

Ausstattungsvorteil im Wert von € 2.330,-!
 20th Anniversary-Modell inkl.

- Smart-Sense Paket
- Zwei-Ton Lackierung
- Metallic-Lackierung



TUCSON 20th Anniversary

Preisliste Jänner 2026

PREIS- UND MODELLÜBERSICHT

Ausstattung	Motor	Modell-Code	Verbrennungs-motor Leistung kW / PS	Elektromotor Leistung kW / PS	System-leistung kW / PS	Getriebe	CO ₂ g/km	NoVA %	UVP inkl. NoVA ¹ + MwSt in €
20 th Anniversary	1.6 T-GDI Hybrid 2WD	T5HA1	118 / 160	48 / 65	158 / 215	6AT	126 - 138	7 - 9	46.990,-
	1.6 T-GDI Hybrid 4WD	T5HA2	118 / 160	48 / 65	158 / 215	6AT	143 - 152	10 - 12	48.990,-
	1.6 T-GDI Plug-In 4WD	T5PA1	118 / 160	72 / 98	186 / 253	6AT	27 - 30 ⁺	0	48.990,-

AT = Automatikgetriebe I + CO₂-Wert gewichtet

UVP - Unverbindlicher Verkaufspreis in EUR inkl. MwSt., NoVA und Transportkosten.

¹⁾ Die Normverbrauchsabgabe gemäß §1 Normverbrauchsgesetz ist in den angeführten Listenpreisen bereits enthalten.

Nähere Informationen zum Normabgabegesetz erhalten Sie unter <https://www.bmf.gv.at/themen/steuern/kraftfahrzeuge/Normverbrauchsabgabe-Übersicht.html>

20th Anniversary

ab € 46.990,-

AUSSEN AUSSTATTUNG

- Außenspiegel
elektrisch anklappbar
elektrisch beheizbar
elektrisch einstellbar
mit integrierter Blinkereinheit
- Dachspoiler mit integrierter LED-Bremsleuchte
- Felgen und Reifen
19 Zoll Leichtmetallfelgen in Dark Gray
mit Bereifung 235/50 R19
- Frontscheibenwischer mit variablem Intervall
- Getönte Scheiben
- Heckscheibenheizung mit Timer
- Kofferraumassistent
- Licht
*LED-Abblendlicht
LED-Fernlicht
LED-Heckleuchten
LED-Tagfahrlicht
Matrix LED-Scheinwerfer Einheit
(mit intelligentem, adaptivem Fernlicht)*

- Parksensoren vorne / hinten
- Privacy Glass - abgedunkelte Scheiben
ab der B-Säule
- Rückfahrkamera mit dynamischer
Begrenzungssignalisierung
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Verlauf der Fensterunterkante in Schwarz
- Windschutzscheibe und Seiten vorne aus
Solarglas

- **Zwei-Ton-Lackierung**
Außenspiegelabdeckung schwarz lackiert
Kontrastdach in Schwarz

TECHNISCHE AUSSTATTUNG UND SICHERHEIT

- Airbags
Fahrer- und Beifahrerairbag
(Beifahrerairbag deaktivierbar)
Kopfairbag (vorne und hinten)
Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer
Zentraler Airbag zwischen den Vordersitzen
- Alarmanlage
- Assistenzsysteme „SmartSense“
Adaptiver Tempomat mit Abstandsregelung
und Stop- & Go- Funktion (SCC)
Anhängerstabilitätsprogramm (TSA)
Antiblockiersystem (ABS)
Aufmerksamkeitsassistent (DAW)
Autobahnassistent (HDA)
Berganfahrhilfe (HAC)
- Elektronische Stabilitätskontrolle (ESC)
Geschwindigkeitslimitassistent (ISLA)
Insassenalarm (ROA)
Multikollisionsbremse (MCB)
Notbremsassistent (FCA 1.5)
Querverkehrwarner hinten (RCCA)
Spurfolgeassistent (LFA)
Spurhalteassistent (LKA)
Toter-Winkel-Assistent (BCA)
Smart-Sense Paket
360° Übersichtskamera (SVM)
Parkhilfe hinten mit Notbremsfunktion (PCA)
Parksensoren seitlich
Toter-Winkel-Assistent mit Monitor (BVM)

