App auf Ihrem Smartphone einer kompletten Fahrzeugdiagnose unterziehen, die Ihr Fahrzeug auf Herz und Nieren prüft.

**Kraftstoffpreis-Information in Echtzeit.**

Tanken Sie, wenn Sie müssen, und zwar zu einem guten Preis. Der regelmässig aktualisierte Kraftstoffservice zeigt Ihnen den aktuellen Kraftstoffpreis sowie weitere Informationen über Tankstellenstandorte, Öffnungszeiten und Bezahlungsmöglichkeiten an – alles direkt auf dem Touchscreen des Navigationssystems.

**Live-Parkplatzinformationen.**

Finden Sie Ihren Parkplatz schneller – effizient und stressfrei. Nutzen Sie Echtzeit-Informationen, um Parkoptionen in Garagen, auf Parkplätzen und auf der Strasse zu finden und zu vergleichen.

**Online-Routenführung.**

Profitieren Sie von genaueren Verkehrsinformationen, präziseren Ankunftszeiten und zuverlässigeren Routenberechnungen, um noch schneller ans Ziel zu kommen. Die cloudbasierte Navigation nutzt Echtzeit- und historische Daten für eine bessere Routenführung und Verkehrsprognose.

**Fussgängernavigation.**

Wenn Sie Ihren TUCSON abstellen müssen, bevor Sie am Endziel angekommen sind, können Sie die Navigation einfach vom Auto an die App übergeben. Ihr Smartphone führt Sie dann mittels Augmented Reality oder Google Maps genau dorthin, wo Sie möchten.

# Komfort-Highlights.

Der TUCSON ist nicht nur vielseitig, sondern auch stark in puncto Komfort und Bequemlichkeit. Mit der zusätzlichen Beifahrersitzeinstellung kann der Fahrer den Beifahrersitz per Knopfdruck verschieben und neigen, was den Zugang zu den Rücksitzen auf der Beifahrerseite erleichtert. Die intelligente elektrische Heckklappe öffnet sich automatisch, wenn sich der Smart Key mehr als drei Sekunden lang in Funkreichweite befindet – eine sehr praktische Funktion, wenn man vom Einkaufen kommt und beide Hände voll hat. Zudem können Sie die Öffnungshöhe ganz nach Belieben einstellen. Unterwegs werden sich die Mitfahrer über die beheizbaren Sitze vorn und hinten sowie über den Multi-Air-Modus mit indirekten Belüftungsdüsen freuen, die für ein noch angenehmeres Innenraumklima sorgen. Mit der Drei-Zonen-Klimaanlage können Sie verschiedene Temperaturzonen für Fahrer, Beifahrer und Rücksitze einstellen. Am Ziel angekommen, fungiert der intelligente Parkassistent als digitaler Parkdienst: Auf Knopfdruck parkiert er selbsttätig rückwärts in einer Parklücke und fährt vorwärts wieder heraus.



Multi-Air-Modus mit indirekten Belüftungsdüsen.



Einstiegshilfe.



Intelligentes Heckklappensystem.



Intelligenter Parkassistent.





# Mehr Auswahl. Mehr Elektrifizierung. Mehr Effizienz.

Wir haben Ihre Auswahlmöglichkeiten aufgeladen. Der TUCSON senkt Emissionen ohne Kompromisse beim Fahrspass. Er bietet im Segment der Kompakt-SUV die grösste Auswahl an Elektroantrieben. Sie können zwischen 48 V Mild Hybrid-Antrieben mit Benzin- oder Dieselmotor und Voll-Hybrid-Antrieb wählen.



Motor



Batterie

## 48 V Mild Hybrid

Der 48 V Mild Hybrid-Startergenerator (MHS)G entlastet den Motor stark, ermöglicht ruhigere, schnellere Starts sowie bessere Treibstoffeffizienz und geringere CO<sub>2</sub>-Emissionen. Die Mild Hybrid-Technologie ist mit dem 1.6 T-GDi-Benzinmotor mit 150 oder 180 PS sowie dem 1.6-Liter-CRDi-Dieselmotor mit 136 PS verfügbar.



Motor



E-Motor



Batterie

## Hybrid

Der TUCSON Hybrid wird vom neuen 1.6-Liter-T-GDi-Smartstream-Benzinmotor und einem 44.2-kW-Elektromotor angetrieben, der seinerseits von einer Lithium-Ionen-Polymerbatterie mit 1.49 kWh angetrieben wird. Mit einer Leistung von 230 PS bei einem Drehmoment von 350 Nm ist dies der leistungsstärkste Antrieb. Geniessen Sie also die Fahrt mit gutem Gewissen bei geringem Kraftstoffverbrauch und niedrigen Emissionen.



Motor



E-Motor



Elektrizität



Batterie

## Plug-in-Hybrid

Das Plug-in-Hybrid-Modell des TUCSON verfügt über hochkapazitive Batterien und eine verbesserte Motorleistung sowie verschiedene Fahrmodi und eine längere Reichweite im Elektromodus. Die leistungsstarke 13.8-kWh-Batterie und der 66.9-kW-Motor können zudem bei plötzlicher Beschleunigung oder in einer Notsituation schnell vom reinen Elektromodus auf den Hybrid-Benzinmotor umgeschaltet werden und bieten kompromisslosen Fahrspass und eine hohe Sicherheit.

