BMW

i3 120 Ah Navi Prof. Sitzhzg Kamera Graumet.

Gebrauchtfahrzeug

Erstzulassung 04/2022
KM 23.045
Leistung 125kW (170PS)
Hubraum 0 ccm
Kraftstoff Elektro

Schadstoffklasse

Getriebe Automatik

Autmarkt Donauwörth Ralf Dinkelmeier

Rainerstr. 58 86609 Donauwörth

Telefon: 0906705750

verkauf@automarkt-donauwoerth.de

Preis:

20.995,- EUR

ınkl. MwSt

Besuchen Sie uns im Internet www.automarkt-donauwoerth.de

Änderungen, Irrtümer, Zwischenverkauf vorbehalten.

BMW

i3 120 Ah Navi Prof. Sitzhzg Kamera Graumet.

Beschreibung

Fahrtauglich, Unfallfrei, Fahrerairbag, Seitenairbags vorne, Beifahrerairbag, Fenster-/Kopfairbags vorne, Fenster-/Kopfairbags im Fond, Einparkhilfe Sensoren vorne, Einparkhilfe selbstlenkendes System, Einparkhilfe Sensoren hinten, Einparkhilfe Kamera, Elektronisches Traktions-System, Fensterheber elektrisch 2-fach, Sitzheizung Vordersitze, Telefon, Freisprecheinrichtung, Außentemperaturanzeige, Zentralverriegelung mit Fernbed., ISOFIX Kindersitzhalterung, Gepäckraumabdeckung- Interne Nr. 189.64

- AC-/DC-Laden Professional (3-phasig) 11 KW bei 230 V, Typ 2 bis 50 KW
- Hochvoltbatterie 8 Modulen à 12 Zellen Energieinhalt 42,2 kWh brutto, 120Ah Kapazität
- Paket: Business Navigationssystem Business Real Time Traffic Information Concierge Service
- Paket: Komfort Klimaautomatik Regensensor Parksensoren hinten Innenspiegel automatisch abblenden
- Paket: Parkassistenzpaket Rückfahrkamera: unterstützt beim Rückwärtseinparken und Rangieren. Anzeige des Bereichs hinter dem Fahrzeug im Control Display. Park Distance Control (PDC) vorne und hinten: Akustische Abstandswarnung vor Hindernissen im Frontbereich mit optischer Abstandsanzeige. Manuelle Abschaltmöglichkeit. Parkassistent: unterstützt beim seitlichen Einparken parallel zur Fahrbahn. Parklücken vermessung über Ultraschallsensoren. Übernahme der Lenkung während des Einparkvorgangs durch den Parkassisten.
- Navigationssystem Professional
- Sitz: Sitzheizung vorn
- Telefon: Telefonie mit Wireless Charging
- Telefon: WLAN Hotspot
- Verglasung: Sonnenschutzverglasung
- Fußmatten in Velours, anthrazit
- Sicherheitsgurt BMW i Blau
- Real Time Traffic Information
- Getränkehalter
- Concierge Services
- Lackierung: Metallic
- Räderzubehör: Reifenreparatur-Set
- Zentralverriegelung m. Funkfernbedienung
- Telefon: Freisprecheinrichtung
- Räder: LM Sternspeiche 427 19/"
- Radiozubehör: DAB-Tuner
- Paket: BMW i Interieurdesign Atelier
- Frontscheinwerfer Abblendlicht und Fernlicht in LED-Technologie
- ABS
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Airbag: 2 Seitenairbags vorne
- Airbag: Beifahrerairbag-Deaktivierung
- Airbag: Kopfairbags vorne und hinten
- Akustischer Fußgängerschutz
- Außenspiegel elektrisch einstellbar
- Außentemperaturanzeige
- BMW Controller
- Connected eDrive Services
- ConnectedDrive Services
- Dynamic Stabilitäts-Control (DSC)
- Einstiegsleisten, Oberfläche Karbon
- Fahrerlebnisschalter inkl. ECO PRO
- Fensterheber elektrisch vorne
- Frontscheibe mit Graukeil
- Gepäckraumabdeckung, klappbar

- Getriebe: Integriertes Differentialgetr.
- Heckleuchten in LED-Technik
- Heckscheibenheizung mit Abschaltautomati
- Heckscheibenwischer
- Heckspoiler, schwarz, Bremsleuchte int.
- Fahrgestellnummer.: WBY8P210707K85651
- 1. Hand, unfallfrei, kein Reimport (dt. Fahrzeug), kein Mietwagen, Top Zustand, Nichtraucherfahrzeug, org. BMW Scheckheftgepflegt, in Zahlungnahme Altfahrzeug möglich, Werkstattgeprüft inkl. Garantie, Dekra Gebrauchtwagenzustandsbericht auf Wunsch möglich.

BMW

i3 120 Ah Navi Prof. Sitzhzg Kamera Graumet.





Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂ Emissionen des Pkw

Marke: BMW Handelsbezeichnung:

Antriebsart: Elektromotor andere Energieträger: Strom

Kraftstoff: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 15,4 kWh/100 km

CO₂-Emissionen: (kombiniert): 0 g/km¹

Elektrische Reichweite (EAER) 0 km

A	Weitere Angaben:	
В	Stromverbrauch	
C	kombiniert	15,4 kWh/100 km
	Innenstadt	0,0 kWh/100 km
D	Stadtrand	0,0 kWh/100 km
E	• Landstraße	0,0 kWh/100 km
F	Autobahn	0,0 kWh/100 km
G		

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 der 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 CQ-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/

- ¹ Es 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.
- ² Aufgrund 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 tätsächlichen 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.
- ³ Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des wasserstoffbetriebenen Brennstoffzellenfahrzeugs in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2025 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung, l\u00e4ngstens jedoch bis zum 31.12.2030.

erstellt am: 13.05.2025

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):