

Der neue KONA





Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste.



Geboren in Namyang. Verfeinert am Nürburgring.

Im Jahr 2017 markierte der preisgekrönte i30 N die Premiere der neuen Hyundai N-Hochleistungspalette. Im selben Jahr wurde der KONA in die Hyundai SUV-Familie aufgenommen. Heute sind wir stolz darauf, Ihnen den nächsten Schritt auf dieser Markenreise zu präsentieren: Der neue KONA N.

Er ist nicht nur das jüngste Mitglied der N-Familie, sondern ist auch als erstes SUV dazugestoßen. Zusammen mit dem i30 N, i30 Fastback N und dem i20 N reiht er sich in eine beeindruckende Palette von Hochleistungsfahrzeugen ein, die puren Fahrspaß bereiten und alltagstauglich sowie rennstreckentauglich sind. Geboren in Namyang, der Sitz unseres globalen Forschungs- und Entwicklungszentrums, und verfeinert auf dem legendären Nürburgring, einer der anspruchsvollsten Rennstrecken der Welt – das N-Logo symbolisiert auch die Schikane der Rennstrecke. Gebaut für all jene, die den Adrenalin-Kick lieben und die pure Freude am Fahren genießen.

Vertrauen ohne Kompromisse.

Endlich ein leistungsstarkes Auto, das die ganze Familie genießen kann. Eine aufregende Kombination aus geräumiger Vielseitigkeit, kraftvoller Leistung und rennstreckentauglicher Agilität. Der neue KONA N wurde sowohl für aktive Outdoor-Liebhaber als auch für Motorsport-Enthusiasten geschaffen. Mit seinem 8-Gang-Doppelkupplungsgetriebe und einem 280 PS starken Benzinmotor kann er seine DNA nicht leugnen. Was auch immer Ihr Abenteuer sein mag – dieses Hochleistungs-SUV ist dafür gemacht, ein ganz neues Gefühl der Emotion zu erzeugen.

Zum ersten Mal haben die Hyundai N-Abteilung und das Hyundai Design Center gemeinsam ein SUV entwickelt und dabei das preisgekrönte Design des KONA mit den, vom Motorsport inspirierten, Styling-Elementen kombiniert, die alle Hochleistungs-N-Modelle gemeinsam haben. Dezent Design-Highlights, Radkastenverkleidung in Wagenfarbe und 19 Zoll Leichtmetallfelgen unterstreichen den breiten, selbstbewussten Auftritt des KONA N.

An der Front harmonisiert der exklusive N-Kühlergrill mit den markanten LED-Scheinwerfern. Sie sind mit den schwarzen Einfassungen versehen, die alle N-Modelle gemeinsam haben. Der breite untere Lufteinlass dominiert die Front und sorgt für die notwendige Motorkühlung. Die sportliche Silhouette des KONA N wird durch die exklusiven Seitenschweller mit eingraviertem N-Logo und roter (bei Außenfarbe Ignite Red: grauer) Akzentlinie betont.





Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste.



HYUNDAI

KONA N

KONA

N

Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

Kraftvolle Präsenz.

Der kraftvolle Heckstoßfänger des KONA N geht fließend in die in Wagenfarbe lackierte Radkastenverkleidung über. Eine rote (bei Außenlackierung Ignite Red: graue) Akzentlinie betont die beiden großen Auspuffrohre, um den sportlichen Look am Heck zu verstärken. Der große, aerodynamische zweigeteilte Dachspoiler sorgt für zusätzlichen Anpressdruck und damit für ein stabileres Fahrverhalten bei hoher Geschwindigkeit. Natürlich verfügt der KONA N, sowie alle anderen N-Modelle, über die markante dreieckige dritte Bremsleuchte im Dachspoiler.



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

Die sportlichen Eigenschaften des KONA N werden durch 19 Zoll Leichtmetallfelgen mit roten N-Bremssätteln und Pirelli P-Zero Ultra-High-Performance-Reifen noch unterstrichen. Sie tragen die Initialen "HN", um anzuzeigen, dass sie speziell für den KONA N entwickelt wurden.



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

Die präsenten, doppelten Einzelauspuffrohre setzen ein echtes Ausrufezeichen für den High-Performance-Look – und liefern je nach gewähltem Fahrmodus alles von einem sehr kraftvollen Grollen bis hin zu einem rallye-tauglichen Sound.

Geräumigkeit und Vielseitigkeit eines SUVs.

