

### Détails véhicule

VIN	VR3UPHY1 R4289305	Marque	PEUGEOT	Date d'entretien	-
Immatriculation	GZ-347-SG	Modèle	NOUVELLE 208 GT HYBRID 136 E-DCS6	Odomètre d'entretien	-
Date d'immatriculation	15/10/2024	Année	2024	Couleur	KCA GRIS ARTENSE ME
Odometre	6 358 km	Cylindrée	-	Capitonnage	ATFX
Carburant	Hybride	Carrosserie	BERLINE 5 PORTES	Date du prochain Controle Technique	-
Sièges	-	Transmission	Manuelle	CO2	105
Portes	5	Vitesses	4		

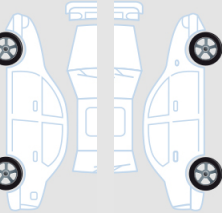
### Détails d'évaluation

Date d'évaluation	13/06/2025	Parc	VATRY MOSOLF		
					
					
					

### Equipements génériques

Éléments amovibles	Documents techniques
Roue de secours	✓
Cric	✓
Plage arrière	✓
Sur tapis	✓
Porte documents	✓
Manuel d'utilisation	✓
Carnets de bord	✓
Révision	✓

### Pneumatiques

Michelin 205/45/17 H Eté 5.2 mm		Michelin 205/45/17 H Eté 5.2 mm	
Bridgestone 205/45/17 H Eté 5.5 mm		Bridgestone 205/45/17 H Eté 5.4 mm	

### Dommages

1		Elément Pneu Position Avant Droit Dommages Coupé Intensité - Opération Echange	2		Elément Jante spéciale 17' Position Avant Droit Dommages Rayure Intensité - Opération Forfait réparation
3		Elément Insert enjol. jante x2 Position Avant Droit Dommages Rayure Intensité - Opération Echange	4		Elément Jante spéciale 17' Position Arrière Gauche Dommages Rayure Intensité - Opération Forfait réparation

## DEKRA Automotive Solutions

<b>5</b>  <span style="font-size: 2em;">● ●</span>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Elément</td><td>Calandre</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Cassé</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Echange</td></tr> </table>	Elément	Calandre	Position	-	Dommages	Cassé	Intensité	-	Opération	Echange	<b>6</b>  <span style="font-size: 2em;">● ●</span>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Elément</td><td>Haut de Pare-choc</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>Acceptable (Pour mémoire)</td></tr> </table>	Elément	Haut de Pare-choc	Position	Arrière	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Acceptable (Pour mémoire)
Elément	Calandre																						
Position	-																						
Dommages	Cassé																						
Intensité	-																						
Opération	Echange																						
Elément	Haut de Pare-choc																						
Position	Arrière																						
Dommages	Rayure																						
Intensité	-																						
Opération	Acceptable (Pour mémoire)																						
<b>7</b>  <span style="font-size: 2em;">● ●</span>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Elément</td><td>Bas de Pare-choc</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>Acceptable (Pour mémoire)</td></tr> </table>	Elément	Bas de Pare-choc	Position	Arrière	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Acceptable (Pour mémoire)	<b>8</b>  <span style="font-size: 2em;">● ●</span>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Elément</td><td>Aile</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	Aile	Position	Arrière Droit	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Réparation
Elément	Bas de Pare-choc																						
Position	Arrière																						
Dommages	Enfoncement																						
Intensité	-																						
Opération	Acceptable (Pour mémoire)																						
Elément	Aile																						
Position	Arrière Droit																						
Dommages	Enfoncement																						
Intensité	-																						
Opération	Réparation																						
<b>9</b>  <span style="font-size: 2em;">● ●</span>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Elément</td><td>Pare-choc complet</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Avant</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	Avant	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Lustrage	<b>10</b>  <span style="font-size: 2em;">● ●</span>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Elément</td><td>Porte</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Avant Droit</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	Avant Droit	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Smart Repair
Elément	Pare-choc complet																						
Position	Avant																						
Dommages	Rayure																						
Intensité	-																						
Opération	Lustrage																						
Elément	Porte																						
Position	Avant Droit																						
Dommages	Enfoncement																						
Intensité	-																						
Opération	Smart Repair																						
<b>11</b>  <span style="font-size: 2em;">● ●</span>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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

PneuAVG Michelin 205/45/17 H 5.2 Mm  
PneuARD Bridgestone 205/45/17 H 5.4 Mm  
PneuAVD Michelin 205/45/17 H 5.2 Mm  
PneuARG Bridgestone 205/45/17 H 5.5 Mm