Témoins lumineux

CONTRÔLE DYNAMIQUE DE STABILITÉ (DSC) (AMBRE)



Ce témoin s'allume brièvement dans le cadre d'un contrôle des ampoules lorsque le contact est établi.

Si le témoin se met à clignoter en cours de route, le système DSC est actif.

Si le système DSC présente un défaut, le témoin correspondant s'allume et un message d'avertissement s'affiche, ou le témoin clignote continuellement si le DSC est désactivé. Vous pouvez continuer à conduire le véhicule mais sans l'assistance du système DSC. Demandez l'aide d'un technicien qualifié dès que possible.

CONTRÔLE DYNAMIQUE DE STABILITÉ (DSC) DÉSACTIVÉ (AMBRE)



Ce témoin s'allume quand le DSC est désactivé.

SYSTÈME DE FREINAGE ANTIBLOCAGE DES ROUES (ABS) (AMBRE)



Ce témoin s'allume brièvement dans le cadre d'un contrôle des ampoules lorsque le contact est établi.

Si le témoin reste allumé ou s'allume en cours de route, le système ABS est défaillant. Conduisez prudemment, évitez tout freinage brusque et consultez sans tarder un technicien qualifié.

AIRBAG (AMBRE)



Ce témoin s'allume dans le cadre d'un contrôle des ampoules lorsque le contact est établi et s'éteint lorsque le moteur tourne. Si le témoin s'allume en cours de route, cela indique un défaut du système d'airbags. Demandez l'aide d'un technicien qualifié dès que possible.

FEUX ARRIÈRE DE BROUILLARD (AMBRE)



Ce témoin s'allume quand les feux arrière de brouillard sont allumés.

TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE (AMBRE)



Ce témoin s'allume lorsque la température extérieure est suffisamment basse pour qu'il y ait un risque de verglas.

SYSTÈME DE CONTRÔLE DE LA PRESSION DES PNEUS (JAUNE)



Le témoin s'allume, accompagné d'un message sur l'afficheur avertissant qu'un ou plusieurs pneus sont nettement sous-gonflés. Arrêtez le véhicule dès que possible, contrôlez la pression de gonflage et gonflez le ou les pneus à la pression recommandée.

Le témoin clignote pour indiquer un défaut du système.

FEUX DE ROUTE (BLEU)



Ce témoin s'allume quand les feux de route sont allumés ou lors d'un appel de phares.