

Der neue i20







Geboren in Namyang. Verfeinert am Nürburgring.

Im Jahr 2017 markierte der preisgekrönte i30 N die Premiere der neuen Hyundai N-Hochleistungsmodelle. Heute ist Hyundai stolz darauf, das nächste Familienmitglied zu präsentieren: den neuen i20 N.

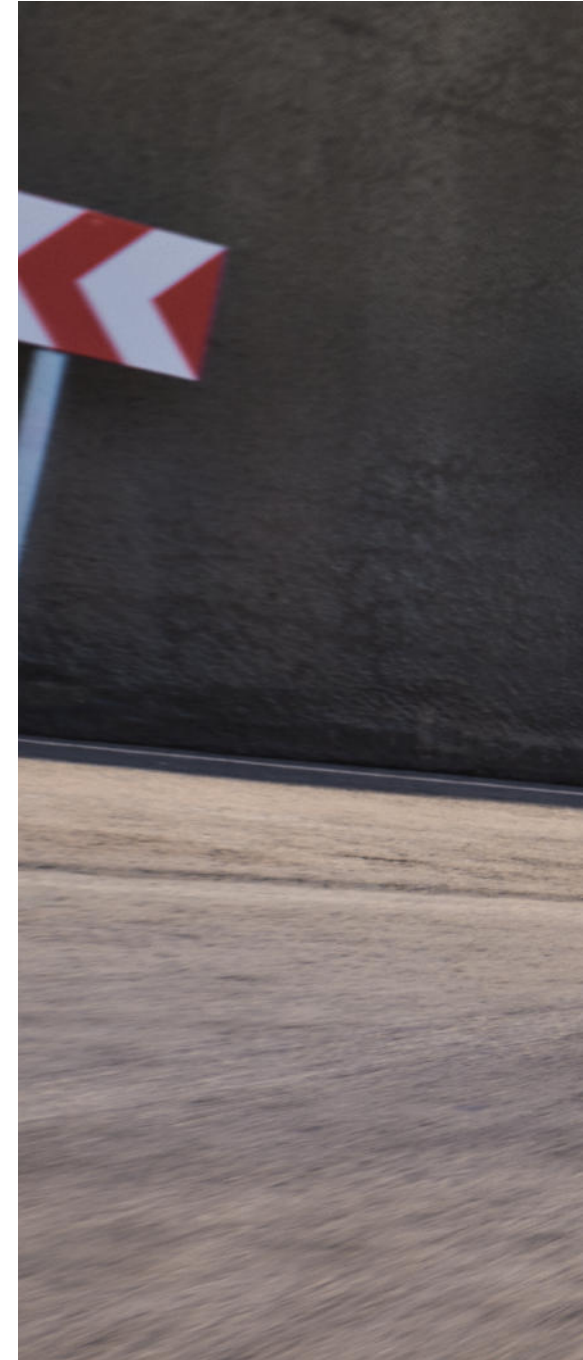
Zusammen mit dem i30 N, dem i30 Fastback N sowie dem neuen KONA N reiht sich der i20 N in eine beeindruckende Palette von High-Performance-Fahrzeugen, die Fahrspaß, Alltagstauglichkeit sowie rennstreckentaugliche Leistung bieten.

N steht für Namyang, die Heimat unseren globalen Forschungs- und Entwicklungszentrums. Geboren in Namyang und verfeinert auf dem Nürburgring, einer der anspruchvollsten Rennstrecken der Welt – das N-Logo symbolisiert auch die Schikane einer Rennstrecke.

Kompromisslos und kraftvoll.

Inspiziert vom Rallyeauto i20 Coupé WRC, wurde der neue i20 N entwickelt, um Rennstrecken-Performance in Ihr Leben zu bringen – und mehr Adrenalin in Ihren Alltag. Genau wie die anderen High-Performance-Modelle der Hyundai N-Familie, wurde der i20 für maximalen Fahrspaß geschaffen, der durch fulminante Motorleistung und innovative Technologie erreicht wird. Ganz gleich also, ob Sie in der Stadt oder auf der Rennstrecke unterwegs sind – diese gelungene Kombination aus Leistung und atemberaubenden Motorsport-Design ist dem reinen, unverfälschten Fahrspaß gewidmet. Und genau wie das i20 Coupé WRC verfügt dieser rennstreckentaugliche Flitzer über eines der besten Leistungsgewichte seiner Klasse – dies sorgt in Kombination mit dem leistungsstarken 204 PS-Turbomotor für beeindruckende Beschleunigung und Durchzugskraft.