Der KONA N verbindet auf wunderbare Weise die Leistung eines Sportwagens mit den Vorzügen eines SUVs. Damit verfügt er über einen geräumigen Innenraum und ein Kofferraumvolumen ab 361 Litern. Außerdem ist er sehr flexibel: Die Rücksitzlehnen lassen sich mit einem Handgriff in Sekundenschnelle umklappen. Und bei umgeklappten Rücksitzlehnen, stehen Ihnen geräumige 1.143 Liter zur Verfügung – perfekt für Wochenendausflüge. Auf den einzigartig gestalteten N-Sportsitzen in Leder-/Alcantara Kombination sitzen Sie nicht nur bequem, sondern haben auch den perfekten Seitenhalt. Das N-Logo auf den Lehnen und Kontrastnähte im Performance Blue setzen zusätzliche Highlights im Innenraum.



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste





Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste



Neue Funktionen. Mehr Spaß.

N Grin Shift.

Mit der N Grin Shift-Taste am Lenkrad können Sie 20 Sekunden lang die volle N-Leistung abrufen. Erleben Sie maximales Drehmoment und Beschleunigung sowie maximalen Auspuffsound. Er ändert vorübergehend die Schaltlogik und schaltet in den niedrigsten Gang für die längstmögliche Zeit bei maximaler Drehzahl. Ein Countdown auf den digitalen Armaturen zeigt Ihnen die verbleibenden Sekunden für den Boost an.

N Power Shift.

Genießen Sie mehr Fahrspaß mit einem kraftvollen „Push-Gefühl“ beim Hochschalten. Wird beim Beschleunigen das Gaspedal mehr als 90% betätigt, aktiviert sich dieses System, wobei ein eventueller Drehmomentabfall durch Hochschalten gemildert wird um die maximale Leistung auf die Straße zu bringen.

N Track Sense Shift.

Das System analysiert Ihren Fahrstil und aktiviert sich, sobald es merkt, dass Sie auf einer Rennstrecke fahren. Es wählt dann jenen Gang, der optimale Leistung bringt, damit Sie sich auf das Lenken konzentrieren können – wie ein professioneller Rennfahrer. Der KONA N erkennt die Strecke und wählt den richtigen Gang für die Kurve, während Sie noch bremsen und dann ist er bereit für die sofortige Beschleunigung am Kurvenausgang.

Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

Performance Cockpit.

Der schnittige und sportliche Innenraum ist ebenso auf Kontrolle wie auf Komfort ausgelegt. Die Ergonomie ist ganz auf den Fahrer ausgerichtet – Sie haben alles im Blick und in Reichweite. Der KONA N ist mit einem neuen 10,25 Zoll Navigationssystem sowie gleich großen digitalen Armaturen mit exklusivem Racing Head-up-Display (HUD) ausgestattet, das dem Fahrerlebnis in den Fahrmodi N oder Sport eine spielerische Dimension verleiht. Der neue KONA N ist mit einem schwarzen Innenraum und einem schwarzen Dachhimmel ausgestattet. Der Innenraum verfügt über sportliche Metallpedale und dynamische Akzente mit Nähten in Performance Blue an Sitzen, Lenkrad, Schalthebel und Türverkleidungen. Mit dem perforierten N-Lederlenkrad haben Sie alle Fahrleistungsfunktionen direkt zur Hand. Der rote Bereich des variablen LED-Drehzahlmessers ändert sich je nach Motortemperatur. Genießen Sie modernste intelligente Technik: Smartphone-Spiegelung dank Apple CarPlay™ und Android Auto™, Hyundai Bluelink® mit dessen Hilfe Sie Ihren KONA N über Ihr Smartphone steuern können. Zusätzlich zu den vielen cleveren Funktionen, die Sie mit der Bluelink-App steuern können, ist auch ein kostenloses Fünf-Jahres-Abonnement der LIVE-Dienste enthalten, das Park- und Verkehrsinformationen sowie Kraftstoffpreisinformationen enthält.

Apple CarPlay™ ist eine eingetragene Marke von Apple Inc. und Android Auto™ ist ein eingetragenes Warenzeichen von Google Inc.



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

N Grin Control System.

