

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ECOLOGIQUE ET SOLIDAIRE

Rappels des réceptions faites en France (mis à jour le 18 mai 2020)

Date de signalement du constructeur	Marque (constructeur)	Appellation commerciale	N° VIN – date de fabrication	Nombre de véhicules concernés en France	Description du risque	Mesures adoptées
13/01/20	Renault	Master	Véhicules équipés d'un airbag passager fabriqués à l'usine de Batilly du 17/09/2018 jusqu'au 17/10/2019	8	Serrage insuffisant ou absence des vis de fixation de l'airbag passager. Possibilité de mauvais déploiement de l'airbag en cas de choc impliquant de celui-ci	Dans un but préventif, il sera demandé de procéder à un contrôle et un resserrage des vis de fixation
10/01/20	Renault	Captur	Véhicules fabriqués à Valladolid entre le 13/11/2018 et le 20/12/2018	55	Suite au déplacement de l'enrouleur de son logement à cause d'un manque de vis de fixation, cette anomalie se traduit par une impossibilité de déroulage de la ceinture de sécurité avant gauche au moment de mettre la ceinture de sécurité.	Il sera procédé au contrôle de présence de la vis de fixation de l'enrouleur de ceinture de sécurité avant gauche ainsi que du marquage du contrôle qualité usine et d'une mise en place de cette dernière si absente.
16/01/20	Renault	clio, Captur X98 X87	Véhicules équipés de moteur H4Bt produits à Bursa, Valladolid, Novo Mesto jusqu'au 24/07/2019	366	Risque d'une exo thermicité dans le compartiment moteur. Un contact entre la borne positive et le dissipateur de l'alternateur qui pourrait engendrer un court-circuit électrique	A titre préventif, l'opération consiste à modifier le parcours de câblage et remplacer l'alternateur si nécessaire.
20/01/20	Renault	Kangoo	Véhicules Kangoo équipés de frein à disque et produits entre le 04/09/2019 au 11/10/2019 à l'usine de Mabeuge	4552	Risque d'insuffisance de serrage sur éléments de train arrière. Possibilité d'allumage du voyant ABS, de bruyance au niveau du train arrière, et dans les circonstances exceptionnelles de blocage, voire de désolidarisation d'une roue arrière	Contrôle du serrage des différentes vis de fixation et des écrous de moyeux, et dans de rares cas, le remplacement des vis ou des moyeux.
21/01/20	Renault	Clio V	CLIO V - BJA produits à l'usine de NOVO Mesto du 10/06/2019 au 28/08/2019	150	Le contacteur de stop dédié au fonctionnement du levier BVA pourrait ne pas être en contact avec la pédale de frein et ne pas assurer sa fonction : empêcher le passage de la boîte de vitesses de la position « P » à la position « R » lorsque la pédale de frein n'est pas enfoncée.	A titre préventif, l'opération technique consistera à effectuer la dépose - repose du contacteur de Stop spécifique à la boîte de vitesses automatique et à procéder au contrôle fonctionnel du levier de sélection de la boîte
21/01/20	Dacia	Sandero II, logan II X52	Les véhicules X52 produits à Pitesti, Somaca, Tanger jusqu'au 26/07/2019	852	Risque d'une exo thermicité dans le compartiment moteur. Un contact entre la borne positive et le dissipateur de l'alternateur qui pourrait engendrer un court-circuit électrique	A titre préventif, l'opération consiste à modifier le parcours de câblage et remplacer l'alternateur si nécessaire.
