

MOHAG - Recklinghausen Bochumer Str.

Angebotsnummer: O46915
Ausdruck vom: 28.04.2024

GWM ORA 03 400 Pro+ 126kW *360°Kamera-el. Panodach* -



Preis: 34.990,- €

MwSt. ausweisbar	Rate :
Zustand:	Neufahrzeug
Karosserie:	Limousine
Leistung:	126 kW (171 PS)
Kraftstoff:	Elektro
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	0
Vorbesitzer:	--
Außenfarbe:	Schwarz
Polsterung:	Kunstleder
Türen:	5
Erstzulassung:	--

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

MOHAG - Recklinghausen Bochumer Str.

Ihr Ansprechpartner

Niklas Baumert

T: 02361 58045 20

F: 02361 58045 99

M: nbaumert@mohag.de

Fahrzeugstandort

MOHAG - Recklinghausen Bochumer Str.

Bochumer Str. 292

45661 Recklinghausen

T: 02361 / 58045 - 10

F: 02361 / 58045 - 99

Ausstattungs-Highlights

- ✓ Elektr. Panoramadach
- ✓ Navigationssystem
- ✓ Lederausstattung
- ✓ digitales Kombiinstrument
- ✓ Memory Sitze
- ✓ 360 Grad Kamera
- ✓ Massagesitze
- ✓ Klimasitze
- ✓ LED-Hauptscheinwerfer
- ✓ Abstandsregeltempomat
- ✓ Elektr. Heckklappe
- ✓ Apple CarPlay

MOHAG - Recklinghausen Bochumer Str.

Angebotsnummer: O46915
Ausdruck vom: 28.04.2024

Ausstattungen

✓ Sonstiges

Elektr. Panoramadach
Alufelgen
Sommerreifen

Schiebedach
Metallic

Elektrische Parkbremse
Katalysator

✓ Entertainment

Navigationssystem
WLAN
Telefonvorbereitung
MP3
Touchscreen

Apple CarPlay
Musikstreaming
Sprachsteuerung
Radio

Android Auto
Induktionsladen
Freisprecheinrichtung
USB-Anschluss

✓ Komfort

Lederausstattung
Klimasitze
Ambiente Beleuchtung
Lenkradheizung
Tempomat
Multifunktionslenkrad
Mittelarmlehne
Funkfernbedienung

Memory Sitze
Elektr. Heckklappe
Elektr. Sitze
Keyless Entry
Park Distance Control vo.&hi.
Lederlenkrad
Zentralverriegelung

Massagesitze
Klimaautomatik
Sitzheizung
Keyless Go
Elektr. Aussenspiegel
Elektr. Fensterheber
Servolenkung

✓ Technik

digitales Kombiinstrument

Bordcomputer

✓ Sicht

360 Grad Kamera
Privacyverglasung
LED-Rückleuchten

LED-Hauptscheinwerfer
LED-Tagfahrlicht

Rückfahrkamera
Autom. abblend. Innenspiegel

✓ Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat
Totwinkelassistent
Verkehrszeichenerkennung
Abstands-/Kollisionswarner

Ausparkassistent
Spurhalteassistent
Notbremsassistent
Regensensor

Parklenkassistent
Fernlichtassistent
Müdigkeitserkennung
Lichtsensor

✓ Sicherheit

Alarmanlage
Traktionskontrolle
Wegfahrsperre

ESP
Airbag
Seitenairbags

ABS
Beifahrerairbag
Kopfairbag

MOHAG - Recklinghausen Bochumer Str.