# Hocheffizientes Schalten – Ganz wie Sie es mögen.

Je nach Antrieb können Sie aus einer grossen Anzahl leichtgängiger Schaltgetriebe wählen. Der 48 V Mild Hybrid-Benzinmotor ist mit einem intelligenten 6-Gang-Schaltgetriebe erhältlich, das die Kraftstoffeffizienz erhöht, indem es Motor und Getriebe entkoppelt, wenn der Fahrer das Gaspedal loslässt. Das Fahrzeug rollt dann im Leerlauf, um Treibstoff zu sparen. Sowohl der 48 V Mild Hybrid-Diesel- als auch der 48 V Mild Hybrid-Benzinmotor sind mit einem 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe erhältlich, das Kraftstoffeffizienz und Fahrspass eines Schaltgetriebes mit dem Komfort eines Automatikgetriebes verbindet. Der Hybrid mit 6-Gang-Automatikgetriebe ist standardmässig mit der elektronischen Schaltung (shift by wire) auf Knopfdruck ausgestattet. Mit Hilfe der Tasten, die sich bequem erreichbar auf der Mittelkonsole befinden, können Sie ganz einfach umschalten und in den Parkmodus wechseln.



Elektronische Schaltung (shift by wire) auf Knopfdruck.



Intelligentes 6-Gang-Schaltgetriebe.

# Auswählbare Fahrmodi.

Wechseln Sie den Fahrmodus, ganz nach der jeweiligen Fahrsituation – und Ihrer Stimmung! Per Knopfdruck können Sie die Fahrdynamik und das Fahrgefühl Ihres TUCSON anpassen. Das Farbprofil des digitalen 10.25"-Informationsdisplays ändert sich je nach aktiviertem Fahrmodus. Mit dem Sport-Modus erhalten Sie eine gesteigerte Leistung dank einer Modifizierung von Ansprechverhalten, Schaltpunkten und Lenkaufwand. Der Eco-Modus bietet maximale Treibstoffeffizienz mit einer Modifizierung von Ansprechverhalten, Schaltpunkten und Lenkaufwand. Der Normal-Modus liefert reguläre Leistung bei guter Effizienz. Entscheiden Sie sich für einen Hybrid-Antrieb, werden Ihnen der Eco- und der Sport-Modus zur Verfügung stehen. Die Fahrmodi beeinflussen auch die optionale elektronisch geregelte Federung, indem sie auf die Dämpfung der einzelnen Räder wirken, um Fahrverhalten und Handling zu verbessern.



Fahrmodus Normal.

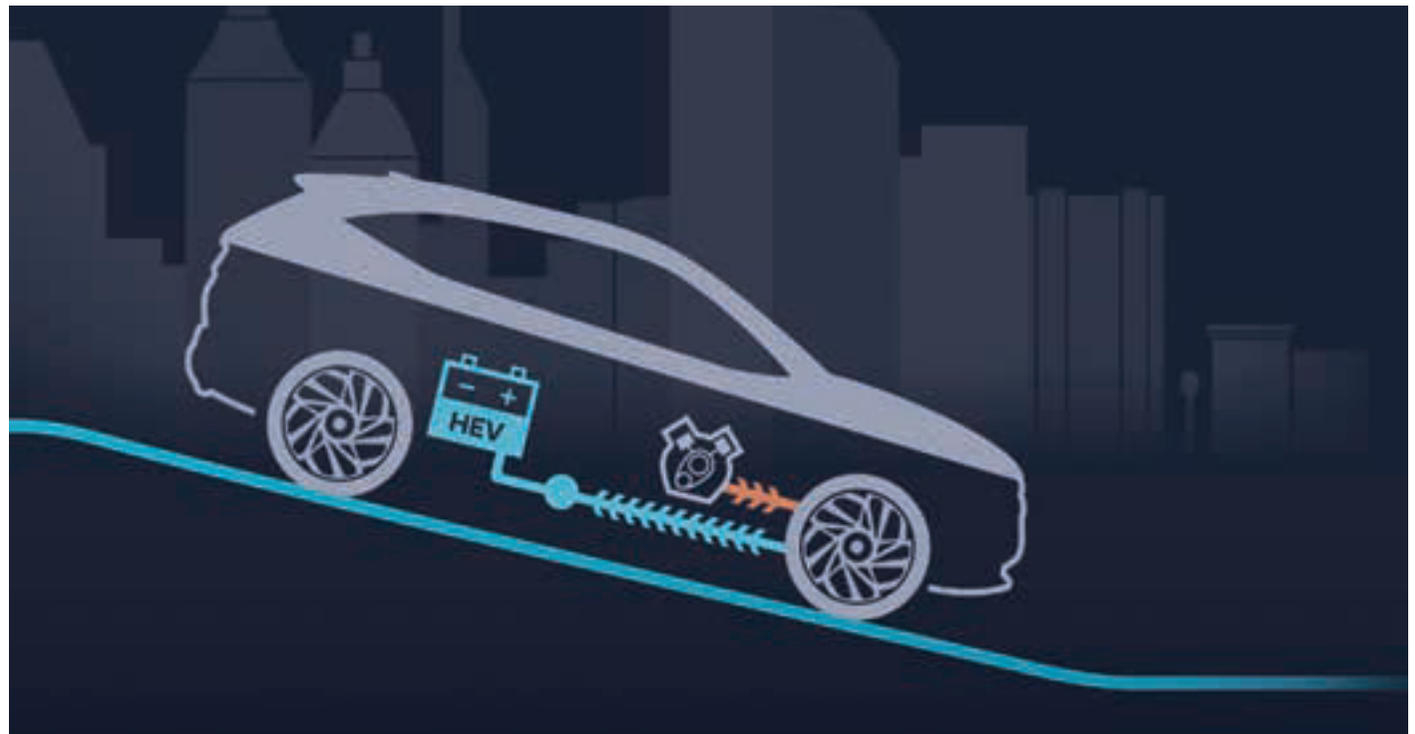


Fahrmodi Eco/Sport und Cube-Benutzeroberfläche.



