

**Autohaus Kaufmann GmbH - Fürstenwalde**

Angebotsnummer: 124

Ausdruck vom: 25.04.2024

## Peugeot 2008 GT 1.2 PureTech 130 EU6d



<b>Preis:</b>	<b>24.890,- €</b>
<b>Zustand:</b>	Tageszulassung
<b>Karosserie:</b>	Gelaendewagen/Pickup
<b>Leistung:</b>	96 kW (131 PS)
<b>Kraftstoff:</b>	Benzin
<b>Getriebe:</b>	Automatik
<b>Kilometerstand:</b>	10
<b>Vorbesitzer:</b>	1
<b>Außenfarbe:</b>	Weiss
<b>Polsterung:</b>	Teilleder
<b>Türen:</b>	5
<b>Erstzulassung:</b>	07 . 2023
<b>Umweltplakette:</b>	 Euro6d
<b>Energieeffizienz:</b>	C

[Fahrzeugangebot online ansehen](#)

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich.

Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.


Mit freundlichen Grüßen


Autohaus Kaufmann GmbH - Fürstenwalde

### Fahrzeugstandort

**Autohaus Kaufmann GmbH - Fürstenwalde**


Lindenstraße 54  
15517 Fürstenwalde


 03361 - 3148737


 030 - 76992329

### Ansprechpartner

**Ihr Verkaufsteam**

 03361 - 3148737

 030 - 76992329

 zeh@renault-kaufmann.de

## Autohaus Kaufmann GmbH - Fürstenwalde

Angebotsnummer: 124

Ausdruck vom: 25.04.2024

### Finanzierungsbeispiel

Fragen Sie nach unseren Finanzierungsangeboten.  
Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung !

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum  
Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten  
sind!

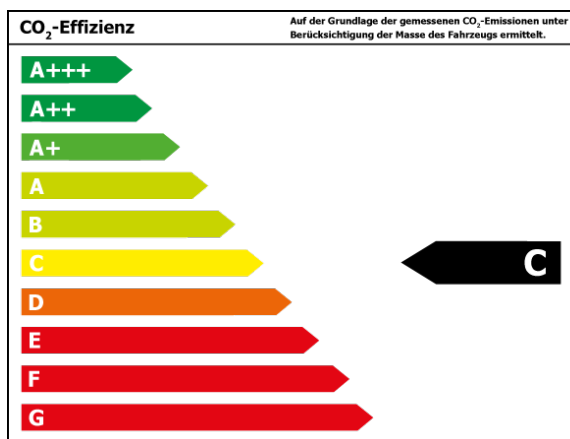
### Verbrauch

#### Verbrauch und Emissionen (NEFZ) \*

Innerorts* :	7,2 l/100 km
Ausserorts* :	5,2 l/100 km
Kombiniert* :	6,0 l/100 km
CO2-Emission* :	133,0 g/km

#### Verbrauch und Emissionen (WLTP) \*

Langsam* :	7,5 l/100 km
Mittel* :	5,9 l/100 km
Schnell* :	5,2 l/100 km
Sehr schnell* :	6,3 l/100 km
Kombiniert* :	6,0 l/100 km
CO2-Emission* :	136 g/km



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

### Ausstattungen

#### Entertainment

Navigationssystem	Apple CarPlay	Android Auto
Musikstreaming	DAB	Telefonvorbereitung
Sprachsteuerung	Freisprecheinrichtung	Bluetooth
MP3	CD	Radio
USB-Anschluss	Touchscreen	

#### Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel
Privacyverglasung	Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht
Scheinwerferregulierung	Autom. abblend. Innenspiegel	LED-Rückleuchten

#### Komfort

Klimaautomatik	Ambiente Beleuchtung	Keyless Go
Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.	Geschwindigkeitsbegrenzer
Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne	Multifunktionslenkrad
Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne	Zentralverriegelung
Servolenkung	Innenraumfilter	

#### Sonstiges

Fahrerprofilwahl	Elektrische Parkbremse	Alufelgen
Metallic	Katalysator	Dachreling
Spoiler		

#### Assistenzsysteme

Totwinkelassistent	Spurhalteassistent	Fernlichtassistent
Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent	Berganfahrassistent
Müdigkeitserkennung	Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor
Lichtsensur		

#### Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
Traktionskontrolle	Airbag	Antriebsschlupfregelung
Beifahrerairbag	Wegfahrsperr	Seitenairbags
Kopfairbag	ISOFIX Kindersitzbefestigung	Notrufsystem
Pannenset	Isofix Beifahrersitz	

