

Autohaus Muhra GmbH

BMW 225e Active Tourer Steptronic

Vorführfahrzeug

Fahrzeugdaten	Erstzulassung: 21.03.2024 KM-Stand: 25 km Lackierung: Saphirschwarz Metallic Polster: Stoff Arktur Anthrazit Karosserie: Minivan, 5 Türen, 5 Sitzplätze Kraftübertragung: Allrad, 7-Gang Motor: 3 Zylinder, 1499 ccm, Hybrid, 180 kW (245 PS) Schadstoffklasse: EU6D
Angebot Nr	3007290
Sonderausstattung	Anhängerkupplung, Metallic-Lackierung, 17" Leichtmetallräder Sternspeiche 875 Hellgrau, Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer, M Lederlenkrad, Steptronic Getriebe mit Schaltwippen
Weitere Ausstattung	Radschraubensicherung, Ladekabel Professional (Mode 3) für öffentliches Laden, Parking Assistant
Serienausstattung	Fünf Sitzplätze mit Sitzkonfiguration: 2+3, Sechs Lautsprecher Subwoofer, 4 Scheibenbremsen (4 innenbelüftet), ABS, Fernbedienbare Heckklappenfernentriegelung, Elektrische Heckklappen-Zuziehhilfe, Geschwindigkeitsregelanlage, Beleuchteter Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, Einparkhilfe vorne Sensor, Einparkhilfe hinten Sensor & Kamera, Einparkhilfe seitlich Sensor, Geregelter Vierradantrieb xDrive, Sperrdifferential mit begrenztem Schlupf elektronisches, vorne und hinten, Antriebs-Schlupf-Regelung, Eins Turboaufladung, Elektroantrieb-mit-Lithium-Ionen Batterie Batteriespannung: 319,0, Batterie Ah: 51,0, Batterie kWh: 16,30, Onboard Charger (kW): 7,4, eingeschlossene kW: 0, Anzahl Monate Vertrag inklusive: 0, 14,20, 0,0 kW maximales kabelloses Laden, Kraftstoffsystem mit direkter Benzineinspritzung, Kraftstoff : Elektro und bleifrei, Tankinhalt 47 Liter, Bordcomputer mit Durchschnittskraftstoffverbrauch, Tagfahrlicht, Kopf-/Dach Airbag vorn und hinten, Zentralverriegelung mit Schließung der elektr. Fenster, Motorleistung nach EEC : Maximalleistung in kW: 180, Maximalleistung in PS: 245 und Maximales Drehmoment in Nm: 477 Maximalleistung Elektomotor in PS: 109, , Maximalleistung Elektomotor in kW: 80 und Maximales Drehmoment Elektromotor in Nm: 247, Fahrer-Airbag intelligent, Beifahrer-Airbag mit Deaktivierung für Beifahrerairbag intelligent, Seiten-Airbag vorne, 2 höhenverstellbare Kopfstützen vorne, 3 höhenverstellbare Kopfstützen hinten, Sicherheitsgurte vorn mit Gurthöhenverstellung für Fahrer und Beifahrer, Gurtstraffer vorne, Sicherheitsgurte hinten mit Gurtstraffer links, Sicherheitsgurte hinten mit Gurtstraffer rechts, Dreipunkt-Gurt hinten Mitte :, Armlehne für Vordersitze, Fahrersitz und Beifahrersitz Einzelsitz mit 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, 7-Gang Automatikgetriebe mit manueller Gangwahl und Schalthebel am Lenkrad sequentiell-manuell, Doppelkupplung sequenziell mit Autom. und Schaltwippen, Windschutzscheiben-Wisch-Wasch-Anlage mit Regensensor, Elektrische Fensterheber mit Impulsschaltung für zwei Fenster vorn und hinten, Gewichte: Zulässiges Gesamtgewicht (kg): 2.405, Leergewicht (kg): 1.900, Anhängelast gebremst (kg): 1.400 und Anhängelast ungebremst (kg): 750, Navigationssystem mit Bedienung über Touch Screen, Datenquelle: Internet (Farbe), 10,70 Zoll-Bildschirm, Verkehrsinformation und Verkehrsinfo Monate inklusive: 24, Vorbereitung Featrues on demand, Sekundäre Motorleistung: Leistung max. in kW: 100, Leistung max. in PS: 136, Drehmoment max. in Nm: 230, 4.400 und 1.500, Sekundäre Leistungsdaten:, Isofix, Sprachbedienung herstellereigen, Telematik mit automatischem Notruf, mit SIM im Fahrzeug, Tracking System, Concierge Service Monate inkl.: und Pannenhilfe, Partikelfilter, Kraftstoffverbrauch WLTP HEV Charge Sustaining, 5,7 l/100 km kombiniert, 6,5, 17,5, 15,4, 41 und 36, Kraftstoffverbrauch WLTP HEV Charge Depleting, Kraftstoffverbrauch WLTP HEV UF Weighted, 0,8 l/100 km kombiniert, 0,9, 125,0, 111,1, 294 und 261, Lokale Sprache Deutsch, BMW, 2er Active Tourer, 225e Steptronic DCT xDrive und 225e Steptronic DCT xDrive, Autom. Warnblinker bei starker Bremsung, Crash Warnsystem aktiviert Bremslicht, Müdigkeitswarnung, automatische Notbremsung, Front und Heck, Fußgängerschutz, visuelle/akustische Warnung, Funktion über 130 km/h 78 mph,

