

**PROCÈS-VERBAL**  
**DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

N° d'imprimé : **ZA13967726**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																				
Contrôle technique périodique	10/12/2025	25009825																																																																																				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																																						
Défavorable pour défaillances majeures																																																																																						
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																						
09/02/2026																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																						
Contre-visite																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																						
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																																						
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE																																																																																						
Tel : 05.61.42.27.81																																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																						
N° D'AGRÉMENT : 031Z1541																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																						
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																																																				
DB-420-WP (F)	20/02/2021	31/12/2013																																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																																					
FORD	FIESTA																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																				
WF0DXXGAKDDC66625	M1	VP																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																					
M10FRDVP034G782	GO																																																																																					
Document(s) présenté(s)																																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																						
151001																																																																																						
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																					
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Ripage (-8 à +8m/km)</b></td> <td style="text-align: center;">AVANT</td> <td style="text-align: center;">ARRIERE</td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">G</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td style="text-align: center;">-0.4m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Forces verticales</b></td> <td style="text-align: center;">0%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">3%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td style="text-align: center;">735daN</td> <td></td> <td style="text-align: center;">445daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td style="text-align: center;">257daN</td> <td style="text-align: center;">231daN</td> <td style="text-align: center;">178daN</td> <td style="text-align: center;">187daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%):</td> <td style="text-align: center;">11%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">5%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td style="text-align: center;">257daN</td> <td style="text-align: center;">231daN</td> <td style="text-align: center;">178daN</td> <td style="text-align: center;">187daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">72%</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b></td> <td colspan="5" style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%): 24%</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td style="text-align: center;">-1.3%</td> <td style="text-align: center;">-1.6%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>																					<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	AVANT	ARRIERE	G	D	G	Dissymétrie suspension (=30%)	-0.4m/km					<b>Forces verticales</b>	0%		3%			<b>Frein de service</b>	735daN		445daN			Force de freinage:	257daN	231daN	178daN	187daN		Déséquilibre (<20%):	11%				5%	Force de freinage (efficacité):	257daN	231daN	178daN	187daN		Taux d'efficacité global (=58%):					72%	<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 24%					Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.3%	-1.6%				Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%			
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	AVANT	ARRIERE	G	D	G																																																																																	
Dissymétrie suspension (=30%)	-0.4m/km																																																																																					
<b>Forces verticales</b>	0%		3%																																																																																			
<b>Frein de service</b>	735daN		445daN																																																																																			
Force de freinage:	257daN	231daN	178daN	187daN																																																																																		
Déséquilibre (<20%):	11%				5%																																																																																	
Force de freinage (efficacité):	257daN	231daN	178daN	187daN																																																																																		
Taux d'efficacité global (=58%):					72%																																																																																	
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 24%																																																																																					
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.3%	-1.6%																																																																																				
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%																																																																																				
 <b>DB-420-WP</b> <b>CT : 09/02/2026</b>																																																																																						
<b>S031Z123</b> <b>25009825</b> <b>XXXXXX</b>																																																																																						

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série :

WF0DXXGAKDDC66625

N° d'imprimé : **ZA13967726**