# Elektrifizierende Effizienz. Der TUCSON Hybrid.

Der TUCSON Hybrid nutzt elektrische Energie, damit ein Liter Benzin Sie weiter bringt. Und dafür müssen Sie weder die Batterie laden noch Ihre Fahrgewohnheiten ändern. Sowohl mit einem Benzin- als auch mit einem Elektromotor ausgestattet, stößt er in puncto Treibstoffeffizienz in neue Dimensionen vor. Unterstützt von einer kraftvollen Lithium-Ionen-Polymerbatterie sorgen die beiden Motoren für herausragende Treibstoffeffizienz und reduzierte Emissionen. Je nach Fahrsituation wechselt das Hybridantriebssystem nahtlos zwischen konventionellem Motor und Elektromotor – manchmal sind beide Antriebe parallel im Einsatz. Als Teil des Rekuperationsbremssystems hilft der Elektromotor darüber hinaus, das Fahrzeug abzubremsen, und lädt dabei die Batterie für Sie auf. Die in der Batterie gespeicherte Energie speist dann den Elektromotor, der den Verbrennungsmotor beim Beschleunigen, Bergauffahren und Fahren mit geringer Geschwindigkeit unterstützt. Dadurch wird die Arbeitslast des Motors reduziert und die Treibstoffeffizienz erhöht.



# Für alles bereit.

Gehen Sie die schwierigsten Fahrbedingungen mit Selbstvertrauen und Kompetenz an. Der TUCSON mit Geländemodus, elektronisch geregelter Federung und dem charakteristischen Allradantrieb HTRAC™ von Hyundai ist ein ernstzunehmender SUV mit Allradfähigkeiten, die Sie nie im Stich lassen.



## Elektronisch geregelte Federung.

Dank der neuen, optionalen elektronisch geregelten Federung (ECS) kommen Sie in den Genuss ruhigerer, bequemerer Fahrten und eines präziseren Handlings. Durch die regulierte Dämpfung der einzelnen Räder reduziert die ECS Roll-, Nick- und Vertikalbewegungen und verbessert dadurch das Fahrverhalten und das Handling des Fahrzeugs.



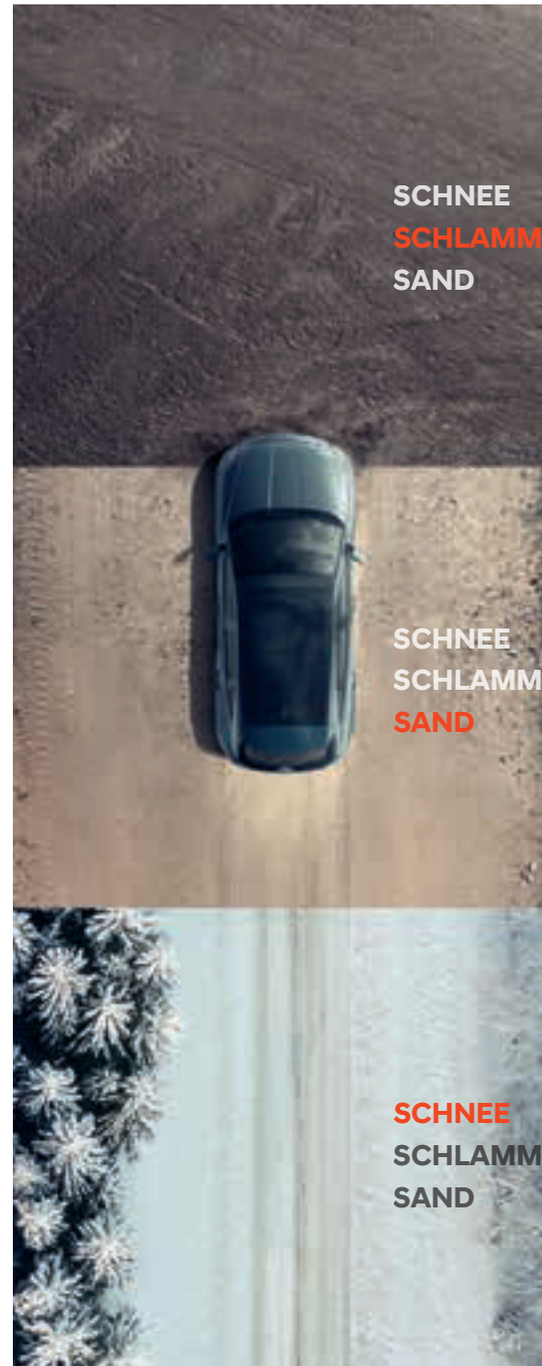
HTRAC™-Allradantrieb.

Auch wenn das Wetter umschlägt, stehen Sie mit HTRAC™ nicht im Regen. Herz des Systems ist eine fortschrittliche elektronische Steuerung, die Geschwindigkeit und Strassenbedingungen kontinuierlich analysiert und die Drehmomentaufteilung zwischen den vier Rädern automatisch optimiert. Wenn nötig, aktiviert sie die Bremsen und sorgt für maximale Traktion und Richtungsstabilität, wenn es hart auf hart kommt.



