

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29008530

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

22/09/2025

25062684

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S040T120

(9)RAISON SOCIALE :

SARL BORGES CONTROLE AUTO

(3) COORDONNÉES :

38 AVENUE CHARLES DE GAULLE

40530 LABENNE Tél: 0559454097

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

064D1072

SIGNATURE:

IDENT	TIFICATION	DU VEHICUI	LE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'imr	natriculation	Date er	de 1ère mise circulation	
990 QL 40 (F)	01/06/2007		01/06/2007 21/12/200		
Marque	Désignation commerciale				
IVECO	NON DEFINI				
(1) N° dans la série du type	e (VIN)	(5) Catégorie ir	nternatio	nale Genre	
ZCFC3563005292752 N1			CTTE		
Type / CNIT				Energie	
35J09B3A34			GO		
	Document(s)	présenté(s)			

Défaillances majeures :

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR): Source lumineuse défectueuse AVG, AVD

4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG

6.2.3.a.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Une portière ne s'ouvre ou ne se ferme pas correctement ARG

7.1.2.d.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Boucle de ceinture de sécurité endommagée ou ne fonctionnant pas correctement AVD

Défaillances mineures :

1.1.13.d.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Faisceau électrique du témoin d'usure déconnecté ou détérioré AVD

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse

5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVD 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX: Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, D

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

6.2.6.a.1. AUTRES SIÈGES: Sièges défectueux ou mal fixés (pièces auxiliaires) AVD 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/10/2020 : 370035 km / 05/11/2020 : 371843 km / 08/03/2022 : 405574 km / 09/11/2022 : 416700 km / 01/03/2024 : 428981 km / 22/09/2025

(4)KILOMÉ	TRAGE RELEVÉ	
4	133542	
INFORMATION SUR LE CONT	RÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N°	DATE:	
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		

Certificat d'immatriculation

990 QL 40 CT:21/11/2025

N° D'AGRÉMENT : S040T120

N° D'IMPRIMÉ : T29008530

S040T120 S: 21/11/2025 990 QL 40

		AVAN	IT		ARRIER	E
	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.6	n/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		5 %			4 %	
Forces verticales :		1323	daN		1	404 daN
Frein de service						
Forces de freinage :	450 daN		444 daN	328 daN		312 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité):	450 daN		444 daN	328 daN		312 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 56	3 %					

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 26 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(2.5 m-1) C2:0.16 m-1 C3:0.11 m-1 C4:0.15 m-1 Moyenne:0.15 m-1

