

Détails véhicule

VIN	VF72CYHSM P4074060	Marque	CITROEN	Date d'entretien	-
Immatriculation	GN-953-MA	Modèle	C3 AIRCROSS BHDI 110 S&S BVM6 C-SERIES	Odomètre d'entretien	-
Date d'immatriculation	21/04/2023	Année	2023	Couleur	EVL GRIS PLATINIUM
Odometre	29 653 km	Cylindrée	-	Capitonnage	TISSU MICA GREY
Carburant	Diesel	Carrosserie	SUV	Date du prochain Controle Technique	-
Sièges	-	Transmission	Manuelle	CO2	128
Portes	-	Vitesses	4		

Détails d'évaluation

Date d'évaluation	30/04/2024	Parc	TOULOUSE

Equipements génériques

Eléments amovibles	Documents techniques
Plage arrière	

Pneumatiques

Bridgestone 205/60/16 H Eté 4.8 mm		Bridgestone 205/60/16 H Eté 4.9 mm	
Bridgestone 205/60/16 H Eté 6.0 mm		Bridgestone 205/60/16 H Eté 5.8 mm	

Dommages

	Elément Double clefs	Position -	Elément Pare-choc complet	Position Avant
	Position	-	Position	Rayure
	Dommages	Manquant	Dommages	-
	Intensité	-	Intensité	-
	Opération	Acceptable (Pour mémoire)	Opération	Acceptable (Pour mémoire)
	Elément Spoiler	Position Avant Droit	Elément Baguette de Pare-choc	Position Avant
	Position	Rayure	Position	Rayure
	Dommages	-	Dommages	-
	Intensité	-	Intensité	-
	Opération	Acceptable (Pour mémoire)	Opération	Acceptable (Pour mémoire)

DEKRA Automotive Solutions

5  <table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Spoiler</td></tr> <tr><td>Position</td><td>Avant Gauche</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	Spoiler	Position	Avant Gauche	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Acceptable (Pour mémoire)	6  <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>Smart Repair</td></tr> </table>	Elément	Porte	Position	Avant Gauche	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Smart Repair
Elément	Spoiler																				
Position	Avant Gauche																				
Dommages	Rayure																				
Intensité	-																				
Opération	Acceptable (Pour mémoire)																				
Elément	Porte																				
Position	Avant Gauche																				
Dommages	Enfoncement																				
Intensité	-																				
Opération	Smart Repair																				
7 <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>Rayure</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Acceptable (Pour mémoire)</td></tr> </table>	Elément	Pare-choc complet	Position	Arrière	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Acceptable (Pour mémoire)	8  <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>Acceptable (Pour mémoire)</td></tr> </table>	Elément	Spoiler	Position	Arrière	Dommages	Rayure	Intensité	-	Opération	Acceptable (Pour mémoire)
Elément	Pare-choc complet																				
Position	Arrière																				
Dommages	Rayure																				
Intensité	-																				
Opération	Acceptable (Pour mémoire)																				
Elément	Spoiler																				
Position	Arrière																				
Dommages	Rayure																				
Intensité	-																				
Opération	Acceptable (Pour mémoire)																				
9  <table border="1"> <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>Smart Repair</td></tr> </table>	Elément	Aile	Position	Arrière Droit	Dommages	Enfoncement	Intensité	-	Opération	Smart Repair	10  <table border="1"> <tr><td>Elément</td><td>Pare-brise</td></tr> <tr><td>Position</td><td>-</td></tr> <tr><td>Dommages</td><td>Eclat</td></tr> <tr><td>Intensité</td><td>-</td></tr> <tr><td>Opération</td><td>Echange</td></tr> </table>	Elément	Pare-brise	Position	-	Dommages	Eclat	Intensité	-	Opération	Echange
Elément	Aile																				
Position	Arrière Droit																				
Dommages	Enfoncement																				
Intensité	-																				
Opération	Smart Repair																				
Elément	Pare-brise																				
Position	-																				
Dommages	Eclat																				
Intensité	-																				
Opération	Echange																				

Commentaires

PneuARG Bridgestone 205/60/16 H 6.0 Mm
PneuAVD Bridgestone 205/60/16 H 4.9 Mm
PneuAVG Bridgestone 205/60/16 H 4.8 Mm
PneuARD Bridgestone 205/60/16 H 5.8 Mm