27/01/20	Opel	Grandland X	Année modèle 2019-2020	12	L'assemblage vissé du dispositif d'attelage peut ne pas être conforme à la spécification	Remplacer les boulons du dispositif d'attelage
09/02/20	Opel	Vivaro C - Zafira life	Année modèle 2020	269	De l'eau peut pénétrer dans l'habitacle et endommager l'ECU airbag en raison d'une mauvaise étanchéité de la carrosserie	Rendre étanche les joints de la carrosserie dans le passage de roue et contrôler la présence d'humidité dans l'espace pour les pieds
10/02/20	Opel	Vivaro C - Zafira life	Année modèle 2020	6	Divers assemblages vissés de l'essieu ne sont pas serrés conformément à la spécification	Contrôler le véhicule et remplacer des boulons
09/01/20	Opel	vivaro C - Zafira life	Année modèle 2020	741	Probabilité de frottement sur les tuyaux de carburant	Inspecter les tuyaux de carburant et si nécessaire les remplacer
03/03/20	Peugeot	508II, DS7 crossback	Véhicules 508II produits entre 04/11/2019 et 18/01/2020 : VIN VR3F35GFTKY194589 à VR3FJEHZRLY008206 DS7 CROSSBACK produits entre 04/11/2019 et 18/01/2020 : VIN du n°VR1J45GGUKY212007 au VR1J4EGZDMY000131	2325	Certaines vis de fixation du train arrière pourraient casser. Cette rupture pourrait occasionner une perte de la trajectoire du véhicule due à l'affaissement d'une roue arrière	Remplacement des vis selon méthode de campagne
03/03/20	Peugeot	308II	Véhicules produits entre le 16/01/2020 et 2e 23/01/2020 : VIN du n° VF3LBYHYPLS046623 au n° VF3LBYHZPLS055091	146	La résistance mécanique de l'amplificateur de freinage n'est pas conforme à la spécification et il pourrait se déformer. L'occurrence estimée est de 1 pour 1000. Une défaillance éventuelle pourrait entraîner une dégradation de l'assistance au freinage et donc dégrader la prestation de freinage qui resterait néanmoins conforme à l'homologation	Remplacement de l'amplificateur de freinage
24/01/20	Renault	ZOE PH2-X10	Les véhicules X10 PH2 produits à Flins entre 23/09/2019 au 18/2/2019	11	Possible non conformité de la batterie de traction. Un défaut de processus de fabrication du fournisseur des électrodes qui pourrait engendrer un court circuit interne de la batterie	A titre préventif, l'opération consiste à remplacer la batterie de traction.
23/03/20	Peugeot	Expert IV - Traveller	Véhicules produits du 13/08/2019 au 26/09/2019 - VIN : VF3VFAHKKKZ074123 au VF3VFAHX3LZ012547	78	Défaut de serrage de certains points de fixation du train arrière pouvant entraîner un risque de fuite de liquide de frein susceptible d'altérer la performance du freinage et un risque de difficulté de contrôle du véhicule	Vérification et resserrage des vis des points de fixation liés au risque de fuite de liquide de frein. Remplacement des vis des points de fixation liés au risque de difficultés de contrôle du véhicule
13/03/20	Citroën	Jumpy 4 Spacetourer	Véhicules produits du 13/08/2019 et le 26/09/2019 : VIN : VF7VAYHVKKZ072536 au VF7VFEHZK8Z080430	52	Défaut de serrage de certains points de fixation du train arrière pouvant entraîner un risque de fuite de liquide de frein susceptible d'altérer la performance du freinage et un risque de difficulté de contrôle du véhicule	Vérification et resserrage des vis des points de fixation liés au risque de fuite de liquide de frein. Remplacement des vis des points de fixation liés au risque de difficultés de contrôle du véhicule
31/03/20	Renault	Master	Configuration valable qu'en Roumanie avec une série de 300 véhicules transformés en 2018 et une série de 75 véhicules transformés en 2019		Anomalie 1 : Montage systématique de la rondelle sur les 300 premières ambulances type B produites en 2018, non conformité du respect de l'ancrage du siège par rapport à la réception. Anomalie 2 : Mauvais serrage de la vis de fixation du caisson sur le châssis Renault. Mouvement anormale des deux sièges en cellule sanitaire - non conformité du respect de l'ancrage du siège par rapport à la réception avec risque éventuel de non tenue en cas de crash. Anomalie 3 : Absence de la contreplaque de serrage sur le point haut de fixation du caisson alors que cette contreplaque était prévue dans la réception. Mouvement anormal des deux sièges en cellule sanitaire. Non conformité du respect de l'ancrage du siège par rapport à la réception avec risque éventuel de non tenue en cas de crash.	Anomalie 1 : Pas de reprise des ambulances. Extension de la réception avec la nouvelle configuration utilisation des rondelles entre la structure et les sièges Anomalies 2&3 : Renforcement du châssis véhicule au niveau du point de fixation supérieur de la structure de sièges. Ajout de la contreplaque si manquante. Resserrage des vis de la structure de sièges.
