

# Der neue i30





Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste



# Geboren in Namyang. Perfektioniert am Nürburgring.

Im Jahr 2017 feierte der preisgekrönte i30 N Premiere der neuen Hyundai N-Hochleistungsreihe. Heute sind wir stolz darauf, die nächste Generation zu präsentieren: den neuen i30 N und den neuen i30 Fastback N.

Zusammen mit dem i20 N und dem KONA N reihen sie sich in eine beeindruckende Palette von Hochleistungsfahrzeugen ein, die Freude am Fahren bereiten und sowohl Alltagstauglichkeit als auch rennstreckentaugliche Leistung bieten. N steht für Namyang, die Heimat unseres globalen Forschungs- und Entwicklungszentrums. Geboren in Namyang und perfektioniert auf dem legendären Nürburgring, einer der anspruchsvollsten Rennstrecken der Welt – das N-Logo symbolisiert auch die Schikane der Rennstrecke. Die Hyundai N-Modelle sind darauf ausgelegt, Leistung auf die Straße zu bringen – und ein Grinsen ins Gesicht zu zaubern. Entwickelt, um Fahrer zufrieden zu stellen, die den Adrenalinstoß spüren wollen, der Ihr Herz schneller schlagen lässt – die pure Freude am Fahren.

Der neue i30 N wurde für maximalen Fahrspaß, mit mehr Leistung, neuem Design und neuester intelligenter Technik entwickelt. Er schafft den Spagat zwischen atemberaubender Leistung, rennstreckentauglicher Fahrdynamik und komfortorientierter Alltagstauglichkeit – ein echter Rennwagen für jeden Tag. Sie haben die Wahl zwischen einem 6-Gang Schaltgetriebe oder dem neuen 8-Gang N-Doppelkupplungsgetriebe mit Schaltwippen für mehr Kontrolle und schnellere Schaltvorgänge.



# Atemberaubende Leistung. Frischer neuer Look.

Köpfe werden sich nach ihm umdrehen – und das nicht nur wegen des Sounds. Die verbesserten Designelemente und das überarbeitete Styling des neuen i30 N spiegeln seine Leistung wider. Das Design des neuen i30 N wurde mit dem Fokus auf dynamische Leistung entwickelt.

Geboren auf der Rennstrecke und so sieht er auch aus. Der neue i30 N ist mehr als nur eine Styling-Übung, denn die Leistung war ausschlaggebend für Änderungen wie den neuen, aggressiv wirkenden vorderen Stoßfänger und die aerodynamisch verbesserten Lufteinlässe, die den Luftstrom deutlich verbessern sowie Turbulenzen in den Radkästen reduzieren.





Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

# Entwickelt um zu begeistern.

Der neue i30 N setzt aus jedem Blickwinkel ein kraftvolles Statement. Der aggressiv geformte neue Heckstoßfänger mit roter Charakterlinie und integrierten Nebelschlussleuchten oberhalb der neuen Auspuffrohre sorgt für einen sportlichen und kraftvollen Look. Die neu gestalteten Heckleuchten verfügen über eine neue LED-Lichtsignatur. Der Heckspoiler mit integrierter dreieckiger LED-Bremsleuchte sorgt für mehr Abtrieb und damit für mehr Grip in Kurven – das minimiert den Auftrieb und maximiert den Fahrspaß.



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

Hyundais 19 Zoll Leichtmetallräder verbessern Handling und Traktion durch eine Reduzierung des Gewichts. Für mehr Fahrspaß werden sie mit leistungsstarken Pirelli P-Zero-Reifen kombiniert.



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

Ganz oder gar nicht: Die zweiflutige Sportabgasanlage wurde vergrößert, um den sportlichen Look des neuen i30 N zu unterstreichen.

# König der Kurven.

Ob auf der Straße oder auf der Rennstrecke, der neue i30 N ist genauso kurvenhungrig wie Sie. Dieser Kurvenräuber ist mit einer beeindruckenden Reihe von Hochleistungskomponenten ausgestattet, wie die direkte und hochpräzise Zahnstangenlenkung mit Motorunterstützung am Lenkradgetriebe oder das N-Carving-Differential. Damit ist ein einzigartiges Kurvenverhalten selbst in anspruchsvollen Kurven garantiert. Es verbessert die Bodenhaftung und bringt die maximale Leistung auf die Straße, während es die maximale Kurvengeschwindigkeit und den Fahrspaß erhöht. Der i30 N ist für den Einsatz auf der Rennstrecke gerüstet und verfügt über eine breite Palette an Rennstrecken-Features zur Leistungssteigerung. Getestet unter extremen Bedingungen und an extremen Orten – Sie müssen nichts nachrüsten. Auf der Rennstrecke werden Sie von Technologien unterstützt, die den Spaßfaktor erhöhen. Launch Control hilft, das Auto durch Steuerung des Motordrehmoments so einfach wie möglich aus dem Stand zu beschleunigen. Die Funktion REV Matching erhöht automatisch die Motordrehzahl beim Schalten, sodass Sie sanftere und schnellere Rückschaltvorgänge genießen können.