Er erzeugt Aufmerksamkeit – und das nicht nur wegen seines Sounds. Die sportlichen Designelemente und die tiefergelegte Karosserie des i20 N spiegeln seine Leistungsfähigkeit wider. Dieser kleine Flitzer unterstreicht die Wurzeln aus dem Motorsport, indem Elemente des i20 Coupé WRC mit Hyundais Designsprache Sensuous Sportiness kombiniert werden. Die Front sieht mit der kraftvollen Kombination aus den LED-Scheinwerfer und den großen Lufteinlässen, die den breiten Kühlergrill umschließen, angriffslustig aus. Der Kühlergrill wurde entwickelt, um die Luftströmung für den leistungsstarken Turbomotor zu verbessern, und weist ein von einer karierten Zielfalge inspiriertes Muster auf – damit wird die Rennstreckenaffinität zusätzlich unterstrichen. Unterhalb des Kühlergrills sorgt eine Frontlippe mit roten Akzenten für ein Statement. Diese Farbe zieht sich bis zu den N-Seitenschwellern und dem hinteren Stoßfänger durch und betont damit die Breite des Fahrzeuges.





Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste



Österreichmodelle gemäß aktueller Preisliste

Entwickelt, um zu begeistern.

Der neue i20 N ist für den Fahrspaß in der Stadt aber auch für die Rennstrecke konzipiert und verfügt über einen markanten, von der WRC inspirierten Dachspoiler, der bei hohen Geschwindigkeiten Stabilität gewährleistet. Der hintere Stoßfänger verfügt über integrierte diffusorähnliche Elemente und eine dreieckige Nebelschlussleuchte. Die eingebetteten z-förmigen LED-Heckleuchten sind in der N-Version des i20 abgedunkelt und werden über ein Reflektorband über den Kofferraumdeckel verbunden – dies sorgt für einen eigenständigen Look.

Nicht nur optisch lässt der i20 N Ihr Herz höher schlagen. Treten Sie auf das Gaspedal und Sie werden die Motorsport-Wurzeln sofort spüren – und hören. Angetrieben von einem 204 PS starken 1,6-Liter-T-GDI, der mit einem speziell verfeinerten und verstärkten Sechsgang-Schaltgetriebe gekoppelt ist, werden Sie die Beschleunigung lieben, die Sie über gutes Ansprechverhalten, beeindruckende Leistung und mehr Drehmoment bei niedrigeren Drehzahlen erhalten. So können Sie das Potenzial des Motors in alltäglichen Fahrsituationen besser ausschöpfen – dies bedeutet mehr Nervenkitzel pro Kilometer! Gebaut, um Leistung zu bringen – der neue i20 N sprintet in nur 6,2 Sekunden von 0 auf 100 km/h und erreicht eine Höchstgeschwindigkeit von 230 km/h. Kombiniert wird dies mit Features wie dem N Corner Carving Differential, das ein Maximum an Leistung und Grip auf die Straße bringt und gleichzeitig das Carving-Gefühl und die hohe Geschwindigkeit in den Kurven erlaubt.



Die speziellen 18 Zoll Leichtmetallfelgen mit grau-mattem Finish und die roten Bremssättel mit N-Logo unterstreichen den Hochleistungsanspruch des neuen i20 N. Sie sind mit Pirelli P-Zero Ultra-High-Performance-Reifen ausgestattet, die mit den Initialen "HN" versehen sind, um hervorzuheben, dass sie speziell für den i20 N entwickelt wurden.



Eines der Highlights am Heck ist der prägnante Chrom-Einzelrohrauspuff, der das Potenzial des Motors eindrucksvoll unterstreicht. Je nach gewähltem Fahrmodus ertönt ein kraftvolles Grollen bis hin zu einer rallye-tauglichen Soundkulisse.

Sportlichkeit trifft auf Komfort.

