

# Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek


Angebotsnummer: 202315329

Ausdruck vom: 23.04.2024

## Hyundai i30cw N Line +48V 1.5 T-GDI Komf./Navi/Sitz/Assist.-PKT Panorama



HAMBURG · LÜNEBURG · BUCHHOLZ · AHRENSBURG · ELMSHORN

<b>Preis:</b>	<b>29.900,- €</b>
<b>Zustand:</b>	Tageszulassung
<b>Karosserie:</b>	Kombi
<b>Leistung:</b>	118 kW (160 PS)
<b>Kraftstoff:</b>	Benzin
<b>Getriebe:</b>	Automatik
<b>Kilometerstand:</b>	25
<b>Vorbesitzer:</b>	1
<b>Außenfarbe:</b>	Grau
<b>Polsterung:</b>	Stoff
<b>Türen:</b>	5
<b>Erstzulassung:</b>	11 . 2023
<b>Umweltplakette:</b>	 Euro6d
<b>Energieeffizienz:</b>	B

[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: 202315329

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!

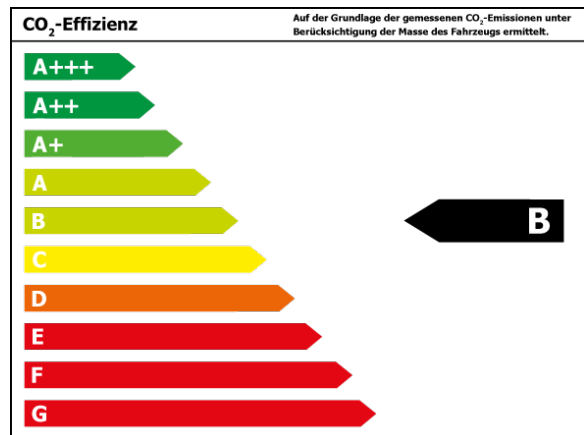
## Verbrauch

### Verbrauch und Emissionen (NEFZ) \*

Innerorts* :	6,5 l/100 km
Ausserorts* :	4,8 l/100 km
Kombiniert* :	5,4 l/100 km
CO2-Emission* :	124,0 g/km

### Verbrauch und Emissionen (WLTP) \*

Langsam* :	7,7 l/100 km
Mittel* :	6,3 l/100 km
Schnell* :	5,5 l/100 km
Sehr schnell* :	6,5 l/100 km
Kombiniert* :	6,3 l/100 km
CO2-Emission* :	142 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: 202315329

Ausdruck vom: 23.04.2024

## Ausstattungen

### Sonstiges

Panoramadach	Fahrerprofilauswahl	Elektrische Parkbremse
Gepäckraumabdeckung	Alufelgen	Metallic
Dachreling	Spoiler	

### Entertainment

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

### Sicht

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

### Assistenzsysteme

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

### Komfort

Mehrzonenklimaautomatik	Sitzheizung	Lenkradheizung
Keyless Go	Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.
Sportsitze	Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne
Multifunktionslenkrad	Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber
Mittelarmlehne	Zentralverriegelung	Servolenkung
Lordosenstütze		

