

Für Sie gemacht.

Ziehen Sie alle Blicke auf sich.

Der erste Eindruck zählt - deshalb wurde das Design eines der erfolgreichsten Modelle aufgefrischt. Das Ergebnis? Ein Auto, das so gut aussieht, wie es sich fährt. Darüber hinaus zieht der i20 mit neuen Farbkombinationen alle Blicke auf sich.

Dank vieler serienmäßiger Assistenzsysteme sind Sie immer mit einem guten Gefühl unterwegs und die modernen Konnektivitätslösungen sorgen dafür, dass Sie immer erreichbar sind.







Sportlichkeit und Raffinesse.

Sowohl sportlich als auch elegant zieht der neue Hyundai i20 mit seiner dynamischen Silhouette alle Blicke auf sich. Der i20 besticht durch sein schlankes und modernes Äußeres. Die Form und das Design des vorderen Stoßfängers sowie des Kühlergrills wurden adaptiert und unterstreichen so das sportliche, elegante Ausssehen. Die Front wird durch die ausstattungsabhängigen LED-Scheinwerfer, die perfekt mit dem scharf gezeichneten LED-Tagfahrlicht harmonieren, zu einem absoluten Hingucker. Das Heck zeichnet sich ebenfalls durch einen modern gestalteten Stoßfänger aus. Besonders auffällig ist das z-förmige Heckkleuchten-Design.





Top-Ausstattung für unvergleichlichen Fahrspaß.

Stil trifft auf Qualität in einem intelligenten Innenraum, der ganz auf Sie und Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist – denn auch im Kleinwagensegment muss man nicht auf Komfort verzichten. Das Hightlight im Innenraum ist das optionale, zentral positionierte Navigationssystem mit 10,25 Zoll Touchscreen inkl. dem Telematikdienst Hyundai Bluelink®. Das serienmäßige 8 Zoll Audiosystem ist mit Apple CarPlay^{™1} und Android Auto^{™1} ausgestattet, sodass Sie Ihr Smartphone einfach anschließen, Musik hören oder auf dem großen Bildschirm auf zahlreiche Apps zugreifen können. Die optionale Ambiente-Beleuchtung bzw. das Interieur-Paket Lucid Lime mit farbigen Akzenten runden das Paket ab und sorgen für das richtige Wohlfühl-Ambiente im neuen Hyundai i20.

Induktive Ladestation und USB-C.

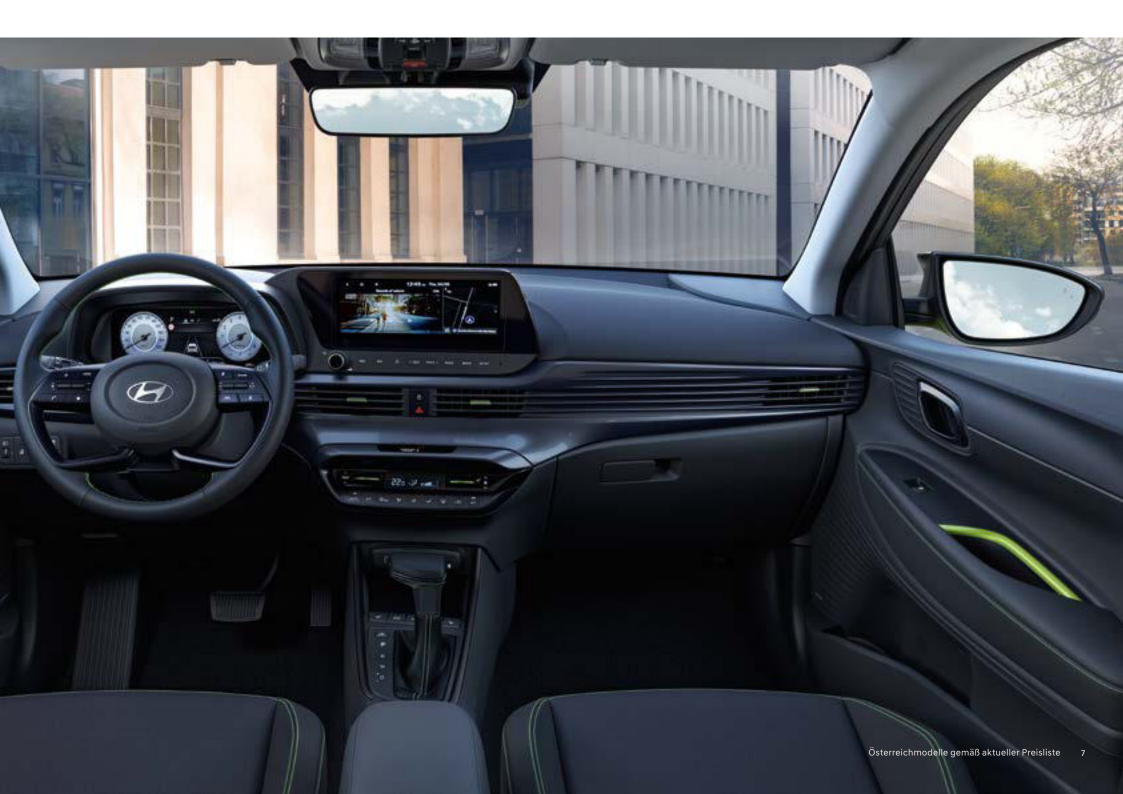
Mit der optionalen kabellosen Ladeschale in der Mittelkonsole können Sie ein kompatibles Smartphone ganz einfach ohne Kabel aufladen. Falls es einmal schneller gehen muss, stehen USB-C-Anschlüsse zur Verfügung. In der Mittelkonsole befindet sich zusätzlich ein USB-A-Anschluss, der eine sichere Datenübertragung gewährleistet.