Willkommen in einer neuen Dimension der Sportlichkeit. Setzen Sie sich in das vom Rennsport inspirierte Cockpit und Sie werden die Wurzeln sofort erkennen. Die exklusiven Sportsitze in einer stilvollen Stoff-/Lederkombination mit Kontrastnähten in Performance Blue sind exklusiv für den neuen i20 N entworfen und sorgen mit der integrierten Kopfstütze und den ausgeprägten Seitenwangen für mehr Halt, Kontrolle und Komfort in dynamischen Fahrsituationen.

Hochwertige Materialien, Einsätze in Performance Blue und sportliche N-Metallpedale verstärken das Motorsport-Flair im Innenraum. Der neu entwickelte N-Schalthebel ist mit dem N-Logo, einem Performance Blue-Rennstreifen und Akzentnähten versehen – die sich auch auf den Sitzen, dem Lenkrad und den Armlehnen wiederfinden.





Performance Cockpit.

Im sportlich-eleganten Innenraum geht es neben Kontrolle auch um Komfort. Die Ergonomie ist ganz auf den Fahrer ausgerichtet. Mit dem perforierten N-Lederlenkrad haben Sie alle Fahrleistungsfunktionen direkt zur Hand. Wählen Sie Ihren perfekten Fahrmodus oder aktivieren Sie per Tastendruck die Drehzahlanpassung (Zwischengasfunktion) für zusätzlichen Fahrspaß. Sie können auch die speziellen N-Tasten am Lenkrad programmieren, um Ihre bevorzugten Einstellungen im Handumdrehen abzurufen. Die Schaltpunktanzeige in den digitalen Armaturen zeigt an, zu welchem Zeitpunkt geschaltet werden sollte. Der rote Bereich des Drehzahlmessers ändert sich abhängig von der Motortemperatur. Zusätzlich können Sie modernste, intelligente Technik dank des zentralen 10,25 Zoll Touchscreens genießen – neben den speziellen N-Inhalten bietet dieser auch eine Navigationsfunktion und Smartphone-Spiegelung über Apple CarPlay™ bzw. Android Auto™.

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

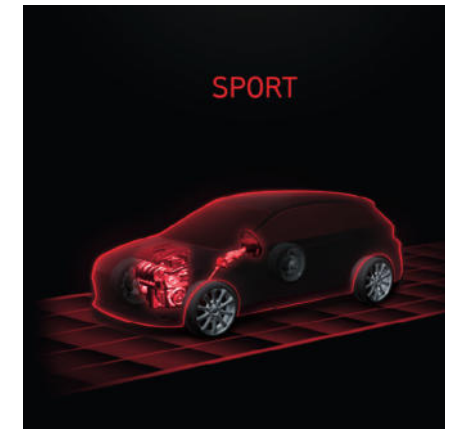


N Grin Control System.

Ein Lächeln bei jedem Kilometer – mit dem N Grin Control System haben Sie die Wahl zwischen fünf verschiedenen Fahrmodi. Die verschiedenen Modi verändern den Charakter des Fahrzeuges spürbar und passen die Parameter des Motors, der elektronischen Stabilitätskontrolle (ESC), des Auspuffsounds und der Lenkung an, um diese an die unterschiedlichen Fahrbedingungen zu optimieren.

