

# Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202415382

Ausdruck vom: 23.04.2024

## Hyundai i20 N Performance 1.6 T-GDI Assist.-PKT Dachlackierung



Abbildung ist als unverbindlich zu betrachten. Fahrzeugabbildungen enthalten z. T. aufpreispflichtige Sonderausstattungen.



<b>Preis:</b>	<b>27.440,- €</b>
<b>Zustand:</b>	Neufahrzeug
<b>Karosserie:</b>	Limousine
<b>Leistung:</b>	150 kW (204 PS)
<b>Kraftstoff:</b>	Benzin
<b>Getriebe:</b>	Schaltgetriebe
<b>Kilometerstand:</b>	0
<b>Vorbesitzer:</b>	--
<b>Außenfarbe:</b>	Weiss
<b>Polsterung:</b>	Teilleder
<b>Türen:</b>	5
<b>Erstzulassung:</b>	--
<b>Umweltplakette:</b>	 Euro6d
<b>Energieeffizienz:</b>	F

[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 Wandsbek

### Fahrzeugstandort

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek


Friedrich-Ebert-Damm 114  
22047 Hamburg


 040-6441300

 040-64413055

### Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 040-6441300

 040-64413055

 info@autohaus-wehner.de

# Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202415382

Ausdruck vom: 23.04.2024

## 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!

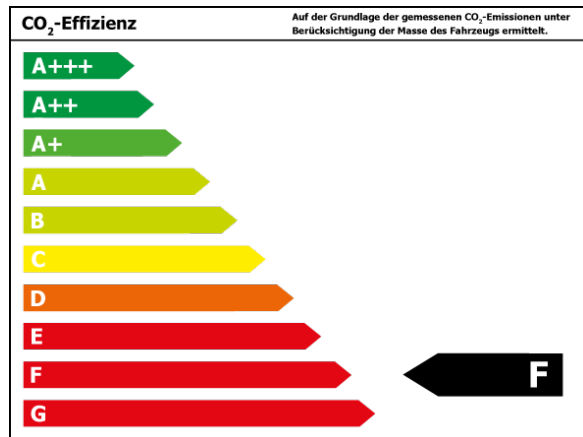
## Verbrauch

### Verbrauch und Emissionen (NEFZ) \*

Innerorts* :	8,6 l/100 km
Ausserorts* :	6,0 l/100 km
Kombiniert* :	7,0 l/100 km
CO2-Emission* :	158,0 g/km

### Verbrauch und Emissionen (WLTP) \*

Langsam* :	8,6 l/100 km
Mittel* :	6,7 l/100 km
Schnell* :	6,0 l/100 km
Sehr schnell* :	7,4 l/100 km
Kombiniert* :	7,0 l/100 km
CO2-Emission* :	158 g/km



\*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

# Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202415382

Ausdruck vom: 23.04.2024

## Ausstattungen

### Entertainment

Navigationssystem	Soundsystem	Apple CarPlay
Android Auto	DAB	Induktionsladen
Telefonvorbereitung	Freisprecheinrichtung	Bluetooth
AUX-In	MP3	Radio
USB-Anschluss	Touchscreen	

### Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel
Privacyverglasung	Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht
Colorverglasung	Autom. abblend. Innenspiegel	LED-Rückleuchten

### Technik

Sperrdifferential	Sportabgasanlage	Start-Stop-Automatik
-------------------	------------------	----------------------

### Komfort

Klimaautomatik	Ambiente Beleuchtung	Sitzheizung hinten
Sitzheizung	Lenkradheizung	Keyless Entry
Keyless Go	Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.
Sportsitze	Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne
Multifunktionslenkrad	Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber
Mittelarmlehne	Zentralverriegelung	Servolenkung
Einstellbare Lenksäule		

### Sonstiges

Fahrerprofilwahl	Gepäckraumabdeckung	Alufelgen
Metallic	Spoiler	

### Assistenzsysteme

Totwinkelassistent	Spurhalteassistent	Fernlichtassistent
Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent	Berganfahrassistent
Müdigkeitserkennung	Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor
Lichtsensoren		