Mehr Fahrspaß auf jedem Kilometer – das N Grin Control System bietet Ihnen auf Knopfdruck die Wahl zwischen fünf verschiedenen Fahrmodi. Die verschiedenen Modi verändern den Charakter des Fahrzeugs spürbar und passen die Parameter des Motoransprechverhaltens, des elektronischen Sperrdifferenzials, der elektronischen Stabilitätskontrolle (ESC), des variablen Auspuffsounds und der Lenkung an, um sie für unterschiedliche Fahrbedingungen zu optimieren. Wählen Sie Ihren Fahrmodus oder N Grin Shift für mehr Fahrspaß auf Knopfdruck. Dank der speziellen N-Tasten am Lenkrad können Sie Ihren bevorzugten Fahrmodus im Handumdrehen aktivieren. Die Schaltpunktanzeige in den digitalen Armaturen zeigt an, wann Sie den Gang wechseln müssen, um eine optimale Leistung auf der Rennstrecke zu erzielen. Mit dem N-Lenkrad haben Sie alle Fahrleistungsfunktionen direkt zur Hand. Wählen Sie Ihren bevorzugten Fahrmodus für mehr Fahrspaß mit einem Druck auf einer der programmierbaren N-Tasten.



Motorsport-Leistung auf der Straße – und im Gelände.

Angetrieben von einem 2.0 T-GDI-Benzinmotor mit einer Leistung von 280 PS, 392 Nm Drehmoment und eine Höchstgeschwindigkeit von 240 km/h – diese Kombination sorgt für ein gutes Ansprechverhalten, verbesserte Beschleunigung und noch mehr Fahrspaß. Bei aktivierter Launch Control beschleunigt der KONA N von 0-100 km/h in 5,5 Sekunden. Die Launch Control optimiert die Drehzahl und die Traktionskontrolle für eine schnelle Beschleunigung aus dem Stand – ganz wie bei einem professionellen Rennwagen. Fahrbegeisterte werden auch die N-Power-Sense-Achse zu schätzen wissen. Selbst unter schwierigen Bedingungen sorgt diese für ein intuitives Fahrerlebnis, indem sie Ihre Lenkradimpulse sofort erkennt und darauf reagiert. Das N DCT wurde so ausgelegt, dass es den Anforderungen von Hochleistungsfahrzeugen gerecht wird. Es handelt sich um ein „nasses“ Getriebe, da die Kupplungskomponenten mit Öl gekühlt werden. Dadurch entsteht weniger Reibung und es kann ein höheres Drehmoment über das Getriebe übertragen werden. Die Getriebesteuerung ist für den KONA N kalibriert, was zu schnelleren Schaltvorgängen führt und exklusive Fahrfunktionen ermöglicht.



Damit Sie Ihre Fahrleistung überwachen und verbessern können, ermöglicht Ihnen das Performance Driving Data System die Anzeige von Streckendaten auf dem optimal positionierten 10,25 Zoll Touchscreen anzuzeigen. Zu den wichtigsten Fahrdaten gehören: PS, Drehmoment, Ladedruck und G-Kräfte sowie ein Runden- und Beschleunigungstimer.



Der KONA N ist mit dem N DCT ausgestattet – einem leistungsstarken, nassen 8-Gang-Doppelkupplungsgetriebe, das sowohl im Automatik als auch im manuellen Modus präzise und blitzschnelle Schaltvorgänge ermöglicht. Wenn Sie Lust auf mehr Rennsportfeeling haben, können Sie die Gänge manuell mit dem Schalthebel oder – für mehr Rennwagen-Feeling im Alltag – den am Lenkrad montierten Schaltwippen wechseln. Wenn Sie den Schalthebel zum Schalten verwenden, werden Sie die aus unserer TCR-Rennerfahrung stammende Motorsport-Schaltlogik lieben: Zum Herunterschalten drücken Sie nach vorne, zum Hochschalten ziehen Sie zurück.

