

2007–2019 Nissan Compresseur Câblage Harnais Dépannage



Global Parts Distributors, LLC

CONSEILS TECHNIQUES

#67

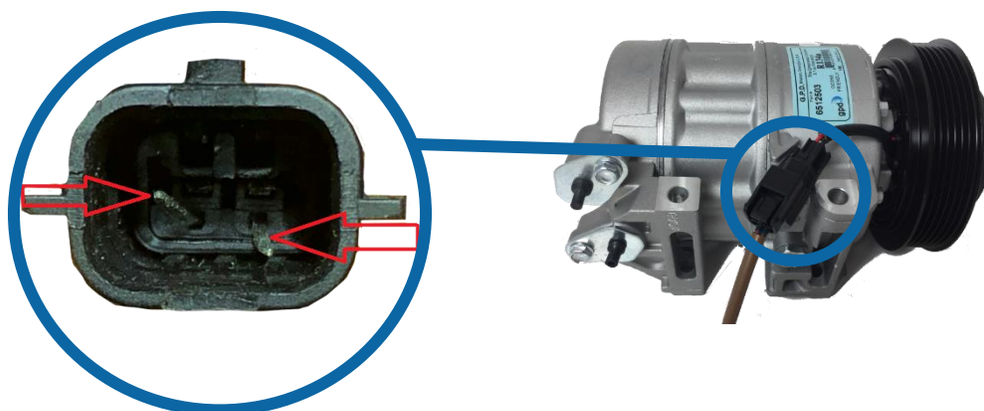
gpdtechtips.com

Le problème

Un problème courant a été observé en ce qui concerne le connecteur électrique de l'équipement d'origine et le câblage du compresseur dans les derniers modèles de véhicules Nissan. Le connecteur électrique (sur le côté du harnais qui se connecte au compresseur) s'est débranché après l'avoir séparé et rebranché. Ce problème électrique entraîne souvent un mauvais fonctionnement du système de climatisation.

LA SOLUTION

Inspectez soigneusement les connecteurs du harnais avant de les installer. Assurez-vous d'inspecter la borne à l'intérieur du connecteur électrique. Dans certains cas, les terminaux



Voici une liste des compresseurs Nissan qui pourraient rencontrer ce problème.

6512479	Nissan Altima 2007–2012	6512330	Nissan Sentra 2007–2012
6513059	Nissan Altima 2013–2018 (6 Rainure); Modèle SI/SV)	6512513 2513 2513, 651 2513	Nissan Sentra 2007–2012
6513072	Nissan Altima 2013–2018 (6 Rainure; Modèle S/SR/Base)	6513045 045, 6513 045	Nissan Sentra 2012–2019
6512911	Nissan Altima 2013–2018 (7 Rainure; modèle SL/SV)	6512742 2 742	Nissan Maxima 2009–2015
6513073	Nissan Altima 2013–2017 (7 Rainure; modèle S/SR)		



1712339

Remplacement du câblage du compresseur gpd

Les noms, logos et numéros de pièce du fabricant sont à titre de référence seulement. Tous les prix, taxes et disponibilités sont sujets à changement sans préavis. Le présent document et les dossiers qui lui sont transmis sont confidentiels et destinés uniquement à l'usage de la personne ou de l'entité à qui ils s'adressent. Si vous avez reçu ce document par erreur, supprimez-le immédiatement. Veuillez noter que les opinions ou opinions présentées dans ce document sont uniquement celles de l'auteur. Tout examen, utilisation, divulgation ou distribution non autorisée est interdite. Global Parts Distributors, LLC (gpd) n'accepte aucune responsabilité pour tout dommage causé par des virus ou d'autres moyens transmis aux présentes. © Global Parts Distributors, LLC (gpd)