Feux de croisement (-3 % à -1 %) : -4.0 %

-0.7 %



Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

M DIMERMAL .	23000303			
NA.	TURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôl	e technique périodique		19/09/2025	25062657
(7) RÉ	SULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES	ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorab	le pour défaillances majeur	es	Défaillances majeures :	
(8) LIMITE DE \	/ALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉ	ALISÉ	1.1.6.d.2. COMMANDE DU FREIN DE STATI	ONNEMENT: Actionneur manquant,
	18/11/2025		endommagé ou ne fonctionnant pas 2.1.5.a.2. DIRECTION ASSISTÉE : Fuite de l 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTRI	iquide ou fonctions affectées OVISEURS : Miroir ou dispositif
NATURE	DU PROCHAIN CONTRÔLE		inopérant, fortement endommagé ou mal fixé	G
	Contre-visite		4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISE croisement n'est pas dans les limites prescrite 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FE	es par les exigences AVG, AVD
IDENTIFICAT	ION DU CENTRE DE CONTR	ÔLE	📄 LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'EI	NCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) :
N° D'AGRÉMENT: S(D40T120		Source lumineuse défectueuse AVG, AVD 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES D SUSPENSION : Mauvaise attache d'un comp	E FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE losant au châssis ou à l'essieu AVG , AVD
9)RAISON SOCIALE : SA	ARL BORGES CONTROLE A	ито	6.1.2.a.2. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SI manque d'étanchéité du système d'échappen	LENCIEUX : Mauvaise fixation ou nent
405	AVENUE CHARLES DE GAU 30 LABENNE : 0559454097	JLLE	6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LAT ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvais susceptible de causer des blessures en cas d 6.2.5.a.2. SIÈGE CONDUCTEUR: Structure 6.2.9.a.2. AUTRES ÉQUIPEMENTS ET AMÉ	e fixation ou endommagement le contact ARD , ARG du siège défectueuse
(A) IDS	NETTÉ DU CONTRÔUEUD		EXTÉRIEURS : Fixation défectueuse d'un ac	cessoire ou équipement D
	ENTITÉ DU CONTRÔLEUR		7.1.2.b.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCUI Ceinture de sécurité endommagée : coupure	
N° D'AGRÉMENT : 040T	1106		7.1.2.e.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCU	RITÉ ET DE LEURS BOUCLES :
SIGNATURE :			Rétracteur de ceinture de sécurité endommag	jé ou ne fonctionnant pas correctement
			ARD, AV, AR 8.2.22.b.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse les valeur de réception ou les mesures sont insta	_
IDENT	IFICATION DU VÉHICULE		Défaillances mineures :	
	Da	ate de 1ère mise en circulation	1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES	DE FREINS : Usure importante ARD,
(2) Immatriculation et pays			ARG 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE	SERVICE : Déséquilibre AR
2052 RN 40 (F)	12/10/2006	17/07/2006	3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-gl	ace défectueux AVG, AVD
Marque	Désignation comm	erciale	6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CA endommagé G, AVD, D	RROSSERIE : Panneau ou élément
IVECO	35C15		6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORT	E : Portière, chamières, serrures ou
(1) N° dans la série du type	(VIN) (5) Catégorie interna	tionale Genre	gâches détériorées AVG, AVD 6.2.9.c.1. AUTRES ÉQUIPEMENTS ET AMÉ	NAGEMENTS INTÉRIEURS ET
ZCFC35820056093	306 N1	СТТЕ	EXTÉRIEURS : Équipement hydraulique non	étanche C
Type / CNIT		Energie	Kilométrages relevés lors des précédents c	ontrôles techniques depuis le 20 mai
AB	SENT	GO	2018: 22/02/2019: 304750 km / 20/04/2019: 18/03/2021: 377108 km / 20/01/2022: 39541	: 310863 km / 15/10/2020 : 367478 km /

d'immatriculation	
TRAGE RELEVÉ	
58842	
RÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
DATE :	
	TRAGE RELEVÉ 58842 RÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

Document(s) présenté(s)

2052 RN 40 CT:18/11/2025

Nº D'AGRÉMENT : S040T120 Nº SÉRIE : ZCFC3582005609306

N° D'IMPRIMÉ : T29008503

S040T120 S: 18/11/2025 2052 RN 40

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES ARRIERE **AVANT**

G G D +0.3 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : 26 % 6 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1359 daN 1441 daN Forces verticales : Frein de service 294 daN 462 daN 487 daN 236 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 20 % Forces de freinage (efficacité) : 462 daN 487 daN 236 daN 294 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 52 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(2.5 m-1) C5:1.16 m-1 C6:0.67 m-1 C7:0.6 m-1 Moyenne:0.82 m-1

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -4.0 %

+0.8 %

N° D'IMPRIMÉ T 29008494

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/09/2025	25062649
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES	ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

17/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S040T120

(9)RAISON SOCIALE: SARL BORGES CONTROLE AUTO

(3) COORDONNÉES: 38 AVENUE CHARLES DE GAULLE

40530 LABENNE Tél: 0559454097

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 040T1106

SIGNATURE:

