




N° d'imprimé : F070004690 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																				
Contrôle technique périodique	18/06/2026	26034008																																																																																				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																					
Défavorable pour défaillances majeures	<p><b>Défaillances majeures</b></p> <p>3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences (D)</p> <p>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 (ARG)</p> <p>4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse (ARG)</p> <p>8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important</p> <p>Code(s) défaut(s) standard(s) relevé (s) concernant le dispositif antipollution : P213B</p> <p><b>Défaillances mineures</b></p> <p>4.11.1.b.1. CÂBLAGE ÉLECTRIQUE (BASSE TENSION) : Câblage légèrement détérioré (AR)</p> <p>4.2.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Mauvaise fixation (G)</p> <p>6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute</p> <p>6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (G,D,AR)</p> <p>6.2.4.a.1. PLANCHER : Plancher détérioré (AVG)</p> <p>8.2.22.a.1. OPACITÉ : Mesures d'opacité légèrement instables</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/05/2022:66656 Kms / 22/05/2023:80907 Kms / 21/05/2024:92149 Kms / 21/05/2025:107036 Kms / 11/06/2025:107312 Kms / 01/09/2025:107637 Kms /</p>																																																																																					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																						
17/08/2026																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																						
Contre-visite																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																						
N° D'AGREMENT : <b>S059F508</b>																																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : HDF CT																																																																																						
(3) COORDONNÉES : 141 CHEMIN DE L'ARBRE DE GUISE																																																																																						
59113 SECLIN 03.20.62.83.35																																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																						
N° D'AGREMENT : 062Z1445																																																																																						
SIGNATURE : 																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																				
EX-692-TM (F)	31-05-2018	31-05-2018																																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																																					
IVECO	35C12																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																				
ZCFC235800D609016	N1	CTTE																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																					
IS35CI2AAID11A1ANG5EA2EJ66A	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																																																																																					
108828	<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AvG</th> <th>Av</th> <th>AvD</th> <th>ArG</th> <th>Ar</th> <th>ArD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">-0.4m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (&lt;=30%)</td> <td colspan="2">9%</td> <td colspan="4">0%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="3">1079daN</td> <td colspan="3">826daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>531daN</td> <td>511daN</td> <td>382daN</td> <td colspan="3">407daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%)</td> <td colspan="2">4%</td> <td colspan="4">7%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>531daN</td> <td>511daN</td> <td>382daN</td> <td colspan="3">407daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (=&gt;50%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">96%</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (=&gt;18%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">29%</td> </tr> <tr> <td><b>Opacité des fumées (0.70m<sup>-1</sup>)</b> C5:&lt;0.10 C6:&lt;0.10 C7:&lt;0.10 Moyenne:&lt;0.10</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td><b>Feux croisement (-3.0% à -0.5%)</b></td> <td colspan="2">G: -2.9%</td> <td colspan="4">D: -1.0%</td> </tr> </tbody> </table>		M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	-0.4m/km						Dissymétrie suspension (<=30%)	9%		0%				Forces verticales	1079daN			826daN			<b>Frein de service</b>							Forces de freinage	531daN	511daN	382daN	407daN			Déséquilibre (<20%)	4%		7%				Force de freinage (efficacité)	531daN	511daN	382daN	407daN			Taux d'efficacité (=>50%)				96%			<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (=>18%)				29%			<b>Opacité des fumées (0.70m<sup>-1</sup>)</b> C5:<0.10 C6:<0.10 C7:<0.10 Moyenne:<0.10							<b>Feux croisement (-3.0% à -0.5%)</b>	G: -2.9%		D: -1.0%			
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																
Ripage (-8 à + 8 m/km)	-0.4m/km																																																																																					
Dissymétrie suspension (<=30%)	9%		0%																																																																																			
Forces verticales	1079daN			826daN																																																																																		
<b>Frein de service</b>																																																																																						
Forces de freinage	531daN	511daN	382daN	407daN																																																																																		
Déséquilibre (<20%)	4%		7%																																																																																			
Force de freinage (efficacité)	531daN	511daN	382daN	407daN																																																																																		
Taux d'efficacité (=>50%)				96%																																																																																		
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (=>18%)				29%																																																																																		
<b>Opacité des fumées (0.70m<sup>-1</sup>)</b> C5:<0.10 C6:<0.10 C7:<0.10 Moyenne:<0.10																																																																																						
<b>Feux croisement (-3.0% à -0.5%)</b>	G: -2.9%		D: -1.0%																																																																																			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																						