

# Hyundai IONIQ 5

Model Year 2024

## Preisliste N° 9

gültig ab Januar 2024

NUR BEIM OFFIZIELLEN HYUNDAI PARTNER:





	Origo®	Amplia®	Vertex®
(Fortsetzung)			
Sitzheizung vorne	■	■	■
Sitzheizung hinten und Sitzbelüftung vorne	-	■	■
Ledersitze	-	■	■
Verschiebbare Mittelkonsole	-	■	■
Mittellarmlehne hinten mit Getränkehalter	■	■	■
Sonnenschutzrollo für Fenster zweite Sitzreihe	-	-	■
Gepäckraumbeleuchtung vorne und hinten	■	■	■
Gepäckraumrollo	■	■	■
Gepäcknetz	-	-	■
12V-Steckdose vorne und im Kofferraum	■	■	■
Elektrische Heckklappe	-	■	■
Rückfahrkamera mit Rückspiegelfunktion	■	■	■
360° Rundumsichtkamera	-	-	■
Einparkhilfe vorne und hinten	■	■	■
<b>Audio</b>			
Digitalradio DAB+ mit Haifischantenne	■	■	■
Premium Audiosystem Bose mit Verstärker, Subwoofer und Center-Speaker	-	■	■
Anzahl Lautsprecher	6	8	8
Navigationsystem mit 12.3"-Touchscreen	■	■	■
MapCare Lifetime - lebenslange* Updates (exkl. Arbeitsleistung)	■	■	■
Android Auto™- und Apple CarPlay™-Funktion	■	■	■
Telematikdienst Bluelink® (3 Jahre gratis)	■	■	■
Audio-Fernbedienung am Lenkrad	■	■	■
Multi-Bluetooth® mit Freisprecheinrichtung	■	■	■
Anzahl USB-Anschlüsse vorne / hinten	3 / 2	3 / 2	3 / 2
Kabelloses Laden für Smartphones	■	■	■
<b>Aussen</b>			
19"-Leichtmetallfelgen	■	■	■
Reifen-Reparaturset	■	■	■
Aussenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe	■	■	■
Manuell ausklappende Türgriffe	■	-	-
Automatisch ausklappende Türgriffe	-	■	-
Panoramadach	-	-	■
Vorbereitung für Anhängervorrichtung (ohne 13-polige Steckdose)	■	■	■
Lackierung Lucid Blue Pearl	■	■	■
<b>TEC Pack</b>	-	-	600.-
Spurwechselassistent	-	-	P
Notbremsassistent mit Kreuzungsfunktion	-	-	P
<b>DIGITAL Pack (nur in Kombination mit TEC Pack)</b>	-	-	1'800.-
Kamera-Aussenspiegel	-	-	P
<b>DESIGN Pack</b>	-	-	900.-
20"-Leichtmetallfelgen	-	-	P
Radlaufverkleidung, Dekoleiste und Seitenschweller in hellgrau	-	-	P
<b>PARK Pack (nur in Kombination mit DESIGN Pack)</b>	-	-	500.-
Einparkhilfe hinten mit Bremsassistent	-	-	P
Automatische Ein- und Ausparkfunktion mit Fernbedienung	-	-	P
* 10 Jahre kostenlose Kartenupdates und 7 Jahre Geräteupdates ab Ende der Serienproduktion			

■ = Serienausstattung    - = Nicht erhältlich    P = Paketausstattung

## Interieur

Interieur Black

Interieur Grey



Origo®  
Stoff schwarz



Amplia®, Vertex®  
Leder schwarz



Vertex®  
Leder grau

## Aussenfarben

Atlas White 300.-	Abyss Black Pearl 850.-	Lucid Blue Pearl ■	Digital Teal-Green Pearl 850.-
Cyber Grey Metallic 850.-	Shooting Star Grey Matte 1'400.-	Gravity Gold Matte 1'400.-	Atlas White Matte 1'400.-

## Räder



Origo®, Amplia®, Vertex®  
Leichtmetallfelgen 19"  
mit Reifen 235/55 R19



mit DESIGN Pack  
Leichtmetallfelgen 20"  
mit Reifen 255/45 R20

## Winterkomplettradsatz

20 Zoll Alu, "Claw Black"  
20 Zoll Alu, "Fusion Graphite"  
19 Zoll Alu, "Airblade Black"  
19 Zoll Alu, "Scroll Silver"

