

## BMW i3 (120 Ah), 125kW (I01)

### Gebrauchtfahrzeug

**Fahrzeugdaten** Erstzulassung: 02.07.2019  
KM-Stand: 19.090 km  
Lackierung: Capparisweiß mit Akzent BMW i Blau  
Polster: Interieurdesign Atelier - Stoffkombination Neutronic - Stoff Canvas in Aragazgrau/Schwarz  
Karosserie: Limousine, 5 Türen, 4 Sitzplätze  
Kraftübertragung: Heck, 1-Gang Automatikgetriebe  
Motor: Elektrisch, 125 kW (170 PS)

**Angebot Nr** G386960

**Sonderausstattung** Business Paket, Navigationssystem Professional, Real Time Traffic Information (RTTI),  
Telefonie mit Wireless Charging, Concierge Service, Comfort Paket, Getränkehalter, WLAN Hotspot

**Weitere Ausstattung** Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion, Klimaautomatik mit erweiterten Umfängen,  
Innen- u. Außenspiegelpaket, Armauflage vorne mit Innenfach, Ablagenpaket,  
Beifahrerairbag-Deaktivierung, Radschraubensicherung

**Serienausstattung** Isofix, Energie Rückgewinnung Motor

**Bemerkung** Ehemalige unverbindliche Neupreisempfehlung: 41.770,- Euro. Lieferservice innerhalb Deutschlands gegen  
geringen Aufpreis möglich!,  
ehem. UPE 41.770 €

**Garantie** inkl. EUROPlus Garantie und BMW Schutzbrief

**Finanzierung** Anzahlung: 5.998 € Laufzeit in Monaten: 36  
Effektiver Jahreszins: 3,99 % Sollzins p.a.: 3,89 %  
Nettodarlehensbetrag: 17.993 € Bearbeitungsgebühr: 0 €  
Darlehensgesamtbetrag: 19.747 € Schlussrate: 11.995 €  
Ein Angebot der BMW Bank GmbH, Lillienthalallee 26, D-80939 München.  
Repräsentatives Beispiel: Vorstehende Angaben stellen zugleich das 2/3 Beispiel gemäß  
§ 6a Abs. 3 PAngV dar. Der Sollzinssatz ist für die gesamte Vertragslaufzeit gebunden.

**Rate/Monat** €222

**Preis** €23.990

MwSt ausweisbar



# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b>	BMW	<b>Kraftstoff:</b>	
<b>Modell:</b>	i3 (120 Ah), 125kW (I01) Automatik	<b>andere Energieträger:</b>	Strom
<b>Leistung:</b>	125 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b>	1.710 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	-	/100 km
	<b>innerorts:</b>	-	/100 km
	<b>außerorts:</b>	-	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	13,10	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

<b>CO<sub>2</sub>-Effizienz</b>	<b>Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.</b>
Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro 0</b>
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten (-) bei einem Kraftstoffpreis von - Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro 0</b>
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0.274</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro 718</b>
Erstellt am: <b>31.07.2021</b>	