## **Peugeot**

### 3008 Crossway 1.5 BlueHDi 130 6-GANG



### **Fahrzeugdaten**

Gebrauchtwagen Fahrzeugkategorie Schwarz Metallic Lackierung

09.04.2020 Erstzulassung

Anzahl der Halter

TÜV neu HU 80.670 km Kilometer

Motor (131 PS), Diesel **Schaltgetriebe** Getriebe

**GWP26176** Fahrzeugnummer



### **Ausstattungsmerkmale**

Abgasnorm: EURO 6d-TEMP

ABS

Active City Brake Active Safety Brake

Airbag Fahrer-/Beifahrerseite Airbag Kopf-Airbag-System Airbag Seitenairbag Ambiente-Beleuchtung

Android® Auto Apple® CarPlay

Außenspiegel elektr. anklappbar Außenspiegel elektrisch einstellbar

Beifahrersitz höhenverstellbar Beifahrersitz umklappbar

Bergabfahrhilfe Berganfahrhilfe Black-Diamond-Dach

Bluetooth Bordcomputer

DAB+ Digitaler Radioempfang

Dachreling

Digitales Kombiinstrument Einparkhilfe (hinten) Einparkhilfe (vorn) Elektr. Fensterheber Elektr. Seitenspiegel Elektr. Sitzeinstellung

Fahrersitz höhenverstellbar

Fernlichtassistent

Feststellbremse elektrisch Freisprecheinrichtung Frontkollisionswarner

Full-LED-Paket Getriebe 6-Gang Grip-Control-Paket Heckleuchten LED Induktive Ladestation

Innenspiegel automatisch abblendend

Isofix (Kindersitzbefestigung)

Keyless System Klimaautomatik 2-Zonen Kollisionswarnsystem

Komfortsitze mit AGR-Siegel

Leichtmetallräder Lendenwirbelstütze Lenkrad (Leder) Lichtsensor

Massagefunktion Fahrer-/Beifahrersitz

Mittelarmlehne vorn

Multifunktionaler Touchscreen

Multifunktionslenkrad Müdigkeitswarner Navigationssystem Nebelscheinwerfer Notbrems-Assistent

Notrufsystem

Panorama-Glasdach Parkbremse elektrisch

Partikelfilter

Radio

**PEUGEOT Connect-Box** 

Regensensor Reifendruckkontrolle Reserverad

Rückfahrkamera

Rücksitzbank geteilt umklappbar

Scheinwerfer Full-LED

Schiebedach

Schlüsselloses Startsystem

Seitenscheiben hinten und Heckscheibe

dunkel aetönt Servolenkung

Sitzbezug / Polsterung: Alcantara/Kunstleder

Sitzheizung Spurhalteassistent Start/Stopp-Automatik Tagfahrlicht LED Tempomat Toterwinkelassistent

**USB** Anschluss

Verkehrschilderkennung Verzurrösen im Laderaumboden

Zentralverriegelung mit Fernbedienung

### Ihre persönlichen Ansprechpartner

Giacomo Cimo

0234 / 93 88 0 24

**Noel Bazaoui** 

0234 / 93 88 033

giacomo.cimo@pflanz-gruppe.de

noel.bazaoui@pflanz-gruppe.de

Michael Hoffinger 0234 / 93 88 021

michael.hoffinger@pflanz-gruppe.de

**Boris Berger** 0234 / 93 88 031

boris.berger@pflanz-gruppe.de

Marvin Rehrmann

0234 / 93 88 0 - 20

marvin.rehrmann@pflanz-gruppe.de

**Caner Celik** 

0234 / 93 88 034

caner.celik@pflanz-gruppe.de

Samet Karadag

0234 / 93 88 044

samet.karadag@pflanz-gruppe.de

## 19.990 EUR

Mehrwertsteuer ausweisbar

# Information Über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV

Marke Peugeot

3008 Crossway 1.5 BlueHDi 130 6-

Modell GANG

Leistung 96 kW (131 PS)

**Kraftstoff** Diesel

Andere Energieträger

Masse des Fahrzeugs 1492 kg

### Kraftstoffverbrauch

kombiniert
4.3 l/100 km

innerorts

4.8 I/100 km

außerorts

3.9 I/100 km

CO<sub>2</sub>-Emissionen

kombiniert

111 g/km

**Stromverbrauch** 

kombiniert

- kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

#### Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die  $CO_2$ -Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst.  $CO_2$  ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die  $CO_2$ -Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden.

### CO<sub>2</sub>-Effizienz

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

