## **Peugeot**

## 3008 Crossway 1.5 BlueHDi 130 EAT8



### **Fahrzeugdaten**

Fahrzeugkategorie **Gebrauchtwagen** 

Lackierung Rot Metallic Erstzulassung 30.09.2019

Anzahl der Halter 2

HU **10/2025**Kilometer **29.774 km** 

Motor (131 PS), Diesel

Getriebe **Automatikgetriebe** 

Fahrzeugnummer **GWP25056** 



### **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

Automatikgetriebe 8-Stufen Außenspiegel elektr. anklappbar Außenspiegel elektrisch einstellbar Beifahrersitz höhenverstellbar Beifahrersitz umklappbar

Berganfahrhilfe Black-Diamond-Dach

Bluetooth Bordcomputer

DAB+ Digitaler Radioempfang

Dachreling

Einparkhilfe (hinten) Einparkhilfe (vorn) Elektr. Fensterheber Elektr. Seitenspiegel

ESP

Fahrersitz höhenverstellbar

Fernlichtassistent

Feststellbremse elektrisch Freisprecheinrichtung Frontkollisionswarner Full-LED-Paket 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

Parkbremse elektrisch

Partikelfilter

PEUGEOT Connect-Box

Radio

Radio mit CD-Player Regensensor Reifendruckkontrolle Reserverad

Rückfahrkamera

Rücksitzbank geteilt umklappbar

Scheinwerfer Full-LED Schlüsselloses Startsystem

Seitenscheiben hinten und Heckscheibe

dunkel getönt 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

gia como. cimo @pflanz-gruppe. de

**Noel Bazaoui** 0234 / 93 88 033

noel.bazaoui@pflanz-gruppe.de

**Samet Karadag** 0234 / 93 88 044

samet.karadag@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

**Burak Yilmaz** 

0234 / 93 88 039

burak.yilmaz@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

## 21.900 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

Modell EAT8

Leistung 96 kW (131 PS)

**Kraftstoff** Diesel

Andere Energieträger

Masse des Fahrzeugs 1505 kg

### Kraftstoffverbrauch

kombiniert
4.1 l/100 km

innerorts

4.5 I/100 km

außerorts

4 l/100 km

CO<sub>2</sub>-Emissionen

kombiniert 109 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.