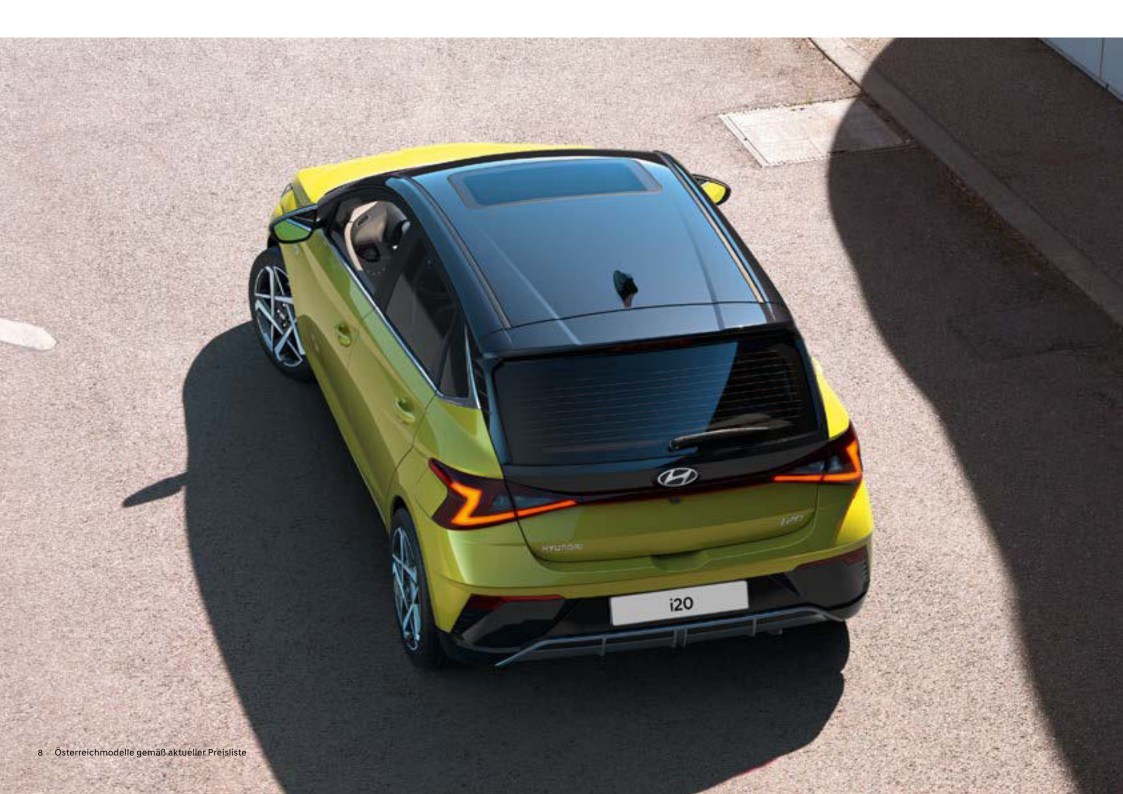
- ¹ Apple CarPlay™ ist eine eingetragene Marke von Apple Inc.
- ¹ Android Auto™ ist eine eingetragene Marke von Google Inc













Fährt so gut, wie er aussieht.

Der neue Hyundai i20 bietet zwei Motorisierungen mit verschiedenen Getriebevarianten an, die den unterschiedlichen Bedürfnissen der Fahrer gerecht werden und gleichzeitig ein noch effizienteres Fahren ermöglichen.

Benzinmotor

Als Einstiegsmotorisierung ist ein 1.2 Liter MPI erhältlich. Dieser bietet 84 PS und ein 5-Gang-Schaltgetriebe.



Eines der Highlights ist der sportliche 1.0 Liter T-GDI Benzinmotor mit 100 PS, der wahlweise mit einem 6-Gang-Schaltgetriebe oder einem 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe erhältlich ist.





Wählen Sie zwischen verschiedenen Getriebeoptionen:

6-Gang-Schaltgetriebe

Mit dem manuellen Getriebe können Sie selbst die Kupplung betätigen und die Gänge schalten - für präzise, sanfte Gangwechsel.

7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe

Das Doppelkupplungssystem ermöglicht blitzschnelle Gangwechsel, egal ob Sie den komfortablen Automatikmodus nutzen oder lieber manuell schalten.

Hyundai SmartSense

Mit unseren hochmodernen Hyundai SmartSense Fahrerassistenzsystemen verfügt der i20 über eines der umfangreichsten Pakete aktiver Sicherheitstechnologien seiner Klasse - damit Sie mehr Sicherheit unterwegs sind. Eine Multifunktionskamera in Kombination mit mehreren Sensoren bietet die verschiedenen Funktionen, die hier beschrieben werden.









Toter-Winkel-Assistent (BCA)

Der Tote-Winkel-Assistent nutzt zwei 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 heranfahrenden Fahrzeugen und bremst bei Bedarf automatisch ab.



Notbremsassistent (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.

Notbremsassistent 1.5 (FCA 1.5)

Das System erfasst die Straße mit Radar und Kamera. Wenn das System beim links abbiegen ein entgegenkommendes Fahrzeug erkennt und Kollisionsgefahr besteht, wird der Fahrer gewarnt und das Fahrzeug bei Bedarf bis zum Stillstand abgebremst. Beim Abbiegen an einer Kreuzung bremst es, wenn die Gefahr eines Zusammenstoßes mit einem entgegenkommenden Fahrzeug besteht.



Spurfolgeassistent (LFA)

lst der Spurhalteassistent aktiviert, hält dieser das Fahrzeug mittig in der Fahrspur. Dabei orientiert er sich an den Fahrbahnmarkierungen.

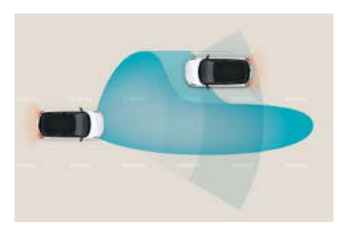
Navigationsunterstützter adaptiver Tempomat inkl. Abstandsregelung (NSCC)

Das System verwendet das moderne Navigationssystem, um bevorstehende Kurven oder Geraden auf Autobahnen zu analysieren und passt damit die Geschwindigkeit automatisch an, um sicherer ans Ziel zu kommen. Zudem wird der zuvor gewählte Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug mittels Radarsensor überwacht und konstant aehalten.









Wegfahrhinweis (LVDA)

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

Fernlichtassistent (HBA)

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



Müdigkeitserkennung (DAW)

Sobald Sie Anzeichen von Müdigkeit erkennen lassen, informiert Sie der Aufmerksamkeitsassistent mit einer Meldung auf dem Display und empfiehlt Ihnen eine Pause.

Geschwindigkeitslimitassistent (ISLA)

Das System warnt akustisch bzw. visuell, sobald die erlaubte Höchstgeschwindigkeit überschritten wird. Zusätzlich erinnert es den Fahrer die gewählte Geschwindigkeit des Speedlimiters bzw. Tempomats anzupassen, um innerhalb der erlaubten Geschwindigkeitsbegrenzung zu bleiben.

Insassenalarm hinten (ROA)

Dieses System erkennt, ob eine Fondtür vor dem Starten des Fahrzeugs geöffnet wurde, und erinnert den Fahrer beim Aussteigen mit einer Meldung im Kombiinstrument daran, die Rücksitze auf eventuell zurückgelassene Personen oder Tiere zu prüfen.