# Neue Funktionen. Mehr Spaß.

Bei Ausstattung mit dem N DCT, erhalten Sie den zusätzlichen Nervenkitzel! Drei neue N Performance-Funktionen sorgen für noch mehr Fahrspaß: N Grin Shift, N Power Shift und N Track Sense Shift.

## N Grin Shift.

Das wird Ihnen ein Grinsen ins Gesicht zaubern: Setzen Sie die volle Performance für 20 Sekunden frei mit nur einem Druck auf die spezielle N Grin Shift-Taste am Lenkrad. Genießen Sie maximales Drehmoment und Beschleunigung, maximalen Auspuffsound und ein Push-Gefühl beim Hochschalten. Der i30 N ändert vorübergehend die Schaltkennfeldlogik und schaltet in den niedrigsten Gang für die längstmögliche Zeit bei maximaler Drehzahl herunter. Ein Countdown auf dem Kombiinstrument zeigt Ihnen die verbleibenden Sekunden für den Boost an.

## N Power Shift.

Genießen Sie gesteigerten Fahrspaß und einen hohen Fahrspaßfaktor mit einem kraftvollen „Push-Gefühl“ beim Hochschalten. Greift beim Beschleunigen mit mehr als 90% durchgedrücktes Gaspedal ein und mildert die Verringerung des Drehmoments, indem es Hochschaltvorgänge nutzt, um maximale Leistung auf die Straße zu bringen.

## N Track Sense Shift.

Wählt den richtigen Gang für optimale Leistung, sodass Sie sich auf das Lenken konzentrieren können – ganz wie ein professioneller Rennfahrer. Das System analysiert die Strecke und wählt den richtigen Gang für die Kurven, während es noch bremst, dann ist es bereit für die sofortige Beschleunigung bei der Kurvenausfahrt.



Mit dem Performance Driving Data System können Sie Ihre Fahrleistung mit aktuellen Grafiken für noch mehr Benutzerfreundlichkeit überwachen und verbessern. Sehen Sie Informationen zu: Leistung, Drehmoment, Turbo Boost, G-Kraft sowie einen Runden- und Beschleunigungstimer.

# Pure



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste



**Eleganz mit Adrenalinkick.**

**Neu definiert.**

Der neue i30 Fastback N setzt ein einzigartiges Style-Statement und wurde mit dynamischen, leistungsorientierten Design-Updates neu interpretiert. Ausgestattet mit den neuen LED-Scheinwerfern und dem Kühlergrill des i30 Hatchback N sowie allen Leistungs-, Kraft- und intelligenten Technologie-Upgrades wurde er auch sorgfältig für maximalen Fahrspaß auf der Straße entwickelt. Der i30 Fastback N ist ein Hochleistungs-Sportwagen für jeden Tag, der Fahrdynamik und Kraft auf der Rennstrecke verbindet. Selbstbewusst und perfekt proportioniert, liefert dieses stilvolle 5-türige Coupé einen Adrenalin-Kick in Kombination mit purer Eleganz. Auch er hat den neuen vorderen Stoßfänger mit größeren Lufteinlässen erhalten, der die Aerodynamik verbessert.

# Geformt um aufzufallen.

Am Heck fließen die raffinierten Linien der abfallenden Fastback-Dachlinie anmutig in den großzügig gewölbten Heckspoiler mit seinem markanten glänzend schwarzen Akzent. Inspiriert von einem Wassertropfen sind die C-Säulen und die Heckscheibe mit weichen, eleganten Formen gestaltet, die die spitz zulaufende Linie des Fahrzeugs verstärken. Der modellierte Heckstoßfänger weist außerdem eine rote Charakterlinie auf, die sich über der neuen, größeren Auspuffanlage mit zwei Einzelschalldämpfern wölbt und für einen noch sportlicheren, muskulöseren Look sorgt. Mit seiner abfallenden Silhouette und der anmutig abfallenden Dachlinie ist der neue i30 Fastback N eine elegante, sportliche Schönheit – entwickelt, um die Blicke auf sich zu ziehen.





Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

# Performance Cockpit.

Im sportlich-eleganten Innenraum des neuen i30 N geht es ebenso um Kontrolle wie um Komfort. Die Ergonomie ist ganz auf den Fahrer ausgerichtet – Sie haben alles im Blick und in Reichweite. Am perforierten N-Lederlenkrad haben Sie die Schaltwippen für das N-DCT Getriebe und die Fahrleistungsfunktionen direkt zur Hand – wie zum Beispiel die Tasten für N-Mode und N-Grinshift. Das N-Cluster zeigt Ihnen auf einen Blick Informationen zu Motortemperatur, Drehmoment und Turboladung an.

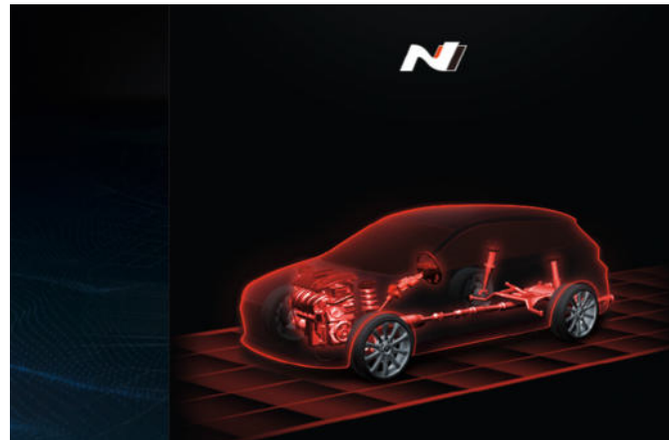
Die Schaltzeitpunktanzeige oben in der Mitte des Clusters zeigt an, wann der beste Zeitpunkt zum Schalten ist, um eine optimale Fahrleistung auf der Rennstrecke zu erzielen. Der rote Bereich des variablen LED-Drehzahlmessers ändert sich je nach Motortemperatur.



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

# N Grin Control System.

Auf Knopfdruck bietet Ihnen das N Grin Control System die Wahl zwischen fünf verschiedenen Fahrmodi – denn Sie bestimmen den Auftritt Ihres Hyundai N-Modells! Die verschiedenen Modi verändern den Charakter des Fahrzeugs, indem sie die Parameter des Motors, die Dämpfer des elektronisch geregelten Fahrwerks, die elektronische Stabilitätskontrolle (ESC), das N Corner Carving System, den Motorsound, die Lenkung und die Drehzahlanpassung anpassen.



Mit dem perforierten N-Lederlenkrad haben Sie alle Fahrleistungsfunktionen direkt an Ihren Fingerspitzen. Wählen Sie Ihren Fahrmodus für mehr Fahrspaß auf Knopfdruck. Drücken Sie die N Grin Shift-Taste für maximale Leistung.

Abhängig von Ihrer Stimmung und den Straßenverhältnissen können Sie zwischen fünf Fahrmodi wählen: Eco, Normal, Sport, N und N Custom.

# Die sportlichere Seite des Komforts.

Der neue i30 Hatchback N und der i30 Fastback N wurden von und für Menschen entwickelt, die Autos wirklich lieben. Die vom Rennsport inspirierten Schaltwippen (nur für 8DCT) ermöglichen schnelle, mühelose Gangwechsel. Und weil sie am Lenkrad montiert sind, können Sie bei Kurvenfahrten effizienter schalten. Für mehr Komfort und Kontrolle können Sie mit den neuen Schalensitzen in hochwertiger Leder-/Alcantara Kombination und beleuchtetem N-Logo sowie ausgeprägten Seitenwangen für hervorragenden Seitenhalt, sitzen wie ein Profi. Der sportliche Charakter des Interieurs wird zusätzlich durch die Sportpedale in Aluminiumoptik und das neue Silberfinish der Lüftungen. Exklusive Kontrastnähte in Performance Blue auf den Sitzen, dem Lenkrad, dem Schalthebel und der Armlehne verleihen dem Innenraum eine exklusive Note.