Bemerkung ehem. UPE 49.560 €

Preis **€44.900**
inkl. 19% MwSt







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

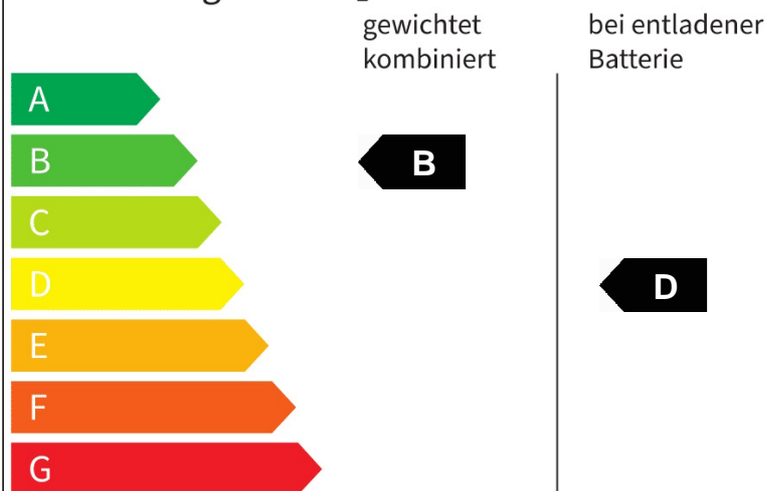
Marke: BMW
Antriebsart: Plug-In-Hybrid
Kraftstoff: Benzin

Handelsbezeichnung:
225e Active Tourer Steptronic DCT
anderer Energieträger: Strom

Energieverbrauch (gewichtet, kombiniert): **16,3 kWh/100 km** plus **0,8 l/100 km**
CO₂-Emissionen (gewichtet, kombiniert): **19,0 g/km¹**
Elektrische Reichweite (EAER): **87 km**

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Stromverbrauch bei rein elektrischem Betrieb

kombiniert 17,7 kWh/100 km
- Innenstadt 15.9 kWh/100 km
- Stadtrand 14.9 kWh/100 km
- Landstraße 15.7 kWh/100 km
- Autobahn 21.8 kWh/100 km

Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie

kombiniert 5,8 l/100 km
- Innenstadt 7.4 l/100 km
- Stadtrand 5.1 l/100 km
- Landstraße 5.2 l/100 km
- Autobahn 6.1 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: **1.247,50 EUR/Jahr**
(Kraftstoffpreis: **1,92 EUR/l**, Strompreis: **41,60 ct/kWh** (jeweils 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: 327,80 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von **50 EUR/t: 142,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von **190 EUR/t: 541,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer: **30,00 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/>

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 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.