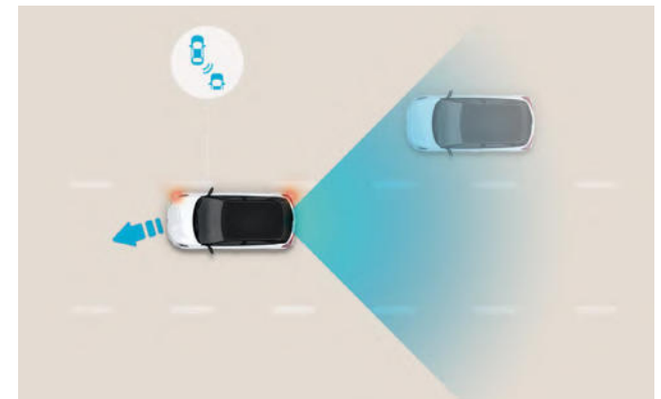
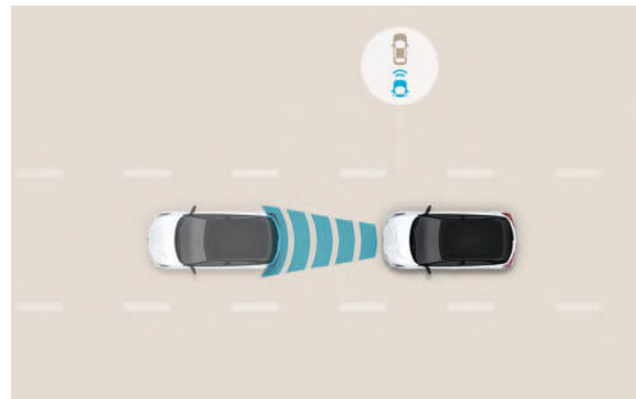
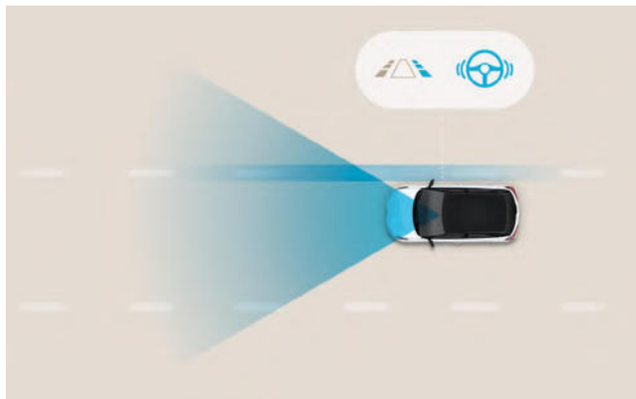
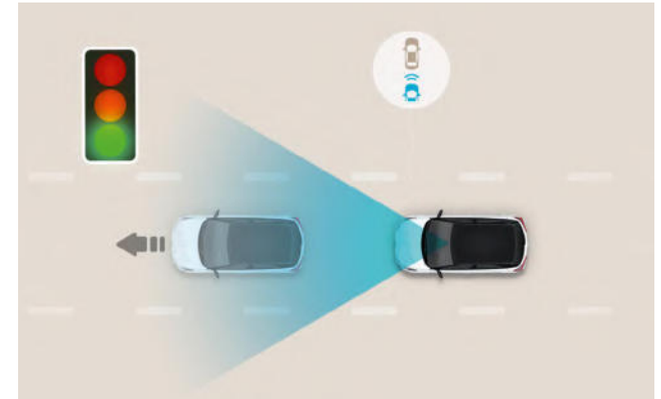
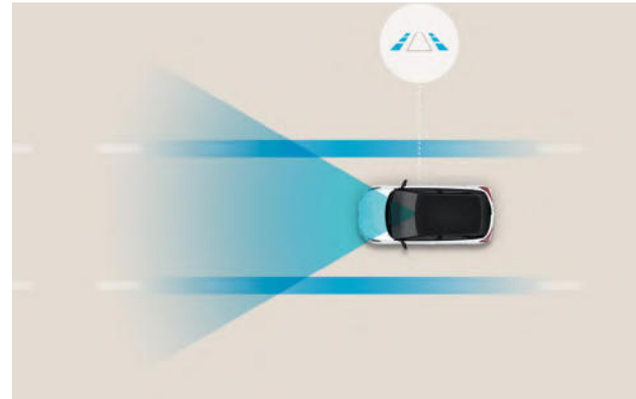
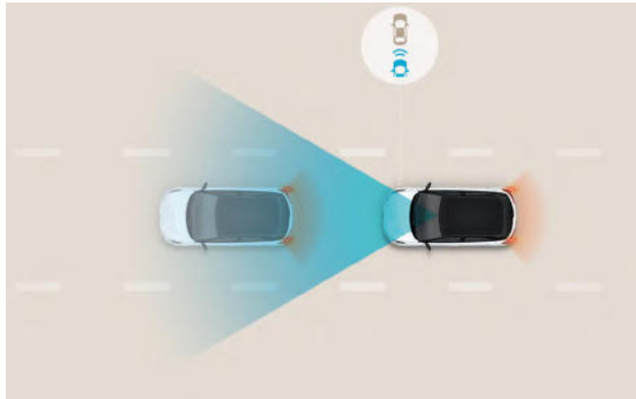
Der ultimative Kurvenkönig.

Für ein erstaunliches Handling in den Kurven ist der KONA N mit unserem N Corner Carving Differential ausgestattet, einem elektronischen Sperrdifferential, das speziell für den KONA N in unzähligen Runden auf dem Nürburgring perfektioniert wurde. Wenn man Kurven mit dem KONA N ansteuert, will man so spät wie möglich bremsen. Durch das Material der Bremsbeläge mit hoher Reibung und die größeren vorderen und hinteren Bremsscheiben wird die Hitzebeständigkeit maximiert. Und um unter extremen Fahrbedingungen besser zu funktionieren, wurde die Karosserie des KONA N durch zusätzliche Schweißpunkte und eine modifizierte Federbeinringstruktur verstärkt. Geschmiedete Leichtmetallfelgen und leichte Aluminium-Achsschenkel vervollständigen die ideale Ausstattung für einen Performance-SUV.