- e-Call - Notrufsystem
- Elektrische Parkbremse (EPB)
- Elektrische Servolenkung (MDPS)
- Head-Up Display
- Innenspiegel mit Abblendautomatik (ECM)
- ISOFIX Kindersitzbefestigung an den hinteren
äußereren Sitzplätzen
- Kindersicherung an den hinteren Türen
(manuell)
- Kopfstützen
vorne höhenverstellbar
hinten höhenverstellbar (3 Stück)
- Regensensor
- Reifendruckkontrollsystem (TPMS) für jedes
einzelne Rad

- Shift by Wire - elektronische Steuerung der
Gangwahl
- Sicherheitsgurte
Sicherheitsgurte vorne höhenverstellbar
- Temporary Mobility Kit (TMK)
- Vorverkabelung für Anhängevorrichtung
- Wegfahrsperre elektronisch

KOMFORT- UND INNENAUSSTATTUNG

- 20th Anniversary Interieur
Highlights (Tür und Cockpitverlauf) in Sage Green
- Ambientebeleuchtung
- Bluetooth-Einheit³ mit Spracherkennung
- Digitale Armaturen mit 12,3 Zoll TFT-Bildschirm
- Infotainmentssystem
Navigationssystem⁴ mit 12,3 Zoll Farbdisplay
RDS-Funktion und DAB - Digitales Radio
KRELL - Premium Sound System
- Induktive Ladestation in der Mittelkonsole⁵
- Instrumentenbeleuchtung einstellbar
- Fensterheber
elektrische Fensterheber vorne und hinten
inkl. Auf-/ Abwärtsautomatik und
Einklemmschutz (vorne und hinten)
- Klimaanomatik
2-Zonen mit elektronischer
Temperaturregelung
- Kofferraum
Befestigungshaken
Kofferraumabdeckung ausziehbar
LED-Kofferraumbeleuchtung
Stauraum unterhalb des Kofferraumbodens
- Konnektivität
Android Auto^{TM 6} und Apple CarPlay^{TM 6}
Hyundai Bluelink, Live Service⁷
OTA - Over The Air Updates
- LED-Innenraumbeleuchtung

- Lenkrad
Multifunktionslenkrad
Lenksäule in Höhe und Neigung einstellbar
Schaltwippen hinter dem Lenkrad (AT / DCT)
- Mittelarmlehne hinten mit Getränkehälter
- Sitze
Einstiegshilfe auf Beifahrersitzlehne
Fahrer und Beifahrersitz elektrisch einstellbar
Fahrer und Beifahrersitz elektrisch belüftet
Fahrersitz mit Memoryfunktion
Sitze in Leder- / Alcantara Kombination⁸
mit Kontrastnähten in Sage Green
- Sonnenschutzrollo für 2. Sitzreihe (manuell)

- Sonnenblenden mit beleuchteten
Kosmetikspiegel
- USB-Anschlüsse
- Winterpaket
beheizbares Lederlenkrad
Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
Sitzheizung hinten an den äußeren Sitzplätzen
- Zentralverriegelung
Smart-Key für schlüssellosen Zugang inkl.
Start- / Stopptaste

