

Détails véhicule

VIN	VR3USHNSS NJ646996	Marque	PEUGEOT	Date d'entretien	-
Immatriculation	GG-039-TT	Modèle	SUV 2008 ALLURE PURETECH 130 S&S EAT8	Odomètre d'entretien	-
Date d'immatriculation	08/06/2022	Année	2022	Couleur	KCA GRIS ARTENSE ME
Odometre	9 596 km	Cylindrée	-	Capitonnage	A6FX
Carburant	Essence	Carrosserie	CROSS OVER 5 PORTES	Date du prochain Contrôle Technique	-
Sièges	-	Transmission	Manuelle	CO2	134
Portes	5	Vitesses	4		

Détails d'évaluation

Date d'évaluation	19/11/2022	Parc	FOS SUR MER - FILIPPI
-------------------	------------	------	-----------------------


Equipements génériques

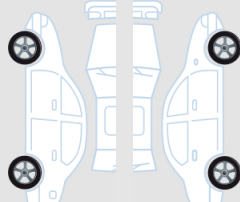


Eléments amovibles

Compresseur kit secours	✓
Recharge kit secours	✓
Plage arrière	✓

Documents techniques







Porte documents	✓
Manuel d'utilisation	✓
Carnets de bord	✓
Clef Plip	✓
Révision	✓
Double clefs	✗
Forfait carburant	✗

Pneumatiques

Continental 215/60/17 H Eté 4.6 mm		Continental 215/60/17 H Eté 4.2 mm	
Continental 215/60/17 H Eté 5.0 mm		Continental 215/60/17 H Eté 4.5 mm	

Dommages

1		Elément	Double clefs	2		Elément	Forfait carburant
		Position	-			Position	-
		Dommages	Manquant			Dommages	Manquant
		Intensité	-			Intensité	-
		Opération	Acceptable (Pour mémoire)			Opération	Forfait Echange

3		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Niveau liquide refroidissement</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>Acceptable (Pour mémoire)</td></tr> </table>	Elément	Niveau liquide refroidissement	Position	-	Dommages	Manquant	Intensité	-	Opération	Acceptable (Pour mémoire)	4		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Pavillon</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</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	Pavillon	Position	-	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Réparation
Elément	Niveau liquide refroidissement																								
Position	-																								
Dommages	Manquant																								
Intensité	-																								
Opération	Acceptable (Pour mémoire)																								
Elément	Pavillon																								
Position	-																								
Dommages	Enfoncement																								
Intensité	-																								
Opération	Réparation																								
5		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Pare-choc complet</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Arrière Droit</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Rayure</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Lustrage</td></tr> </table>	Elément	Pare-choc complet	Position	Arrière Droit	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Lustrage	6		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Porte</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Arrière Droit</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	Porte	Position	Arrière Droit	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Réparation
Elément	Pare-choc complet																								
Position	Arrière Droit																								
Dommages	Rayure																								
Intensité	-																								
Opération	Lustrage																								
Elément	Porte																								
Position	Arrière Droit																								
Dommages	Enfoncement																								
Intensité	-																								
Opération	Réparation																								
7		<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>Lustrage</td></tr> </table>	Elément	Porte	Position	Avant Droit	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Lustrage	8		<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	Porte																								
Position	Avant Droit																								
Dommages	Rayure																								
Intensité	-																								
Opération	Lustrage																								
Elément	Prise en charge																								
Position	-																								
Dommages	-																								
Intensité	-																								
Opération	Peinture																								

Commentaires

PneuARG Continental 215/60/17 H 5.0 Mm
 PneuAVG Continental 215/60/17 H 4.6 Mm
 PneuAVD Continental 215/60/17 H 4.2 Mm
 PneuARD Continental 215/60/17 H 4.5 Mm
 Problème technique