### Sicherheit

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

### Technik

Bordcomputer	Partikelfilter	Start-Stop-Automatik
Schaltwippen		

# Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202315329

Ausdruck vom: 23.04.2024

---

## Nutzfahrzeuge

Dachspoiler

---

## Beschreibung

Sportsitze, Reifendruck-Kontrollsystem, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Rußpartikelfilter, Rückfahrkamera, Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter, Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer LED, Reifen-Reparaturkit, Verglasung getönt, Dachreling, Heckleuchten LED, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Alarmanlage, Audiosystem: Radio RDS, Einparkhilfe hinten, Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DCT, LM-Felgen, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Touchscreen-Farbdisplay (10,25 Zoll), Dachspoiler, Mica-Lackierung / Mineraleffekt-Lackierung, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung ACC, Anti-Blockier-System (ABS), Lenkrad mit Schaltwippen, Tagfahrlicht LED, Fensterheber elektrisch vorn, Seitenairbag vorn, Servolenkung, Start-Stop-Knopf, Wegfahrsperre (elektronisch), Kopf-Airbag-System, Gepäckraumabdeckung/ Rollo, Rücksitzlehne geteilt/klappbar, Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, USB-Anschluss + AUX-IN-Anschluss, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, mit Auf-/Ab-Automatik, Fahrer-Informationssystem (Display 7,0 Zoll), Knieairbag, 12V-Steckdose im Laderaum, Abbiegelicht, aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System), Aktives Bremslicht (ESS), Audio-Navigationssystem, Aufmerksamkeits-Assistent, Außenspiegel elektr. anklappbar, 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, Doppelendrohr Abgasanlage, 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 mit Bandfilter, Frontscheibe wärmedämmend, Gegenlenkunterstützung (Vehicle Stability Management - VSM), Gepäck-/Laderaumleuchte, Getränkehalter hinten, Getränkehalter vorn, Gurtstraffer, Gurtwarner, Heckscheibe heizbar, Induktionsladeschale für Smartphone, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Klimaautomatik 2-Zonen, Kombi-Paket, Komfort-Paket, Kopfstützen hinten, Lederlenkrad, LED-Paket, Lendenwirbelstütze elektr. verstellbar, Lenkrad heizbar, Leseleuchte, Lifetime MapCare (Internetbasierende Dienste), Mittelarmlehne vorn verschiebbar, Navigations-Paket, Nebelschlussleuchte LED, Parkbremse elektrisch (EPB), Pedale Aluminium, Radioempfang digital (DAB+), Scheibenbeschlagenerkennung/ Regelung, Seitenscheiben hinten abgedunkelt, Sicherheits-Paket DCT, Sicherheitssystem mit automatischem Notruf (ERA GLONASS / eCall), Sitz mit ausziehbarer Oberschenkelauflage, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Smart-Key, Smartphone Schnittstelle, Sport/Lederlenkrad, Start/Stop-Anlage, Totwinkel-Assistent, Türgriffe lackiert, Verkehrsschildassistent, ZV mit Fernbedienung

---

# Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

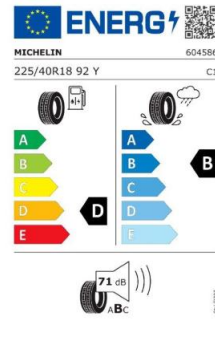
Angebotsnummer: 202315329

Ausdruck vom: 23.04.2024



**CLAAS WEHNER**  
AUTOHAUS

**HYUNDAI**  
HAMBURG · LÜNEBURG · BUCHHOLZ · AHRENSBURG · EIMSHÖRN



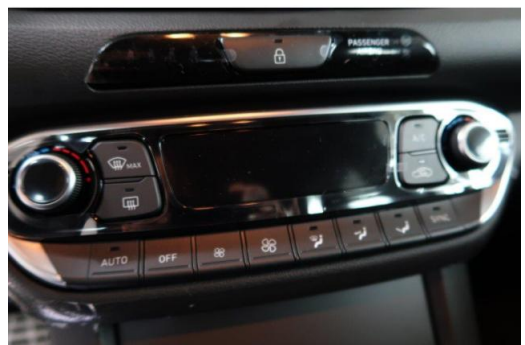
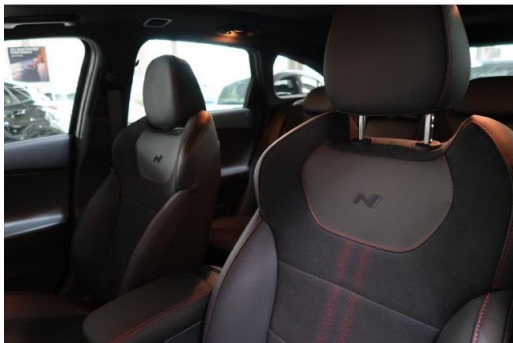


# Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202315329

Ausdruck vom: 23.04.2024

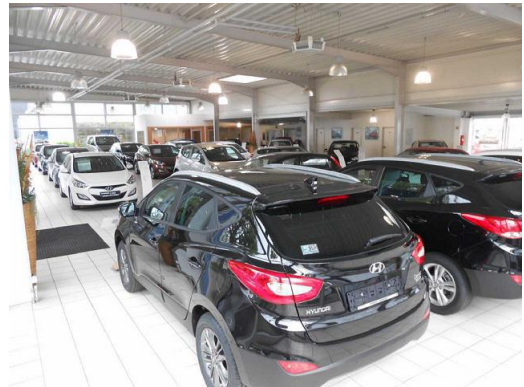


# Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202315329

Ausdruck vom: 23.04.2024



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

**Marke:** Hyundai

**Handelsbezeichnung:** i30cw

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

6,3 l/100km

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

142,0 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>6,3</b>	<b>l/100 km</b>
▪ Innenstadt	7,7	l/100 km
▪ Stadtrand	6,3	l/100 km
▪ Landstraße	5,5	l/100 km
▪ Autobahn	6,5	l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.814,40 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: 2.449,50 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: 1.065,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: 4.047,00 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**132,00 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).