AUSSENLACKIERUNGEN



Serenity White Pearl



Shimmering Silver Metallic



Ecotronic Grey Pearl



Pine Green Matt

INTERIEUR



3) Bluetooth™ ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG, Inc. – sofern Apple CarPlay™ bzw. Android Auto™ in der Serienausstattung verfügbar, ist die Spracherkennung darüber möglich. 4) Die vom Hersteller angebotene kostenlose Aktualisierung des Kartenmaterials des werkseitig eingebauten Navigationssystems ist unter <https://update.hyundai.com/EU/DE/> abrufbar und kann selbst durchgeführt werden, bzw. einmal jährlich im Rahmen der regelmäßigen Wartung beim Hyundai-Partner. 5) Nicht kompatibel mit allen Mobiltelefonen. 6) Android Auto™ ist ein eingetragenes Warenzeichen von Google Inc., Apple CarPlay™ ist ein eingetragenes Warenzeichen von Apple Inc. 7) Bluelink Funktionen (OTA-update, Live-Service, Sprachsteuerung, etc.) stehen unentgeltlich für einen Testzeitraum von maximal sechs Monaten ab Beginn der Garantielaufzeit zur Verfügung, danach stehen diese abhängig vom gewählten Bluelink-Paket zur Verfügung. 8) Leder-/Alcantara Kombination: Echtleder kombiniert mit hochwertigem Leder- oder Kunstleder.



facebook.com/HyundaiAustria



twitter.com/HyundaiPresse



linkedin.com/company/hyundai-austria/



youtube.com/hyundaiaustria



[instagram.com/hyndaiaustria](https://instagram.com/hyundaiaustria)



HYPLTUCSONNX4FL20TH

Teilenummer: HYPLTUCSONNX4FL20TH

hyundai.at

Impressum:
Firma & Rechtsform: Hyundai Import GmbH
Sitz: 1230 Wien
Firmenbuchnummer: FN: 47654f
Firmenbuchgericht: HG Wien
Hersteller:
Walling Ennstaler Druckerei und Verlags Ges.m.b.H.
8962 Gröbming

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

² Die Garantie gilt für die Hochvolt-Batterie für die Dauer von 8 Jahren ab Garantiebeginn datum oder bis zu 160.000 km Laufleistung, je nachdem welcher Umstand früher eintritt (gültig für Hybrid, Plug-In, Elektro).

Die Assistenzsysteme dienen rein der Unterstützung und entbinden den Fahrer nicht von seiner eigenen Verantwortung beim Betrieb des Fahrzeugs.

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 Stromverbrauch und die zurückgelegte Strecke gemessen. Die Ergebnisse werden für die Ermittlung der Angaben laut WLTP herangezogen. Im alltäglichen Praxis-Fahrbetrieb können jedoch 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 Reifendimension, der Zuladung, der Anzahl der Mitfahrer, der Vortemperierung bzw. der Starttemperatur, des Fahrzeugzustands, des Mehrgewichts, aufgrund der Farbe der Karosserie und der Innenausstattung des Fahrzeugs, der Topographie (Bergauffahrt), der Straßenverhältnisse, der Verkehrslage etc. erheblich abweichende (erheblich niedrigere) Reichweitenwerte auftreten.

Beim Betrieb von elektrisch betriebenen Fahrzeugen liegt die Wohlfühltemperatur der Hochbatterie, also des Akkus, etwa bei 20 bis 25 °C. Temperaturen, die darüber oder darunter liegen verlangsamen den chemischen Prozess in den Batterien. Mit der genannten Reichweite kann nur dann gerechnet werden, wenn die Temperaturen in diesem Bereich liegen. Sobald die Temperaturen darunterliegen, muss zum Teil mit einer erheblichen Verringerung der Reichweite gerechnet werden.

Dies gilt insbesondere auch bei Fahrten auf Autobahnen oder bei Bergfahrten. Bei der angegebenen Ladedauer (vom Start auf das Zienniveau des Ladezustandes, in %) handelt es sich um einen Richtwert. Die tatsächliche Ladedauer ist abhängig unter anderem vom Ladezustand, vom Zustand sowie der Haltbarkeit der Hochspannungs-

Ausführungen zu neuen Modellserien oder neuen Modelljahren – als Näherungswert veranschlagt. Die Reichweite 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 Stromverbrauch und die zurückgelegte Strecke gemessen. Die Ergebnisse werden für die Ermittlung der Angaben laut WLTP herangezogen. Im alltäglichen Praxis-Fahrbetrieb können jedoch 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 Reifendimension, der Zuladung, der Anzahl der Mitfahrer, der Vortemperierung bzw. der Starttemperatur, des Fahrzeugzustands, des Mehrgewichts, aufgrund der Farbe der Karosserie und der Innenausstattung des Fahrzeugs, der Topographie (Bergauffahrt), der Straßenverhältnisse, der Verkehrslage etc. erheblich abweichende (erheblich niedrigere) Reichweitenwerte auftreten.

