

Hyundai IONIQ 5 84 kWh (229PS) TECHNIQ -VOLL LED-NAVI-



Preis: 45.950,- €

(MwSt. ausweisbar; Nettopreis: 38.613,45 €)

Leistung:	168 kW (229 PS)
Kraftstoff:	Elektro
Getriebe:	Automatikgetriebe
Anzahl Türen:	5 Türen
Farbe:	Abyss Black metallic
Sitzbezug:	Teilleder
Erstzulassung:	14.10.2025
Kilometerstand:	73 km
HU:	k.A.
Vorbesitzer:	1
Fahrzeugnummer:	445684

Verbrauchsangaben (WLTP)

Energieverbrauch (kombiniert):	16,0 kWh/100km
CO₂-Emission (kombiniert):	0 g/km
CO₂-Klasse (kombiniert):	A
Elektr. Reichweite:	570 km

Serienausstattung

Außenausstattung

- Heckklappe/-Deckel elektr. betätigt (Öffnung, sensorgesteuert)
- Heckscheibenwischer
- LM-Felgen

Komfort/Innenausstattung

- Airbag Beifahrerseite abschaltbar
 - Audio-Navigationssystem
 - Audiosystem: Radio RDS
 - Außenspiegel elektr. anklappbar
 - Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide
 - Einparkhilfe hinten
 - Fahrassistenz-System: Einparkhilfe vorn und hinten
 - Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung, erweitert
- (Geschwindigkeits-Regel-/Begrenzeranlage)
- Fensterheber elektr. mit Einklemmschutz
 - Fensterheber elektrisch vorn und hinten, mit Auf-/Ab-Automatik
 - Freisprecheinrichtung Bluetooth
 - Geschwindigkeits-Begrenzeranlage (Speed-Limiter)
 - Induktionsladeschale für Smartphone
 - Innenspiegel mit Abblendautomatik
 - Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
 - Klimaautomatik 2-Zonen
 - Lendenwirbelstütze Sitz vorn links, elektr. verstellbar
 - Lendenwirbelstütze Sitz vorn rechts, elektr. verstellbar
 - Lenkrad (Leder)
 - Lenkrad heizbar
 - Lenkrad mit Schaltwippen
 - Mittelarmlehne hinten
 - Mittelarmlehne vorn verschiebbar
 - Navigationsbasierte Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (Tempomat) mit
- Abstandsregelung (NSCC)
- Radioempfang digital (DAB+)
 - Rückfahrkamera
 - Rücksitzlehne geteilt/klappbar
 - Scheibenwischer mit Regensensor
 - Servolenkung
 - Sitz vorn links elektr. verstellbar
 - Sitz vorn links höhenverstellbar
 - Sitz vorn rechts elektr. verstellbar
 - Sitz vorn rechts höhenverstellbar

Serienausstattung ((Fortsetzung))

- Sitzheizung hinten
- Sitzheizung vorn
- Start-Stop-Knopf
- Touchscreen-Farbdisplay (12,25 Zoll)
- USB-Anschluss (Typ C)
- USB-Anschluss hinten (Typ C)
- USB-Anschluss Mittelkonsole
- Verglasung getönt
- Verglasung hinten abgedunkelt (Privacy Glass)
- Wärmepumpe für Heizungs-/Klimaanlage
- Wireless SmartLink (Apple CarPlay)
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung

Sicherheit/Umwelt

- Airbag Beifahrerseite
- Airbag Fahrerseite
- Alarmanlage
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor
- Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC) mit Bremsassistent
- Fahrassistenz-System: aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System)
- Fahrassistenz-System: Aufmerksamkeits-Assistent
- Fahrassistenz-System: Autonome Notbremsfunktion inkl. Abbiegefunktion (FCA-JT)
- Fahrassistenz-System: Autonome Notbremsfunktion inkl. Fahrradfahrererkennung (FCA-Cyc.)
- Fahrassistenz-System: Autonome Notbremsfunktion inkl. Frontkollisionswarnung (FCA)
- Fahrassistenz-System: Autonome Notbremsfunktion inkl. Fußgängererkennung (FCA-Ped.)
- Fahrassistenz-System: Berganfahrhilfe
- Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent
- Fahrassistenz-System: Sicherheitssystem mit automatischem Notruf (ERA GLONASS / eCall)
- Fahrassistenz-System: Spurfolgeassistent (Lane Following Assist, LFA)
- Gepäckraumabdeckung / Rollo
- Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung ACC
- Kopf-Airbag-System
- Matrix-LED-Scheinwerfer
- Reifendruck-Kontrollsystem
- Seitenairbag vorn
- Seitenairbag vorn mitte (Central Airbag)
- Smart-Key
- Tagfahrlicht LED