Hyundai Smart Sense – mit gutem Gefühl unterwegs.

Mit Hyundai Smart Sense, unserem hochmodernen Assistenzsystemen, ist der KONA N mit einer fantastischen Auswahl an modernsten Sicherheits- und Assistenzfunktionen ausgestattet, die Ihnen zusätzliche Sicherheit bieten. Vom automatischen Bremsen, um Kollisionen zu vermeiden, über das Halten der Fahrspur bis hin zur Erkennung von Fahrzeugen im toten Winkel - der KONA N warnt Sie während der Fahrt vor möglichen Gefahren in Ihrer Umgebung.



Notbremsassistent inklusive Fußgänger- und Radfahrererkennung (FCA)
Mit Kamera und Radarsensoren überwacht der Notbremsassistent den Verkehr, warnt Sie bei plötzlichem Abbremsen des vorausfahrenden Fahrzeugs und bremst automatisch ab. Dieses System erkennt auch Fußgänger und Radfahrer.

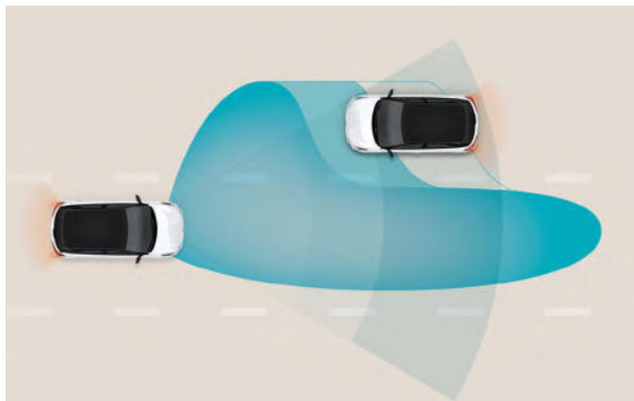
Spurfolgeassistent (LFA)
Ist der Spurfolgeassistent aktiviert, bleibt das Fahrzeug mittig in der Fahrspur.

Wegfahrinweis (LVDA)
Der Wegfahrinweis informiert Sie, sobald sich das Fahrzeug vor Ihnen wieder in Bewegung setzt. Diese clevere Funktion erleichtert speziell Fahrten in der Stadt oder bei Stau.

Spurhalteassistent (LKA)
Der Spurhalteassistent überwacht mit der vorderen Kamera die Fahrbahnmarkierungen. Sobald Sie unbeabsichtigt die Spur verlassen, warnt Sie das System und löst bei Bedarf eine Lenkkorrektur aus.

Adaptiver Tempomat inkl. Abstandsregelung (SCC)
Der Tempomat ist ein System zur Steuerung der Fahrzeuggeschwindigkeit. Das System speichert und hält die vom Fahrer manuell gewählte Geschwindigkeit. Beim adaptiven Tempomaten wird zusätzlich der zuvor gewählte Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug überwacht und konstant gehalten.

Toter-Winkel-Assistent (BCA)
Der Tote-Winkel-Assistent nutzt Radarsensoren im hinteren 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.

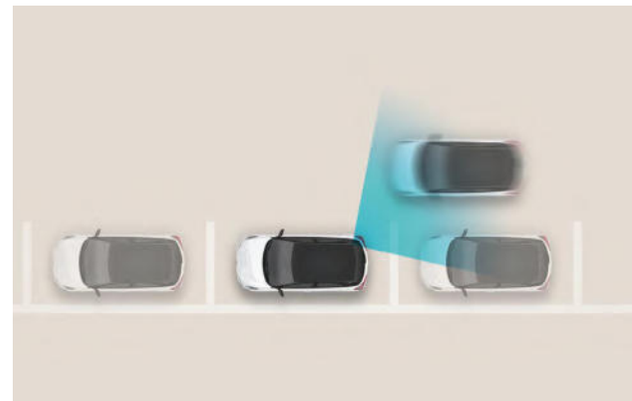


Querverkehr-Assistent hinten (RCCA)

Beim Rückwärtsfahren aus Bereichen mit schlechter Sicht warnt Sie der Querverkehr-Assistent hinten vor seitlich herannahenden Fahrzeugen und bremst bei Bedarf automatisch ab.

