

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202415360

Ausdruck vom: 23.04.2024

Hyundai i30cw Select Mild-Hybrid 1.0 T-GDI MY23



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



Preis: 24.900,- €

Zustand: Tageszulassung

Karosserie: Kombi

Leistung: 88 kW (120 PS)

Kraftstoff: Benzin

Getriebe: Automatik

Kilometerstand: 25

Vorbesitzer: 1

Außenfarbe: Braun

Polsterung: Stoff

Türen: 5

Erstzulassung: 04 . 2024

Umweltplakette:  Euro6d

Energieeffizienz: 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: 202415360

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!

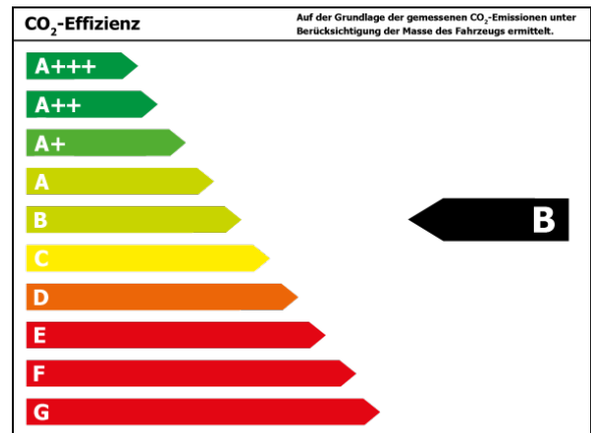
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	5,9 l/100 km
Ausserorts* :	4,7 l/100 km
Kombiniert* :	5,2 l/100 km
CO2-Emission* :	118,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	7,1 l/100 km
Mittel* :	6,1 l/100 km
Schnell* :	5,4 l/100 km
Sehr schnell* :	6,6 l/100 km
Kombiniert* :	6,2 l/100 km
CO2-Emission* :	140 g/km



*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 Wandsbek

Angebotsnummer: 202415360

Ausdruck vom: 23.04.2024

Ausstattungen

Entertainment

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

Sonstiges

Fahrerprofilauswahl	Gepäckraumabdeckung	Alufelgen
Metallic	Katalysator	Dachreling
Stoßfänger Wagenfarbe	Spoiler	

Komfort

Sitzheizung	Tempomat	Park Distance Control
Klimaanlage	Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne
Multifunktionslenkrad	Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber
Mittelarmlehne	Zentralverriegelung	Servolenkung

Assistenzsysteme

Spurhalteassistent	Notbremsassistent	Berganfahrassistent
Müdigkeitserkennung	Abstands-/Kollisionswarner	Lichtsensoren

Sicherheit

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

Sicht

Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel	LED-Tagfahrlicht
Colorverglasung		

Nutzfahrzeuge

Dachspoiler

Technik

Start-Stop-Automatik	Schaltwippen
----------------------	--------------

Beschreibung

Funktions-Paket, Kombi-Paket, Mild-Hybrid 88 kW (Motor 1,0 Ltr. - 88 kW T-GDI), Klimaanlage, Reifendruck-Kontrollsystem, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Rückfahrkamera, Reifen-Reparaturkit, Verglasung

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202415360

Ausdruck vom: 23.04.2024

getönt, Dachreling, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Alarmanlage, Audiosystem: Radio RDS, Einparkhilfe hinten, Getriebe 7-Gang - DoppelkupplungsgetriebeDCT, LM-Felgen, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Freisprecheinrichtung Bluetooth, Dachspoiler, Touchscreen-Farbdisplay (8,0 Zoll), Außenspiegel mit autom. Absenkfunktion, ConstructionTimeMapping, Anti-Blockier-System (ABS), Lenkrad mit Schaltwippen, Nebelscheinwerfer, Stoßfänger Wagenfarbe, Tagfahrlicht LED, Fensterheber elektrisch vorn, Seitenairbag vorn, Servolenkung, Wegfahrsperr (elektronisch), Kopf-Airbag-System, Gepäckraumabdeckung/ Rollo, Rücksitzlehne geteilt/klappbar, Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, Mittelarmlehne vorn mit Fach, USB-Anschluss + AUX-IN-Anschluss, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, mit Auf-/Ab-Automatik, Instrumente mit Farbdisplay 3,5 Zoll, Metallic-Lackierung, 12V-Steckdose im Laderaum, 8 Zoll Farbdisplay, Abbiegelicht, aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System), Aktives Bremslicht (ESS), Aufmerksamkeits-Assistent, Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel lackiert, Autonome Notbremsfunktion inkl. Frontkollisionswarnung (FCA), Autonome Notbremsfunktion inkl. Fußgängererkennung (FCA-Ped.), Beifahrerairbag abschaltbar, Berganfahrhilfe, Blinkleuchte in Außenspiegel integriert, Bremsassistent, Drive-Mode Auswahl, Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor, Elektr. Bremskraftverteilung, elektr. Fensterheber mit Einklemmschutz, Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC) mit Bremsassistent, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Fernlichtassistent, Gegenlenkunterstützung (Vehicle Stability Management - VSM), Gepäck-/Laderaumleuchte, Getränkehalter vorn, Gurtstraffer, Gurtwarner, Heckscheibe heizbar, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Kopfstützen hinten, Kühlergrill schwarz glanzlackiert, Lederlenkrad, Leseleuchte, Radioempfang digital (DAB+), Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Smartphone Schnittstelle, Start/Stop-Anlage, Türgriffe lackiert, ZV mit Fernbedienung

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - HH Wandsbek

Angebotsnummer: 202415360

Ausdruck vom: 23.04.2024



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



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

Marke: Hyundai

Handelsbezeichnung: i30cw

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,2 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

140,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,2	l/100 km
▪ Innenstadt	7,1	l/100 km
▪ Stadtrand	6,1	l/100 km
▪ Landstraße	5,4	l/100 km
▪ Autobahn	6,6	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.785,60 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (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: **2.415,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: 1.050,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 3.990,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

116,00 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 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.