Preis inkl. MwSt exkl. Montage

ab 2'791.-  
ab 2'791.-  
ab 2'425.-  
ab 2'140.-

[Entdecken Sie weitere Winterkompletträder auf unserer Website](#)



## Zubehör

Teilenummer	Zubehör	Preis inkl. MwSt exkl. Montage
<b>Innenraumschutz</b>		
GI143-ADE05	Fussmatten, Velours (für verschiebbare Mittelkonsole)	129.-
GI143-ADE00	Fussmatten, Velours (für nicht verschiebbare Mittelkonsole)	129.-
GI131-ADE05	Fussmatten, Gummi (für verschiebbare Mittelkonsole)	160.-
GI131-ADE00	Fussmatten, Gummi (für nicht verschiebbare Mittelkonsole)	160.-
GI126-ADE00E	Kofferraumwanne, vorne (nur für 2WD)	146.-
GI122-ADE00E	Kofferraumwanne, hinten	145.-
GI120-ADE00	Kofferraumteppich	138.-
55120-ADE00	Erweiterung für Kofferraumteppich (Ladekantenschutz)	56.-
GI128-ADE00E	Schutz für Rückseite der Rücksitzlehne	167.-

## Fahrzeuggpflege

003.77911.00	Hyundai Bag Gyeon Basic HY1 (Für die Innenreinigung)	89.-
003.77928.00	Hyundai Bag Gyeon Basic HY2 (Für die Innen- und Aussenreinigung)	146.-

## Transportzubehör

ZC01-THNE13	Dachträger, Wingbar edge (Thule)	484.-
99730-ADE00	Dachbox (original), Volumen 390 Liter	986.-
99701-ADE10	Ski & Snowboard Träger 400, bis 4 Paar Ski oder 2 Snowboards	234.-
99701-ADE00	Ski & Snowboard Träger 600, bis 6 Paar Ski oder 4 Snowboards	248.-
ZC70-933100	Fahrradträger (Thule) EasyFold XT 2, absenkbar & faltbar	962.-
ZC70-934100	Fahrradträger (Thule) EasyFold XT 3, absenkbar & faltbar	1'082.-

## Laden

ZC01-899005	5M Ladekabel mit Hartschalentasche Mode 3 Typ 2, 32A	321.-
ZC32-JB3AE1	Juice Booster 3 air Swiss Basic Set	1'304.-

Preis inkl. MwSt inkl. Montage

Anhängerkupplung, schwenkbar (original, semielektrisch) inkl. 13 Poligem Kabelstrang (Conwys)		2'759.-
Anhängerkupplung (original), abnehmbar inkl. 13 Poligem Kabelstrang (Conwys)		1'787.-
GI150-ADE00	Kofferraumgitter	717.-

[Entdecken Sie weiteres Zubehör auf unserer Website](#)



## Garantieverlängerungen

Erweitern Sie Ihre Garantie um 2 Jahre - mit der Hyundai Swiss Warranty+

Schutz vor unerwarteten und teuren Reparaturkosten	Wertsteigerung beim Weiterverkauf des Fahrzeuges	Übertragbar Europaweit gültig
<b>ohne Km-Begrenzung</b>	<b>+ 1 Jahr</b>	<b>+ 2 Jahre</b>
IONIQ 5	741.-	1'335.-

## Masse (mm)



19" 1638 / 20" 1628

19" 1647 / 20" 1637

1890



845

3000

790

4635

Bodenfreiheit: 160

## Stecker und Lademöglichkeiten

### Charge myHyundai

Ihr Schlüssel zu einem der weltweit grössten Ladenetze. Mit einer RFID-Karte und einer Smartphone-App haben Sie europaweit Zugang zu fast allen öffentlichen Ladestationen. Ladestationen finden und dorthin navigieren, im Vorfeld die Verfügbarkeit prüfen und den Ladevorgang starten - elektrisches Fahren war noch nie so einfach. Alles zum Tarifmodell Ihrer Wahl.

Entdecken Sie mehr: [www.chargemyhyundai.com](http://www.chargemyhyundai.com)

Ladepunkt	Verbindung	Fahrzeugschluss
Schnelllader	Kabel des Schnellladers	CCS - Combined Charging System



Der IONIQ 5 kann an einem Gleichstrom-Schnelllader (DC) mit bis zu 220 kW Leistung geladen werden. Die Ladegeschwindigkeit ist zu Beginn am höchsten und nimmt dann allmählich ab. Ein Aufladen der Batterie auf über 80% ist also möglich, aus Zeit- und Kostengründen jedoch nicht mehr optimal. Sollen über kurze Zeit lange Distanzen zurückgelegt werden, ist es oftmals effizienter, den Ladevorgang bei maximal 80% Ladezustand zu stoppen.