Fernlichtassistent (HBA)

Entspannter fahren bei besserer Sicht: Der Fernlichtassistent erkennt nicht nur entgegenkommende, sondern auch vorausfahrende Fahrzeuge und blendet automatisch ab und sobald möglich wieder automatisch auf.

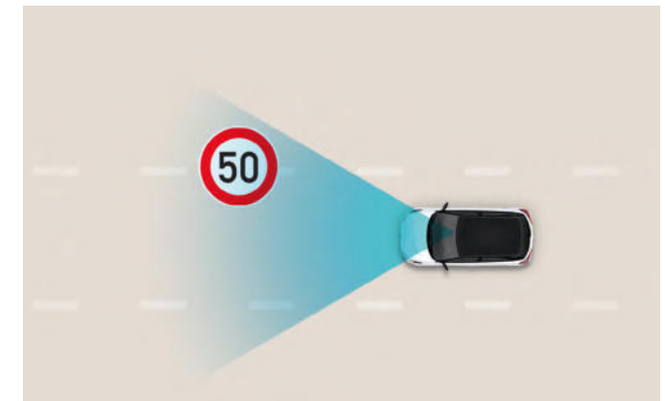


Insassenalarm hinten (RSA)

Mithilfe von Ultraschallsensoren werden die Rücksitze überwacht. Verlassen Sie Ihren KONA N, erscheint – sofern zuvor Passagiere im Fond zugestiegen sind – ein Warnhinweis in den digitalen Armaturen. Werden im Fahrzeug Bewegungen registriert, nachdem der Fahrer ausgestiegen ist, schaltet sich die Hupe ein.

Ausstiegswarner (SEW)

Der Ausstiegswarner erkennt Fahrzeuge, und warnt mit visuellen und akustischen Signalen. Erkennt das System nach dem Anhalten, dass eine Türe geöffnet wird und es nähert sich ein Fahrzeug von hinten, so erfolgt eine optische und akustische Warnung, sollte Kollisionsgefahr bestehen.



Müdigkeitserkennung (DAW)

Sobald Sie Anzeichen von Müdigkeit erkennen lassen, informiert Sie die Müdigkeitserkennung mit einem Hinweis und empfiehlt Ihnen eine Pause.

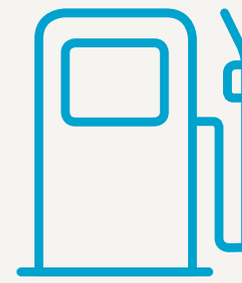
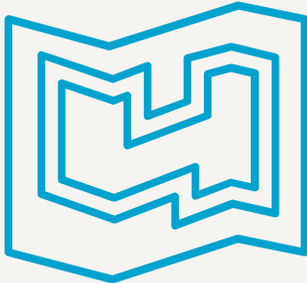
Geschwindigkeitslimitwarner (ISLW)

Die Frontkamera erkennt Geschwindigkeitsbegrenzungen und gleicht diese mit den Daten aus dem Navigationssystem ab. Die erlaubte Höchstgeschwindigkeit sowie Überholverbote werden in den digitalen Armaturen und im Navigationssystem angezeigt.

Hyundai Bluelink® – stets verbunden.

Hyundai Bluelink® bringt nahtlose Konnektivität direkt in den KONA N mit Online-Spracherkennung und einer breiten Palette von Funktionen, die Ihre Fahrt bequemer und angenehmer machen. Zusätzlich zu den vielen cleveren Funktionen, die Sie mit der Bluelink-App steuern können, ist ein kostenloses Fünf-Jahres-Abonnement für die LIVE Services von Hyundai im Navigationssystem enthalten.





Eingeben des Zielortes per App

Einsteigen und losfahren: Per Bluelink®-App, können Sie, noch bevor Sie ins Auto steigen, nach Ihrem Zielort suchen. Über Bluelink® wird die Route auf Ihr Navigationssystem übertragen und ist bereit, sobald Sie es sind.

Mein Fahrzeug suchen

Sie wissen nicht mehr genau, wo sie geparkt haben? Kein Problem, die Bluelink®-App führt Sie zu Ihrem Fahrzeug.

Per App das Fahrzeug versperren und entriegeln

Ihr Fahrzeug ist nicht abgeschlossen? Keine Sorge, Ihr KONA N schickt Ihnen automatisch eine Nachricht auf Ihr Smartphone. Dann können Sie nach Eingabe Ihres PIN-Codes das Fahrzeug per Knopfdruck über die Bluelink®-App versperren oder entriegeln.

