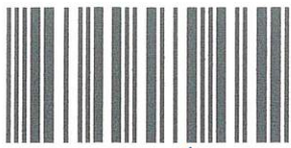


PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE  
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



N° D'IMPRIMÉ CV60628629

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	03/10/2025	25020015

**FONCTIONS CONTRÔLÉES**  
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

**DÉFAILLANCES CONSTATÉES**  
Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)  
4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG  
8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0720

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**  
N° D'AGRÈMENT : S013C326  
RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS  
COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES  
ZI LES ESTROUBLANS  
13127 VITROLLES  
Tél : 04.42.79.64.33

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

**IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**  
N° D'AGRÈMENT : 013C1635  
SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

Immatriculation et pays GJ-300-MA (F)	Date d'immatriculation 20/09/2022	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 20/09/2022
Marque LAND ROVER	Désignation commerciale DISCOVERY SPORT	
N° dans la série du type (VIN) SALCA2BT2PH324911	Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10LDRVP005T624	Énergie EE	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

**KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
52437

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		0 %	
Forces verticales :	1195 daN		1024 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	338 daN	325 daN	260 daN	251 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	490 daN	463 daN	356 daN	376 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	31 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %
			Lambda : 1.016	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.7 %		-2.4 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO