





Ihr Ansprechpartner

Herr Lars Pietrzyk E-Mail: verkauf@pietrzyk.de Telefon: 05832 979007

KK00-10-34448 Angebotsnr.:

Autohaus Pietrzyk GmbH & Co. KG Emmer Dorfstr. 29 - 29386 Hankensbüttel - Tel.: 05832 / 979006

#### BMW 430 Gran Coupé i M-Sport\*Life Cock Prof\*Gla...

## M-Sport\*Leder\*ACC



19 Zoll\*LED\*R-Can

Erstzulassung: 19.04.2023

Kilometer: 75 250

Farbe: Schwarz Leistung: 180 kW / 245 PS Kraftstoffart:

Benzin

















Verbr. komb. CO2-Emission CO2-Klasse (WLTP)

7,4 l/100km 169 g/km

42.670 €

Laufzeit: 60 Monate

Anzahlung: 20 %

Basis-Finanzierung:\*

Zielraten-Finanzierung:\*\* M330te€

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 8.534 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 34.136 Euro, Gesamtbetrag: 46.246 Euro, Zinsätze: 4.11% Sollz. (gebunden), 4.19% eff.

\*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 8.534 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 34.136 Euro, Zielrate: 23.469 Euro, Gesamtbetrag: 47.497 Euro, Zinsätze: 4.11% Sollz. (gebunden), 4.19% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

#### Ausstattung

#### Besonderheiten

- BMW Garantie bis 03-2026
- LED-Scheinwerfer
- · Schiebe-/Hebedach elektrisch Glas
- Sport-Fahrwerk M-Technic
- Fahrerlebnisschalter Comfort-Sport-Eco Pro
- M-Sport
- Ambiente-Beleuchtung
- Speed-Limit-Anzeige
- · Sonnenschutzverglasung (hinten abgedunkelt)
- · Geschwindigkeits-Regelanlage. Aktiv mit Stop&Go-Funktion

#### Sicherheit

- Abstandswarner
- Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
- Müdigkeitswarnsystem
- Notrufsystem
- Reifendruckkontrollsystem

- PDC Park Distance Control hinten
- Elektronische Parkbremse
- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T • elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Alarmanlage
- Regensensor
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung PDC Park Distance Control vorne
- LED-Scheinwerfer
- Notbremsassistent
- Spurwechselassistent
- Alarmanlage
- Lichtassistent
- · Geschwindigkeits-Begrenzeranlage
- · Airbag Beifahrerseite abschaltbar
- Spurwechsel-Warnsystem
- Aufmerksamkeits-Assistent

- Driving Assistant
- Auffahrwarnsystem mit Bremsfunktion
- Querverkehrs-Assistent
- Variable Sportlenkung
- Heckaufprall-Vermeidung

#### Multimedia

- Volldigitales Kombiinstrument
- Android Auto
- CarPlay
- Induktionsladen für Smartphones
- Musikstreaming integriert
- Soundsystem
- USB
- W-Lan / Wifi Hotspot
- Radio DAB
- Verkehrszeichenerkennung
- Sprachsteuerung
- Touchscreen
- Radio
- Freisprechen



### STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

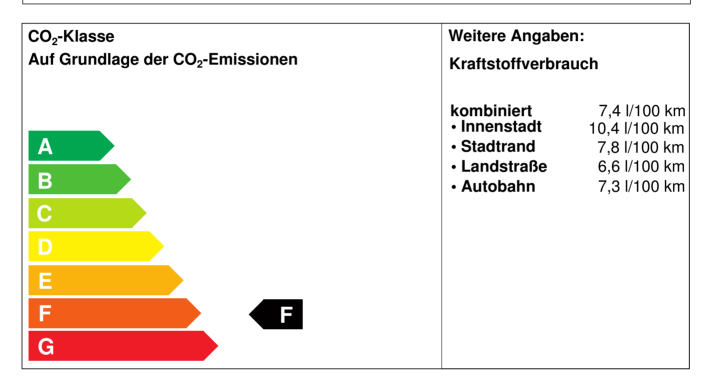
# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

Marke: BMW Handelsbezeichnung: BMW 430 Gran Coupé

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 7,4 l/100 kmCO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):  $169 \text{ g/km}^1$ 



#### Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

2.053,50 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/I (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO2-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>

 $\bullet$  bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO $_2$ -Preis von 115,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t:

Kraftfahrzeugsteuer:

4.816,50 EUR 215 EUR/Jahr

2.915,25 EUR 1.267,50 EUR

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den 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: www.dat.de.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): WBA61AV080FP34448

erstellt am: 28.12.2024

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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 Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO2-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>&</sup>lt;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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.