

# BMW Schmidt Hamm

## BMW 330e xDrive + GARANTIE-Dienstfahrzeug

<b>Fahrzeugdaten</b>	Erstzulassung: 28.10.2024 KM-Stand: 17.006 km Lackierung: Skyscraper Grau Metallic Polster: Stoff Hevelius Anthrazit, Schwarz Karosserie: Limousine, 4 Türen, 5 Sitzplätze Kraftübertragung: Allrad, 8-Gang Automatikgetriebe Motor: 4 Zylinder, 1998 ccm, Hybrid, 215 kW (292 PS) Schadstoffklasse: EU6E
<b>Angebot Nr</b>	22118
<b>Sonderausstattung</b>	Innovationspaket, Sitzverstellung elektrisch mit Memory, Metallic-Lackierung, Driving Assistant, Adaptiver LED-Scheinwerfer, Aktive Geschwindigkeitsregelung mit Stop&Go-Funktion, HiFi Lautsprechersystem, Flexible Fast Charger (Mode 2), Lordosenstütze für Fahrer und Beifahrer, Reifenreparatur-Set
<b>Weitere Ausstattung</b>	18" Leichtmetallräder V-Speiche 780 Bicolor, Steptronic Sport Getriebe, Alarmanlage, Automatische Heckklappenbetätigung, Komfortzugang, Innen- und Außenspiegelpaket, Innenspiegel automatisch abblendend, Durchladesystem: Fondsitzlehne. Teilung 40:20:40, Ablagenpaket, Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer, Ladekabel Professional (Mode 3) für öffentliches Laden, Ambientes Licht
<b>Serienausstattung</b>	Fünf Sitzplätze mit Sitzkonfiguration: 2+3, Sechs Lautsprecher Subwoofer, 4 Scheibenbremsen (4 innenbelüftet), ABS, Geschwindigkeitsregelanlage, Beleuchteter Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, Einparkhilfe vorne Sensor, Einparkhilfe hinten Sensor & Kamera, Einparkhilfe seitlich Sensor, Permanenter Vierradantrieb xDrive, Sperrdifferential mit begrenztem Schlupf elektronisches, vorne und hinten, Antriebs-Schlupf-Regelung, Turboaufladung, Elektroantrieb-mit-Lithium-Ionen Batterie Batteriespannung: 391,0, Batterie kWh: 22,30, Schnelllader: Schnelllader, Onboard Charger (kW): 11,0, eingeschlossene kW: 0, Anzahl Monate Vertrag inklusive: 0, 19,50, 0,0 kW maximales kabelloses Laden, Kraftstoff : Elektro und bleifrei, Tankinhalt 40 Liter, Bordcomputer mit Durchschnittskraftstoffverbrauch, Tagfahrlicht, Kopf-/Dach Airbag vorn und hinten, Zentralverriegelung (mit Fernbedienung), Alarmanlage, Motorleistung nach EEC : Maximalleistung in kW: 215, Maximalleistung in PS: 292 und Maximales Drehmoment in Nm: 420 Maximalleistung Elektomotor in PS: 109, , Maximalleistung Elektomotor in kW: 80 und Maximales Drehmoment Elektromotor in Nm: 265, Fahrer-Airbag, Beifahrer-Airbag mit Deaktivierung für Beifahrerairbag, Seiten-Airbag vorne, 2 höhenverstellbare aktive Kopfstützen vorne, 3 höhenverstellbare Kopfstützen hinten, Sicherheitsgurte vorn für Fahrer und Beifahrer, Sicherheitsgurte hinten links, Sicherheitsgurte hinten rechts, , Dreipunkt-Gurt hinten Mitte :, Armlehne für Vordersitze, Armlehne für Rücksitze, Fahrersitz und Beifahrersitz Einzelsitz mit Sitzheizung, mechanischer Lehnenneigungsverstellung, mechanischer Längsverstellung und mechanischer Höhenverstellung, Multifunktions-Alu & Lederlenkrad höhenverstellbar und längsverstellbar, Unabhängige Ein-Gelenk-Federbeinachse mit Stabilisator und Schrauben-Federung vorne, Unabhängige Mehrlenkerachse mit Stabilisator und Schrauben-Federung hinten, 8-Gang Automatikgetriebe mit manueller Gangwahl und Schalthebel am Lenkrad Automatik mit manuellem Modus und Schaltwippen, , Windschutzscheiben-Wisch-Wasch-Anlage mit Regensensor, Elektrische Fensterheber mit Impulsschaltung für zwei Fenster vorn und hinten, Gewichte: Zulässiges Gesamtgewicht (kg): 2.410, Leergewicht (kg): 1.960, Anhängelast gebremst (kg): 1.500 und Anhängelast ungebremst (kg): 750, Navigationssystem mit Bedienung über Touch Screen, Datenquelle: Internet 14,90 Zoll-Bildschirm, Verkehrsinformation und Verkehrsinfo Monate inklusive: 24, Vorbereitung features on demand, Sekundäre Motorleistung: Leistung max. in kW: 135, Leistung max. in PS: 184, Drehmoment max. in Nm: 300, 5.000 und 1.350, Sekundäre Leistungsdaten: höchstgeschwindigkeit (km/h) 230, Isofix, Sprachbedienung herstellereigen, Telematik mit automatischem Notruf, mit SIM im Fahrzeug, Tracking System, Concierge Service Monate inkl.: und Pannenhilfe, Kraftstoffverbrauch WLTP HEV Charge Sustaining, 7,5 l/100 km kombiniert, 7,4, 8,4, 13,5, 11,9, 32 und 28, Kraftstoffverbrauch WLTP HEV UF Weighted, 0,9 l/100 km kombiniert, 1,2, 111,1, 83,3, 261 und 196, Lokale Sprache Deutsch, BMW, 3er-Reihe, 330e xDrive Automatik und 330e xDrive Automatik, Autom. Warnblinker bei starker Bremsung,