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste



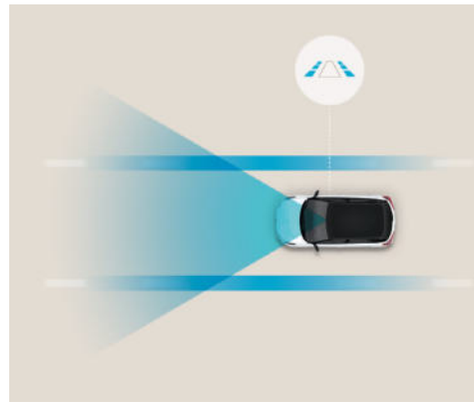
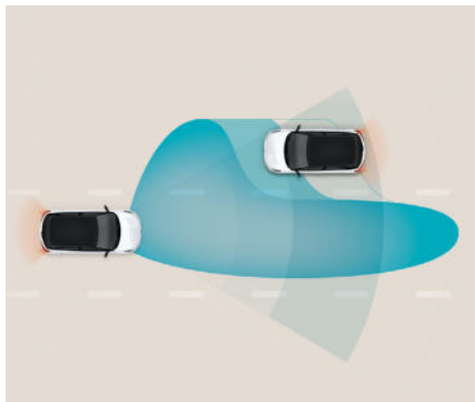
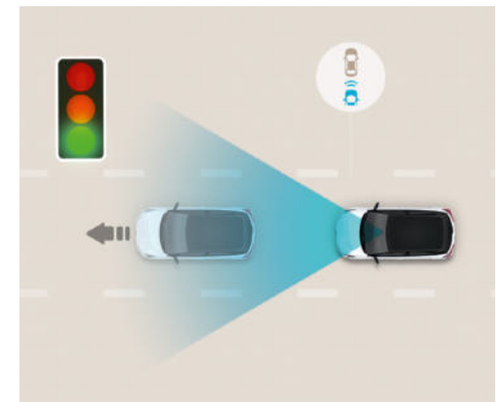
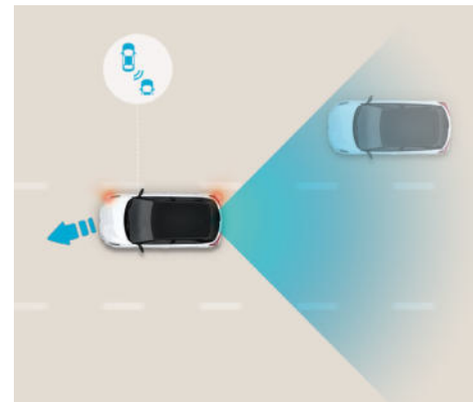
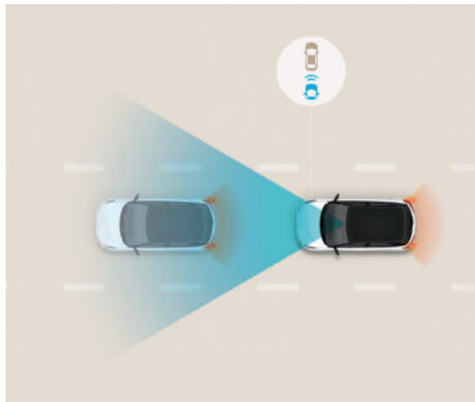


Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

# Hyundai Smart Sense – mit gutem Gefühl unterwegs.

Der neue i30 Hatchback N und der i30 Fastback N wurde mit Hyundai Smart Sense ausgestattet, um Ihnen zusätzliche Sicherheit zu bieten. Vom automatischen Bremsen, um Kollisionen zu vermeiden, über das Halten in der Fahrspur bis zur Erkennung von Fahrzeugen im toten Winkel - der neue i30 N macht Sie während der Fahrt auf mögliche Gefahren aufmerksam.





**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.

**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.

**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.

**Spurfolgeassistent (LFA)**

Ist der Spurfolgeassistent eingeschaltet, bleibt das Fahrzeug mittig in der Fahrspur.

**Toter-Winkel-Assistent (BCA)**

Der Tote-Winkel-Assistent 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 (nur für DCT, entfällt bei Fastback).

**Querverkehr-Assistent hinten (RCCA)**

Beim Rückwärtsfahren aus Bereichen mit schlechter Sicht warnt Sie der Querverkehr-Assistent hinten vor seitlich nähernden Fahrzeugen und bremst bei Bedarf automatisch ab (nur für DCT, entfällt bei Fastback).