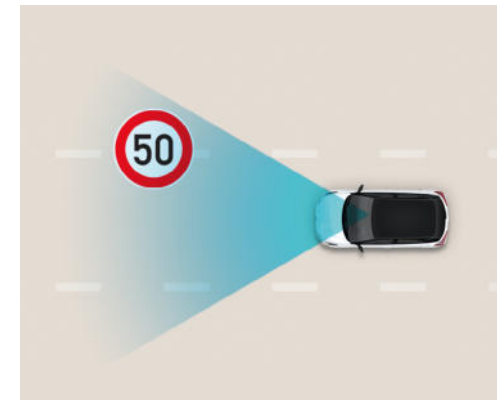
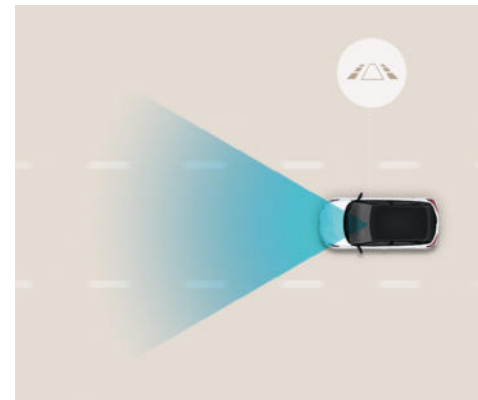
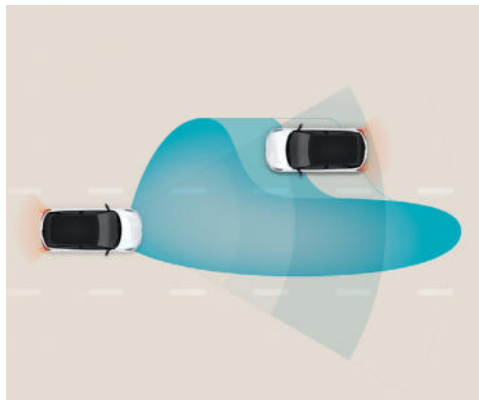
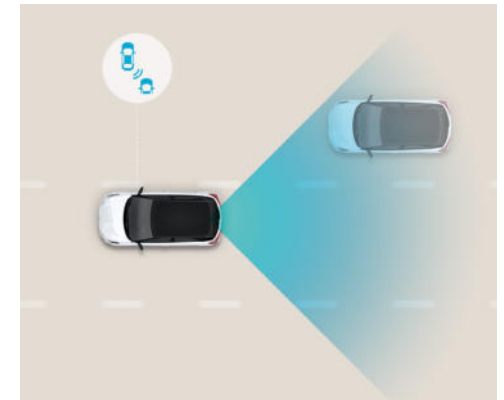
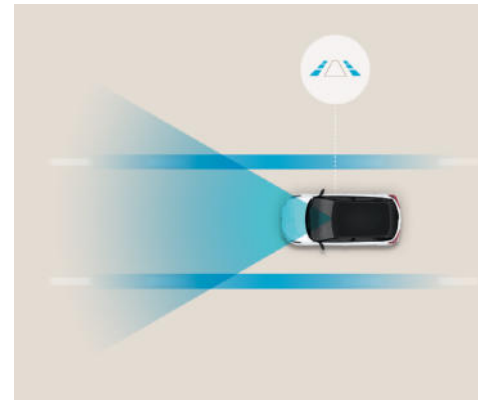
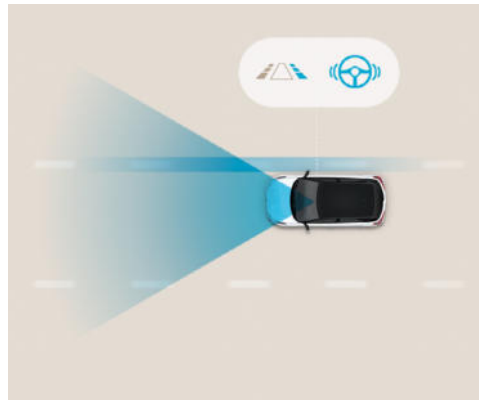
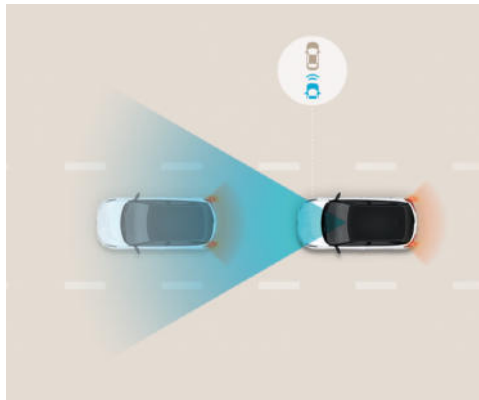
Mit dem N-Lenkrad haben Sie alle Fahrleistungsfunktionen perfekt in Griff. Wählen Sie mit einem Druck auf einer der programmierbaren N-Tasten Ihren bevorzugten Fahrmodus für noch mehr Fahrspaß. Aktivieren Sie die Drehzahlanpassung, indem Sie die entsprechenden Taste drücken.