## Geländemodus.

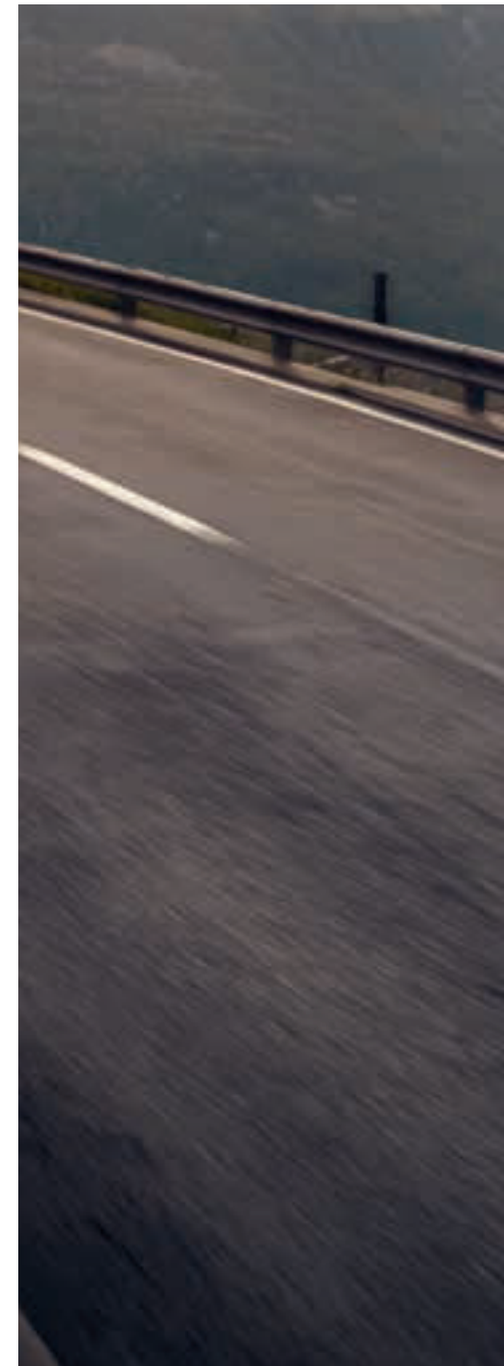
Schnee? Sand? Schlamm? Kein Problem. Mit dem Wählrad können Sie schnell zwischen Fahrmodi hin und her wechseln, um Fahrperformance, -leistung und Drehmoment für maximale Traktion und Kontrolle zu optimieren, wenn es hart auf hart kommt. Nur für den Hybrid mit Allradantrieb und Automatikgetriebe erhältlich.



SCHNEE  
SCHLAMM  
SAND

SCHNEE  
SCHLAMM  
SAND

SCHNEE  
SCHLAMM  
SAND







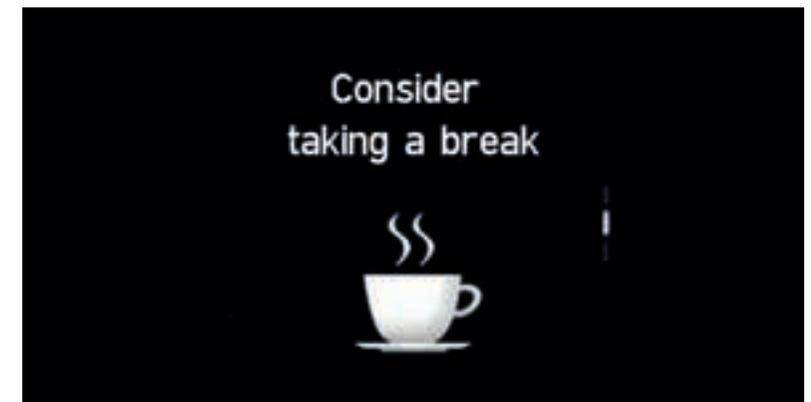
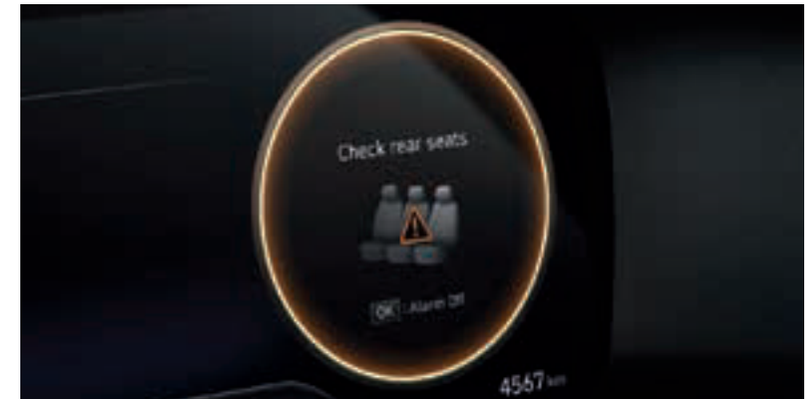
**Rundumsichtkamera.**

Die 360-Grad-Rundumsichtkamera unterstützt Sie beim leichten und sicheren Einparkieren. Vier HD-Kameras an der Front, an den Seiten und am Heck des Fahrzeugs haben die Fahrzeugumgebung in Echtzeit im Blick.

# Ihre Sicherheit immer im Blick.



**Totwinkelassistent.**  
Macht selbst knifflige Spurwechsel sicher und einfach. Jetzt sehen Sie auch die linke und rechte Rückansicht sowie die Seitenansichten auf dem digitalen Informationsdisplay. Die Kameras werden durch Betätigung des Blinkers aktiviert.



**Insassenalarm.**  
Ultraschallsensoren reagieren auf Bewegungen der Passagiere und informieren den Fahrer, wenn Kinder oder Tiere versehentlich im Fahrzeug zurückgelassen wurden.

**Aufmerksamkeitsassistent.**  
Werden Anzeichen für Übermüdung oder unaufmerksames Fahrverhalten erkannt, warnt das System Sie mit einem Signal und einer Pop-up-Nachricht. Diese fordert Sie dazu auf, eine Pause einzulegen.

# Hyundai SmartSense

Erstklassige moderne Fahrerassistenzsysteme und unser aktives Sicherheitspaket Hyundai SmartSense mit zahlreichen innovativen Funktionen sorgen für noch mehr Sicherheit. Vom automatischen Bremsen zur Vermeidung von Kollisionen über das Halten in der Spur bis hin zur Erkennung von Fahrzeugen im toten Winkel – der TUCSON kann Sie vor Gefahren warnen, die während der Fahrt in Ihrer Umgebung auftreten könnten.



