









## Besonderheiten

### Leistung & Fahrverhalten

2.0L Turbo Diesel/ Hybrid (MHEV)  
 117 kW (160 PS) + 10 kW (48V Motor)  
 8-Gang-Automatikgetriebe  
 Allrad

### Sicherheit auf Premiumniveau

ABS- Antiblockiersystem  
 EBD Elektronische Bremskraftverteilung  
 VDC/ESP- elektronisches Stabilitätsprogramm  
 BA- Bremsassistent  
 BSD- Toter-Winkel-Assistent  
 FCW- Frontkollisionswarner  
 LDW- Spurverlassenwarner  
 DOW- Türöffnungswarnung  
 RTCA- Querverkehrswarner hinten  
 ACC- Abstandstempomat  
 AEB- Notbremsassistent  
 LKA- Spurhalteassistent  
 LCC- Spurzentrierung (automatisches Spurhalten)  
 RSR- Verkehrszeichenerkennung  
 EPS- Elektrische Servolenkung (3 Varianten: Sport/Komfort/Leicht)  
 TCS- Traction Control System  
 HHC- Hill Hold Control- Berganfahrhilfe  
 HDC- Bergabfahrhilfe  
 Fahrer- und Beifahrer-Airbags  
 Curtain- Airbag (Seitenvorhang)  
 Dreipunktsicherheitsgurte  
 RDKS- Reifendruckkontrollsystem  
 Auto Hold  
 PDC-Einparkhilfe vorn / hinten  
 DOW- Tür-Offen-Warner  
 360° Panorama-Kamera  
 Gesichtserkennung mit Müdigkeitswarner

### Innenraum & Komfort

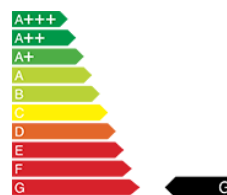
Hochwertige Kunstlederausstattung  
 Ambientebeleuchtung  
 Keyless go  
 2 Smart Key Funkschlüssel  
 Start/Stopp Automatik  
 6-Fahrmodi: Standard/ECO/Sport/Snow/Sand/Mud  
 Schaltwippen  
 Sprachsteuerung (Englisch)  
 Komfortöffnung Fenster der Fahrtür über Funkschlüssel  
 Panorama Glasdach  
 Limiter  
 Automatische Türentriegelung bei Unfall  
 Alarmanlage  
 Wegfahrsperrung  
 2-Zonen-Klimaautomatik  
 Mittelarmlehne vorn mit Kühlfach  
 Mittelarmlehne hinten mit Becherhalter  
 Automatisch abblendbarer Rückspiegel  
 12V-Outlet  
 2x USB vorn

PREIS:	<b>42.990 €</b> Inkl. 19% USt.
FAHRZEUG-NR:	<b>1036B</b>
FAHRZEUGTYP:	SUV/Geländewagen/Pickup
ZUSTAND:	Neuwagen
GETRIEBE:	Automatik
KRAFTSTOFF:	Hybrid (Diesel/Elektro)
LEISTUNG:	117 KW / 159 PS
HUBRAUM:	1.968 cm <sup>3</sup>
FARBE:	Grau metallic
HERSTELLER FARBTON:	Kometen Grau
VERFÜGBARKEIT:	Sofort verfügbar
TÜREN:	4/5
ANZAHL SITZE:	5
AIRBAG:	Front-und Seiten-und weitere Airbags

## Energie & Umwelt

Energieeffizienzklasse:	G
Verbrauch Standart*:	≈ 9,6 l/100km
Verbrauch Autobahn*:	≈ 12,1 l/100km
CO2-Emissionen komb.*:	276 l/100km
Schadstoffklasse:	Euro 6
Kraftstoffpreis:	1.65 €
Energiekosten bei 15.000 km jahresfahrleistung:	≈ 2.599 €
mögliche CO2-kosten für die nächsten 10 jahre (15.000 km/Jahr):	
5258€ (bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO2-Preis von 127€/t)	
8280€ (bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO2-Preis von 200€/t)	
Kraftfahrzeugsteuer:	196€

## Energieeffizienzklasse



CO<sub>2</sub>-Effizienz: Auf Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.

## Ausstattung

- Abstandstempomat
- Energieeffizienzklasse: G
- Schadstoffklasse: Euro 6
- 4 (Grün)
- Front-und Seiten-und weitere Airbags
- ESP
- ABS
- Traktionskontrolle
- Berganfahrassistent
- Reifendruckkontrolle
- Totwinkel-Assistent
- Bordcomputer
- Allradantrieb
- el. Wegfahrsperre
- Partikelfilter
- Leichtmetallfelgen
- Nebelscheinwerfer
- Regensensor
- Lichtsensor
- Zentralverriegelung
- schlüssellose Zentralverriegelung
- PDC hinten
- PDC vorne
- Kamera-360°
- Elektrische Seitenspiegel
- Seitenspiegel lackiert
- Elektr. anklappbare Seitenspiegel
- elektrische Fensterheber vorne
- Innenspiegel Automatische abblendend
- Elektrische Fensterheber hinten
- Lederlenkrad
- Multifunktionslenkrad
- Armlehne
- Isofix
- Sitzheizung
- Tuner/Radio
- Android Auto
- Apple CarPlay
- USB
- Touchscreen
- Freisprecheinrichtung
- Sprachsteuerung
- Bluetooth

## Weitere Informationen

Keine weiteren Informationen verfügbar.



Weserstr. 3  
47506 Neukirchen-Vluyn  
+49 (0)2845 9802860  
info@carpoint-nrw.de

Neubeckumerstr. 76  
59269 Beckum  
+49 (0)2521 8261884  
beckum@carpoint-nrw.de

\* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer PKW entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).