Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202213986 Ausdruck vom: 20.04.2024

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







Preis: 38.450,-€

Zustand: **Tageszulassung**

Karosserie: Gelaendewagen/Pickup

Leistung: 173 kW (235 PS)

Kraftstoff: **Elektro** Getriebe: **Automatik**

Kilometerstand: 25 Vorbesitzer: Außenfarbe: Gold Leder Polsterung:

5 Türen:

10.2022 Erstzulassung:

Umweltplakette: Energieeffizienz:

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



J 040-244260



040-24426199

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam



040-244260



040-24426199



info@autohaus-wehner.de

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 Stromverbrauchneuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Seite: 2 / 9

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. Fondsitzverstellung 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

LederlenkradElektr. FensterheberMittelarmlehneZentralverriegelungServolenkungInnenraumfilterEinstellbare LenksäuleSeitenrolloLordosenstütze

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

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 Pannenkit

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, Induktionsladeschalefür 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)

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen





HYUNDAI

HAMBURG - LÜNEBURG - BUCHHOLZ - AHRENSBURG - ELMSHORN















Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

















Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

















Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen



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/km²

Elektrische Reichweite 360 km

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-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:

(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 CO₂-Preis von 115 EUR/t:

■ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: EUR

ser emem angenommenen meangen aarensemmanen et eg 1 reis von 30 zen, a

bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t:

Kraftfahrzeugsteuer:

befristet steuerbefreit

1.042,08 EUR/Jahr

EUR

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung Die angegebenen Werte wurder 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.

 $Ein \ Leit faden \ \ddot{u}ber \ den \ Kraftstoffverbrauch und \ die \ CO_2\text{-}Emissionen \ aller \ in \ Deutschland \ angeboten en neuen \ Pkw-Modelle \ ist \ unentgeltlich \ ein sehbar \ an jedem \ Verkaufsort \ in \ Deutschland, \ an \ dem \ neue \ Pkw \ ausgestellt \ oder \ angeboten \ werden. \ Der \ Leit faden \ ist \ auch \ hier \ abrufbar: \ https://www.dat.de/co2/$

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-Bepreisungsind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklungist 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 Modellrechnungenausfallen. 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.

Erstellt am: 20.04.2024

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): KMHKR81DPNU063454

powered by Carzilla