**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.

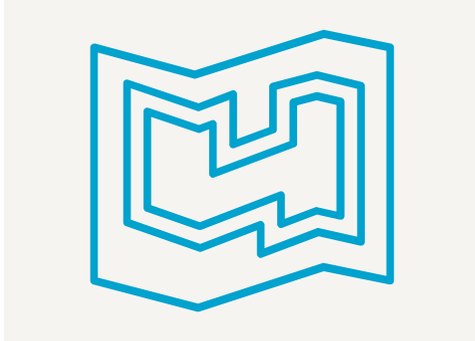
**Müdigkeitserkennung (DAW)**

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

# Konnektivität auf neuem Niveau.



Der neue i30 Hatchback N und i30 Fastback N wurden ebenfalls mit Hyundai Bluelink® ausgestattet. Damit können Sie Ihr Auto mit Ihrem Smartphone - oder mit Ihrer Stimme - kontrollieren und steuern. Ein kostenloses Fünf-Jahre-Abonnement für Hyundai's Live Dienste ist beim 10,25 Zoll Navigationssystem mit Echtzeit-Verkehrs- sowie Wetterinformationen, Parkplatzsuche und vielem mehr inbegriffen.



## Eingeben des Zielortes per App

Einsteigen und losfahren: Mit dem Navigationssystem können Sie, noch bevor Sie ins Auto steigen, per Bluelink®-App nach Ihrem Zielortsuchen. 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 i30 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 i30 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.

## Außenlackierungen



Atlas White



Performance Blue



Engine Red



Shadow Gray



Serenity White Pearl



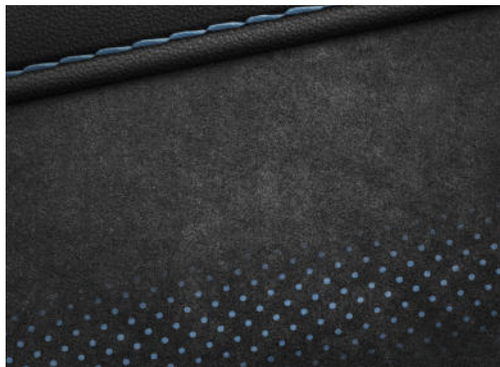
Dark Knight Gray Pearl



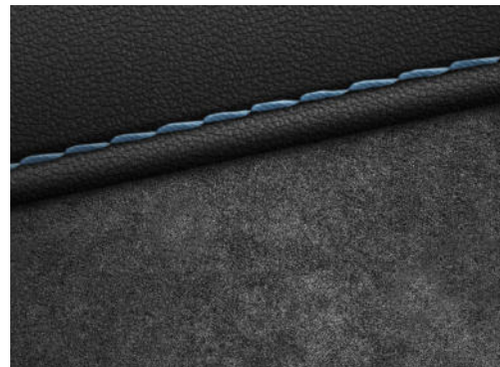
Abyss Black Pearl

## Innenraumfarben

Der neue i30 N verfügt über sportliche Metallpedale, dunkle Einsätze und Nähte in Performance Blue für beide Karosserievarianten. Optional verfügbar im N-Performance-Sitzpaket sind Schalenitze mit integrierten Kopfstützen.



Leder-/Alcantara Kombination



N Performance Sitze in Leder-/Alcantara Kombination  
(N Performance Sitzpaket)