Ladepunkt	Verbindung	Fahrzeugschluss
Öffentliche Ladestation Wallbox	Kabel Mode 3 Typ 2 Kabel der Wallbox	Typ 2-Kupplung Typ 2-Kupplung



An einer Wechselstrom-Ladestation (AC) oder einer Wallbox kann der IONIQ 5 mit bis zu 11 kW, 16 Ampere dreiphasig geladen werden.

Ladepunkt	Verbindung	Fahrzeugschluss
Haushaltssteckdose	ICCB-Ladekabel mit Typ 12-Stecker*	Typ 2-Kupplung



Mit dem serienmässigen ICCB-Ladekabel kann die Batterie mit 1.8 kW, 8 Ampere an einer herkömmlichen Haushaltssteckdose aufgeladen werden. Dies sollte nur in absoluten Ausnahmefällen gemacht werden: Die in der Schweiz üblichen Haushaltssteckdosen sind nur beschränkt für mehrstündigen Dauerbetrieb bei Nennlast geeignet und mechanisch nicht sehr belastbar. \* serienmässig

Wir empfehlen, für den Ladeprozess zu Hause aus Gründen der Sicherheit, des Komforts und der Bedienerfreundlichkeit eine Wallbox zu verwenden. Bitte wenden Sie sich an Ihren Hyundai-Partner für mehr Informationen.

## Übersicht

58 kWh-Batterie

	Schnelllader DC 350 kW	Schnelllader DC 50 kW	Ladestation AC Wallbox
Ladeleistung max.	180 kW	50 kW	11 kW
Ladegeschwindigkeit max.	> 1000 km/h	310 km/h	68 km/h
Reichweite in fünf Minuten	> 100 km	25 km	k.A.
Zeit für 100 km	< 5 min	22 min	1 h 45 min
Zeit für 10-80% DC / 10-100% AC	18 min	44 min	5 h

77.4 kWh-Batterie

	240 kW	50 kW	11 kW
Ladeleistung max.	240 kW	50 kW	11 kW
Ladegeschwindigkeit max.	> 1000 km/h	290 km/h	64 km/h
Reichweite in fünf Minuten	> 100 km	24 km	k.A.
Zeit für 100 km	< 5 min	23 min	1 h 45 min
Zeit für 10-80% DC / 10-100% AC	18 min	62 min	7 h 20 min

Angaben für die 4WD-Versionen (58 kWh: 19"-Felgen, 77.4 kWh: 20"-Felgen). Die Ladezeiten können je nach örtlichen Ladebedingungen variieren (z.B. Art und Zustand der Ladesäule, Batterietemperatur oder Umgebungstemperatur).