08/04/20	Peugeot/DS	5208II, 2008II DS3 crossback	208II : produits du 26/04/2019 au 16/10/2019 : VIN : VR3UBHYJKT037089 au VR3UPMHDKT099265 2008II : produits du 08/11/2019 au 02/12/2019 : VIN : VR3UDYHYKJ838596 au VR3USHNSKLJ533853 DS3 : produits du 26/04/2019 au 02/10/2019 : VIN : VR1UCYHZRKY031090 au VR1URHNLNLW000981	11909	Risque de cheminement incorrect des flexibles de frein arrière. Cela pourrait entraîner la rupture d'un flexible et une dégradation des performances de freinage du véhicule	Vérification du cheminement des flexibles, remplacement des flexibles si le cheminement est incorrect. Ajout d'une barrière pour assurer la fixation des flexibles.
09/04/20	DS	DS7 crossback	Véhicules produits du 09/11/2019 au 21/11/2019 : VIN : VR1JJEHZRY220252 au VR1J45GGUKY221474	54	Risque de montage d'une garniture de support tablette arrière non conforme sur les véhicules avec dossier de banquette arrière inclinable (garniture longue au lieu de garniture courte). Si la garniture est non conforme, impossibilité de verrouillage du dossier de banquette arrière.	Vérification de la conformité de la garniture de support de tablette arrière et remplacement si la pièce est non conforme
14/04/20	Peugeot	3008II 5008II	3008II : produits du 02/09/2019 au 28/10/2019 : VIN : VF3MJEHZRK5371376 au VF3M45GFRKS453851 5008II : produits du 19/09/2019 au 30/10/2019 : VIN : VF3MCHZJKL109558 au VF3MJEHZRKL128513	669	Sur les véhicules concernés, les 2 vis qui fixent le crochet d'attelage pourraient être endommagées. Risque de fixation incorrecte du crochet d'attelage à l'arrière du véhicule. Dans le pire cas, cela pourrait conduire à la perte du crochet qui entraînerait des risques pour le trafic environnant, le risque d'accident ne pouvant pas être exclu	Remplacement des 2 vis de fixation du crochet d'attelage
21/04/20	Citroën - Peugeot	Berlingo, rifter, partner	Berlingo : produits du 10/01/2018 au 07/11/2019 : VIN : VR7E1NFJDKJ724016 au VR7EXNFJEKJ729179 RIFTER/PARTNER : produits du 06/02/2018 au 11/11/2019 : VIN : VR3E1NFJEJ841788 au VR3EUHNS3KJ830650	34541	En raison d'un écart de production, la ceinture de sécurité passager avant montée sur les véhicules sans airbag passager peut ne pas retenir suffisamment le passager en cas d'accident, ce qui pourrait augmenter le risque de blessures	Remplacement de la ceinture de sécurité du siège passager avant par une pièce aux caractéristiques conformes à l'homologation
14/04/20	Citroën	C5 aircross	Véhicules produits du 18/09/2019 au 28/10/2019 : VIN : VR7AJEHZRL108756 au VR7AJEHZLNK127480	603	Sur les véhicules concernés, les 2 vis qui fixent le crochet d'attelage pourraient être endommagées. Risque de fixation incorrecte du crochet d'attelage à l'arrière du véhicule. Dans le pire cas, cela pourrait conduire à la perte du crochet qui entraînerait des risques pour le trafic environnant, le risque d'accident ne pouvant pas être exclu	Remplacement des 2 vis de fixation du crochet d'attelage
06/04/20	Opel	GrandlandX hybrid 4	Année modèle 2020	4	Détachement possible de la traverse du dispositif d'attelage	Appliquer du produit de frein filet et serrer les boulons de la traverse d'attelage