# **Peugeot**

# 108 Active 1.0 VTi 72 3T



#### **Fahrzeugdaten**

Gebrauchtwagen Fahrzeugkategorie

**Rot Metallic** Lackierung 27.05.2021 Erstzulassung

Anzahl der Halter

TÜV neu HU 71.083 km Kilometer

Motor (72 PS), Super E5 **Schaltgetriebe** Getriebe

**GWP26920** Fahrzeugnummer



#### **Ausstattungsmerkmale**

Abgasnorm: EURO 6d

ABS Airbag Fahrer-/Beifahrerseite Airbag Kopf-Airbag-System

Airbag Seitenairbag Berganfahrhilfe

Bluetooth

Bordcomputer DAB+ Digitaler Radioempfang

Elektr. Fensterheber

**ESP** 

Fahrersitz höhenverstellbar Freisprecheinrichtung Gepäckraum Trennnetz Getriebe 5-Gang

Isofix (Kindersitzbefestigung)

Klimaanlage

Lenkrad höhenverstellbar Multifunktionslenkrad Nebelscheinwerfer

Notbrems-Assistent

Radio

Reifen-Reparaturkit Reifendruckkontrolle

Rücksitzbank geteilt umklappbar

Servolenkung

Start/Stopp-Automatik Tagfahrlicht LED **USB** Anschluss

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

7.590 EUR

Mehrwertsteuer ausweisbar

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

Marke Peugeot Kraftstoff Super E5

Modell 108 Active 1.0 VTi 72 3T Andere Energieträger -

Leistung 53 kW (72 PS) Masse des Fahrzeugs 915 kg

## Kraftstoffverbrauch CO<sub>2</sub>-Emissionen Stromverbrauch

kombiniert kombiniert kombiniert

innerorts

4.3 I/100 km

außerorts

3.4 I/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.