Wählen Sie zwischen fünf Fahrmodi: Eco, Normal, Sport, N und N Custom-Modus. Im N Custom-Modus können Sie Ihr Set-up individuell anpassen, indem Sie über ein „Spinnendiagramm“ auf dem zentralen Bildschirm für jede der genannten Komponenten Einstellungen aus dem Normal-, Eco-, Sport- und Sport+-Modus auswählen, die Ihren Vorlieben sowie den Straßenbedingungen entsprechen.



Hyundai Smart Sense - mit gutem Gefühl unterwegs.

Der neue i20 N wurde mit den Hyundai Smart Sense Systemen 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 in Ihrem toten Winkel – der neue i20 N macht Sie während der Fahrt auf mögliche Gefahren in Ihrer Umgebung aufmerksam.



Notbremsassistent inklusive Fußgänger- und Radfahrererkennung (FCA)
Das System warnt Sie bzw. bremst automatisch, sobald das vorausfahrende Fahrzeug plötzlich abbremst oder wenn es Fußgänger oder Radfahrer erkennt.

Spurhalteassistent (LKA)
Der Spurhalteassistent hilft Ihnen in der richtigen Spur zu bleiben und warnt Sie optisch und akustisch, sobald Sie die Fahrspur verlassen ohne zu blinken, und leitet bei Bedarf eine Lenkkorrektur ein.

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

Toter-Winkel-Warner (BCW)
Bye-bye toter Winkel! Sensoren überwachen die Seiten sowie das Heck und warnen Sie mit einer Anzeige im Seitenspiegel, sofern sich ein Fahrzeug im toten Winkel befindet. Sobald Sie den Blinker betätigen, ertönt zusätzlich ein akustisches Warnsignal.

Fernlichtassistent (HBA)
Erkennt entgegenkommende und vorausfahrende Fahrzeuge und schaltet automatisch auf Abblendlicht um. Wenn keine Fahrzeuge mehr erkannt werden, reaktiviert das System das Fernlicht, um die Sichtweite zu maximieren.

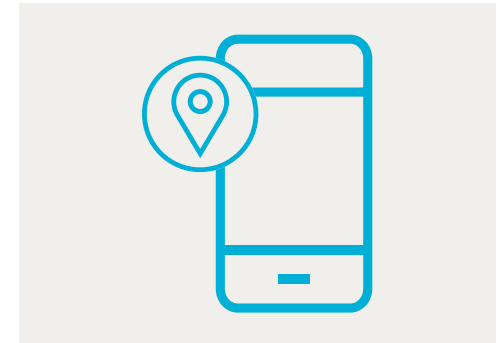
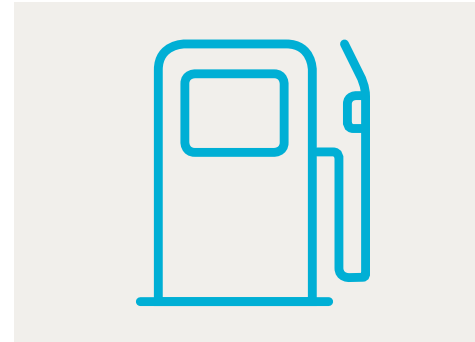
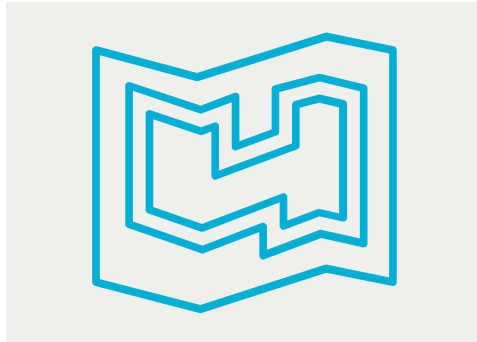
Querverkehrswarner hinten (RCCW)
Perfekt für schmale Parkplätze! Beim Rückwärtsfahren aus schlecht einsehbaren Bereichen warnt Sie das System vor seitlich herannahenden Fahrzeugen.

Spurverlassenswarnung (LDW)
Sorgt dafür, dass Sie immer in der richtigen Spur bleiben und warnt Sie optisch und akustisch, wenn Ihr Fahrzeug die Spur verlässt, ohne den Blinker zu betätigen.

