

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE  
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

N° d'imprimé V000180410

NATURE DU CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE																																																			
Contrôle volontaire Partiel	08/12/2025	V2580411																																																			
<b>IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE</b>																																																					
N° D'AGRÉMENT : S031Z123	<b>RÉSULTAT DU CONTRÔLE : DÉFAILLANCES CONSTATÉES</b>																																																				
RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31	<b>DEFAILLANCES MAJEURES (contre-visite en CAS de contrôle technique réglementaire) :</b>																																																				
ADRESSE : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE	1 - 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (ARD, ARG)																																																				
<b>IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>																																																					
NOM ET PRÉNOM : Non renseignés	<b>DEFAILLANCES MINEURES (pas de contre-visite en CAS de contrôle technique réglementaire) :</b>																																																				
N° D'AGRÉMENT : 031Z1352	1 - 0.3.1.a.1. PLAQUE CONSTRUCTEUR : Manquant ou introuvable																																																				
SIGNATURE :																																																					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>																																																					
N° Immatriculation GK-753-KF (F)	Date d'immatriculation 05/11/2022	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 05/11/2022																																																			
Genre VP	Marque AUDI	Type M10AUDVP0945785																																																			
N° dans la série du type WAUZZGE6PB013768	Energie EL																																																				
Kilométrage inscrit au compteur 91067	Désignation commerciale E-TRON SPORTBACK 55																																																				
<b>TITULAIRE DU CERTIFICAT D'IMMATRICULATION</b>																																																					
NOM, PRÉNOM OU RAISON SOCIALE : TLSE ENCHERES AUTOMOBILES	<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>																																																				
ADRESSE : POUR LE COMPTE DE : 500 AVENUE DE GAROSSOS 31700 BEAUZELLE	<table><thead><tr><th></th><th>AVANT</th><th>ARRIÈRE</th></tr><tr><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8m/km)</td><td>-4.4m/km</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (=30%)</td><td>1%</td><td>1%</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales</td><td>1271daN</td><td>1257daN</td><td></td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Force de freinage:</td><td>427daN</td><td>457daN</td><td>465daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%):</td><td>7%</td><td>2%</td><td></td></tr><tr><td>Force de freinage (efficacité):</td><td>427daN</td><td>457daN</td><td>465daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (=58%):</td><td>71%</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Frein de stationnement</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Taux d'efficacité (=18%):</td><td>25%</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td><td>-0.6%</td><td>-1.2%</td><td></td></tr></tbody></table>			AVANT	ARRIÈRE	G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	-4.4m/km			Dissymétrie suspension (=30%)	1%	1%		Forces verticales	1271daN	1257daN		Frein de service				Force de freinage:	427daN	457daN	465daN	Déséquilibre (<20%):	7%	2%		Force de freinage (efficacité):	427daN	457daN	465daN	Taux d'efficacité global (=58%):	71%			Frein de stationnement				Taux d'efficacité (=18%):	25%			Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.6%	-1.2%	
	AVANT	ARRIÈRE																																																			
G	D	G	D																																																		
Ripage (-8 à +8m/km)	-4.4m/km																																																				
Dissymétrie suspension (=30%)	1%	1%																																																			
Forces verticales	1271daN	1257daN																																																			
Frein de service																																																					
Force de freinage:	427daN	457daN	465daN																																																		
Déséquilibre (<20%):	7%	2%																																																			
Force de freinage (efficacité):	427daN	457daN	465daN																																																		
Taux d'efficacité global (=58%):	71%																																																				
Frein de stationnement																																																					
Taux d'efficacité (=18%):	25%																																																				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.6%	-1.2%																																																			
GROUPE(S) DE POINTS CONTRÔLÉS																																																					
0 - IDENTIFICATION DU VÉHICULE 1 - ÉQUIPEMENTS DE FREINAGE 2 - DIRECTION 3 - VISIBILITÉ 4 - FEUX, DISPOSITIFS RÉFLÉCHISSANTS ET ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES 5 - ESSIEUX, ROUES, PNEUS, SUSPENSION 6 - CHÂSSIS ET ACCESSOIRES DU CHÂSSIS 7 - AUTRE MATÉRIEL																																																					