IDEN 1	TIFICATION	ON DU VÉHICUI	E.		
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mis en circulation					
BG-361-LB (F)	19/01/2011 14/0			03/2008	
Marque	Désignation commerciale				
IVECO	35C15D				
(1) N° dans la série du type	e (VIN)	(5) Catégorie is	nternation	ale Genre	
ZCFC35A8005727222 N1				CTTE	
Type / CNIT				Energie	
35J15B43A37			GO		
	Document	(s) présenté(s)	^		
C	ertificat d'	immatriculation			

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 374150 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE:

BG-361-LB CT:17/11/2025

N° D'AGRÉMENT : S040T120 N° SÉRIE : ZCFC35A8005727222

N° D'IMPRIMÉ : T29008494

S040T120 S: 17/11/2025 BG-361-LB Défaillances maieures :

0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible AV 0.1.1.c.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Ne correspond pas aux documents du véhicule AV

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR): Source lumineuse défectueuse AVG, AVD

4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) G

4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE): Source lumineuse défectueuse 5.2.3.b.2. PNEUMATIQUES: Pneumatiques de taille différente sur un même essieu ou sur des roues jumelées ou de types différents sur un même essieu ARG 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES: L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARG

5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave AVG, AVD

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS
ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaisse fixation ou endommagement
susceptible de causer des blessures en cas de contact ARD, ARG
6.1.7.d.2. TRANSMISSION: Raccords flexibles détériorés C
6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE: Panneau ou élément mal
fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures D
6.2.5.a.2. SIÈGE CONDUCTEUR: Structure du siège défectueuse
7.1.2.e.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES:

Rétracteur de ceinture de sécurité endommagé ou ne fonctionnant pas correctement AV, C

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES: Vitrage fissuré ou décoloré AVG, AVD 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS: Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AVG, AVD 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD , AVD

5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES: Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG,

Attention, il existe une suite à cette page du procès-verbal

MESURES RÉALIS	EES ET VAL					
		AVAN	T		ARRIEF	(E
	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 r	n/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%)		17 %			3 %	
Forces verticales :		1523	daN			1574 daN
Frein de service						
Forces de freinage :	598 daN		516 daN	527 daN		531 daN
Déséquilibre (<20%) :		14 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	598 daN		516 daN	527 daN		531 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 70	3 %					

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(3 m-1) C4:0.47 m-1 C5:0.56 m-1 C6:0.34 m-1 Moyenne:0.46 m-1

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : +1.0 %

+2.0 %

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 18/09/2025 25062649 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défavorable pour défaillances majeures Suite du procès-verbal

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ ARD, AVD, ARG

17/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S040T120

(9) RAISON SOCIALE: SARL BORGES CONTROLE AUTO

(3) COORDONNÉES: 38 AVENUE CHARLES DE GAULLE

40530 LABENNE Tél: 0559454097

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 040T1106

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation BG-361-LB (F) 19/01/2011 14/03/2008 Marque Désignation commerciale **IVECO** 35C15D (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre ZCFC35A8005727222 N1 CTTE Type / CNIT Energie 35J15B43A37 GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG,

6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément

endommagé G. AVD

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG, ARD, AVD

6.2.9.c.1. AUTRES ÉQUIPEMENTS ET AMÉNAGEMENTS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS : Équipement hydraulique non étanche C

8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif

antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0101

P0100 P0110 P0650

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 19/10/2020: 256568 km / 21/10/2020: 256608 km / 13/01/2022: 289010 km /

08/11/2022 : 307903 km / 29/02/2024 : 343388 km Attention ce procès-verbal contient 2 pages

374150	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	

DATE .