Geschwindigkeitslimitassistent (ISLA)
Erkennt die Geschwindigkeitsbegrenzungen durch das Lesen von Straßenschildern mit der Frontkamera und gleicht diese mit den Informationen des Navigationssystems ab. Er warnt, wenn Sie zu schnell fahren und passt die Fahrzeuggeschwindigkeit an das Tempolimit an (wenn aktiviert).

Bluelink – Konnektivität auf neuem Niveau.

Hyundai Bluelink® bringt Konnektivität inklusive Online-Spracherkennung und einer Vielzahl von Funktionen, die Ihre Fahrt noch komfortabler und angenehmer machen direkt in den neuen i20 N. Zusätzlich zu den vielen, cleveren Funktionen, die Sie mit der Bluelink®-App steuern können, ist ein kostenloses Fünf-Jahres-Abonnement für LIVE Services von Hyundai im Navigationssystem enthalten.



Eingeben des Zielortes per App / Ziel ans Fahrzeug senden.

Einsteigen und losfahren: Mit dem Navigationssystem können Sie, noch bevor Sie ins Auto steigen, per Bluelink®-App nach Ihrem Zielortsuchen. Bluelink® synchronisiert sich dann mit dem Navigationssystem und lädt die Route, sodass sie bereit ist, sobald Sie es sind.

Meinen i20 N finden.

Sie haben vergessen, wo Sie geparkt haben? Kein Problem! Öffnen Sie einfach die Bluelink®-App und die Karte führt Sie zu Ihrem i20 N.

Ferngesteuerte Türverriegelung und -entriegelung.

Sie haben vergessen, Ihr Fahrzeug zu verriegeln? Kein Problem, Ihr i20 N informiert Sie per Push-Nachricht auf Ihrem Smartphone. Nach Eingabe Ihres PIN-Codes können Sie dann die Türen über eine Taste in der Bluelink®-App ver- bzw. entriegeln.

Diagnose auf Abruf.

Für noch mehr Sicherheit können Sie mit der Bluelink®-App auf Ihrem Smartphone eine Fahrzeugdiagnose über den Zustand Ihres Fahrzeugs durchführen.

Aktuelle Kraftstoffpreise.

Tanken Sie Kraftstoff, wenn Sie ihn brauchen, zum günstigsten Preis – der laufend aktualisierte Kraftstoffservice liefert Ihnen aktuelle Kraftstoffpreise sowie Informationen zu Standort, Öffnungszeiten und Zahlungsmöglichkeiten.

Parkhäuser und kostenpflichtige Parkplätze.

Finden Sie schneller und stressfreier einen Parkplatz. Diese 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.

Genießen Sie genaue Verkehrsinformationen, präzise Ankunftszeiten und zuverlässige Routenberechnungen, um schneller ans Ziel zu kommen. Die cloud-basierte Navigation nutzt historische und Echtzeit-Daten für eine verbesserte Streckenberechnung.

Wegweiser für die letzten Meter.

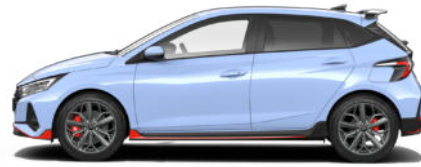
Wenn Sie Ihren i20 N parken, bevor Sie Ihr Ziel erreicht haben, könne Sie die Navigation vom Auto auf Ihre Bluelink®-App umschalten. Ihr Smartphone zeigt Ihnen mittels Augmented Reality oder Google Maps den genauen Weg an Ihr Ziel.

Außenlackierungen

Der neue i20 N ist in sieben Außenfarben erhältlich, darunter Performance Blue, das exklusiv für die Hyundai N-Modelle verfügbar ist. Optional verfügbar ist die Zwei-Ton Lackierung mit dem Dach und Außenspiegelabdeckungen in Phantom Black Pearl.



Atlas White
(Kontrastdach verfügbar)



Performance Blue
(Kontrastdach verfügbar)



Intense Blue Pearl
(Kontrastdach verfügbar)



Dragon Red Pearl
(Kontrastdach verfügbar)



Elemental Brass Metallic
(Kontrastdach verfügbar)



Sleek Silver Metallic



Phantom Black Pearl

Bestimmte Außenfarben stehen möglicherweise nicht mehr beim Kauf zur Verfügung oder während bestimmter Zeiträume nicht mehr erhältlich. Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler, um Informationen über die verfügbaren Produkte zu erhalten.