#### Technik

Bordcomputer	Partikelfilter	Start-Stop-Automatik
--------------	----------------	----------------------

## Autohaus Kaufmann GmbH - Fürstenwalde

Angebotsnummer: 124

Ausdruck vom: 25.04.2024

### Beschreibung

Audio-Navigationssystem NAC 3-D, DAB+ mit Farbdisplay und Connect-Box, BORDCOMPUTER, Lenkrad mit Multifunktion, Heckleuchten LED, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Reifen-Reparaturkit, Ambiente-Beleuchtung, Einparkhilfe hinten, Reifendruck-Kontrollsystem, Leuchtweitenregelung elektrisch, Scheibenwischer mit Regensensor, Dachreling schwarz, Nebelscheinwerfer LED mit Abbiegelicht, Getriebe Automatik - (8-Stufen), Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Fahrmodusschalter, Mittelarmlehne vorn, Startanlage Keyless System, LM-Felgen, Audiosystem RCC (Radio/CD-Player MP3-fähig), Seitenscheiben hinten und Heckscheibe dunkel getönt, Innenraumfilter: Staub- und Pollenfilter, Multifunktionsanzeige mit Farbdisplay (DGT10CHD), ConstructionTimeMapping, Innenspiegel rahmenlos mit Abblendautomatik, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anti-Blockier-System (ABS), Seitenairbag vorn, Kopf-Airbag-System, Antischlupfregelung (ASR), Rücksitzlehne geteilt/klappbar, Ambiente-Beleuchtung LED, Tagfahrlicht LED, Fensterheber elektr. vorn, links mit Impulsgeber, Rückfahrkamera mit 180° Umgebungsansicht, Zentralverriegelung inkl. Türverriegelung automatisch, Otto-Partikelfilter (GPF), Kopf-Airbag-System hinten, Peugeot Connect-Box / SOS-Taste (Notruf für Lokalisierung Fahrzeug) Version 3S, USB-Anschlüsse (Typ C und Typ A), Metallic-Lackierung, Peugeot Connect-Box / SOS-Taste (Notruf für Lokalisierung Fahrzeug), Sonderlackierung Artense-Grau Metallic, Aktiver Notbrems-Assistent (Active Safety Brake), aktiver Spurassistent (Lenkunterstützung), Antriebsart: Frontantrieb, Auffahrwarnsystem mit Bremsfunktion, Außenspiegel elektr. anklappbar, Beifahrerairbag abschaltbar, Berganfahrhilfe, Blinkleuchte in Außenspiegel integriert, Bremsassistent, Coming Home, Leaving Home, Dachhimmel mit LED-Beleuchtung, Einparkhilfe vorn und hinten, Einschaltautomatik für Fahrlicht, Elektr. Bremskraftverteilung, Elektron. Stabilitäts-Programm, Fernlichtassistent, Fußraumleuchten, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Getränkehalter vorn, Heckscheibe getönt, Heckspoiler, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz am Beifahrersitz, Klimaautomatik, Kollisionswarnsystem, Kopfstützen hinten, Mobile Online Dienste MirrorLink und AppinCar (Mirror Screen), Motor 1,2 Ltr. - 96 kW 12V e-THP / PureTech, Müdigkeitserkennungssensor, Park-Assistent inkl. Rückfahrkamera, Parkbremse elektrisch, Pedale Aluminium, Polster: Stoff/Kunstleder, Pyrotechnischer Gurtstraffer, Radioempfang digital (DAB+), Scheinwerfer Full-LED, Seitenairbag vorn und hinten, Servolenkung elektrisch, Sitzhöhenverstellung, Start/Stop-Anlage, Totwinkel-Assistent (SAM), Verkehrszeichenerkennung, ZV mit Fernbedienung

## Autohaus Kaufmann GmbH - Fürstenwalde

Angebotsnummer: 124

Ausdruck vom: 25.04.2024



## Autohaus Kaufmann GmbH - Fürstenwalde

Angebotsnummer: 124

Ausdruck vom: 25.04.2024



# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Peugeot

**Handelsbezeichnung:** 2008

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

6,0 l/100km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert):

136,0 g/km<sup>1</sup>

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

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,0	l/100 km
▪ Innenstadt	7,5	l/100 km
▪ Stadtrand	5,9	l/100 km
▪ Landstraße	5,2	l/100 km
▪ Autobahn	6,3	l/100 km

## Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

### Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: EUR

### Kraftfahrzeugsteuer:

0,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

<sup>1</sup>Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup>Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).