Serienausstattung ((Fortsetzung))

- Wegfahrsperre (elektronisch)

Sonstiges

- 3. Bremsleuchte
- 6 Lautsprecher
- Aktives Bremslicht (ESS)
- Akustikglas Türscheiben seitlich
- Antriebsart: Heckantrieb
- Applikationen am Fahrzeugheck (schwarz)
- Außenspiegel lackiert
- Außenspiegel Unterschale schwarz lackiert
- Batterieheizsystem
- Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert
- Dachspoiler (grosse Ausführung)
- Elektromotor 168 kW (cont. 56 kW)
- Fahrassistenz-System: Ausstiegswarnung
- Fahrassistenz-System: Ausweich-Assistent (Evasive Steer Assistance, ESA)
- Fahrassistenz-System: Ausweich-Assistent Fahrtrichtung (FCA-LS)
- Fahrassistenz-System: Ausweich-Assistent Gegenverkehr (FCA-LO)
- Fahrassistenz-System: Autobahnassistent 2.0 (Highway Driving Assist, HDA 2.0)
- Fahrassistenz-System: Fahrprofilwahl (Drive Mode)
- Fahrassistenz-System: Insassenalarm (RSA)
- Fahrassistenz-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake)
- Fahrassistenz-System: Querverkehrs-Assistent Heck (Cross Traffic)
- Fahrassistenz-System: Querverkehrs-Assistent vorn (Kreuzungs-Assistent)
- Gepäck-/Laderaumleuchte LED
- Gepäcknetz im Koffer-/Laderaum
- Getriebe für Elektrofahrzeug
- Gurtstraffer
- Heckleuchten LED (Pixel-Design)
- Heckscheibe heizbar
- HV-Batterie 84 kWh (Lithium-Ionen)
- Instrumentenanzeige Farbdisplay 12,25 Zoll
- Karosserie: 5-türig
- Kopfstützen hinten verstellbar
- Ladekabel mit Typ 2-Stecker
- Ladevorrichtung On-Board-Lader (3-Phasen)
- LED-Leuchtband vorn
- LED-Paket
- Lenkrad (Leder) 3-Speichen
- Lenkrad (Leder) mit Multifunktion

Serienausstattung ((Fortsetzung))

- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
- Lenksäule (Lenkrad) längsverstellbar
- Leseleuchten vorn und hinten LED
- Lifetime MapCare (Internetbasierende Dienste)
- Luftdüsen hinten
- Modellpflege
- Nebelschlussleuchte LED
- Notladekabel (ICCB)
- Parkbremse elektrisch (EPB)
- Pedale Aluminium
- Reifen-Reparaturkit
- Rücksitzbank verschiebbar
- Rücksitzlehne umklappbar mit Fernentriegelung im Kofferraum
- Schalt-/Wählhebel (Shift by Wire)
- Scheibenbeschlagerkennung / Regelung
- Seitenschutzleisten schwarz
- Service-System: Online Update OTA (Over The Air)
- Service-System: Plug & Charge
- Service-System: Remote Services (Blue Link)
- Sicherheitsgurte vorn höhenverstellbar
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff/Leder
- Sonnenblenden mit Spiegel
- Steckdose (12V-Anschluß) 2.Sitzreihe
- Steckdose (12V-Anschluß) im Koffer-/Laderaum
- Steckdose (12V-Anschluß) vorn
- Stoßfänger vorn mit Applikationen (schwarz)
- Türgriffe außen ausfahrbar / versenkbar, elektrisch
- Türgriffe außen Wagenfarbe
- Verglasung Akustikglas
- Vorheizsystem für Batterie
- Warnanlage für Sicherheitsgurte, Fahrer-/Beifahrerseite

Ausstattung

Sonstige

- Mica-Lackierung / Mineraleffekt-Lackierung

Außenfarbe Abyss Black, Abyss Black

Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.



