



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 29757868

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/07/2025	25402145

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
22/07/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S013T201
(9)RAISON SOCIALE : EURL AUTO BILAN DES MOLIERES
(3) COORDONNÉES : Z.A LES MOLIERES AVENUE DU LUXEMBOURG 13140 MIRAMAS Tél : 04.90.58.34.87. - Fax : 04.90.58.34.87.

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 013F1175
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FR-700-XY (F)	05/08/2020	05/08/2020
Marque	Désignation commerciale	
AUDI	Q3 SPORTBACK	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WAUZZZF35L1121136	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10AUDVP0612524	EH	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
196360

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

**FR-700-XY**  
**CT:22/07/2027**

N° D'AGRÈMENT : S013T201  
N° SÉRIE : WAUZZZF35L1121136  
N° D'IMPRIMÉ : T29757868

S013T201  
25402145  
XXXXXXXXXX

Défaillances mineures :  
5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 05/09/2024 : 171243 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.2 m/km			
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	9 %		7 %	
Forces verticales :	919 daN		697 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	303 daN	303 daN	226 daN	203 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :	0 %		11 %	
Forces de freinage (efficacité) :	303 daN	303 daN	226 daN	203 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	64 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	25 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) :	0 %			
CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) :	0.01 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.999			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-2.3 %	