**Autonomer Notbremsassistent (mit Kreuzungsassistent).**  
Der autonome Notbremsassistent warnt Sie und bremst automatisch, wenn das vorausfahrende Fahrzeug plötzlich abbremst oder wenn es Fußgänger oder Radfahrer registriert. Das gilt auch für Kollisionsrisiken mit entgegenkommenden Fahrzeugen beim Linksabbiegen an Kreuzungen.



**Navigationbasierter adaptiver Tempomat mit Distanz- und Kurvenassistent.**  
Kurven oder gerade Strecken auf Fernstrassen erkennt das moderne Navigationssystem schon vorab und passt zur Sicherheit die Geschwindigkeit automatisch an.



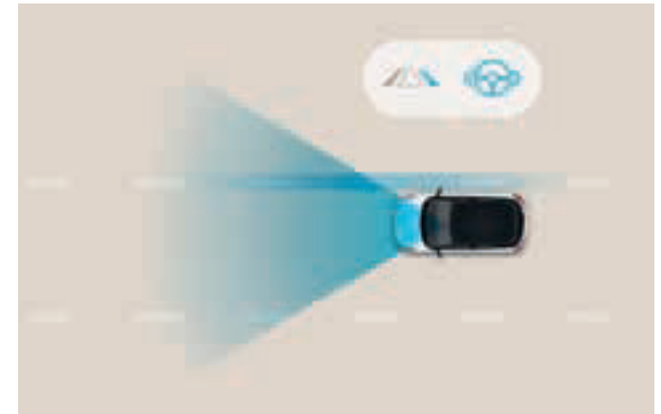
**Spurfolgeassistent.**  
Hält Sie sicher in der Mitte der Spur. Ist der Spurfolgeassistent aktiviert, bleibt das Fahrzeug bei Geschwindigkeiten von 0 bis 180 km/h auf Fernstrassen und im Stadtverkehr mittig in der Fahrspur.



**Autobahnassistent.**  
Verwendet den navigationsbasierten adaptiven Tempomaten mit Distanzassistent, Navigationsdaten sowie den Spurfolgeassistenten, um Ihr Fahrzeug in der Mitte der Fahrspur, in sicherem Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug und im Rahmen der Geschwindigkeitsbegrenzung zu halten.



**Tempomat mit Distanzassistent mit Start-Stopp-Funktion.**  
Mehr Sicherheit, weniger Stress. Dieses System hält einen zuvor festgelegten Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug ein und passt die Geschwindigkeit je nach Bedarf bis zu einem voreingestellten Höchstwert an. Im Stop-and-go-Verkehr hält der Tempomat die voreingestellte Distanz ein.



**Spurhalteassistent.**  
Überwacht mit Hilfe der Frontkamera die Strassenmarkierungen. Bei einem unbeabsichtigten Ausscheren aus der Spur warnt er den Fahrer und kann der Lenkbewegung entgegenwirken, um den Wagen zurück in die Spur zu bringen.



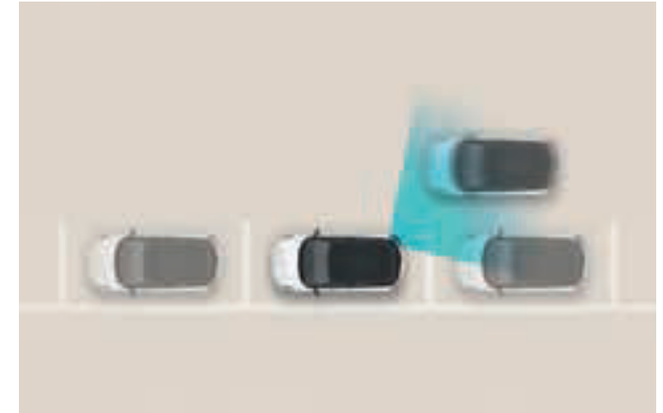
**Totwinkelassistent mit Notbremssystem.**

Mit Hilfe von Radarsensoren im unteren Heckstossfänger und der vorderen Kamera warnt Sie das System vor Verkehr im Bereich des toten Winkels. Wenn Sie in einer solchen Situation den Blinker setzen, ertönt ein akustisches Warnsignal, und es wird automatisch gebremst, um eine Kollision zu verhindern.



**Verkehrszeichenerkennung.**

Gibt akustische und optische Warnsignale, wenn Sie die erlaubte Höchstgeschwindigkeit überschreiten. Zudem erinnert das System Sie daran, die eingestellte Geschwindigkeit des manuellen oder adaptiven Tempomaten mit Distanzassistent anzupassen, damit Sie innerhalb der Geschwindigkeitsbegrenzung bleiben.



**Ausstiegassistent.**

Diese clevere Funktion hilft, Unfälle zu vermeiden: Nähern sich Fahrzeuge von hinten, wird eine Warnung im Informationsdisplay und im Aussenspiegel angezeigt, zusätzlich ertönt ein akustisches Warnsignal.



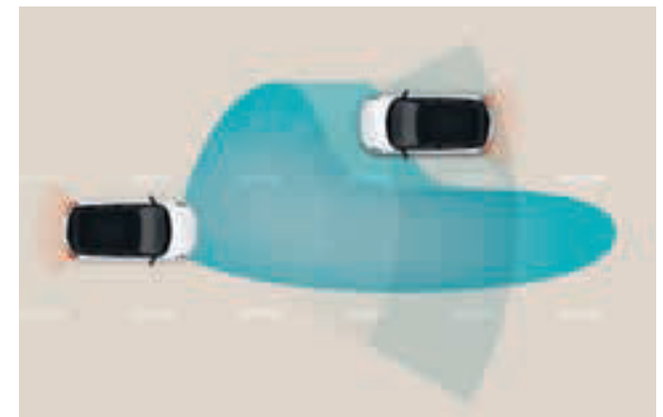
**Querverkehrswarner hinten mit Bremsassistent.**

Beim Rückwärtsfahren aus Bereichen mit schlechter Sicht warnt das System den Fahrer nicht nur, wenn sich Fahrzeuge von der Seite nähern – es bremst auch automatisch.



