

Fahrzeugdaten

Fahrzeugkategorie

Lackierung

Erstzulassung

Anzahl der Halter

HU

Kilometer

Motor

Getriebe

Fahrzeugnummer

Gebrauchtwagen

Rot Metallic

30.09.2019

2

01/2026

29.774 km

(131 PS), Diesel

Automatikgetriebe

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

Fahrsitz 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/Stop-Automatik

Tagfahrlicht LED

Tempomat

Toterwinkelassistent

USB Anschluss

Verkehrsschilderkennung

Verzurrösen im Laderaumboden

Zentralverriegelung mit Fernbedienung

Ihre persönlichen Ansprechpartner

Giacomo Cimo

0234 / 93 88 0 24

giacomo.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, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV

Marke	Peugeot	Kraftstoff	Diesel
Modell	3008 Crossway 1.5 BlueHDi 130 EAT8	Andere Energieträger	-
Leistung	96 kW (131 PS)	Masse des Fahrzeugs	1505 kg

Kraftstoffverbrauch

kombiniert

4.1 l/100 km

innerorts

4.5 l/100 km

außerorts

4 l/100 km

CO₂-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. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei Ermittlung der CO₂-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 CO₂-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. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden.

CO₂-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.