HAPPY MOBILITY FOR YOUR LIFE!

HEINEMANN
GRUPPE

Technische Daten

Abmessungen

- Bodenfreiheit: 160 mm
- Radstand: 3.000 mm
- Wendekreis: 11.980 mm

Leistung

- max. Drehmoment: 350 Nm bei min^{-1}

Kraftübertragung

- Antrieb: Hinterräder

Fahrwerk

- Art: Ein-Gelenk-Federbeinachse Mehrlenkerachse
- Federtyp: Schrauben
- Anzahl Gänge: 1
- Schalthebelposition: Lenkrad

Gewicht

- Leergewicht: 2.060 kg
- Zul. Gesamtgewicht: 2.590 kg

Zul. Anhängelast

- ungebremst: 750 kg
- gebremst: 1.600 kg

Volumen

- Gepäckraumvolumen: 520 l
- Gepäckraumvolumen (Rücksitzbank eben): 1.580 l

Fahrleistung

- Höchstgeschwindigkeit: 185 km/h
- Beschleunigung 0-100 km/h: 7,5 s

Kraftstoff

- Feinstaubplakette: Keine Plakette

Technische Daten ((Fortsetzung))

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>.



HAPPY MOBILITY FOR YOUR LIFE!

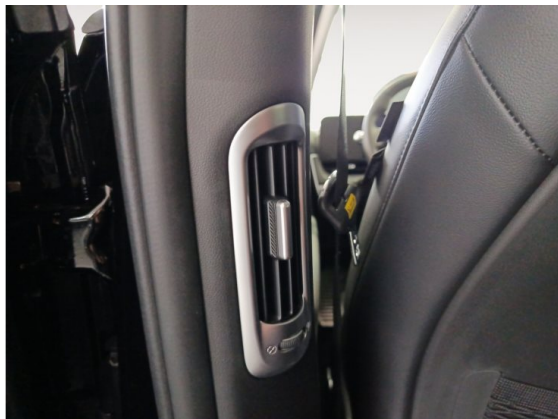
HEINEMANN
GRUPPE





HAPPY MOBILITY FOR YOUR LIFE!

HEINEMANN
GRUPPE





HAPPY MOBILITY FOR YOUR LIFE!

HEINEMANN
GRUPPE



Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Hyundai

Antriebsart: Elektromotor

Kraftstoff: entfällt

Handelsbezeichnung: IONIQ 5

anderer Energieträger: Strom

Energieverbrauch (kombiniert):

16,0 kWh/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

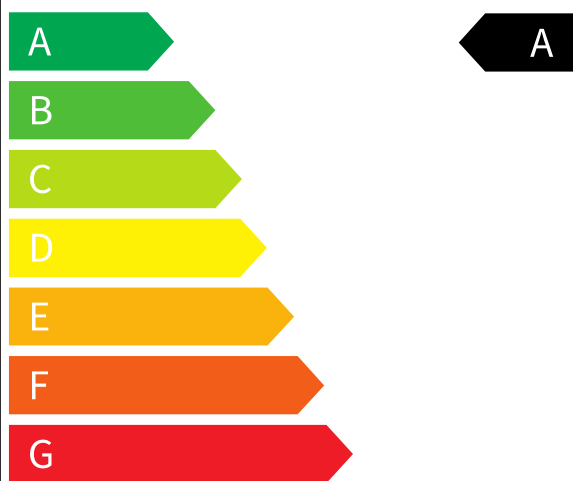
0 g/km¹

Elektrische Reichweite:

570 km

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Stromverbrauch

kombiniert 16,0 kWh/100 km

- Innenstadt 10,4 kWh/100 km
- Stadtrand 11,4 kWh/100 km
- Landstraße 13,5 kWh/100 km
- Autobahn 20,5 kWh/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

748,80 EUR/Jahr

(Strompreis: 31,20 ct/kWh, (Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von **127 EUR/t:** **0 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 60 EUR/t: 0 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 200 EUR/t: 0 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

befristet steuerbefreit³

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar:

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.

³ Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeugs in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2025 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung gewährt, längstens jedoch bis zum 31.12.2030.