

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - Buchholz

Angebotsnummer: 202425344

Ausdruck vom: 19.04.2024

Hyundai i20 FL Trend MY24 Mild-Hybrid 1.0 T-GDI DCT



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



HAMBURG · LÜNEBURG · BUCHHOLZ · AHRENSBURG · ELSHORN



Preis:	22.800,- €
Zustand:	Neufahrzeug
Karosserie:	Limousine
Leistung:	74 kW (101 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	0
Vorbesitzer:	--
Außenfarbe:	Weiss
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	--
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 - Buchholz

Fahrzeugstandort

Claas Wehner Autohaus GmbH - Buchholz

Hanomagstraße 15
21244 Buchholz

04186-8919090

04186-89190918

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

04186-8919090

04186-89190918

info@autohaus-wehner.de

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - Buchholz

Angebotsnummer: 202425344

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!

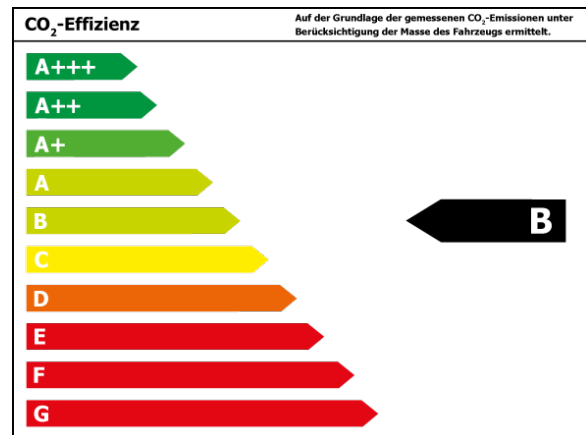
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	6,9 l/100 km
Ausserorts* :	4,8 l/100 km
Kombiniert* :	5,6 l/100 km
CO2-Emission* :	128,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	6,9 l/100 km
Mittel* :	5,4 l/100 km
Schnell* :	4,8 l/100 km
Sehr schnell* :	6,0 l/100 km
Kombiniert* :	5,6 l/100 km
CO2-Emission* :	128 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 - Buchholz

Angebotsnummer: 202425344

Ausdruck vom: 19.04.2024

Ausstattungen

Entertainment

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

Sonstiges

Fahrerprofilwahl	Gepäckraumabdeckung	Alufelgen
Katalysator		

Komfort

Ambiente Beleuchtung	Sitzheizung	Lenkradheizung
Tempomat	Park Distance Control	Klimaanlage
Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne	Multifunktionslenkrad
Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne
Zentralverriegelung	Servolenkung	Einstellbare Lenksäule

Assistenzsysteme

Spurhalteassistent	Fernlichtassistent	Notbremsassistent
Berganfahrassistent	Müdigkeitserkennung	Abstands-/Kollisionswarner
Lichtsensoren		

Sicherheit

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

Sicht

Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel	LED-Tagfahrlicht
Colorverglasung		

Technik

Bordcomputer	Start-Stop-Automatik
--------------	----------------------

Beschreibung

Mild-Hybrid 74 kW (Motor 1,0 Ltr. - 74 kW T-GDI), Getriebe 7-Gang - DoppelkupplungsgetriebeDCT, LM-Felgen, Klimaanlage, Reifendruck-Kontrollsystem, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Rückfahrkamera, Verglasung getönt, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Ambiente-Beleuchtung, Alarmanlage, Einparkhilfe hinten, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Touchscreen-

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - Buchholz

Angebotsnummer: 202425344

Ausdruck vom: 19.04.2024

Farbdisplay (10,25 Zoll), Dachspoiler, Audiosystem: Radio RDS, USB-Anschluss (Typ C), USB-Anschluss hinten (Typ C), Service-System: Online Update OTA (Over The Air), 4 Lautsprecher, Mica-Lackierung / Mineraleffekt-Lackierung, Anti-Blockier-System (ABS), Tagfahrlicht LED, Fensterheber elektrisch vorn, Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar, Seitenairbag vorn, Servolenkung, Wegfahrsperre (elektronisch), Kopf-Airbag-System, Gepäckraumabdeckung/ Rollo, Rücksitzlehne geteilt/klappbar, Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, USB-Anschluss Mittelkonsole, USB-Anschluss hinten, Wireless SmartLink (Apple CarPlay), aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System), Audio-Navigationssystem, Audiosystem mit Hochtönern, 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, Dachspoiler in Wagenfarbe, Drive-Mode Auswahl, Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor, Elektr. Bremskraftverteilung, elektr. Fensterheber mit Einklemmschutz, Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC) mit Bremsassistent, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Freisprechanlage Bluetooth, Gegenlenkunterstützung, Gepäck-/Laderaumleuchte, Getränkehalter vorn, Gurtstraffer, Gurtwarner, Heckscheibe heizbar, Induktionsladeschale für Smartphone, Insassenalarm (ROA), Kopfstützen hinten, Lederlenkrad, Lenkrad heizbar, Lenksäule höhen-/längsverstellbar, Leseleuchte, Lifetime MapCare (Internetbasierende Dienste), Mittelarmlehne vorn verschiebbar, Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake), Radioempfang digital (DAB+), Sicherheitssystem mit automatischem Notruf, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Start/Stop-Anlage, Verkehrszeichenerkennung, erweitert (Geschwindigkeits-Regel-/Begrenzanlage), ZV mit Fernbedienung

Fahrzeug-Exposé

Claas Wehner Autohaus GmbH - Buchholz

Angebotsnummer: 202425344

Ausdruck vom: 19.04.2024



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



HAMBURG · LÜNEBURG · BUCHHOLZ · AHRENBURG · ELSBORN



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

Marke: Hyundai

Handelsbezeichnung: i20

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,6 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

128,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)

Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert **5,6 l/100 km**

▪ Innenstadt 6,9 l/100 km

▪ Stadtrand 5,4 l/100 km

▪ Landstraße 4,8 l/100 km

▪ Autobahn 6,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

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:** **EUR**

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

▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-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 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.