**Bemerkung** ehem. UPE 75.940 €

**Preis** **€49.880**  
MwSt ausweisbar



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

**Marke:** BMW

**Antriebsart:** Plug-In-Hybrid

**Kraftstoff:** Benzin

**Handelsbezeichnung:**

**330e xDrive + GARANTIE-bis-10.2029**

**anderer Energieträger:** Strom

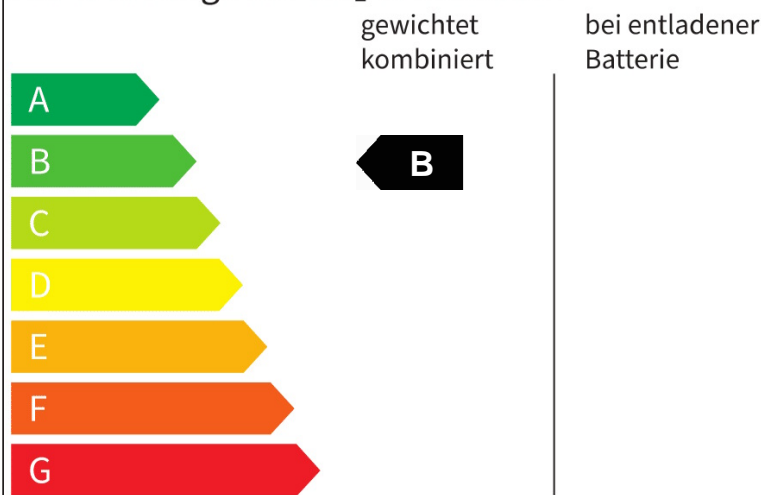
**Energieverbrauch** (gewichtet, kombiniert): **22,1 kWh/100 km plus 7,5 l/100 km**

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (gewichtet, kombiniert): **21,0 g/km<sup>1</sup>**

**Elektrische Reichweite** (EAER): **96 km**

## CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen



## Weitere Angaben:

**Stromverbrauch bei rein elektrischem Betrieb**  
kombiniert **0,0 kWh/100 km**

**Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie**  
kombiniert **0,0 l/100 km**

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:** **3.054,80 EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: **1,80 EUR/l**, Strompreis: **31,20 ct/kWh** (jeweils Jahresdurchschnitt **2025**))

**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: 362,30 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von **50 EUR/t: 157,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von **190 EUR/t: 598,50 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:** **40,00 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).

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): **WBA58GK0508E95575**

erstellt am: **04.06.2026**