TECHNISCHE DATEN		58 kWh		77.4 kWh	
5 Türen / 5 Plätze		■		■	
<b>Kraftübertragung</b>		2WD	4WD	2WD	4WD
<b>Elektromotoren</b>					
Anzahl Permanentmagnet-Synchronmotoren		1	2	1	2
Leistung Motor Hinterachse	kW / PS	125 / 170	120 / 163	168 / 229	165 / 225
Leistung Motor Vorderachse	kW / PS	-	53 / 72	-	74 / 100
Kombinierte Höchstleistung	kW / PS	125 / 170	173 / 235	168 / 229	239 / 325
Maximales Drehmoment	Nm	350	605	350	605
<b>Hochvoltbatterie</b>					
Lithium-Ionen-Polymer		■		■	
Kapazität	kWh	58		77.4	
Ausgangsleistung	kW	195		272	
Spannung	V	523		697	
Gewicht	kg	370		477	
<b>Schaltsystem</b>					
Shift by wire		■		■	
<b>Aufhängung</b>					
Vorne: Einzelradaufhängung mit McPherson-Federbeinen		■		■	
Hinten: Multilink		■		■	
<b>Bremsen</b>					
Vorne Scheiben, belüftet		■		■	
Hinten Scheiben		■		■	
<b>Lenkung</b>					
Wendekreisdurchmesser	m	12.0		12.0	
<b>Gepäckraum (gemessen mit Sitzbank in Mittelposition)</b>					
Laderaumvolumen vorne	l	57	24	57	24
Laderaumvolumen hinten (min. VDA / max. VDA)	l	527 / 1587		527 / 1587	
Laderaumtiefe	mm	1016		1016	
Laderaumbreite	mm	1041		1041	
Laderaumhöhe (Sitze / Dachhimmel)	mm	480 / 809		480 / 809	
Höhe Ladekante	mm	759		759	
<b>Fahrleistungen</b>					
Höchstgeschwindigkeit	km/h	185		185	
Beschleunigung 0-100 km/h	s	8.5	6.1	7.3	5.1
<b>Normverbrauch (715/2007)<sup>1)</sup></b>					
Reichweite <sup>1)</sup>	km	384 / -	360 / -	507 / 476	481 / 454
Energieverbrauch elektrisch <sup>1)</sup>	kWh/100 km	16.7 / -	18.1 / -	17.0 / 18.0	17.9 / 19.1
Benzinäquivalent gesamt <sup>2)</sup>	l/100 km	1.8 / -	2.0 / -	1.9 / 2.0	2.0 / 2.1
CO <sub>2</sub> -Ausstoss (gesamt) <sup>3)</sup>	g/km	0	0	0	0
CO <sub>2</sub> -Emission aus der Strombereitstellung	g/km	19 / -	21 / -	19 / 21	20 / 22
Energieeffizienz-Kategorie	A-G	A	A	A	A / B
<b>Gewichte</b>					
Leergewicht <sup>4)</sup>	kg	1985	2095	2090	2200
Gesamtgewicht <sup>4)</sup>	kg	2370	2480	2450	2560
Dachlast	kg	80		80	
Anhängelast gebremst	kg	750		1600	
ungebremst	kg	750		750	

- 1) Fahrweise, Strassen- und Verkehrsverhältnisse, Umwelteinflüsse und Fahrzeugzustand können Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte und die maximale Reichweite beeinflussen. Die angegebenen Werte wurden nach dem WLTP-Messverfahren auf dem Prüfstand ermittelt.
  - 2) Damit Energieverbräuche unterschiedlicher Antriebsformen (Benzin, Diesel, Gas, Strom usw.) vergleichbar sind, werden sie zusätzlich als sogenanntes Benzinäquivalent (Masseinheit für Energie) ausgewiesen.
  - 3) Durchschnitt aller in der Schweiz angebotenen Neuwagen: 122 g/km. Zielwert: 118 g/km.
  - 4) Zahlen gemäss EU-Vorschriften. Leergewicht betriebsbereit inkl. Fahrer (75 kg).
- Preise und Ausstattung im Zeitpunkt der Drucklegung. HYUNDAI behält sich das Recht vor, Preise, Ausstattung oder Daten jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Preisliste ersetzt alle vorgängigen. Bei teilnehmenden Händlern.



#### Europäische Werksgarantie<sup>a)</sup> (Auszug)

- 12 Jahre gegen Durchrostung
  - Fahrzeug: 5 Jahre ohne Kilometerbegrenzung
  - Hochvoltbatterie: 8 Jahre / 160 000 km
- <sup>a)</sup> Weltweit gültig. Nur für Fahrzeuge, welche ursprünglich vom Endkunden bei einem offiziellen Hyundai-Partner (in der Schweiz und dem Europäischen Wirtschaftsraum) erworben wurden, entsprechend den Bedingungen im Garantiedokument.

Mehr Informationen: [hyundai.ch/garantie](http://hyundai.ch/garantie)



#### Hyundai Assistance<sup>b)</sup>

- 8 Jahre ohne Kilometerbegrenzung (kostenloser Pannen- und Abschleppdienst bei Panne und Unfall. Rund um die Uhr, in über 40 Ländern Europas.)
- <sup>b)</sup> Nur für Fahrzeuge, welche durch Hyundai Suisse importiert und durch einen offiziellen Hyundai-Partner an den Endkunden verkauft wurden.

Mehr Informationen: [hyundai.ch/garantie](http://hyundai.ch/garantie)



Ihr Hyundai-Partner

printed in  
**switzerland**



Hyundai Switzerland, Astara Mobility Switzerland AG  
Richtiplatz 5, 8304 Wallisellen  
[info.hyundai.ch@astara.com](mailto:info.hyundai.ch@astara.com) [hyundai.ch](http://hyundai.ch)

HY04-IONQ3D-241