## Felgendesign



19 Zoll Leichtmetallfelge

# Technische Daten



	HATCHBACK		FASTBACK	
	2.0 T-GDI 280 PS / 6MT	2.0 T-GDI 280 PS / 8DCT	2.0 T-GDI 280 PS / 6MT	2.0 T-GDI 280 PS / 8DCT
<b>VERBRENNUNGSMOTOR</b>				
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Anzahl der Zylinder	4	4	4	4
Hubraum [cm³]	1.998	1.998	1.998	1.998
Motorsteuerung	Steuerkette	Steuerkette	Steuerkette	Steuerkette
Maximale Leistung [kW(PS) / UpM]	206 (280) / 5.500 - 6.000	206 (280) / 5.500 - 6.000	206 (280) / 5.500 - 6.000	206 (280) / 5.500 - 6.000
Maximales Drehmoment [Nm / UpM]	392 / 2.100 - 4.700	392 / 2.100 - 4.700	392 / 2.100 - 4.700	392 / 2.100 - 4.700
Schadstoffnorm	Euro 6d	Euro 6d	Euro 6d	Euro 6d
Fahrgeräusch / Standgeräusch [dB(A)]	71,0 / 91,4	71,0 / 91,4	71,0 / 91,4	71,0 / 91,4
<b>FAHREIGENSCHAFTEN</b>				
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	250	250	250	250
Beschleunigung von 0-100 km/h [Sek.]	5,9	5,4 (Launch Control)	5,9	5,4 (Launch Control)
<b>VERBRAUCH / EMISSIONEN</b> (nach WLTP)				
Kraftstoffverbrauch kombiniert [l/100 km]	8,3	8,4	8,3	8,4
Kohlendioxid-Emission (CO <sub>2</sub> ) kombiniert [g/km]	188	191	188	191
<b>ANTRIEB</b>				
Art	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb
Getriebe	6-Gang Schaltgetriebe	8-Gang Doppelkupplungsgetriebe	6-Gang Schaltgetriebe	8-Gang Doppelkupplungsgetriebe
<b>FAHRGESTELL</b>				
Bremsen vorne / hinten	Scheibenbremsen innenbelüftet / Scheibenbremsen			
Radaufhängung vorne / hinten	MacPherson / Mehrlenkerachse			
Reifendimension	235/35 R19			
<b>GEWICHT</b>				
Eigengewicht [kg]	1.419 - 1.499	1.455 - 1.535	1.431 - 1.511	1.474 - 1.554
Höchstzulässiges Gesamtgewicht [kg]	1.940	1.970	1.950	1.980
Anhängelast gebremst / ungebremst [kg]	1.600 / 700	1.600 / 700	1.600 / 700	1.600 / 700
Stützlast / Dachlast [kg]	80 / 80	80 / 80	80 / 80	80 / 80
<b>ABMESSUNGEN</b>				
Gesamtlänge / -breite / -höhe [mm]	4.340 / 1.795 / 1.445	4.340 / 1.795 / 1.445	4.455 / 1.795 / 1.419	4.455 / 1.795 / 1.419
Radstand [mm]	2.650	2.650	2.650	2.650
Überhang vorne / hinten [mm]	905 / 785	905 / 785	905 / 900	905 / 900
Spurweite vorne / hinten [mm]	1.573 / 1.564	1.573 / 1.564	1.573 / 1.564	1.573 / 1.564
Kofferraumvolumen nach VDA [Liter]	381 - 1.287	381 - 1.287	436 - 1.337	436 - 1.337
Wendekreisdurchmesser [m]	11,66	11,66	11,66	11,66
Tankinhalt [Liter]	50	50	50	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.

## 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.

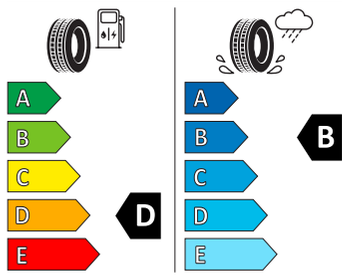
## ALPINE-SYMBOL



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 Eisstalgmiten-Symbol versehen.



PIRELLI 31405  
235/35R19 91 Y XL C1



2020/746

 facebook.com/HyundaiAustria

 twitter.com/HyundaiPresse

 linkedin.com/company/hyundai-austria/

 youtube.com/hyundaiaustria

 instagram.com/hyundaiaustria



# 5 JAHRE <sup>1</sup> Unlimitierte Kilometergarantie

<sup>1</sup> 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.

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, Land- und 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 abweichen (erheblich höhere) Kraftstoffverbrauchswerte auftreten.

Sofern der Telematikdienst Hyundai Bluelink im Kaufvertrag ausdrücklich als Ausstat-

tungsbestandteil angeführt ist, steht dieser unentgeltlich für einen Zeitraum von mindestens drei Jahren (modellabhängig) ab Beginn der Garantielaufzeit zur Verfügung. Nach Ablauf dieses Zeitraums ab Beginn der Garantielaufzeit kann der Telematikdienst Hyundai Bluelink gegen vorhergehende Bezahlung eines Entgelts gemäß den sodann gültigen Preisen laut der Homepage der Hyundai Import GmbH abonniert werden. Sofern vom Nutzer des Fahrzeuges ein derartiges Abonnement nicht abgeschlossen wird, stehen die Funktionen des Telematikdienst Hyundai Bluelink – einschließlich der dadurch angebotenen Sicherheitsfunktionen – nicht mehr zur Verfügung.

MapCare+ beinhaltet 10 Karten-Updates im Rahmen der regelmäßigen Wartung beim Hyundai-Partner.

hyundai.at