



Ihr Ansprechpartner

Herr Artur Brak
E-Mail: info.meisterwerkstatt@web.de
Telefon: 05956 9269615

KFZ-Meisterbetrieb Artur Brak
Gewerbeweg 2 - 26901 Rastorf - Tel.: 05956 / 9269615

Opel Movano C 2,2 L3H2 Kasten 3,5t + Kamera

BA17-13653 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
12.03.2023	10.200	Diverse	103 kW / 140 PS	Diesel	6,3 l/100km	166 g/km	

PREIS
27.150 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** **230 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 6.788 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 20.363 Euro, Gesamtbetrag: 32.031 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 6.788 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 20.363 Euro, Zielrate: 13.575 Euro, Gesamtbetrag: 33.930 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% 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

Sicherheit

- Totwinkel-Assistent

Multimedia

- USB
- Touchscreen

Weiteres

- Diesel
- **Sonderausstattung: Airbag Fahrer-/Beifahrerseite**
- DAB-Tuner (Radioempfang digital)
- Fahrzeugschlüssel (2) beide klappbar
- Heckflügeltüren ohne Verglasung (Öffnungswinkel 270 Grad)
- Navigationssystem (DAB+ / USB / MP3)
- Raucher-Paket
- Rückfahrkamera
- Vorbereitung Anhängerkupplung
- ***Weitere Ausstattung: Airbag Fahrerseite**
- Dokumentenhalter (Smartphone / Tablet)

- Fahrassistenz-System: Berganfahr-Assistent
- Generator 180 A
- Karosserie/Aufbau: Kasten Hochraum
- Karosserievariante: Fahrzeuglänge L3
- Karosserievariante: Hochdach (H2)
- L3H2
- 3
- 5 t
- Laderaumtrennwand geschlossen (ohne Fenster)
- Lenksäule (Lenkrad) verstellbar
- Motor 2
- 2 Ltr. - 103 kW CDTI
- Radstand 4035 mm
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d
- USB-Anschluss



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!