Angebotsnummer: O46915
Ausdruck vom: 28.04.2024

ISOFIX Kindersitzbefestigung

AirbagHinten

✓ **Qualitaet**

Garantie

Beschreibung

Metallic Lackierung, Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter, Scheinwerfer LED, Einparkhilfe vorne und hinten, LM-Felgen, Sitzbelüftung vorn, Sitze vorne mit Massagefunktion, Panorama-Schiebedach elektrisch, Sitz vorn rechts elektr. verstellbar (4-fach), Seitenairbag vorn mitte (Center-Airbag), Heizungs-/Klimaanlage: Wärmepumpe, Fahrassistenz-System: Rückfahr-Assistent mit automatischer Bremsfunktion, Heckklappe elektr. betätigt sensorgesteuert, Coming-Home-Lichtfunktion (Welcome Light), Dual-Bildschirm (10,25 Zoll Instrumentenanzeige + 10,25 Zoll Infotainment Touchscreen), Fahrassistenz-System: 360-Grad-Rundumschutz (Surround-Kamerasystem), Fahrassistenz-System: Querverkehrs-Assistent Heck mit Bremsfunktion (Rear Cross Traffic Alert with Brake, RCTA-B), Fahrassistenz-System: Totwinkel-Assistent (BSD), Service-System: Gesichtserkennung, Service-System: Online Update (FOTA), Sitzbezug / Polsterung: vegane Leder-Optik schwarz, Sprachassistent Hello Ora, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Seitenairbag vorn, Kopf-Airbag-System vorn + hinten, aktiver Spurhalteassistent, Antriebsart: Frontantrieb, Außenspiegel elektr. anklappbar, Elektromotor 126 kW (cont. 60 kW), Fahrersitz elektr. verstellbar, Fahrersitz und Außenspiegel mit Memoryfunktion, Fernlichtassistent, HV-Batterie 63 kWh, Induktionsladeschale für Smartphone, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Klimaautomatik, Lenkrad heizbar, Müdigkeitserkennung, Navigationssystem, Schließ-/Startsystem Smart-Key, Sitzheizung vorn, Stauassistent (TJA), Verglasung hinten abgedunkelt (Privacy Glass), Das MOHAG Team aus RE-Süd -Bochumer Str. 292, 45661 Recklinghausen- freut sich auf Ihren Besuch. -- GWM ORA und Wey ab jetzt auch bei uns erhältlich-- Ihr Ansprechpartner: Herr Niklas Baumert Tel: 02361-58045-20.

MOHAG - Recklinghausen Bochumer Str.

Angebotsnummer: O46915
Ausdruck vom: 28.04.2024

Weitere Fahrzeugbilder



MOHAG - Recklinghausen Bochumer Str.

Angebotsnummer: O46915
Ausdruck vom: 28.04.2024



MOHAG - Recklinghausen Bochumer Str.

Angebotsnummer: O46915
Ausdruck vom: 28.04.2024



MOHAG
WIR BEWEGEN DIE REGION



Ihre Vorteile bei der MOHAG

- Gebrauchtwagen-Garantie
- Meister-Geprüfte Fahrzeugqualität
- Faires Inzahlungnahme-Angebot für Ihr Fahrzeug
- Attraktive Finanzierungs- und Leasingkonditionen
- Attraktive Versicherungskonditionen unserer Hausagentur
- Große Fahrzeugauswahl an 8 Standorten im Ruhrgebiet

MOHAG: 2 x Gelsenkirchen, 2 x Recklinghausen, 2 x Essen, Datteln und Dorsten.
Wir bewegen die Region. www.mohag.de

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

Marke: GWM	Handelsbezeichnung: ORA 03
Antriebsart: Elektromotor	
Kraftstoff: entfällt	andere Energieträger: Strom

Energieverbrauch (kombiniert):	16,5 kWh/100km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	0,0 g/km ¹
Elektrische Reichweite	420 km

CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	Weitere Angaben:
	Stromverbrauch kombiniert 16,5 kWh/100 km <ul style="list-style-type: none">▪ Innenstadt 9,2 kWh/100 km▪ Stadtrand 11,2 kWh/100 km▪ Landstraße 13,9 kWh/100 km▪ Autobahn 22,0 kWh/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1.029,60 EUR/Jahr
(Strompreis: 41,6 ct/kWh, (Jahresdurchschnitt 2023))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115 EUR/t:	EUR
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 50 EUR/t:	EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190 EUR/t:	EUR
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 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/>

¹Es 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.

²Aufgrund 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.

³Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeugs in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2025 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung gewährt, längstens jedoch bis zum 31.12.2030.