Innenraumfarben

Der neue i20 N ist mit schwarzem Interieur und einem schwarzem Dachhimmel ausgestattet. Die Sportsitze sind in einer Stoff-/Lederkombination ausgestattet – Highlight sind die Nähte in Performance Blue.



Stoff-/Lederkombination mit Nähten in Performance Blue

Felgendesign



18 Zoll Leichtmetallfelge

Technische Daten



1.6 T-GDI
204 PS / 6MT

| VERBRENNUNGSMOTOR | | |
|---|-----------------------------|--|
| Kraftstoff | | Benzin |
| Anzahl der Zylinder | | 4 |
| Hubraum | [cm ³] | 1.598 |
| Motorsteuerung | | Steuerkette |
| Maximale Leistung | [kW(PS) / U _p M] | 150 (204) / 5.500 - 6.000 |
| Maximales Drehmoment | [Nm / U _p M] | 274,7 / 1.750 - 4.500 |
| Schadstoffnorm | | Euro 6d |
| Fahrgeräusch / Standgeräusch | [dB(A)] | 69,0 / 76,7 |
| FAHREIGENSCHAFTEN | | |
| Höchstgeschwindigkeit | [km/h] | 230 |
| Beschleunigung von 0-100 km/h | [Sek.] | 6,2 |
| VERBRAUCH / EMISSIONEN <small>(nach WLTP)</small> | | |
| Kraftstoffverbrauch kombiniert | [l/100km] | 7,0 |
| Kohlendioxid-Emission (CO ₂) kombiniert | [g/km] | 158 |
| ANTRIEB | | |
| Art | | Vorderradantrieb |
| Getriebe | | 6-Gang Schaltgetriebe |
| FAHRGESTELL | | |
| Bremsen vorne / hinten | | Scheibenbremsen innenbelüftet / Scheibenbremsen |
| Radaufhängung vorne / hinten | | MacPherson Einzelradaufhängung / Verbundlenkerachse |
| Reifendimension | | 215/40 R18 |
| GEWICHT | | |
| Eigengewicht | [kg] | 1.190 - 1.220 |
| Höchstzulässiges Gesamtgewicht | [kg] | 1.650 |
| Anhängelast gebremst / ungebremst | [kg] | 1.110 / 450 |
| Stützlast | [kg] | 75 |
| ABMESSUNGEN | | |
| Gesamtlänge / -breite / -höhe | [mm] | 4.075 / 1.775 / 1.440 |
| Radstand | [mm] | 2.580 |
| Überhang vorne / hinten | [mm] | 830 / 665 |
| Spurweite vorne / hinten | [mm] | 1.544 / 1.542 |
| Bodenfreiheit | [mm] | 130 |
| Kofferraumvolumen nach VDA | [Liter] | 352 - 1.165 |
| Wendekreisdurchmesser | [m] | 10,54 |
| Tankinhalt | [Liter] | 40 |

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.

NASSBREMSEIGENSCHAFT

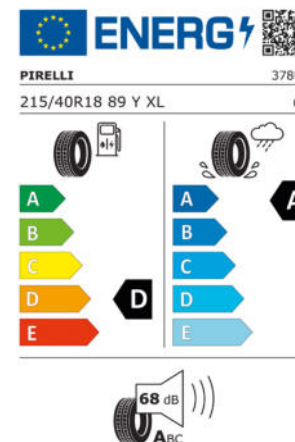



Die Nassgriff-Klasse reicht von A (kürzester Bremsweg auf nassem Asphalt) bis G (längster Bremsweg).

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 Eisstalgmiten-Symbol versehen.



 facebook.com/HyundaiAustria

 twitter.com/HyundaiPresse

 linkedin.com/company/hyundai-austria/

 youtube.com/hyundaiaustria

 **HYUNDAI**

5 JAHRE ¹ Unlimitierte Kilometergarantie



Teilenummer: HYPRI20N16
05/2022

hyundai.at

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

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 Echtleider 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. dB(A) = Schallleistungspegel 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.

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 Felgendimensionen 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.