






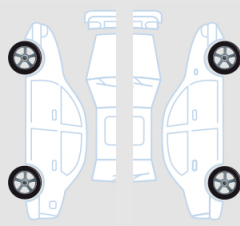




Détails véhicule					
VIN	VF72RHNP P4100563	Marque	CITROEN	Date d'entretien	-
Immatriculation	GN-771-MX	Modèle	C3 AIRCROSS PTECH110 S&S BVM6 FEELPK	Odomètre d'entretien	-
Date d'immatriculation	24/04/2023	Année	2023	Couleur	EVL GRIS PLATINIUM
Odometre	41 021 km	Cylindrée	-	Capitonnage	TISSU MICA GREY
Carburant	Essence	Carrosserie	SUV	Date du prochain Contrôle Technique	-
Sièges	-	Transmission	Manuelle	CO2	133
Portes	-	Vitesses	4		

### Détails d'évaluation





Date d'évaluation	11/10/2024	Parc	Albias logistique auto		
					
					








Equipements génériques	Eléments amovibles	Documents techniques
	Plage arrière <span style="float: right;">✓</span>	Porte documents <span style="float: right;">✓</span>
		Manuel d'utilisation <span style="float: right;">✓</span>
		Carnets de bord <span style="float: right;">✓</span>
		Clef Plip <span style="float: right;">✓</span>
		Double clefs <span style="float: right;">✗</span>

### Pneumatiques

Bridgestone 205/60/16 H Eté 4.3 mm 		Bridgestone 205/60/16 H Eté 3.8 mm 	
Bridgestone 205/60/16 H Eté 5.4 mm 		Bridgestone 205/60/16 H Eté 5.0 mm 	

### Dommages

1 	Elément	Pneu	2 	Elément	Enjoliveur 16"
	Position	Avant Droit		Position	Avant Droit
	Dommages	Usé		Dommages	Déformé
	Intensité	-		Intensité	-
	Opération	Echange		Opération	Echange
3 	Elément	Porte	4 	Elément	Revêtement de bas de caisse
	Position	Avant Droit		Position	Droit
	Dommages	Enfoncement		Dommages	Enfoncement
	Intensité	-		Intensité	-
	Opération	Réparation		Opération	Réparation

5	 <p>● ● ●</p>	<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Bas 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>Réparation</td></tr> </table>	Elément	Bas de Pare-choc	Position	Arrière	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Réparation	6	 <p>● ●</p>	<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Haut de hayon ou malle</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>Smart Repair</td></tr> </table>	Elément	Haut de hayon ou malle	Position	-	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Smart Repair
Elément	Bas de Pare-choc																								
Position	Arrière																								
Dommages	Rayure																								
Intensité	-																								
Opération	Réparation																								
Elément	Haut de hayon ou malle																								
Position	-																								
Dommages	Enfoncement																								
Intensité	-																								
Opération	Smart Repair																								
7		<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>Acceptable (Pour mémoire)</td></tr> </table>	Elément	Double clefs	Position	-	Dommages	Manquant	Intensité	-	Opération	Acceptable (Pour mémoire)	8	 <p>● ●</p>	<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>Enfoncement</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Réparation</td></tr> </table>	Elément	Porte	Position	Avant Gauche	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Réparation
Elément	Double clefs																								
Position	-																								
Dommages	Manquant																								
Intensité	-																								
Opération	Acceptable (Pour mémoire)																								
Elément	Porte																								
Position	Avant Gauche																								
Dommages	Enfoncement																								
Intensité	-																								
Opération	Réparation																								
9	 <p>● ●</p>	<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Capot</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</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	Capot	Position	-	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Lustrage	10		<table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Enjoliveur de barre de toit</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>Acceptable (Pour mémoire)</td></tr> </table>	Elément	Enjoliveur de barre de toit	Position	Avant Droit	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Acceptable (Pour mémoire)
Elément	Capot																								
Position	-																								
Dommages	Rayure																								
Intensité	-																								
Opération	Lustrage																								
Elément	Enjoliveur de barre de toit																								
Position	Avant Droit																								
Dommages	Rayure																								
Intensité	-																								
Opération	Acceptable (Pour mémoire)																								
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

PneuARD Bridgestone 205/60/16 H 5.0 Mm  
 PneuARG Bridgestone 205/60/16 H 5.4 Mm  
 PneuAVD Bridgestone 205/60/16 H 3.8 Mm  
 PneuAVG Bridgestone 205/60/16 H 4.3 Mm