

N° D'IMPRIMÉ C68329137

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



AUTOSÉCURITÉ  
CONTROLE TECHNIQUE

355

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contre-visite

(3) DATE DU CONTRÔLE

21/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059593

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

La connaissance de l'ensemble des défaillances constatées sur ce véhicule nécessite de disposer également du procès-verbal de contrôle technique périodique.

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

18/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

Défaillances majeures :

5.2.2.c.2. JANTE : Jante gravement déformée ou usée AVD

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

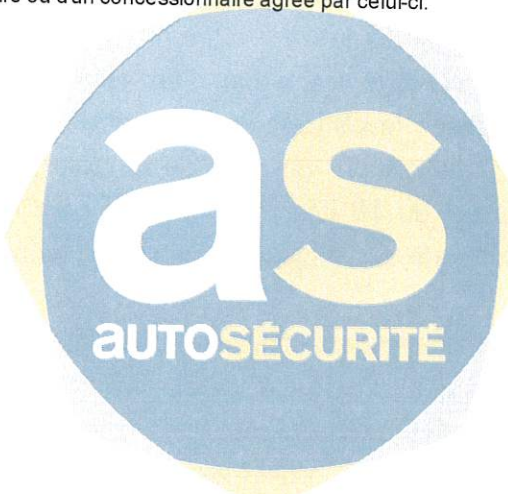
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE  
33650 MARTILLAC  
Tél : 0556726262

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé  
Vérification non réalisée du statut du véhicule en lien avec une campagne de rappel « grave ». Pour connaître les informations relatives au statut du véhicule, vous pouvez consulter le site <http://histovec.interieur.gouv.fr> ou vous rapprocher du constructeur, de son mandataire ou d'un concessionnaire agréé par celui-ci.

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
FQ-169-XQ (F)	25/11/2024	26/06/2020

Marque	Désignation commerciale
SKODA	SUPERB

(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
TMBJW7NPXL7060848	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10SKDVP0274261	EE	

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

155812

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE
G	D	G
		D

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° 26059527 DATE : 19/01/2026

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : S033C324

**ENCHÈRESVO**  
VÉHICULES D'OCCASION

**DEFAILLANCES CRITIQUES : TRAVAUX REALISES**



N° D'IMPRIMÉ C68329090

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER 335

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances critiques

(3) DATE DU CONTRÔLE

19/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059527

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances critiques :

5.2.3.d.3. PNEUMATIQUES : Corde visible ou endommagée ARD, ARG

Défaillances mineures :

5.2.1.a.1. MOYEU DE ROUE : Ecrou ou goujon de roue manquant ou desserré AVG, ARD, AVD, ARG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/10/2022 : 71305 km / 19/06/2024 : 126891 km

Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes spécifiques

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE  
33650 MARTILLAC  
Tél : 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation  
FQ-169-XQ (F) 25/11/2024 26/06/2020

Marque Désignation commerciale  
SKODA SUPERB

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre  
TMBJW7NPXL7060848 M1 VP

Type/CNIT Énergie  
M10SKDVP0274261 EE

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

155801

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	D	ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.3 m/km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	14 %		1 %	
Forces verticales :		950 daN		800 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	360 daN		367 daN	292 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :	2 %			9 %
Forces de freinage (efficacité) :	360 daN		367 daN	292 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	76 %			320 daN
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	33 %			

Émissions à l'échappement

CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) : 0 % CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) : 0.09 % Lambda : 1.016

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.9 % -1.0 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.8 % -2.1 %