

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202213986

Ausdruck vom: 20.04.2024

Hyundai IONIQ 5 UniQ Elektro 4WD 58 kWh Relax-Paket



HAMBURG · LÜNEBURG · BUCHHOLZ · AHRENSBURG · ELMSHORN

Preis:	38.450,- €
Zustand:	Tageszulassung
Karosserie:	Geländewagen/Pickup
Leistung:	173 kW (235 PS)
Kraftstoff:	Elektro
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	25
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Gold
Polsterung:	Leder
Türen:	5
Erstzulassung:	10 . 2022
Umweltplakette:	4
Energieeffizienz:	A+++

[Fahrzeugangebot online ansehen](#)

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich.

Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Fahrzeugstandort

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Volksparkstraße 38+42
22525 Hamburg

☎ 040-244260

☎ 040-24426199

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

☎ 040-244260

☎ 040-24426199

✉ info@autohaus-wehner.de

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202213986

Ausdruck vom: 20.04.2024

Finanzierungsbeispiel

Fragen Sie nach unseren Finanzierungsangeboten.
Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung !

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten sind!

Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

CO₂-Emission* : 0 g/km

Stromverbrauch kombiniert* : 18,1 kWh/100 km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

CO₂-Emission* : 0 g/km

Stromverbrauch kombiniert* : 16,7 kWh/100 km

Elektrische Reichweite* : 360 km

1Diese E-Auto spezifischen Informationen werden ohne jegliche Gewähr und Haftung bereitgestellt und sind nicht Bestandteil der Fahrzeugbeschreibung und des Angebotes des inserierenden Autohändlers. Die Datenqualität ist maßgeblich davon abhängig, ob das Fahrzeug eindeutig einem Referenztypen zugeordnet werden kann.



*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202213986

Ausdruck vom: 20.04.2024

Ausstattungen

Technik

Allrad	digitales Kombiinstrument	Bordcomputer
Schaltwippen		

Sicht

HEAD-UP-Display	360 Grad Kamera	LED-Hauptscheinwerfer
Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel	Privacyverglasung
LED-Tagfahrlicht	Scheinwerferregulierung	Colorverglasung
Autom. abblend. Innenspiegel	LED-Rückleuchten	

Komfort

Elektr. Fondsitzeinstellung	Lederausstattung	Memory Sitze
Klimasitze	Elektr. Heckklappe	Mehrzonenklimaautomatik
Ambiente Beleuchtung	Elektr. Sitze	Sitzheizung hinten
Sitzheizung	Lenkradheizung	Keyless Go
Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.	Geschwindigkeitsbegrenzer
Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne	Multifunktionslenkrad
Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne
Zentralverriegelung	Servolenkung	Innenraumfilter
Einstellbare Lenksäule	Seitenrollo	Lordosenstütze
Funkfernbedienung		

Entertainment

Navigationssystem	Soundsystem	Bose
Apple CarPlay	Android Auto	Musikstreaming
DAB	Induktionsladen	Telefonvorbereitung
Sprachsteuerung	Freisprecheinrichtung	Bluetooth
MP3	Radio	USB-Anschluss
Touchscreen		

Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat	Parklenkassistent	Totwinkelassistent
Spurhalteassistent	Fernlichtassistent	Verkehrszeichenerkennung
Notbremsassistent	Berganfahrassistent	Müdigkeitserkennung
Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor	Lichtsensor

Sonstiges

Fahrerprofilauswahl	Elektrische Parkbremse	Gepäckraumabdeckung
Alufelgen	Spoiler	

Sicherheit

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202213986

Ausdruck vom: 20.04.2024

Alarmanlage	Reifendruckkontrolle	ESP
ABS	Traktionskontrolle	Airbag
Antriebsschlupfregelung	Beifahrerairbag	Wegfahrsperre
Seitenairbags	Kopfairbag	ISOFIX Kindersitzbefestigung
Notrufsystem	Pannenset	