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

PROCÈS-VERBAL N°:

XXXXXXXX XXXXXXXX

XXXXXX XXXXXX

S040T120 25062649 XXXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT

ARRIERE

	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 r	n/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		17 %			3 %	
Forces verticales :		1523	daN		1	574 daN
Frein de service						
Forces de freinage :	598 daN		516 daN	527 daN		531 daN
Déséquilibre (<20%)		14 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	598 daN		516 daN	527 daN		531 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 70	%					

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(3 m-1) C4:0.47 m-1 C5:0.56 m-1 C6:0.34 m-1 Moyenne:0.46 m-1

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : +1.0 % +20%



PROCÈS-VERBAL **DE CONTRÔLE VOLONTAIRE** D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Sécuritest

N° D'IMPRIME I 01296/94		Exemplaire conserve par le centre
TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	17/09/2025	25000307
FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLA	NCES CONSTATÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.		

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

L040T157

(9) RAISON SOCIALE: SARL BORGES CONTROLE AUTO

(3) COORDONNÉES :

38 AVENUE CHARLES DE GAULLE

40530 LABENNE Tél: 0559454097

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

040T8007

SIGNATURE:

IDENT	IFICATION DU VÉHICU	LE			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère en circula			
GQ-643-ML (F)	29/07/2023	29/07/2023			
Marque	Désignation commerciale				
KTM	KTM 890 SM T				
(1) N° dans la série du type	(VIN) (5) Catégorie i	nternationale	Genre		
VBKTS6401PM871	916 L3	e	MTT2		
Type / CNIT		Er	ergie		
L3EKTM	IM20002327		ES		
	Document(s) présenté(s)				
С	ertificat d'immatriculation				

MESHRES	RÉALL	SÉES I	FT VALEURS	LIMITES	CORRESP	ONDANTES

KILOMÉTRAGE RELEVÉ 3473

Émissions à l'échappement CO ralenti (≤0.5 %) : 0.2 % CO ralenti accéléré (≤0.3 %) : 0.16 %

Niveau sonore (≤ 95 dB(A) intégrant 7 dB(A) de tolérance)

M4: 90.5 dB(A)

M5: 90.2 dB(A)

Retenu: 90.5 dB(A)



Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29008477

N° DU PROCÈS-VERBAL (3) DATE DU CONTRÔLE NATURE DU CONTRÔLE 25062632 17/09/2025 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

16/09/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S040T120

(9)RAISON SOCIALE :

SARL BORGES CONTROLE AUTO

(3) COORDONNÉES :

38 AVENUE CHARLES DE GAULLE

40530 LABENNE

Tél: 0559454097

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

040T1106

SIGNATURE:

IDEN.	[IFICATIO	N DU VÉHICUI	_E		
(2) Immatriculation et pays	Date d'im	nmatriculation		e 1ère mise irculation	
FF-423-LN (F)	29/09	29/09/2021		16/04/2019	
Marque	Désignation commerciale				
VOLKSWAGEN	GOLF				
(1) N° dans la série du typ	e (VIN)	(5) Catégorie ir	nternationa	le Genre	
WVWZZZAUZKW15	9699	M1	ı	VP	
Type / CNIT				Energie	
M10VW	GVPT4506	520		ES	
	Document(s	s) présenté(s)			
	Document(s	s) présenté(s)	commissa		

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD,

1.1.13.d.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Faisceau électrique du

témoin d'usure déconnecté ou détérioré AVG, ARD, AVD, ARG

1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR

2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'

une traverse D

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, G, AVD, ARG, D

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 02/04/2024: 93864 km / 31/05/2024: 99791 km

(4)KILOM	IÉTRAGE RELEVÉ
	129362
INFORMATION SUR LE COM	NTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
ROCÈS-VERBAL N° :	DATE:
° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	

ou un huissier de justice

FF-423-LN CT:16/09/2027

Nº D'AGRÉMENT : S040T120 SÉRIE : WVWZZZAUZKW159699

N° D'IMPRIMÉ : T29008477

S040T120 25062632 XXXXXXXXX

_			AVAN	IT		ARRIERE	
		G		D	G	ANNIENE	D
	Ripage (-8 à +8 m/km) :		+8.5	m/km			
	Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			3 %	
	Forces verticales :		727 d	laN		484 dal	1
	Frein de service Forces de freinage : Déséquilibre (<20%) :	228 daN	8 %	211 daN	127 daN	28 %	176 daN
	Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥58 %) : 61	228 daN %	- **	211 daN	127 daN		176 daN