**Abfahrtswarnung des vorausfahrenden Fahrzeugs.**

Diese clevere Funktion für die Stadtfahrt warnt den Fahrer, wenn das vorausfahrende Fahrzeug aus dem Stand anfährt, wie an einer Ampel oder im Stau.



**Fernlichtassistent.**

Weniger Stress und maximale Sicht. Der Fernlichtassistent erkennt nicht nur entgegenkommende Autos, sondern auch vorausfahrende Fahrzeuge in der gleichen Spur und blendet das Fernlicht bei Bedarf automatisch ab.

# Seien Sie ganz Sie selbst.

Mit den drei neuen dynamischen Farbtönen Shimmering Silver, Amazon Grey und Teal stehen Ihnen nun neun Aussenfarben zur Wahl. Optional können Sie Ihren TUCSON mit einem zweifarbigem Dach in Phantom Black oder Dark Knight personalisieren – ganz nach Ihrem Geschmack.



Phantom Black (Pearl)

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Dark Knight

Polar White

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Phantom Black

Shimmering Silver (Metallic)

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Dark Knight

Dark Knight (Pearl)

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Phantom Black

Teal (Metallic)

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Phantom Black



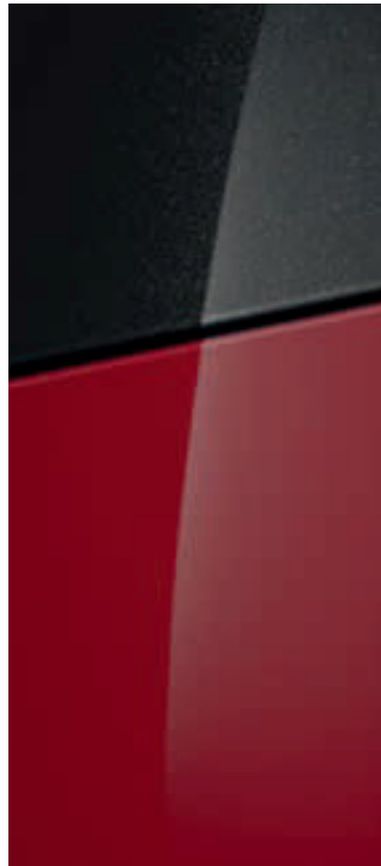
Amazon Grey (Metallic)

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Phantom Black



Silky Bronze (Metallic)

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Dark Knight



Engine Red

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Phantom Black



Sunset Red (Pearl)

Optional erhältlich  
zweifarbige Dach  
verfügbar in Phantom Black

# Innenfarben



Schwarz (einfarbig).



Grau (zweifarbig).



Stoffbezug schwarz.



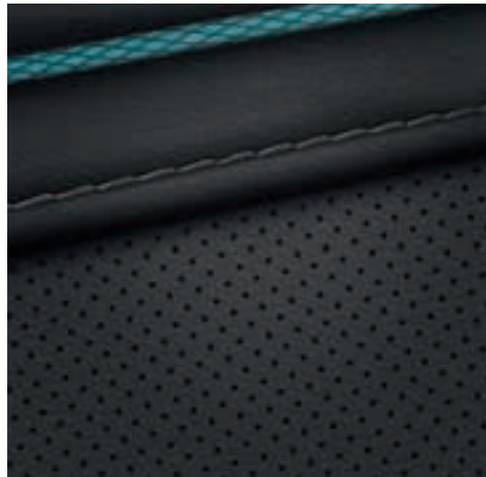
Lederbezug schwarz.



Lederbezug grau.



Teal.



Lederbezug Teal.

# Felgen



19"-Leichtmetallfelgen



17"-Leichtmetallfelgen



18"-Leichtmetallfelgen

# Abmessungen



Gesamtbreite 1865  
Spurweite vorne 1604



Spurweite hinten 1615



Gesamtlänge 4500  
Radstand 2680

Gesamthöhe

1650

Einige der in diesem Katalog beschriebenen oder dargestellten Ausstattungsmerkmale oder Farben sind in der Schweiz möglicherweise nicht oder nur als Option gegen Aufpreis erhältlich. Über Ausstattung, Farben und technische Daten der in der Schweiz angebotenen Versionen informiert die Preisliste. HYUNDAI SUISSE behält sich vor, Spezifikationen oder Ausstattung der Modelle ohne Vorankündigung zu ändern. Jegliche Haftung für Fehler oder Auslassungen wird ausgeschlossen. Aus drucktechnischen Gründen kann es bei den dargestellten Farben zu Abweichungen kommen.





# Erleben Sie es selbst.

Mit seinem raffinierten und progressiven Design ist der TUCSON alles andere als gewöhnlich und sprengt mit zahlreichen Innovationen die Grenzen seines Segments. Äusserlich glänzt er mit kantigen Flächen und einer dynamischen Linienführung, während er Sie im Innern mit Geräumigkeit, Komfort und Vielseitigkeit überrascht. Erleben Sie den TUCSON selbst auf einer Probefahrt bei Ihrem Hyundai-Partner. Man muss es gefühlt haben, um es zu glauben.

