

Peugeot

3008 Allure Pack 1.5 BlueHDi 130 EAT8



Fahrzeugdaten

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Fahrzeugkategorie | Gebrauchtwagen |
| Lackierung | Blau Metallic |
| Erstzulassung | 27.01.2021 |
| Anzahl der Halter | 2 |
| HU | 01/2026 |
| Kilometer | 47.000 km |
| Motor | (131 PS), Diesel |
| Getriebe | Automatikgetriebe |
| Fahrzeugnummer | GWP25763 |



Ausstattungsmerkmale

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

Ihre persönlichen Ansprechpartner

Bünyamin Yilmaz

0209 / 92 588 41

buenyamin.yilmaz@pflanz-gruppe.de

Sunny Luthra

0209 / 92 588 21

sunny.luthra@pflanz-gruppe.de

Ramadan Omeirat

0209 / 92 588 24

ramadan.omeirat@pflanz-gruppe.de

Emre Köse

0209 / 92 588 42

emre.koese@pflanz-gruppe.de

24.790 EUR

Mehrwertsteuer ausweisbar

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 | CO ₂ -Emissionen | Stromverbrauch |
|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| kombiniert 4 l/100 km | kombiniert 104 g/km | kombiniert - kWh/100 km |
| innerorts 4.4 l/100 km | | |
| außerorts 3.7 l/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.