Immer Up-to-Date – Connected Car Services. Bluelink

Bluelink®.

Mit Bluelink® bleiben Sie in Verbindung, egal wo Sie gerade unterwegs sind. Mit der neuesten Version der Bluelink® Connected Car Services App bietet der i20 nahtlose Konnektivität mit Online-Spracherkennung und einer breiten Palette an Funktionen, die Ihre Fahrt bequemer und angenehmer machen. Profitieren Sie beispielsweise von Echtzeit-Verkehrsinformationen, die Ihnen die schnellsten Routen je nach den vorherrschenden Bedingungen anzeigen oder Informationen zu Parkplätzen oder Tankstellen. Zusätzlich zu den vielen intelligenten Funktionen, die Sie Dank der Bluelink®-App einsetzen können, ist ein kostenloses Drei-Jahres-Abonnement der Hyundai LIVE-Dienste im Navigationssystem enthalten.

Software-Updates – Over the air.

Profitieren Sie von kontinuierlichen Updates und neuen Funktionen durch Over-the-Air-Software-Updates für Ihr Fahrzeug. Sie erhalten die neuesten Verbesserungen, sobald diese verfügbar sind, ohne sie manuell herunterladen, installieren oder einen Händler aufsuchen zu müssen. Der Vorteil: Over-the-Air hält Ihr System auf dem neuesten Stand und stellt sicher, dass alle aktuellen Bluelink® Karten- und Infotainment-Softwareversionen sowie Fahrzeugsystem-Updates automatisch bereitstehen.



Außenlackierungen

Mit seinem unverwechselbaren Design und einer Auswahl an neuen Farben hinterlässt der neue Hyundai i20 überall einen Eindruck. Zusätzlich tragen das optionale Kontrastdach sowie Außenspiegelabdeckungen in Phantom Black Pearl zum unverwechselbaren Look bei.



Mangrove Green Pearl Kontrastdach verfügbar



Atlas White Kontrastdach verfügbar



Lumen Gray Pearl Kontrastdach verfügbar



Lucid Lime Metallic Kontrastdach verfügbar



Dragon Red Pearl Kontrastdach verfügbar



Meta Blue Pearl Kontrastdach verfügbar



Aurora Gray Pearl



Phantom Black Pearl

Innenraumfarben



Interieur Schwarz i Line



Interieur Schwarz i Line Plus, Trend Line



Interieur-Paket Lime optional PA5

Felgen





16 Zoll Leichtmetallfelge i Line (Option OP3) i Line Plus (serienmäßig)



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 (ameffizientesten) 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



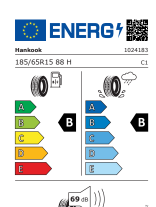
Die Geräuschklasse (Außengeräuschpegel in Dezibel) reicht von A (weniger Geräusche außerhalb des Fahrzeugs) bis B (mehr Geräusche) – Reifen mit Geräuschklasse C sind nicht mehr erlaubt. Dieses Geräusch unterscheidet sich vom "Hohlraumgeräusch", bei dem es sich um jenes Geräusch handelt, das von den Felgen auf den Innenraum des Fahrzeugs übertragen wird.

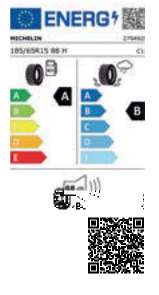
ALPINE-SYMBOL

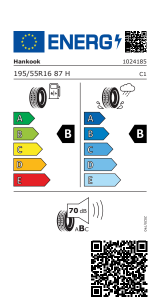


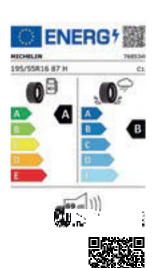


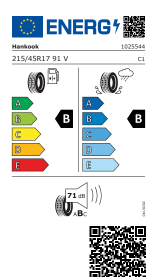
Zusätzlich bieten die Symbole neben der Geräuschklasse Informationen über den Griff auf Schnee- und Eisfahrbahnen. Reifen, die besonders gut für Schneebedingungen geeignet sind, tragen das "Alpine"-Symbol mit drei Gipfeln und Schneeflocke, das auch auf der Reifenseitenwand erscheint. Nordische Winterreifen zur Verwendung auf vereisten Flächen werden mit einem neuen Eisstalagmiten-Symbol versehen.