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.01 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :0.999

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.4 %

-0.7 %





Sécuritest

N°	D'IMPRIMÉ T	29	300	353	1	

N° D'IMPRIMÉ :

T29008531

N° D'IMPRIMÉ T 29008531	310 000MA 000		Exemplaire conserve par le cent
NATURE DU CONT	TRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique p	périodique	22/09/2025	25062685
(7) RÉSULTAT DU CO	NTRÔLE	(6) DÉFAILLANCE	S ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillar	nces majeures	Défaillances majeures :	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CO	NTRÔLE RÉALISÉ	0.4.1.a.2. ÉTAT DE PRÉSENTATION DU V pas la vérification des points de contrôle	ÉHICULE : Etat du véhicule ne permettant
21/11/2025		7.11.1.b.2. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE :	Manifestement inopérant
NATURE DU PROCHAIN	CONTRÔLE	Kilométrages relevés lors des précédents 2018 : 25/07/2018 : 273700 km / 19/09/201	contrôles techniques depuis le 20 mai
Contre-visite)	08/02/2022 : 321012 km / 25/11/2022 : 321	668 km / 02/12/2022 ; 321798 km /
IDENTIFICATION DU CENTRE	E DE CONTRÔLE	22/02/2024 : 330053 km / 22/09/2025 : 433	542 KIII
N° D'AGRÉMENT: S040T120			
(9)RAISON SOCIALE : SARL BORGES CO	ONTROLE AUTO		
(3) COORDONNÉES: 38 AVENUE CHARI 40530 LABENNE Tél: 0559454097	LES DE GAULLE		
(9) IDENTITÉ DU CON	TRÔLEUR	\leq	
N° D'AGRÉMENT : 040T1086			
SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU V		3	
(2) Immatriculation et pays Date d'immatricu	Date de 1ère mise ulation en circulation		
2100 RQ 40 (F) 16/03/2007	25/09/2001		
Marque Dési	ignation commerciale		
IVECO	NON DEFINI		
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Ca	atégorie internationale Genre		
ZCFC297000D148012	N1 CTTE		
Type / CNIT	Energie		
29S11B3A30	GO	J	
Document(s) préser			
Certificat d'immatricu	ilation		
(4)KILOMÉTRAGE R	RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET V	ALEURS LIMITES CORRESPONDANTES
		G	AVANT ARRIERE D G D
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECH	NIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :			
2100 RQ 40			
CT:21/11/2025			
Q1.21/11/2020			
N° D'AGRÉMENT : S040T120	S040T120		
N° SÉRIE : ZCFC297000D148012	S : 21/11/2025 2100 RQ 40		



Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29008569

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 23/11/2025 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S040T120 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: SARL BORGES CONTROLE AUTO (3) COORDONNÉES : 38 AVENUE CHARLES DE GAULLE

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

40530 LABENNE

Tél: 0559454097

N° D'AGRÉMENT :

040T1106

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE						
(2) Immatriculation et pa	ays Date d	immatriculation	Date de 1 en circ	ère mise ulation		
FQ-048-CS (F)	29/0	5/2020	29/05/	2020		
Marque		Désignation o	commerciale			
RENAULT	Ĭ	MAS	TER			
(1) N° dans la série du	type (VIN)	(5) Catégorie ir	nternationale	Genre		
VF1MA000063	744766	N1		CTTE		
Type / CNI	Т			Energie		
N10	RENCTA52.	1064		GO		
	Documen	t(s) présenté(s)				
	Certificat d	immatriculation				

(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
24/09/2025	25062723		
(6) DÉFAILLANCES	ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		