**Europäische Werksgarantie<sup>a)</sup>** (Auszug)

- 5 Jahre ohne Kilometerbegrenzung
- 12 Jahre gegen Durchrostung
- Hochvoltbatterie: 8 Jahre / 160'000 km

<sup>a)</sup> Weltweit gültig. Nur für Fahrzeuge, welche ursprünglich vom Endkunden bei einem offiziellen Hyundai-Partner (in der Schweiz und dem Europäischen Wirtschaftsraum) erworben wurden, entsprechend den Bedingungen im Garantiedokument.

Mehr Informationen: [hyundai.ch/garantie](https://hyundai.ch/garantie)

**Hyundai Assistance<sup>b)</sup>**

- 5 Jahre ohne Kilometerbegrenzung  
(Kostenloser Pannen- und Abschleppdienst bei Panne und Unfall. Rund um die Uhr, in über 40 Ländern Europas.)

<sup>b)</sup> Nur für Fahrzeuge, welche durch Hyundai Suisse importiert und durch einen offiziellen Hyundai-Partner an den Endkunden verkauft wurden.

Mehr Informationen: [hyundai.ch/garantie](https://hyundai.ch/garantie)



Ihr Hyundai-Partner

**HYUNDAI SUISSE**

BERSAN Automotive Switzerland AG  
Brandbachstrasse 6, 8305 Dietlikon  
[info@hyundai.ch](mailto:info@hyundai.ch) [hyundai.ch](https://hyundai.ch)

printed in  
switzerland



# TUCSON N Line

**N** Line







# Willkommen auf der sport- lichen Seite.



Sie sind es gewohnt, ein Statement zu setzen? Jetzt können Sie eines fahren – mit der dynamischen, vom Motorsport inspirierten N Line Ausstattung. Zusätzlich zum Performance-Styling wurden bei gewissen Versionen auch die Einstellungen der elektronisch geregelten Federung (ECS) für eine sportlichere Fahrdynamik optimiert.





## Selbstbewusst und voller professioneller Details.

Die TUCSON N Line wurde mit zahlreichen vom Motorsport inspirierten Design-Details aufgewertet und verströmt ein berauschendes Performanceflair. Die Frontpartie wurde grundlegend umgestaltet: Highlights sind der N Line spezifische Kühlergrill mit parametrischen Leuchten, breiteren Lufteinlässen und schwarzen Einfassungen der LED-Scheinwerfer. Der Stossfänger unter dem Kühlergrill und ein verfeinerter Lufteinlass wurden optisch nach aussen gestreckt – und fallen für einen muskulöseren Look höher und grösser aus als beim Standard-TUCSON.

# Präzise. Raffiniert. Klar.

Der sportliche Look des Hecks des TUCSON N Line wird durch den aerodynamischen Spoiler betont, der länger ist als das Standardmodell und Lamellen trägt. Die Doppelendrohre unterstreichen zusätzlich die Tatsache, dass sich die Designer des Modells viele Anregungen aus der Welt der Hochleistungsfahrzeuge geholt haben. Das Profil wird durch ein klares Seitenformteil in Wagenfarbe charakterisiert, das dem TUCSON dynamische Proportionen und Linien verleiht, die ihn schmaler erscheinen lassen. Die Radlaufverkleidungen und der Stossfänger in Wagenfarbe unterstreichen das sportliche Statement. Der glänzend schwarze Rahmen um die Seitenfenster fließt bis zur dynamischen C-Säule.





# Dynamische Designverbesserungen.

Beim TUCSON N Line unterstreichen die Designer den stabilen, breiten Charakter, indem die Designelemente wie Stossfänger und Kühlergrill weiter zur Seite geschoben wurden, um einen horizontaleren, muskulöseren Look zu erzielen. Das breitere, trapezförmigere N Line Kühlergrilldesign trägt das N Line Logo und schwarze Einfassungen, die die Scheinwerfer einrahmen.



Highlights der Front sind unter anderem der rechteckige N Line Stossfänger mit breiteren, verfeinerten Lufteinlässen.



Die parametrischen Diamantmuster des Kühlergrills wurden mit sportlichen Kanten versehen, um zusätzliche Reflektionen zu kreieren.



Der rechteckige Heckstossfänger harmonisiert mit dem sportlichen Doppelauspuff und dem silberglänzenden Unterfahrschutz, der mit einem roten Reflektorband akzentuiert wurde.



Sportlichere 19"-Leichtmetallfelgen setzen das Thema Sensuous Sportiness fort, wobei parametrische Muster ihre geometrische Struktur betonen.



N

08:54

24°C

2 to

Driver 1

VOL- VOL+ MAP

AUTO  
A/C

USB



NAV TRACKS RADIO MEDIA SETUP



12V 100W





# Upgrade für Ihre Komfortzone.

Erleben Sie eine völlig neue Art der Präzision. Wenn Sie im modernisierten Cockpit des TUCSON N Line Platz nehmen, werden Sie sofort seine elegante, professionelle Atmosphäre spüren. Die sportlichen N Line Sitze sind aus einem luxuriösen Mix aus perforiertem Wildleder und Leder gefertigt. Die Sitze werden aufgewertet vom N Logo und roten Kontrastnähten, die auch die Türverkleidung sowie die Armlehne zieren. Weitere N Line Designelemente finden sich je nach Antriebsart auf dem Lederschaltheber oder der Konsolenabdeckung der elektronischen Schaltung. Ein schwarzer Dachhimmel verleiht dem Innenraum eine besonders sportliche Note.