Diagnose auf Abruf

Zur Sicherheit können Sie eine Diagnose zum Status Ihres Fahrzeugs per Bluelink®-App auf Ihrem Smartphone durchführen

Aktuelle Kraftstoffpreise

Rechtzeitig tanken zum günstigsten Preis: Auf dem Touchscreen Ihres Navigationssystems erhalten Sie auf Wunsch aktualisierte Informationen zu Tankstellen, Kraftstoffpreisen, Standorten, Öffnungszeiten und akzeptierten Zahlungsmitteln.

Parkhäuser und kostenpflichtige Parkplätze

Schneller und stressfreier einen Parkplatz finden: Die Funktion informiert Sie über Parkmöglichkeiten in Parkhäusern bzw. auf kostenpflichtigen Parkplätzen. Sie können Tarife vergleichen, Informationen zu Parkbeschränkungen erhalten und sich direkt zum Parkplatz navigieren lassen.

Connected Routing

Nutzen Sie präzisere Verkehrsinformationen, exaktere vorausberechnete Ankunftszeiten und zuverlässigere Routenberechnungen, um schneller ans Ziel zu kommen: Der neue Hyundai Cloud-Server nutzt gespeicherte Daten und aktuelle Informationen für eine verbesserte Streckenberechnung.

Wegweiser für die letzten Meter

Wenn Sie Ihren KONA N parken, bevor Sie Ihr Ziel erreicht haben, können Sie die Navigation vom Auto auf Ihre Bluelink®-App umschalten. Ihr Smartphone zeigt Ihnen dann mittels Augmented Reality den genauen Weg dorthin.



AS 150
33
107



Außenlackierungen

Der brandneue KONA N ist in 7 Außenfarben erhältlich – darunter Sonic Blue, die Sonderfarbe des N SUV. Sie ist zwischen Weiß und Hellgrau angesiedelt und mit Performance Blue getönt. Der KONA N ist derzeit das einzige Modell, das in Sonic Blue erhältlich ist, aber er gibt einen Ausblick auf eine mögliche zukünftige Erweiterung der SUV-Palette. Zusätzliche Akzente in Rot oder Grau (abhängig von der Außenfarbe) säumen den unteren Rand der Karosserie, um die Motorsport-DNA von Hyundai weiter zu betonen.



Sonic Blue



Atlas White



Performance Blue



Ignite Red



Cyber Gray Metallic

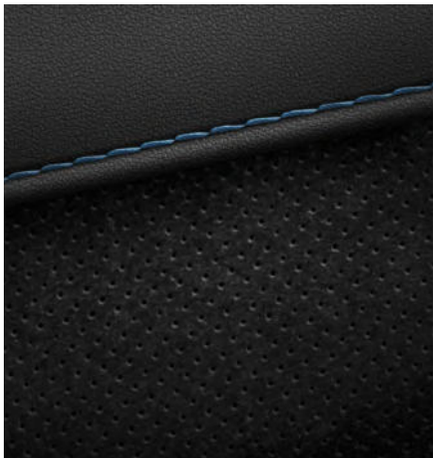


Dark Knight Gray Pearl



Phantom Black Pearl

Innenraumfarbe



Leder-/Alcantara-Kombination mit Kontrastnähte in Performance Blue

Felgendesign



19 Zoll Leichtmetallfelgen

Technische Daten KONA

2.0 T-GDI
280 PS / 8DCT

VERBRENNUNGSMOTOR		
Kraftstoff		Benzin
Anzahl der Zylinder		4
Hubraum	[cm³]	1.998
Motorsteuerung		Steuerkette
Maximale Leistung	[kW(PS) / UpM]	206 (280) / 5.500 - 6.000
Maximales Drehmoment	[Nm / UpM]	392 / 2.100 - 4.700
Schadstoffnorm		Euro 6d
FAHREIGENSCHAFTEN		
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	240
Beschleunigung von 0-100 km/h	[Sek.]	5,5 (Launch Control)
VERBRAUCH / EMISSIONEN <small>(nach WLTP)</small>		
Kraftstoffverbrauch kombiniert	[l/100km]	8,6
Kohlendioxid-Emission (CO ₂) kombiniert	[g/km]	194
ANTRIEB		
Art		Vorderradantrieb
Getriebe		8-Gang Doppelkupplungsgetriebe
FAHRGESTELL		
Bremsen vorne / hinten		Scheibenbremsen / Scheibenbremsen
Radaufhängung vorne / hinten		MacPherson Einzelradaufhängung / Mehrlenkerachse
Reifendimension		235/40 R19
GEWICHT		
Eigengewicht	[kg]	1.510 - 1.569
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	[kg]	2.010
Anhängelast gebremst / ungebremst	[kg]	1.600 / 700
Stützlast	[kg]	80
Dachlast	[kg]	80
ABMESSUNGEN		
Gesamtlänge / -breite / -höhe	[mm]	4.215 / 1.800 / 1.565
Radstand	[mm]	2.600
Überhang vorne / hinten	[mm]	880 / 735
Spurweite vorne / hinten	[mm]	1.582 / 1.579
Bodenfreiheit	[mm]	173
Kofferraumvolumen nach VDA	[Liter]	361 - 1.143
Wendekreisdurchmesser	[m]	11,66
Tankinhalt	[Liter]	50

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 hinsichtlich 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.

