









Détails véhicule

VIN	VF3CUHNSS KY032734	Marque	PEUGEOT	Date d'entretien	-
Immatriculation	FE-568-HG	Modèle	2008R ALL PTECH 130 S&S BVM6	Odomètre d'entretien	-
Date d'immatriculation	05/03/2019	Année	2019	Couleur	NOIR PERLA NERA
Odometre	17 652 km	Cylindrée	-	Capitonnage	9DFX
Carburant	Essence	Carrosserie	CROSS OVER 5 PORTES	Date du prochain Contrôle Technique	-
Sièges	-	Transmission	Manuelle	CO2	112
Portes	5	Vitesses	4		

Détails d'évaluation

Date d'évaluation	09/11/2019	Parc	TOULOUSE		
					
					

Equipements génériques

--

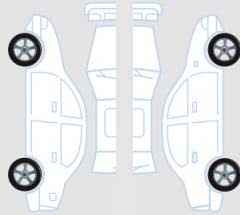

Éléments amovibles

Roue de secours	✓
Outils de bord	✓
Cric	✓
Plage arrière	✓

Documents techniques










Porte documents	✓
Manuel d'utilisation	✓
Carnet de garantie	✓
Clef Pliip	✓
Double clefs	✗

Pneumatiques

Goodyear 195/60/16 H Eté 5.7 mm		Goodyear 195/60/16 H Eté 5.3 mm		Barum 185/65/15 T Eté 8.6 mm
Goodyear 195/60/16 H Eté 6.4 mm		Goodyear 195/60/16 H Eté 6.2 mm		

Dommages

1		Élément	Jante spéciale 16"	2		Élément	Jante spéciale 16"
		Position	Avant Droit			Position	Avant Gauche
		Dommages	Rayure			Dommages	Rayure
		Intensité	-			Intensité	-
		Opération	Pour mémoire			Opération	Forfait réparation

3		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Porte</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Arrière Gauche</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Enfoncement</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Smart Repair</td></tr> </table>	Elément	Porte	Position	Arrière Gauche	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Smart Repair	4		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Porte</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Avant Gauche</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Eclat</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Smart Repair</td></tr> </table>	Elément	Porte	Position	Avant Gauche	Dommages	Eclat	Intensité	-	Opération	Smart Repair
Elément	Porte																								
Position	Arrière Gauche																								
Dommages	Enfoncement																								
Intensité	-																								
Opération	Smart Repair																								
Elément	Porte																								
Position	Avant Gauche																								
Dommages	Eclat																								
Intensité	-																								
Opération	Smart Repair																								
5		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Aile</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Arrière Gauche</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Enfoncement</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Smart Repair</td></tr> </table>	Elément	Aile	Position	Arrière Gauche	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Smart Repair	6		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Pare-choc complet</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Arrière</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Enfoncement</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Réparation</td></tr> </table>	Elément	Pare-choc complet	Position	Arrière	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Réparation
Elément	Aile																								
Position	Arrière Gauche																								
Dommages	Enfoncement																								
Intensité	-																								
Opération	Smart Repair																								
Elément	Pare-choc complet																								
Position	Arrière																								
Dommages	Enfoncement																								
Intensité	-																								
Opération	Réparation																								
7		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Spoiler</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Arrière</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Rayure</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Réparation</td></tr> </table>	Elément	Spoiler	Position	Arrière	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Réparation	8		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Porte</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Avant Droit</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Rayure</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Réparation</td></tr> </table>	Elément	Porte	Position	Avant Droit	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Réparation
Elément	Spoiler																								
Position	Arrière																								
Dommages	Rayure																								
Intensité	-																								
Opération	Réparation																								
Elément	Porte																								
Position	Avant Droit																								
Dommages	Rayure																								
Intensité	-																								
Opération	Réparation																								
9		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Double clefs</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Manquant</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Pour mémoire</td></tr> </table>	Elément	Double clefs	Position	-	Dommages	Manquant	Intensité	-	Opération	Pour mémoire	10		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Porte/Revêtement console d'accoud. Cent.</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Troué</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Echange</td></tr> </table>	Elément	Porte/Revêtement console d'accoud. Cent.	Position	-	Dommages	Troué	Intensité	-	Opération	Echange
Elément	Double clefs																								
Position	-																								
Dommages	Manquant																								
Intensité	-																								
Opération	Pour mémoire																								
Elément	Porte/Revêtement console d'accoud. Cent.																								
Position	-																								
Dommages	Troué																								
Intensité	-																								
Opération	Echange																								
11		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Prise en charge</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>-</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Peinture</td></tr> </table>	Elément	Prise en charge	Position	-	Dommages	-	Intensité	-	Opération	Peinture													
Elément	Prise en charge																								
Position	-																								
Dommages	-																								
Intensité	-																								
Opération	Peinture																								

Commentaires

PneuAR Barum 185/65/15 T 8.6 Mm
 PneuARD Goodyear 195/60/16 H 6.2 Mm
 PneuAVG Goodyear 195/60/16 H 5.7 Mm
 PneuARG Goodyear 195/60/16 H 6.4 Mm
 PneuAVD Goodyear 195/60/16 H 5.3 Mm
 Process kilométrage modifié