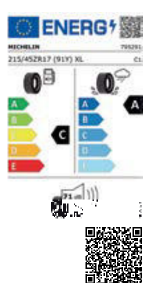












TECHNISCHE DATEN 20		BENZIN		
		1.2 MPI 84 PS / 5MT	1.0 T-GDI 100 PS / 6MT	1.0 T-GDI 100 PS / 7DCT
VERBRENNUNGSMOTOR				
Anzahl der Zylinder		4	3	3
Hubraum	[cm³]	1.197	998	998
Maximale Leistung [k\	W(PS) / UpM]	61,8 (84) / 6.000	73,5 (100) / 4.500 - 6.000	73,5 (100) / 4.500 - 6.000
Maximales Drehmoment	[Nm / UpM]	117,7 / 4.200	172 / 1.500 - 4.000	172 / 1.500 - 4.000
Schadstoffnorm		Euro 6d	Euro 6d	Euro 6d
Fahrgeräusch / Standgeräusch	[dB(A)]	69,0 / 77,9	68,0 / 76,0	69,0 / 76,0
FAHREIGENSCHAFTEN				
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	173	188	185
Beschleunigung von 0-100km/h	[Sek.]	13,1	10,4	11,4
VERBRAUCH / EMISSIONEN (nach W	/LTP)			
Kraftstoffverbrauch kombiniert	[l/100 km]	5,2 - 5,6	5,1 - 5,6	5,3 - 5,8
Kohlendioxid-Emission (CO ₂) kombinie	ert [g/km]	117 - 127	117 - 127	119 - 132
ANTRIEB				
Art		Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb
Getriebe		5-Gang Schaltgetriebe	6-Gang Schaltgetriebe	7-Gang Doppelkupplungsgetriebe
FAHRGESTELL				
Bremsen vorne / hinten		Scheiben / Trommel	Scheiben / Scheiben	Scheiben / Scheiben
Radaufhängung vorne/hinten		McPherson Einzelradaufhängung / Verbundlenkerachse		
Reifendimension		185/65 R15 / 195/55 R16 / 215/45 R17	195/55 R16 / 215/45 R17	195/55 R16 / 215/45 R17
GEWICHT				
Eigengewicht	[kg]	1.013 - 1.133	1.065 - 1.185	1.090 - 1.210
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	[kg]	1.560	1.610	1.640
Anhängelast gebremst	[kg]	910	1.110	1.110
ungebremst	[kg]	450	450	450
Stützlast	[kg]	75	75	75
Dachlast	[kg]	70	70	70
ABMESSUNGEN				
Gesamtlänge	[mm]	4.065	4.065	4.065
Gesamtbreite	[mm]	1.775	1.775	1.775
Gesamthöhe	[mm]	1.450	1.450	1.450
Radstand	[mm]	2.580	2.580	2.580
Jberhang vorne / hinten	[mm]	825 / 660	825 / 660	825 / 660
Spurweite vorne / hinten	[mm]	1.531 - 1.545 / 1.536 - 1.549	1.531 - 1.539 / 1.536 - 1.543	1.531 - 1.539 / 1.536 - 1.543
Kofferraumvolumen nach VDA	[Liter]	352 - 1.165	352 - 1.165	352 - 1.165
Bodenfreiheit	[mm]	140	140	140
Wendekreisdurchmesser	[m]	10,4	10,4	10,4
Tankinhalt	[Liter]	40	40	40





twitter.com/HyundaiPresse



linkedin.com/company/hyundai-austria/



voutube.com/hyundaiaustria



instagram.com/hyundaiaustria





Teilenummer: HYPRI20BC3PE

11/2023

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 Garantieumga sowie den Ausnahmen und Einschränkungen davon finden Sie im Garantieum des Pehrzeuges.

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 Symbolabildungen.

Der Kraftstoffverbrauchswert wurde nach dem vorgeschriebenen Mess- bzw. Prüfverfahren des WLTP-Zyklus (Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure) gemäß WO (EG) Nummer 135/2007, 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 Miffahrer, der Vortemperierung bzw. der Starttemperatur, des Fahrzeugzustands, der Schaftpunkte, 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 abweichende (erheblich höhere) Kraftstoffverbrauchswerte auftreten.

Sofern der Telematikdienst Hyundai Bluelink im Kaufvertrag ausdrücklich als Ausstat-

hyundai.at

P HYUNDAI

tungsbestandteil angeführt ist, steht dieser unentgeltlich für einen Zeitraum von mindiestens 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 mehz zur Verfügung.

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