



Fiat Ducato F96 - Voyant d'alerte système de contrôle de la pression des pneus allumé

Fiche technique	
Constructeur	Fiat
Modèle véhicule	Ducato (F96)
Moteur	2,3 litres diesel
Année de fabrication	2019-
Symptôme	Voyant d'alerte système de contrôle de la pression des pneus allumé



Le voyant d'alerte TPMS s'allume, codes défaut C1010, C1012, C1014, C1015

Si le voyant d'alerte TPMS s'allume sur le véhicule susmentionné et que les codes défaut C1010/C1012/C1014/C1015 (système TPMS) sont enregistrés dans le calculateur, une mise à jour logicielle peut y remédier.

Mais auparavant, il convient de contrôler tous les composants, les fusibles et l'alimentation en tension susceptibles d'être en cause.

Une actualisation de logiciel peut, par ex., être effectuée via Hella Gutmann macsRemote Services ou via un appareil de diagnostic de la série mega macs compatible PassThru. Un accès enregistré au portail en ligne du constructeur automobile est également nécessaire. Si vous ne disposez pas de l'équipement adéquat, veuillez dans ce cas vous adresser à un atelier spécialisé agréé.



REMARQUE

À cet égard, veuillez toujours observer les consignes de maintenance et de réparation du constructeur automobile !

La reproduction, la cession, la duplication et l'exploitation sous quelque forme que ce soit ainsi que la diffusion du contenu de ce document, y compris sous forme d'extraits, ne sont autorisées qu'avec notre accord formel et par écrit et avec mention de la source. Les schémas, les illustrations et les descriptions relatifs au texte du document sont uniquement proposés à titre d'explication et d'illustration. Ces informations ne peuvent en aucun cas servir de base pour effectuer les opérations d'installation et d'assemblage. Tous droits réservés.