Beim Betrieb von elektrisch betriebenen Fahrzeugen liegt die Wohlfühltemperatur der Hochbatterie, also des Akkus, etwa bei 20 bis 25 °C. Temperaturen, die darüber oder darunter liegen verlangsamen den chemischen Prozess in den Batterien. Mit der genannten Reichweite kann nur dann gerechnet werden, wenn die Temperaturen in diesem Bereich liegen. Sobald die Temperaturen darunterliegen, muss zum Teil mit einer erheblichen Verringerung der Reichweite gerechnet werden.

Dies gilt insbesondere auch bei Fahrten auf Autobahnen oder bei Bergfahrten. Bei der angegebenen Ladedauer (vom Start auf das Zienniveau des Ladezustandes, in %) handelt es sich um einen Richtwert. Die tatsächliche Ladedauer ist abhängig unter anderem vom Ladezustand, vom Zustand sowie der Haltbarkeit der Hochspannungs-

batterie, von der Batterietemperatur, von der Außen- bzw. Umgebungstemperatur, von der Ladeinfrastruktur, deren Anschlussleistung und Stromabgabeleistung sowie den Ladegerät-Spezifikationen, von der Ladetechnik, von der Leistungsbereitstellung bzw. von Spannung und Stromstärke, vom Lastmanagement, der Ladeart (Gleichstrom oder Wechselstrom), vom Querschnitt des Ladekabels sowie von der Nutzung von Komfort- sowie Nebenverbrauchern und kann daher erheblich abweichen bzw. erheblich länger sein.

Im Zuge der technologischen Weiterentwicklung werden die Mobilfunkbetreiber vieler Länder in Europa, in den nächsten Jahren die 2G- und/oder 3G-Netze auslaufen lassen. Diese Entscheidung wurde allein nach eigenem Ermessen getroffen und liegt daher außerhalb der Kontrolle der Marken Hyundai (Hyundai Motor Group). Aufgrund dieser Entscheidung der Mobilfunknetzbetreiber, ihre 2G- und/oder 3G-Netze einzustellen, und in Übereinstimmung mit den aktuellen gesetzlichen Anforderungen, wird der automatische/manuelle eCall in den betroffenen Regionen nicht mehr verfügbar sein. Der Zeitpunkt der Einstellung variiert je nach Land. Sofern der Telematkidservice Hyundai BlueLink im Kaufvertrag ausdrücklich als Ausstattungsbestandteil angeführt ist, steht dieser unentgeltlich für einen Zeitraum von mindestens sechs Monaten (modellabhängig) ab Beginn der Garantielaufzeit zur Verfügung. Nach Ablauf dieses Zeitraums ab Beginn der Garantielaufzeit kann der Telematkidservice Hyundai BlueLink gegen vorhergehende Bezahlung eines Entgelts gemäß den sodann gültigen Preisen laut der Homepage der Hyundai Import GmbH über die Hyundai Connected Mobility abonniert werden. Sofern vom Nutzer des Fahrzeugs ein derartiges Abonnement nicht abgeschlossen wird, stehen die Funktionen des Telematkidservice Hyundai BlueLink – einschließlich der dadurch angebotenen Komfort- und Sicherheitsfunktionen (OTA-update, Live-Service, Sprachsteuerung, etc.) – nicht mehr zur Verfügung. Die Dauer der Verfügbarkeit von Karten-updates obliegt dem Hersteller.