

N° Immatriculation Date de 1^{ère} immatriculation
A. BP-323-CQ **B** 26/05/2011
C.1 SUEZ RV LILLE

C.4a EST LE PROPRIÉTAIRE DU VÉHICULE

C.4.1

C.3

CARRIÈRE DES CIMENTS

59320 HAUBOURDIN

D.1 RENAULT

D.2 24CPD16DC250E30

D.2.1

D.3 PREMIUM

E. VF624CPD000003476

F.1 26000

F.2 26000

F.3 40000

G 14168

G.1 14093

J N3

J.1 CAM

J.2

J.3 BEN AMO

K L 0181 06 04

P.1 10827

P.2 323

P.3 GO

P.6 29

Q

S.1 2

S.2

U.1 88

U.2 1350

V.7

V.9 0555*0874G

X.1 VISITE AVANT LE 07/06/2017

Y.1 45

Y.2 0

Y.3 0

Y.4 4

Y.5 2.76

Y.6 51.76

Pour le ministre et par délégation,
Le sous-directeur de l'action interministérielle



Ludovic GUILLAUME

H

I 30/09/2016

Z1 TE POSSIBLE

Z2 MENTION DRIRE : S/COUV.AUTORISATION SPECIALE ART.R

Z3

Z4

2M04142168895

Certificat d'immatriculation

COUPON DÉTACHABLE

BP-323-CQ 30/09/2016

2016EH54999

VF624CPD000003476

RENAULT

SUEZ RV LILLE



CRFRABP323CQ2VF624CPD00000347601105267CAM<<<
BEN<RENAULT<<<<<<PREMIUM<<<<<<2016EH5499922



N° d'imprimé : K007756419

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

11/03/2022

N° DU PROCÈS-VERBAL

22082919

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DÉFAILLANCES MINEURES :

- 0.6.6.a.1. JUSTIFICATIF DE SUIVI DES RÉSERVOIRS D'AIR : Absent ou non conforme
- 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (Droite Gauche Arrière Avant)

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

10/03/2023

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S059K265

(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE

(3) COORDONNÉES : Route Nationale 354
Route de Bondues
59118 WAMBRECHIES

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 002K7010

NOM ET PRÉNOM : PRINGUET PIERRE

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BP-323-CQ (F)	30/09/2016	26/05/2011
Marque	Genre	Carrosserie
RENAULT	CAM	BEN AMO
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale
VF624CPD000003476		N3
Type/CNIT		Énergie
24CPD16DC250E30		GO
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
398723		
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES		
ÉTAT DE CHARGE : En charge CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
Opacité des fumées ($\leq 1.50 \text{ m}^{-1}$) : C1: $< 0.10 \text{ m}^{-1}$ C2: $< 0.10 \text{ m}^{-1}$ Frein de service : Efficacité globale ($\geq 45\%$) : global: 64% Efficacité par essieu : E1: 65% E2: 64% E3: 64% Déséquilibre ($< 20\%$) : E1: 10% E2: 3% E3: 6% Frein de stationnement : Efficacité ($\geq 18\%$) : 32% Frein de secours : Efficacité par essieu : indépendance des circuits Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) : G: -0.5% D: -1.2% h: $< 0,8 \text{ m}$		