

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13967748**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																																														
Contrôle technique périodique	10/12/2025	25009845																																																																																																																														
(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 : 031Z1313																																																																																																																																
SIGNATURE :																																																																																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																																																
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																																																																														
DQ-814-FM (F)	12/08/2015	27/03/2015																																																																																																																														
Marque	Désignation commerciale																																																																																																																															
CITROEN	DS3																																																																																																																															
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																																														
VF7SAHNZ6FW530895	M1	VP																																																																																																																														
Type/CNIT	Énergie																																																																																																																															
M10CTRVP035U139	ES																																																																																																																															
Document(s) présenté(s)																																																																																																																																
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																																																																
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																																																																
139498																																																																																																																																
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																																																
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																																																															
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																																																																
DQ-814-FM CT : 09/02/2026																																																																																																																																
N° d'agrément : S031Z123 N° de série : VF7SAHNZ6FW530895																																																																																																																																
S031Z123 25009845 XXXXXXX																																																																																																																																
(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																																																
DEFAILLANCES MAJEURES : 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (ARG, ARD) 4.7.1.b.2. ÉTAT ET Fonctionnement (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse																																																																																																																																
DEFAILLANCES MINEURES : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARD, ARG) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (G) Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé																																																																																																																																
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> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">AVANT</td> <td style="text-align: center;">ARRIERE</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">-1.8m/km</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">1%</td> <td style="text-align: center;">9%</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">718daN</td> <td style="text-align: center;">415daN</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">260daN</td> <td style="text-align: center;">251daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">4%</td> <td style="text-align: center;">19%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">260daN</td> <td style="text-align: center;">128daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">251daN</td> <td style="text-align: center;">157daN</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">70%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%): 20%</td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda: 1.001</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td style="text-align: center;">-1.4%</td> <td style="text-align: center;">-1.5%</td> <td></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;">-3.5%</td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>																															Ripage (-8 à +8m/km)	G	D	G	D	AVANT	ARRIERE	Dissymétrie suspension (=30%)					-1.8m/km		Forces verticales					1%	9%	Frein de service					718daN	415daN	Force de freinage:					260daN	251daN	Déséquilibre (<20%):					4%	19%	Force de freinage (efficacité):					260daN	128daN	Taux d'efficacité global (=58%):					251daN	157daN						70%		Frein de stationnement					Taux d'efficacité (=18%): 20%		Emissions à l'échappement							CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda: 1.001							Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.4%	-1.5%					Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-3.5%	-4.0%				
Ripage (-8 à +8m/km)	G	D	G	D	AVANT	ARRIERE																																																																																																																										
Dissymétrie suspension (=30%)					-1.8m/km																																																																																																																											
Forces verticales					1%	9%																																																																																																																										
Frein de service					718daN	415daN																																																																																																																										
Force de freinage:					260daN	251daN																																																																																																																										
Déséquilibre (<20%):					4%	19%																																																																																																																										
Force de freinage (efficacité):					260daN	128daN																																																																																																																										
Taux d'efficacité global (=58%):					251daN	157daN																																																																																																																										
					70%																																																																																																																											
Frein de stationnement					Taux d'efficacité (=18%): 20%																																																																																																																											
Emissions à l'échappement																																																																																																																																
CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda: 1.001																																																																																																																																
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.4%	-1.5%																																																																																																																														
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-3.5%	-4.0%																																																																																																																														