### Sicherheit

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

### Nutzfahrzeuge

Dachspoiler

### Beschreibung

Reifendruck-Kontrollsystem, Getriebe 6-Gang, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Rückfahrkamera, Scheinwerfer LED, Reifen-Reparaturkit, Verglasung getönt, Einparkhilfe hinten, Heckleuchten LED, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Ambiente-Beleuchtung, Dachspoiler, Alarmanlage, Scheibenwischer mit Regensensor, Sportsitze mit integrierten Kopfstützen, LM-Felgen, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Sound-System BOSE Premium Surround (8 Lautsprecher), Touchscreen-Farbdisplay (10,25 Zoll), Audiosystem: Radio RDS, Smart-Key, ConstructionTimeMapping, Anti-Blockier-System (ABS), Nebelscheinwerfer, Tagfahrlicht LED, Fensterheber elektrisch vorn, Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar, Seitenairbag vorn, Servolenkung, Start-Stop-Knopf, Wegfahrsperr (elektronisch), Kopf-Airbag-System, Gepäckraumabdeckung/ Rollo, Rücksitzlehne geteilt/klappbar, Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, USB-Anschluss + AUX-IN-Anschluss, USB-Anschluss Mittelkonsole, USB-Anschluss hinten, Auspuffanlage mit Klappensteuerung, Wireless SmartLink (Apple CarPlay), Abbiegelicht, aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System), Aktives Bremslicht (ESS), Assistenz-Paket, Audio-Navigationssystem, Aufmerksamkeits-Assistent, Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel lackiert, Autonome Notbremsfunktion inkl. Fahrradfahrererkennung (FCA-Cyc.), Autonome Notbremsfunktion inkl. Frontkollisionswarnung (FCA), Autonome Notbremsfunktion inkl. Fußgängererkennung (FCA-Ped.), Beifahrerairbag abschaltbar, Berganfahrhilfe, Blinkleuchte in Außenspiegel integriert, Bremsassistent, Differentialsperre (Vorderachse), Drive-Mode Auswahl, Einparkhilfe vorn und hinten, Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor, Elektr. Bremskraftverteilung, elektr. Fensterheber mit Einklemmschutz, Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC) mit Bremsassistent, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Fernlichtassistent, Freisprechanlage Bluetooth, Frontscheibe ger?uscd?mmend, Gegenlenkunterstützung (Vehicle Stability Management - VSM), Gepäck-/Laderaumleuchte, Getränkehalter vorn, Gurtstraffer, Gurtwarner, Heckscheibe heizbar, Individuallackierung Dach, Induktionsladeschale für Smartphone, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Insassenalarm (ROA), Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Klimaautomatik, Kopfstützen hinten, Kühlergrill schwarz glanzlackiert, Launch-Control, Lederlenkrad, Lenkrad heizbar, Lenksäule höhen-/längsverstellbar, Leseleuchte, Lifetime MapCare (Internetbasierende Dienste), Mittelarmlehne vorn verschiebbar, Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake), Navigations-Paket, Pedale Aluminium, Polster: Stoff/Leder, Radioempfang digital (DAB+), Sicherheitssystem mit automatischem Notruf (ERA GLONASS / eCall), Sitzheizung hinten, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Sport/Lederlenkrad, Start/Stop-Anlage, Subwoofer, Totwinkel-Assistent, Türgriffe lackiert, Verglasung hinten abgedunkelt (Privacy Glass), Verkehrszeichenerkennung, erweitert (Geschwindigkeits-Regel-/Begrenzeranlage), ZV mit Fernbedienung

# Fahrzeug-Exposé

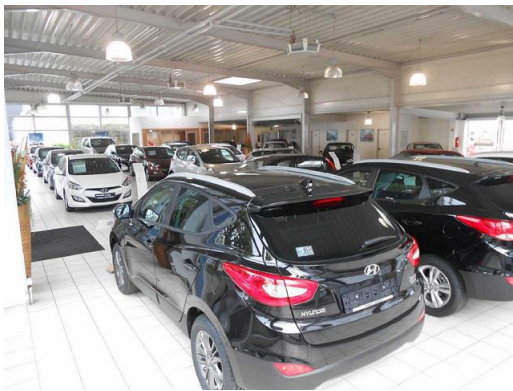
## Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202415382

Ausdruck vom: 23.04.2024



Abbildung ist als unverbindlich zu betrachten. Fahrzeugabbildungen enthalten z. T. aufpreispflichtige Sonderausstattungen.



# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Hyundai

**Handelsbezeichnung:** i20

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

7,0 l/100km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert):

158,0 g/km<sup>1</sup>

## CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)

## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

<b>kombiniert</b>	<b>7,0</b>	<b>l/100 km</b>
▪ Innenstadt	8,6	l/100 km
▪ Stadtrand	6,7	l/100 km
▪ Landstraße	6,0	l/100 km
▪ Autobahn	7,4	l/100 km

## Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

**EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

## Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>

- **bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115 EUR/t:** **EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: **EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: **EUR**

## Kraftfahrzeugsteuer:

**0,00 EUR/Jahr**

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 CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-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/>

<sup>1</sup>Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup>Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).