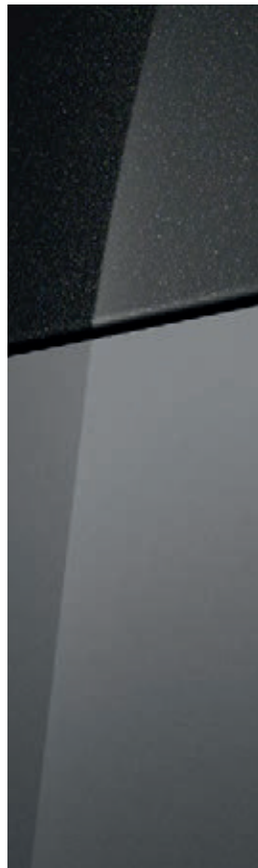
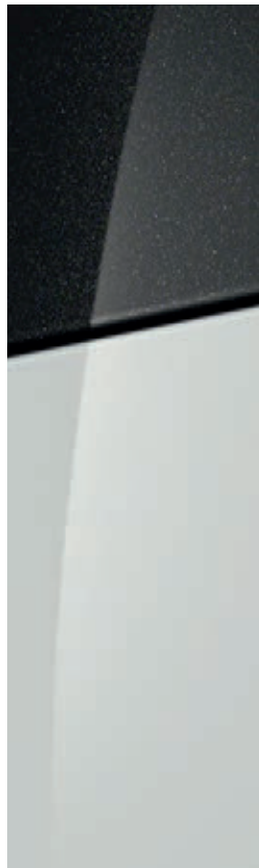
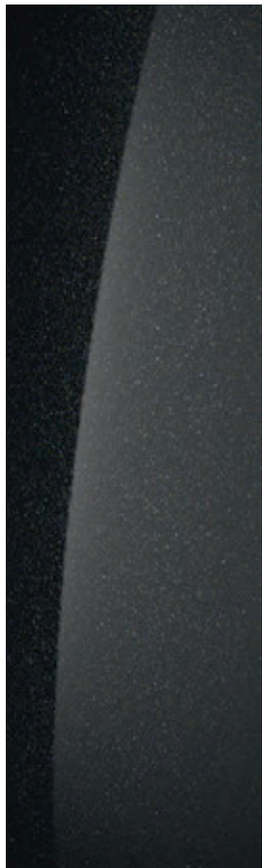
Das N Line Lenkrad ist mit feinem Leder überzogen, weist rote Kontrastnähte und sportliche Metallakzente sowie das N Logo auf.



Das N Logo prangt auch auf der eleganten Abdeckung der elektronischen Schaltung in der Mittelkonsole.

# Seien Sie ganz Sie selbst.

Machen Sie den TUCSON N Line zu Ihrem ganz persönlichen Auto mit einer Auswahl von sieben Aussenfarben, darunter Shadow Gray, das exklusiv für den N Line erhältlich ist. Für noch mehr Personalisierung können Sie ein optional erhältliches Dach in Phantom Black Pearl mit fünf Farbvarianten wählen.



Phantom Black Pearl

Shimmering Silver Metallic

Polar White

Optional erhältliches  
Dach in Phantom Black Pearl

Shadow Gray

Optional erhältliches  
Dach in Phantom Black Pearl

Dark Knight Gray Pearl

Optional erhältliches  
Dach in Phantom Black Pearl

Engine Red

Optional erhältliches  
Dach in Phantom Black Pearl

Sunset Red Pearl

Optional erhältliches  
Dach in Phantom Black Pearl

# Felgen.

Der TUCSON N Line ist mit speziellen 19"-Leichtmetallfelgen ausgestattet. Sie sind kräftiger und sportlicher, und parametrische Muster betonen die geometrische Struktur und setzen das Thema Sensuous Sportiness fort.



19"-Leichtmetallfelgen

# Abmessungen.

Einheit: mm



Gesamtbreite	1865
Spurweite	1615



Gesamtlänge	4510
Radstand	2680

Gesamthöhe

1650



Spurweite	1622
-----------	------

Einige der in diesem Katalog beschriebenen oder dargestellten Ausstattungsmerkmale oder Farben sind in der Schweiz möglicherweise nicht oder nur als Option gegen Aufpreis erhältlich. Über Ausstattung, Farben und technische Daten der in der Schweiz angebotenen Versionen informiert die Preisliste. Hyundai Suisse behält sich vor, Spezifikationen oder Ausstattung der Modelle ohne Vorankündigung zu ändern. Jegliche Haftung für Fehler oder Auslassungen wird ausgeschlossen. Aus drucktechnischen Gründen kann es bei den dargestellten Farben zu Abweichungen kommen.

**Europäische Werksgarantie<sup>a)</sup>** (Auszug)

- 5 Jahre ohne Kilometerbegrenzung
- 12 Jahre gegen Durchrostung
- Hochvoltbatterie: 8 Jahre / 160'000 km

<sup>a)</sup> Weltweit gültig. Nur für Fahrzeuge, welche ursprünglich vom Endkunden bei einem offiziellen Hyundai-Partner (in der Schweiz und dem Europäischen Wirtschaftsraum) erworben wurden, entsprechend den Bedingungen im Garantiedokument.

Mehr Informationen: [hyundai.ch/garantie](https://hyundai.ch/garantie)

**Hyundai Assistance<sup>b)</sup>**

- 5 Jahre ohne Kilometerbegrenzung  
(Kostenloser Pannen- und Abschleppdienst bei Panne und Unfall. Rund um die Uhr, in über 40 Ländern Europas.)

<sup>b)</sup> Nur für Fahrzeuge, welche durch Hyundai Suisse importiert und durch einen offiziellen Hyundai-Partner an den Endkunden verkauft wurden.

Mehr Informationen: [hyundai.ch/garantie](https://hyundai.ch/garantie)



Ihr Hyundai-Partner

**Hyundai Suisse**  
BERSAN Automotive Switzerland AG  
Brandbachstrasse 6, 8305 Dietlikon  
[info@hyundai.ch](mailto:info@hyundai.ch)  
[hyundai.ch](https://hyundai.ch)

printed in  
switzerland

 **Klimaneutral**  
Druckprodukt  
ClimatePartner.com/12986-2105-1004

