



N° d'imprimé : Z 003068166

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 18/03/2025	N° DU PROCÈS-VERBAL 25057456
---	------------------------------------	---------------------------------

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
---------------------------------------	--

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 17/03/2026
--

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique
--

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S028Z053
(9) RAISON SOCIALE :	CONTROLE TECHNIQUE CHARTRES P L C.C.T.T. SARL
(3) COORDONNÉES :	61 - 57 bis RUE DE BEAUCE 28110 LUCE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	028Z7004
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
EG-594-FY (F)	11/04/2022	19/01/2000
Marque	Genre	Carrosserie
ROBUSTE KA	SREM	PTE ENG
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	
VHRS5303FX1C00777	O4	
Type/CNIT	Énergie	
S5303F		
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	
ÉTAT DE CHARGE :	En charge
CATÉGORIE DU VÉHICULE :	Véhicule remorque de transport de marchandises
IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :	BY-536-LY
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :	
0.3.1.a.1. PLAQUE CONSTRUCTEUR : Défaut de fixation	
4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse (Arrière Droite)	
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (Avant Milieu Arrière Droite Gauche, Essieu 1 Essieu 2 Essieu 3)	

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	
ÉTAT DE CHARGE : En charge	
CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule remorque de transport de marchandises	
IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ : BY-536-LY	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	
Frein de service :	
Efficacité globale (>=43%) : 65%	
Efficacité par essieu : E1 : 66% E2 : 68% E3 : 62%	
Déséquilibre (<20%) : E1 : 3% E2 : 0% E3 : 8%	
Frein de secours :	
Efficacité globale (>=22%) : indépendance des circuits	
Déséquilibre (<30%) : indépendance des circuits	

