

Peugeot

3008 Allure Pack 1.5 BlueHDi 130 EAT8



Fahrzeugdaten

Fahrzeugkategorie	Gebrauchtwagen
Lackierung	Weiss Metallic
Erstzulassung	23.06.2021
Anzahl der Halter	2
HU	TÜV neu
Kilometer	52.940 km
Motor	(131 PS), Diesel
Getriebe	Automatikgetriebe
Fahrzeugnummer	GWP26272



Ausstattungsmerkmale

Abgasnorm: EURO 6d	Elektr. Fensterheber	Notrufsystem
ABS	Elektr. Seitenspiegel	Park Assist
Active Safety Brake	ESP	Parkbremse elektrisch
Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (ACC)	Fahrersitz höhenverstellbar	Partikelfilter
Airbag Fahrer-/Beifahrerseite	Fernlichtassistent	PEUGEOT Connect-Box
Airbag Kopf-Airbag-System	Feststellbremse elektrisch	Radio
Airbag Seitenairbag	Freisprecheinrichtung	Regensensor
Allwetterreifen	Frontkollisionswarner	Reifen-Reparaturkit
Ambiente-Beleuchtung	Grip-Control-Paket	Reifendruckkontrolle
Android® Auto	Heckleuchten LED	Rückfahrkamera
Apple® CarPlay	Innenspiegel automatisch abblendend	Rücksitzbank geteilt umklappbar
Automatikgetriebe 8-Stufen	Isofix (Kindersitzbefestigung)	Scheinwerfer Full-LED
Außenspiegel elektr. anklappbar	Keyless System	Schlüsselloses Startsystem
Außenspiegel elektrisch einstellbar	Klimaautomatik 2-Zonen	Seitenscheiben hinten und Heckscheibe dunkel getönt
Beifahrersitz höhenverstellbar	Kollisionswarnsystem	Servolenkung
Beifahrersitz umklappbar	Leichtmetallräder	Sitzbezug / Polsterung: Stoff/Kunstleder
Bergabfahrhilfe	Lendenwirbelstütze	Sitzheizung
Berganfahrhilfe	Lenkrad (Leder)	Spurhalteassistent
Bluetooth	Lenkrad höhenverstellbar	Spurpositionierungsassistent
Bordcomputer	Lichtsensoren	Start/Stopp-Automatik
DAB+ Digitaler Radioempfang	Mittelarmlehne vorn	Tagfahrlicht LED
Dachreling	Multifunktionaler Touchscreen	Toterwinkelassistent
Digitales Kombiinstrument	Multifunktionslenkrad	USB Anschluss
Easy-Paket	Müdigkeitswarner	Verkehrsschilderkennung
Eco-LED-Scheinwerfer	Navigationssystem	Verzurrösen im Laderaumboden
Einparkhilfe (hinten)	Nebelscheinwerfer	Zentralverriegelung mit Fernbedienung
Einparkhilfe (vorn)	Notbrems-Assistent	

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

24.485 EUR

Information Über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV

Marke	Peugeot	Kraftstoff	Diesel
Modell	3008 Allure Pack 1.5 BlueHDi 130 EAT8	Andere Energieträger	-
Leistung	96 kW (131 PS)	Masse des Fahrzeugs	1504 kg

Kraftstoffverbrauch

kombiniert
4 l/100 km
 innerorts
4.4 l/100 km
 außerorts
3.7 l/100 km

CO₂-Emissionen

kombiniert
104 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.