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.

NASSBREMSSEIGENSCHAFT

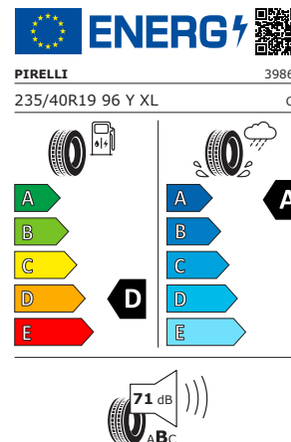


Die Nassgriff-Klasse reicht von A (kürzester Bremsweg auf nassem Asphalt) bis G (längster Bremsweg).

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.



 facebook.com/HyundaiAustria

 twitter.com/HyundaiPresse

 linkedin.com/company/hyundai-austria/

 youtube.com/hyundaiaustria



5 JAHRE UNLIMITIERTE KILOMETERGARANTIE^o



HYPRKONAOSFLN

Teilenummer: HYPRKONAOSFLN
01/2022

hyundai.at

^o 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.

Die Assistenzsysteme dienen rein der Unterstützung und entbinden den Fahrer nicht von seiner eigenen Verantwortung beim Betrieb des Fahrzeuges. Stoff-/Leder-Kombination enthält hochwertiges Kunstleder. Leder ist Echtleder kombiniert mit hochwertigem Kunstleder. MapCare+ beinhaltet 10 Karten-Updates im Rahmen der regelmäßigen

Wartung beim Hyundai-Partner. Technische Daten und Ausstattungen entsprechen dem Stand bei Drucklegung. 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.

Bei den angegebenen Kraftstoffverbrauchs- bzw. Stromverbrauchs- und CO₂-Emissionswerten handelt es sich um die gemäß dem jeweils für das Fahrzeugmodell nach den einschlägigen anwendbaren nationalen und europarechtlichen Rechtsvorschriften (Richtlinie 2007/46/EG, zuletzt geändert durch die Verordnung (EU) 2018/1832 zur Änderung der Richtlinie 2007/46/EG, der Verordnung (EG) Nr. 692/2008 und der

Verordnung (EU) 2017/1151, in der jeweils gültigen Fassung) vorgeschriebenen WLTP-Prüfverfahren (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure) ermittelten offiziellen Kraftstoffverbrauchs- und offiziellen CO₂-Emissionswerte.

Sofern Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte als Spanneiten angegeben sind, handelt es bei diesen um die nach dem WLTP-Messverfahren ermittelten Mindest- und Maximalkraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte der angeführten Fahrzeugmodelle, bei deren Berechnung gemäß den anwendbaren WLTP-Prüfbedingungen die diversen Fahrzeug- und Ausstattungsvarianten der jeweiligen Fahrzeugmodelle berücksichtigt wurden. Die in der Typengenehmigung bzw. EU-Betriebserlaubnis des betreffenden Fahrzeugmodells angegebenen Werte können innerhalb der rechtlich zulässigen Grenzen von den nach dem WLTP-Messverfahren ermittelten Werten abweichen.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen lediglich Vergleichszwecken. Der Kraftstoffverbrauch wird in der Praxis je nach Fahrweise, technischem Zustand des Fahrzeuges, nicht serienmäßigen An- und Abbauten, nach Fahrbahnbeschaffenheiten und klimatischen Bedingungen etc. von dem nach dem jeweils für das Fahrzeug vorgeschriebenen Prüfverfahren ermittelten Verbrauchswert abweichen, welcher nur unter den gemäß diesem Prüfverfahren festgelegten Messbedingungen gilt. Größere Felgengrößen können zu einem geänderten CO₂-Wert führen und somit den NoVA-Prozentsatz verändern. Nähere Informationen zum Normverbrauch, Abgasverhalten und CO₂-Emissionen von Kraftfahrzeugen erhalten Sie im Internet unter www.autoverbrauch.at. Alle Abbildungen sind Symbolabbildungen.