

Lada RAPTOR OLIVGRÜN! STANDHEIZUNG "NORMA  
JAGDW."

Details



Preis 32.290 €  
19% MwSt.

Typ	Pkw
HU	12.2028
Lieferfrist	28 Tage ab Bestellung
Leistung	61 kW / 83 PS
Kilometerstand	20 km
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitze	2
Anzahl Türen	2/3
Getriebe	Schaltgetriebe
Erstzulassung	12/2025
Hersteller Farbe	Schwarz (672)
Innenbereich	Stoff

Ausstattung

- Leichtmetallfelgen
- Elektr. Fensterheber
- Elektr. Wegfahrsperre
- Servolenkung
- ABS
- Garantie
- Bordcomputer
- Isofix
- Nichtraucher-Fahrzeug
- Allwetterreifen
- Tagfahrlicht
- Reserverad
- Anhängerkupplung fest

Fahrzeugbeschreibung

RAPTORFARBE OLIVGRÜN!!!  
JAGDWAGEN aus unserer KOLLEKTION 2025 !!!!!!!  
Zulassung auch als LKW (N1G) möglich!  
LADA 4X4 NIVA LEGEND "NORMA JAGDWAGEN" 3-TÜRER

Kontakt

AET Handels GmbH

Tel.:  
E-Mail:

## Lada RAPTOR OLIVGRÜN! STANDHEIZUNG "NORMA JAGDW."

Fahrzeug - NEU - mit Tageszulassung in Deutschland  
Ausstattung:

**RAPTORFARBE OLIVGRÜN !**

**JAGD- UMBAU**

**INKLUSIV:**

- **S T A N D H E I Z U N G** mit FERNBEDIENUNG !
- **ELEKTRISCHE FENSTERHEBER**
- **DOTZ-SONDERRÄDER** mit ALLWETTERREIFEN (SCHNEEFLOCKE) Gen. GRABER AT-3 205/70 R15
- **DACHGEPÄCKTRÄGERBRÜCKE**
- **LEITER** hinten
- **KOPFSTÜTZEN VORNE**
- **Anhängerkupplung** mit 7- poligen E- Satz
- **Wildwanne groß** (auf WUNSCH: Umbau auf LKW- Zulassung N1G möglich, Steuer ca. 101 Euro)
- **Unterbodenschutz** mit Naht- und Hohlraumversiegelung
- **Innenkotflügelsatz** vorn und hinten (Plastik)
- **Trenngitter groß** hinter Fahrer- Beifahrersitz
- **Hundetrittauflage** hinten auf der Stoßstange

- **neue Heizung** mit Drehknöpfe 4- stufig
- **incl. Bordcomputer**
- **incl. 2x 12 Voltsteckdose** vorn
- **incl. neues Kombiinstrument**
- **incl. neue Mittelkonsole** mit Getränkehalter
- **incl. Allradantrieb** mit Untersetzung und Sperre
- **incl. verstärkte Kupplung**, selbstnachstellend
- **incl. überarbeitetes Verteilergetriebe** mit neuen Kugellager
- **incl. verstärkte Stoßdämpfer**
- **incl. deutsches Serviceheft**
- **incl. deutsche Bedienungsanleitung**
- **incl. deutsche Fahrzeugpapiere**
- **2 Jahre Garantie** ab Wiederzulassung auf Kunden (Werkstatt frei wählbar)
- ! **NACHRÜSTUNG** auf WUNSCH:
- **Radiovorbereitung** mit 2 Lautsprecher vorn in den Türen ab 250,00 Euro
- **Radio "PIONEER"** USB, MP3 und Bluetooth - ab 290,00 Euro
- **FUßMATTEN GUMMI** mit erhöhten KANTEN
- **SONDERSCHEINWERFER** - ! LED ! - 899,00 Euro
- **LPG-Gasanlage (PRINS)** - 3.390,00 EURO
- **Zentralverriegelung (2 Türen)** mit Fernbed. - 359,00 Euro.
- **Nebelscheinwerfersatz** - ab 290,00 Euro

## Kontakt

AET Handels GmbH

Tel.:

E-Mail:

## Lada RAPTOR OLIVGRÜN! STANDHEIZUNG "NORMA JAGDW."

- Fernscheinwerfer - ab 290,00 Euro

und viel viel MEHR...

Jede E- Mail wird zeitnah und ausführlich beantwortet.

Gerne erstellen wir Ihnen ein PERSÖNLICHES Angebot!

fahrzeuge@auto-kur-station.de

Tel.: 033432-789015

Mobil oder Whatsapp: 0171-9682891

**-Fehler und Zwischenverkauf vorbehalten**

Alle Preise sind inkl. Montage und ges. 19% MwSt.!

Weitere Nachrüstungswünsche nach Anfrage!

**Zu IHREM Vorteil finden wir immer die BESTE Lösung! Nutzen Sie unsere Möglichkeiten!**

ERSATZTEILE, ZUBEHÖR und LADA-Fahrzeuge

DEUTSCHLAND- und EUROPaweit

Mob. +49 (0)1719682891

**-Fehler und Zwischenverkauf vorbehalten**

Angaben dienen nur der Veranschaulichung, sowie die Beschreibung und Bilder sind unverbindliche Angaben. Keine Haftung für eventuelle Schreibfehler, Irrtümer und Falschangaben. Gemachte Angaben sind unverbindlich und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar.

## Kontakt

AET Handels GmbH

Tel.:

E-Mail:

## Lada RAPTOR OLIVGRÜN! STANDHEIZUNG "NORMA JAGDW."

### Verbrauch & Umwelt

Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 10,0 l/100km

CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert): 234 g/km

CO<sub>2</sub>-Klasse: G

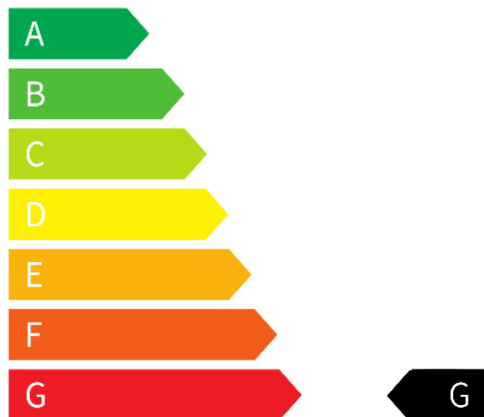
Kraftstoffverbrauch Innenstadt: 12,0 l/100km

Kraftstoffverbrauch Stadtrand: 8,5 l/100km

Kraftstoffverbrauch Landstraße: 8,0 l/100km

Kraftstoffverbrauch Autobahn: 9,5 l/100km

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



### Kontakt

AET Handels GmbH

Tel.:

E-Mail: