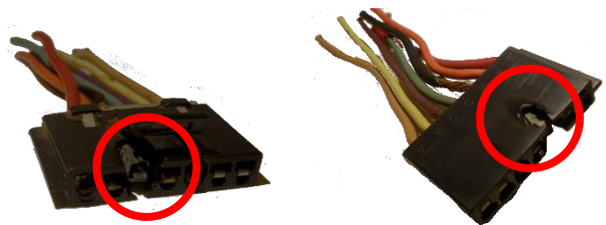


# 1999–2006 Cadillac Mise à l'échelle vitesse sélection blower moteur Dépannage

Avez-vous un problème avec le choix de la vitesse du moteur du ventilateur sur une Cadillac Escalade 1999-2006?

Le problème le plus probable est que la résistance du moteur du ventilateur a échoué et doit être remplacée. Un autre problème courant est que la résistance du connecteur électrique/moteur du ventilateur reliée à la résistance du moteur du ventilateur peut avoir un court-circuit causant la connexion de la fiche à fusionner.

Les signes d'un court-circuit peuvent être remarqués par des composants en plastique fondu.



Le 1711755 est une queue de cochon de résistance de moteur de soufflerie de rechange qui vient avec le même codage de couleur que le harnais de câblage et inclut le rétrécissement de la chaleur au-dessus des connecteurs d'extrémité. Tout ce que vous devez faire est de couper le vieux connecteur de queue de cochon, correspondre aux couleurs du fil ensemble, puis sertir les lignes. Finalement, à l'aide d'un chauffe, chauffer les connecteurs thermorétractables pour les imperméabiliser.



1711755  
Câblage de résistance de moteur de ventilateur

## Échelle de résistance de moteur de souffleur de Cadillac 1999–2006



1711711  
Escalade Cadillac 2003–2006  
Résistance du moteur du ventilateur avec console centrale



1711975  
Escalade Cadillac 1999–2006  
Résistance du moteur du ventilateur avec a/c automatique et câblage



1711976  
Escalade Cadillac 1999–2006  
Résistance du moteur du ventilateur avec manuel a/c; Montage à 4 trous



1711735  
Escalade Cadillac 1999–2006  
Résistance du moteur du ventilateur sans console centrale; Montage à 2 trous

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 autorisé est interdit. 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)

gpd

Global Parts Distributors, LLC

CONSEILS TECHNIQUES

#89

gpdtechtips.com