3.1.1.a.2. CHAMP DE VISION: Obstruction dans le champ de vision du conducteur affectant la vue frontale ou latérale, à l'intérieur de la zone balayée par les essuie-glaces ou rétroviseurs extérieurs non visibles AVG, AV, AVD 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) G

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, AVD, ARG

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVD

(4)KILOMÉ	TRAGE RELEVÉ
	58693
INFORMATION SUR LE CONTI	RÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	

FQ-048-CS CT:23/11/2025

Nº D'AGRÉMENT : S040T120 № SÉRIE : VF1MA000063744766

N° D'IMPRIMÉ : T29008569

S040T120 S: 23/11/2025 FQ-048-CS

		AVAN	IT		ARRIER	E
	G		Ð	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.1 n	n/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		7 %	% 4 %			
Forces verticales :		1379	379 daN 870			70 daN
Frein de service						
Forces de freinage :	545 daN		544 daN	323 daN		328 da
Déséquilibre (<20%) :		1 %			2 %	
Forces de freinage (efficacité):	545 daN		544 daN	323 daN		328 da
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 7	7 %					

Émissions à l'échappement

C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 C5:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-Opacité des fumées(0.51 m-1)

Feux de croisement (-3 % à -1 %) : +0.9 % -1.9 %



Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29008567

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

Défavorable Défaulté DU CONTRÔLE RÉALISÉ

23/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S040T120

(9)RAISON SOCIALE :

SARL BORGES CONTROLE AUTO

(3) COORDONNÉES :

38 AVENUE CHARLES DE GAULLE

40530 LABENNE Tél : 0559454097

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

040T1086

SIGNATURE:

IDENT	IFICATIO	N DU VÉHICUI	LE			
(2) Immatriculation et pays	Date d'in	nmatriculation		de 1ère mise n circulation		
DQ-790-PY (F)	02/11/2020 10/04/20					
Marque	Désignation commerciale					
NISSAN	CABSTAR					
(1) N° dans la série du type	(VIN)	(5) Catégorie i	nternatio	nale Genre		
VWASUFF24E5170	569	N1	ı	CTTE		
Type / CNIT				Energie		
F241ISD4R5M3M3N				GO		
	Document(s) présenté(s)				
С	ertificat d'in	nmatriculation				

(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
24/09/2025	25062721	,
(6) DÉFAILLANCES	ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	

Défaillances majeures :

0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible AR 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AVD

Défaillances mineures :

4.5.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse AR

4.5.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation AVG

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG , AVD

5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AR 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0302

P2478

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/04/2019 : 37674 km / 16/06/2020 : 44771 km / 05/10/2020 : 45541 km / 21/10/2021 : 58546 km / 05/04/2023 : 70669 km / 18/04/2023 : 71053 km / 02/04/2024 : 81994 km

RAGE RELEVÉ
6753
DLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
DATE :

DQ-790-PY CT:23/11/2025

N° D'AGRÉMENT : S040T120 N° SÉRIE : VWASUFF24E5170569

N° D'IMPRIMÉ :

T29008567

S040T120

S: 23/11/2025

DQ-790-PY

		AVAN	IT		ARRIER	E
	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.3	m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		24 %			38 %	
Forces verticales :		1731	daN		2	074 daN
Frein de service						
Forces de freinage :	555 daN	0.07	585 daN	626 daN	0.0/	634 daN
Déséquilibre (<20%):	EEE J.M.	6 %	COE dabl	000 4-81	2 %	COA doN
Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥50 %) : 63	555 daN 3 %		585 daN	626 daN		634 daN

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 % -1.3 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % +2.0 %



Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 290	085	66				Exempla	iire conse	erve par	ie cem
NATUR	E DU	CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	Υ	N° DU	PROCÈS-V	ERBAL	
Contrôle ted	chniq	ue périodique		24/09/2025			2506272	0	
(7) RÉSUL	TAT D	U CONTRÔLE		(6) DÉFAILLAN	CES ET NI	VEAUX DE (GRAVITÉ		
Défavorable po	ur déi	faillances majeures		Défaillances majeures :					
(8) LIMITE DE VALID	ITÉ D	U CONTRÔLE RÉA	LISÉ	6.1.1.c.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS	: Corrosio	n excessive	affectant la	rigidité de	
:	23/11/:	2025		l'assemblage AR, D 7.7.1.a.2. AVERTISSEUR SONORE : Ne inopérant	fonctionne	pas correct	ement : tota	lement	
NATURE DU F	PROC	HAIN CONTRÔLE		8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossib	le des émi	ssions à l'éc	happement		
c	ontre-	visite		Défaillances mineures : 1,1,13.a.1. GARNITURES OU PLAQUET	ITES DE E	RFINS : Usu	re importan	te ARD.	
IDENTIFICATION I	OU CE	NTRE DE CONTRÔ	LE	ARG					
N° D'AGRÉMENT: S0407	120			1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DIS légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG 2.1.3.g.1. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE I					
(9)RAISON SOCIALE : SARL B	ORGI	ES CONTROLE AU	то	endommagé ou détérioré D 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : J	eu anorma	l			
(3) COORDONNÉES : 38 AVEN 40530 L Tél : 055	ABEN		LE	3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essu 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection 5.3.4.b.1. ROTULES DE SUSPENSION 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE L endommagé G	défectueus : Capuchor A CARROS	e ARD, ARG n antipoussiè SSERIE : Pa	ere détérioré nneau ou él	ément	
(9) IDENTIT	ÉDU	CONTRÔLEUR		6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE P gâches détériorées AVG	ORTE : Po	rtière, charn	ières, serrur	es ou	
N° D'AGRÉMENT: 040T1106					.4 401	4		20	
SIGNATURE:				Kilométrages relevés lors des précédel 2018 : 27/02/2020 : 244433 km / 11/02/2 16/02/2023 : 269589 km / 14/03/2024 : 2	021 : 2523	es tecnniqu 06 km / 02/0	es depuis 16 3/2022 : 262	2889 km /	
				Véhicule présentant des particularités inc	compatibles	avec les ins	stallations de	e contrôle	
IDENTIFICA	TION	DU VÉHICULE		ayant entraîné la mise en œuvre de métr					
(2) Immatriculation et pays Date	e d'imn	Date natriculation er	de 1ère mise n circulation						
FL-116-TZ (F) 2	5/11/2	019 16	3/04/2003]					
Marque		Désignation commerc	ciale						
CITROEN		JUMPER		/-					
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internation	Υ						
VF7ZCRMNC17224054		N1	CTTE	J					
Type / CNIT			Energie	n					
ZCRMNC	_		GO))					
		présenté(s)		J(
Сеппса	t a imn	natriculation							
(4)KILOM	ÉTRA	GE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET	VALEURS	LIMITES CO	ORRESPON	DANTES	
	2785	89			AVA			ARRIERE	D
				G Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.0	D m/km	G		U
INFORMATION SUR LE CON	TROLE	TECHNIQUE DEFAVORA	RLF	Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %			2 %	
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE:		Forces verticales	1292	daN		76	9 daN
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :				Frein de service	lahi	290 dobi	132 daN		146 da
				Forces de freinage : 421 c Déséquilibre (<20%) :	8 %	389 daN		10 %	
				Forces de freinage (efficacité) : 421 c Taux d'efficacité global (≥50 %) : 52 %	laN	389 daN	132 daN		146 da
FL-116-TZ				Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -1.6 %	%	-2.5 %	6		

CT:23/11/2025

N° D'AGRÉMENT : \$040T120 N° SÉRIE : VF7ZCRMNC17224054

N° D'IMPRIMÉ : T29008566

\$040T120 S: 23/11/2025 FL-116-TZ