



N° d'imprimé : F065379502 PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																											
Contrôle technique périodique		30/04/2025	25029875																																																																																											
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																												
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVG,AVD)																																																																																												
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD) 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG,ARD)																																																																																												
29/06/2025		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/06/2024:66695 Km / 14/03/2025:73096 Km /																																																																																												
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																														
Contre-visite																																																																																														
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																														
N° D'AGREMENT : S069F303																																																																																														
(9) RAISON SOCIALE : A.C.K																																																																																														
(3) COORDONNÉES : 316 RUE L'AEROPOSTALE																																																																																														
69124 COLOMBIER SAUGNIEU 0478280499																																																																																														
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																														
N° D'AGREMENT : 094C1194																																																																																														
SIGNATURE :																																																																																														
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																														
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																											
FL-350-WD (F)		18-11-2020	26-11-2019																																																																																											
Marque		Désignation commerciale																																																																																												
AUDI		TT COUPE																																																																																												
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																											
TRUZZZFVXL1002556		M1	VP																																																																																											
Type/CNIT		Énergie																																																																																												
M10AUDVP040H912		ES																																																																																												
Document(s) présenté(s)																																																																																														
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																														
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																														
73099																																																																																														
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																														
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES <table border="1"> <thead> <tr> <th>MESURES</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">-14 .8m/ km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (<=30%)</td> <td colspan="6">9 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="6">834daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6">508daN</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>325daN</td> <td>322daN</td> <td>208daN</td> <td>209daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="6">1%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>325daN</td> <td>322daN</td> <td>208daN</td> <td>209daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (>58%)</td> <td colspan="6">79%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (>18%)</td> <td colspan="6">24%</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Émissions à l'échappement</td> </tr> <tr> <td colspan="7">CO Ralenti(<=0.3%) 0.00% CO Accéléré(<=0.2%) 0.00% Lambda(0.97 à 1.03) 1.001</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G:-2.2% D:-2.2%</td> </tr> </tbody> </table>				MESURES	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	-14 .8m/ km						Dissymétrie suspension (<=30%)	9 %						Forces verticales	834daN						Frein de service	508daN						Forces de freinage	325daN	322daN	208daN	209daN			Déséquilibre (<20%)	1%						Force de freinage (efficacité)	325daN	322daN	208daN	209daN			Taux d'efficacité (>58%)	79%						Frein de stationnement Taux d'efficacité (>18%)	24%						Émissions à l'échappement							CO Ralenti(<=0.3%) 0.00% CO Accéléré(<=0.2%) 0.00% Lambda(0.97 à 1.03) 1.001							Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G:-2.2% D:-2.2%						
MESURES	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																								
Ripage (-8 à + 8 m/km)	-14 .8m/ km																																																																																													
Dissymétrie suspension (<=30%)	9 %																																																																																													
Forces verticales	834daN																																																																																													
Frein de service	508daN																																																																																													
Forces de freinage	325daN	322daN	208daN	209daN																																																																																										
Déséquilibre (<20%)	1%																																																																																													
Force de freinage (efficacité)	325daN	322daN	208daN	209daN																																																																																										
Taux d'efficacité (>58%)	79%																																																																																													
Frein de stationnement Taux d'efficacité (>18%)	24%																																																																																													
Émissions à l'échappement																																																																																														
CO Ralenti(<=0.3%) 0.00% CO Accéléré(<=0.2%) 0.00% Lambda(0.97 à 1.03) 1.001																																																																																														
Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G:-2.2% D:-2.2%																																																																																														