Nutzfahrzeuge

Dachspoiler

Beschreibung

Sitz vorn rechts elektr. verstellbar, Reifendruck-Kontrollsystem, Antriebsart: Allradantrieb, Rückfahrkamera, Scheibenwischer mit Regensensor, Reifen-Reparaturkit, Verglasung getönt, Ambiente-Beleuchtung, Alarmanlage, Leuchtweitenregelung, Audiosystem: Radio RDS, Sonnenschutzrollo an Türscheiben hinten, Head-up-Display, Komfortsitze vorn (inkl. Belüftung / Sitzheizung), LM-Felgen, Seitenairbag vorn mitte, Sound-System BOSE, Dachspoiler, Touchscreen-Farbdisplay (12,25 Zoll), Heckleuchten LED (Pixel-Design), Elektromotor 173 kW (cont. 60 kW, Dual-Elektromotor), Sitze vorn elektr. verstellbar (rechts mit Memory), Anti-Blockier-System (ABS), Lenkrad mit Schaltwippen, Tagfahrlicht LED, Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar, Seitenairbag vorn, Servolenkung, Start-Stop-Knopf, Wegfahrsperre (elektronisch), Kopf-Airbag-System, Gepäckraumabdeckung/ Rollo, Rücksitzlehne geteilt/klappbar, Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, USB-Anschluss Mittelkonsole, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, mit Auf-/Ab-Automatik, USB-Anschluss hinten, Pixel-LED-Scheinwerfer, Navigationsbasierte Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung (NSCC), LED-Leuchtband vorn, Service-System: MBUX Augmented Reality Head-up-Display, Batterieheizsystem, Rücksitz(e) elektr. verstellbar, 12V-Steckdose im Laderaum, aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System), aktiver Totwinkel-Assistent, Aktives Bremslicht (ESS), Audio-Navigationssystem, Aufmerksamkeits-Assistent, Außenspiegel lackiert, Ausstiegswarnung, Autonome Notbremsfunktion inkl. Abbiegefunktion, Autonome Notbremsfunktion inkl. Fahrradfahrererkennung (FCA-Cyc.), Autonome Notbremsfunktion inkl. Frontkollisionswarnung (FCA), Autonome Notbremsfunktion inkl. Fußgängererkennung, Beifahrerairbag abschaltbar, Berganfahrhilfe, Blinkleuchte in Außenspiegel integriert, City-Notbremsfunktion, rückwärts (PCA-R), Drive-Mode Auswahl, Effizienz-Paket, Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor, Elektr. Bremskraftverteilung, elektr. Fahrersitz/Memory, elektr. Fensterheber mit Einklemmschutz, elektr. Heckklappe sensorgesteuert, Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC) mit Bremsassistent, Fahrassistenz-System: Autobahnassistent 2.0 (Highway Driving Assist, HDA 2.0), Fahrersitz elektr. verstellbar, Fensterrahmen Zierleisten schwarz glänzend, Fernlichtassistent, Freisprechanlage Bluetooth, Getränkehalter hinten, Getränkehalter vorn, Gurtstraffer, Gurtwarner, Heckscheibe heizbar, Heckscheibenwischer, Induktionsladeschale für Smartphone, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Kamerasystem Around View, Klimaautomatik 2-Zonen, Kopfstützen hinten, Ladevorrichtung On-Board-Lader (3-Phasen), LED Leseleuchten, Lederlenkrad, LED-Paket, Lendenwirbelstütze elektr. verstellbar, Lenkrad heizbar, Lenksäule höhen-/längsverstellbar, Mittelarmlehne hinten, Mittelarmlehne vorn verschiebbar, Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake), Parkbremse elektrisch (EPB), Park-Paket, Pedale Aluminium, Querverkehrs-Assistent vorn (Kreuzungs-Assistent)

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

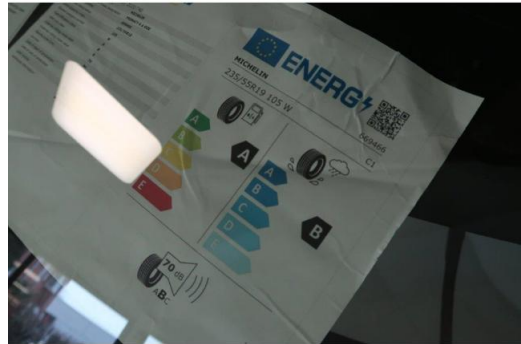
Angebotsnummer: 202213986

Ausdruck vom: 20.04.2024



W CLAAS
WEHNER
AUTOHAUS

HYUNDAI
HAMBURG · LÜNEBURG · BUCHHOLZ · AHRENSBURG · EIMSHORN



Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202213986

Ausdruck vom: 20.04.2024

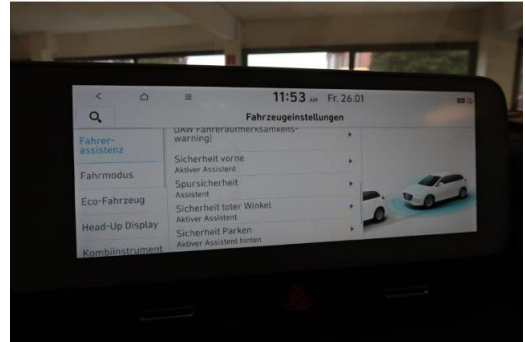
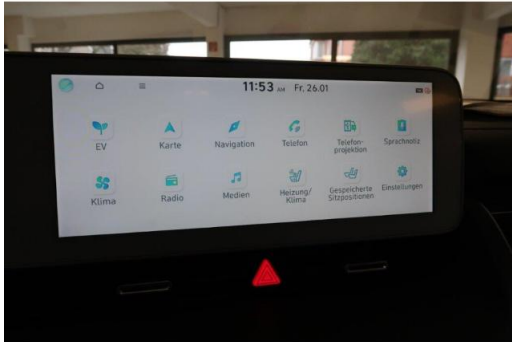


Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202213986

Ausdruck vom: 20.04.2024



Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202213986


Ausdruck vom: 20.04.2024



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

Marke: Hyundai	Handelsbezeichnung: IONIQ 5
Antriebsart: Elektromotor	
Kraftstoff: entfällt	andere Energieträger: Strom

Energieverbrauch (kombiniert):	16,7 kWh/100km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	0,0 g/km ¹
Elektrische Reichweite	360 km

CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	Weitere Angaben:
	Stromverbrauch kombiniert 16,7 kWh/100 km
	▪ Innenstadt kWh/100 km
	▪ Stadtrand kWh/100 km
	▪ Landstraße kWh/100 km
	▪ Autobahn kWh/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1.042,08 EUR/Jahr
(Strompreis: 41,6 ct/kWh, (Jahresdurchschnitt 2023))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115 EUR/t:	EUR
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 50 EUR/t:	EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190 EUR/t:	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: <https://www.dat.de/co2/>

¹Es 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.

²Aufgrund 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 2025 bis 2034 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.

³Die 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.