

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202310609

Ausdruck vom: 19.04.2024

Hyundai IONIQ 6 First Edition 4WD 77,4kWh Bose HuD 360°Cam



HAMBURG · LÜNEBURG · BUCHHOLZ · AHRENSBURG · ELMSHORN

Preis:	59.900,- €
Zustand:	Tageszulassung
Karosserie:	Limousine
Leistung:	239 kW (325 PS)
Kraftstoff:	Elektro
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	25
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Gold
Polsterung:	Teilleder
Türen:	5
Erstzulassung:	10 . 2023
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: 202310609

Ausdruck vom: 19.04.2024

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* : 16,9 kWh/100 km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

CO₂-Emission* : 0 g/km

Stromverbrauch kombiniert* : 16,9 kWh/100 km

Elektrische Reichweite* : 519 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: 202310609

Ausdruck vom: 19.04.2024

Ausstattungen

Technik

Allrad

Bordcomputer

Schaltwippen

Sicht

HEAD-UP-Display

360 Grad Kamera

LED-Hauptscheinwerfer

Rückfahrkamera

Beheizbare Außenspiegel

Privacyverglasung

LED-Tagfahrlicht

Colorverglasung

Autom. abblend. Innenspiegel

LED-Rückleuchten

Entertainment

Navigationsystem

Soundsystem

Bose

Apple CarPlay

Android Auto

DAB

Induktionsladen

Telefonvorbereitung

Freisprecheinrichtung

Bluetooth

MP3

Radio

USB-Anschluss

Touchscreen

Komfort

Memory Sitze

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

Einstellbare Lenksäule

Lordosenstütze

Funkfernbedienung

Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat

Spurwechselassistent

Totwinkelassistent

Spurhalteassistent

Fernlichtassistent

Verkehrszeichenerkennung

Notbremsassistent

Berganfahrassistent

Müdigkeitserkennung

Abstands-/Kollisionswarner

Regensensor

Lichtsensor

Sonstiges

Fahrerprofilwahl

Elektrische Parkbremse

Alufelgen

Sicherheit

Alarmanlage

Reifendruckkontrolle

ESP

ABS

Traktionskontrolle

Airbag

Beifahrerairbag

Wegfahrsperr

Seitenairbags

Kopfairbag

ISOFIX Kindersitzbefestigung

Notrufsystem

Pannenset

Beschreibung

Heckleuchten LED (Pixel-Design), Matrix-LED-Scheinwerfer, Elektromotor 239 kW (cont. 81 kW, Dual-Elektromotor), Kamerasystem Around View, Ambiente-Beleuchtung einstellbar, First Edition-Paket, Park-Paket, Remote Parklenkassistent (Remote Smart Parking Assist, RSPA), Ladevorrichtung On-Board-Lader (3-Phasen), Sitz vorn rechts elektr. verstellbar, Reifendruck-Kontrollsystem, Antriebsart: Allradantrieb, Mittelarmlehne vorn, Rückfahrkamera, Scheibenwischer mit Regensensor, Reifen-Reparaturkit, Verglasung getönt, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Alarmanlage, Sound-System BOSE, Head-up-Display, Seitenairbag vorn mitte (Central Airbag), Touchscreen-Farbdisplay (12,25 Zoll), Fahrassistenten-System: Spurwechselassistent (LC), LED-Pixel am Lenkrad (interaktiv), USB-Anschluss (Typ C, 2-fach), BOSE-Paket, LM-Felgen, Mica-Lackierung / Mineraleffekt-Lackierung, Anti-Blockier-System (ABS), Lenkrad mit Schaltwippen, Tagfahrlicht LED, Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar, Seitenairbag vorn, Servolenkung, Start-Stop-Knopf, Wegfahrsperrung (elektronisch), Kopf-Airbag-System, Rücksitzlehne geteilt/klappbar, Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, USB-Anschluss