



Les photographies ci-dessus ne représentent que la marque et le modèle du véhicule consulté (hors finition, options etc.).

## PEUGEOT - 2008 - II 1.5 BLUEHDI 100

### Identification administrative

<b>Type</b>	Voiture d'occasion (65620 km, 03/2021)
<b>Nombre de portes</b>	5
<b>Nombre de places</b>	5
<b>Énergie</b>	Diesel
<b>Catégorie</b>	Citadine
<b>Prix</b>	16 900 €
<b>Taux de co2</b>	119

### Identification technique

<b>Marque</b>	PEUGEOT
<b>Modèle</b>	2008
<b>Versión</b>	II 1.5 BLUEHDI 100
<b>Transmission</b>	Manuelle
<b>Intérieur</b>	Non codifié

### Equipements du véhicule

- Vitres surteintées AR
- Démarrage sans clé
- Ecran tactile
- Aide au démarrage en côte
- Start And Stop
- Allumage automatique des projecteurs
- Indicateur de perte de pression des pneu
- Alerte franchissement de ligne continue
- Essuie-glaces à détecteur de pluie
- Chargeur smartphone à induction
- Jantes alliage
- Vitres électriques AV
- Vitres électriques AR
- Commande radio au volant
- Condamnation à distance
- Climatisation automatique
- Caméra de recul
- Commande téléphonie au volant
- Kit Bluetooth
- Rétroviseurs électriques rabattables
- Boîte manuelle

## Consommation de carburant et émissions de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

Marque : PEUGEOT

Version : 2008 II 1.5 BLUEHDI 100

Énergie : Diesel

**CO2** Le CO2 (dioxyde de carbone) est le principal gaz à effet de serre responsable du changement climatique.

Mesures effectuées sous la directive 80/1268/CEE modifiée 1999/100/CEE

**119 g/km**

Émissions de CO2 faibles



Émissions de CO2 élevées

La consommation de carburant et les émissions de CO2 d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques.