



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 71458367

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																			
Contrôle technique périodique	08/06/2026	26057512																																																																			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																				
Défavorable pour défaillances critiques	Défaillances critiques : 1.4.2.a.3. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité inférieure à 50 % de la valeur limite																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances majeures : 1.1.6.c.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Course trop longue (réglage incorrect) 1.4.1.a.2. PERFORMANCES DU FREIN DE STATIONNEMENT : Frein inopérant d'un côté ARD 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement																																																																				
08/06/2026	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, D																																																																				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 29/03/2019 : 82019 km / 23/06/2020 : 99528 km / 24/06/2021 : 110178 km / 27/06/2022 : 126270 km / 26/05/2023 : 134119 km / 26/04/2024 : 149726 km / 16/07/2024 : 149727 km																																																																				
Contre-visite																																																																					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																					
N° D'AGRÈMENT : S084C157																																																																					
(9)RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC																																																																					
(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON 84660 MAUBEC Tél : 04 32 52 17 32																																																																					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR																																																																					
N° D'AGRÈMENT : 084S1037																																																																					
SIGNATURE :																																																																					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																			
DE-045-KD (F)	25/08/2020	28/03/2014																																																																			
Marque	Désignation commerciale																																																																				
IVECO	35C JPM																																																																				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																			
ZCFC359300D521156	N1	CTTE																																																																			
Type / CNIT	Energie																																																																				
N10VECCT1840234	GO																																																																				
Document(s) présenté(s)																																																																					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																				
158194																																																																					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :																																																																					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																					
<table border="1"><thead><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIERE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td>-3.3 m/km</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td>12 %</td><td></td><td>2 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td>1368 daN</td><td></td><td>1184 daN</td><td></td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>459 daN</td><td>430 daN</td><td>424 daN</td><td>405 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td>7 %</td><td></td><td>5 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>459 daN</td><td>430 daN</td><td>424 daN</td><td>405 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td><td colspan="4">67 %</td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td colspan="4">3 %</td></tr><tr><td>Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :</td><td>-0.8 %</td><td></td><td>-0.8 %</td><td></td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td>+1.7 %</td><td></td><td>-2.8 %</td><td></td></tr></tbody></table>						AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.3 m/km			Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	12 %		2 %		Forces verticales :	1368 daN		1184 daN		Frein de service					Forces de freinage :	459 daN	430 daN	424 daN	405 daN	Déséquilibre (<20%) :	7 %		5 %		Forces de freinage (efficacité) :	459 daN	430 daN	424 daN	405 daN	Taux d'efficacité global (≥50 %) :	67 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	3 %				Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-0.8 %		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+1.7 %		-2.8 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																		
	G	D	G	D																																																																	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.3 m/km																																																																			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	12 %		2 %																																																																		
Forces verticales :	1368 daN		1184 daN																																																																		
Frein de service																																																																					
Forces de freinage :	459 daN	430 daN	424 daN	405 daN																																																																	
Déséquilibre (<20%) :	7 %		5 %																																																																		
Forces de freinage (efficacité) :	459 daN	430 daN	424 daN	405 daN																																																																	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	67 %																																																																				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	3 %																																																																				
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-0.8 %																																																																		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+1.7 %		-2.8 %																																																																		
DE-045-KD CT:08/06/2026																																																																					
N° D'AGRÈMENT : S084C157 N° SÉRIE : ZCFC359300D521156 N° D'IMPRIMÉ : C71458367																																																																					
S084C157 26057512 XXXXXXXXXX																																																																					