Mittelkonsole, Schiebedach elektrisch (Glas), Fensterheber elektrisch vorn und hinten, mit Auf-/Ab-Automatik, Navigationsbasierte Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung (NSCC), Rücksitzlehne umklappbar mit Fernriegelung im Kofferraum, USB-Ladeanschlüsse (2-fach, Typ C) für 2. Sitzreihe, Batterieheizsystem, aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System), Audio-Navigationssystem, Aufmerksamkeits-Assistent, Außenspiegel elektr. anklappbar, Ausstiegswarnung, Autonome Notbremsfunktion inkl. Abbiegefunktion (FCA-JT), Autonome Notbremsfunktion inkl. Fahrradfahrererkennung (FCA-Cyc.), Autonome Notbremsfunktion inkl. Frontkollisionswarnung (FCA), Autonome Notbremsfunktion inkl. Fußgängererkennung (FCA-Ped.), Berganfahrhilfe, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, City-Notbremsfunktion, rückwärts (PCA-R), Drive-Mode Auswahl, Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor, Einstiegsleisten (Edelstahl), Elektr. Bremskraftverteilung, elektr. Fahrersitz/Memory, elektr. Fensterheber mit Einklemmschutz, elektr. Heckklappe sensorgesteuert, Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC) mit Bremsassistent, Fahrersitz elektr. verstellbar, Fensterrahmen Zierleisten schwarz glänzend, Fernlichtassistent, Freisprechanlage Bluetooth, Frontschürze, Getränkehalter hinten, Getränkehalter vorn, Gurtstraffer, Gurtwarner, Heckscheibe heizbar, Induktionsladeschale für Smartphone, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Insassenalarm (ROA), Insassenalarm (RSA), Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Klimaautomatik 2-Zonen, Kopfstützen hinten, LED Leseleuchten, Lederlenkrad, Lendenwirbelstütze elektr. verstellbar, Lenkrad heizbar, Lenksäule höhen-/längsverstellbar, Lifetime MapCare (Internetbasierende Dienste), Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake), Nebelschlussleuchte LED, Parkbremse elektrisch (EPB), Pedale Aluminium, Polster: Stoff/Leder, Querverkehrs-Assistent vorn (Kreuzungs-Assistent), Radioempfang digital (DAB+)

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

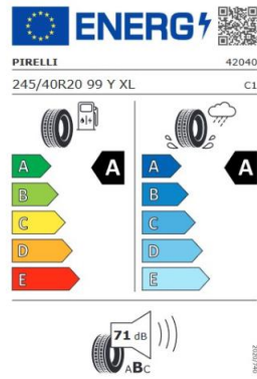
Angebotsnummer: 202310609

Ausdruck vom: 19.04.2024



CLAAS WEHNER
AUTOHAUS

HYUNDAI
HAMBURG · LÜNEBURG · BUCHHOLZ · AHRENSBURG · EIMSHORN



Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202310609

Ausdruck vom: 19.04.2024

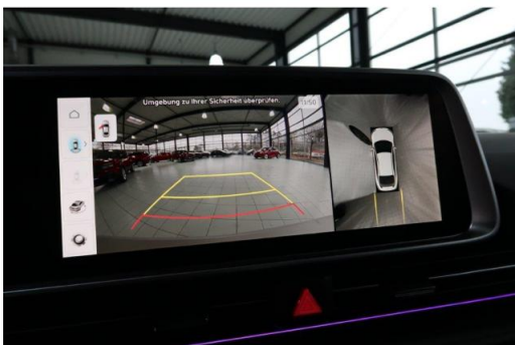


Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202310609

Ausdruck vom: 19.04.2024



Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Stellingen

Angebotsnummer: 202310609

Ausdruck vom: 19.04.2024



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

Marke: Hyundai	Handelsbezeichnung: IONIQ 6
Antriebsart: Elektromotor	
Kraftstoff: entfällt	andere Energieträger: Strom

Energieverbrauch (kombiniert):	16,9 kWh/100km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	0,0 g/km ¹
Elektrische Reichweite	519 km

CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	Weitere Angaben: Stromverbrauch kombiniert 16,9 kWh/100 km <ul style="list-style-type: none">▪ Innenstadt kWh/100 km▪ Stadtrand kWh/100 km▪ Landstraße kWh/100 km▪ Autobahn kWh/100 km
--	--

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	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.