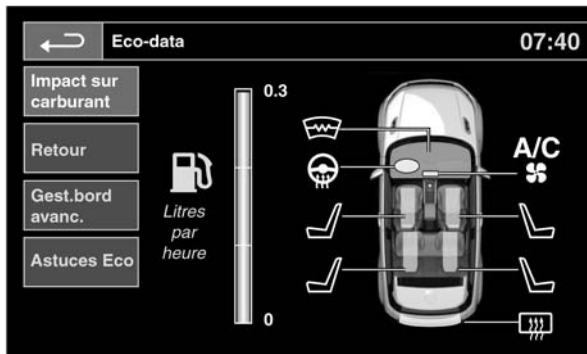


COMMANDES ÉCO-DATA



E155558

Le système Eco-data est conçu pour fournir au conducteur des informations relatives au véhicule et des conseils de conduite afin de l'aider à optimiser sa consommation de carburant. Le système Eco-data est accessible par le biais du menu **Fonctions sup.** de l'écran tactile. Voir page 77, **FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES.**

Le système Eco-data peut également être affiché sur le tableau de bord. Voir page 46, **UTILISATION DE L'ORDINATEUR DE BORD.**

Lorsqu'il est sélectionné, le système Eco-data vous offre les options suivantes :

- **Impact on fuel** (Impact sur carburant) : cette option affiche l'impact des charges électriques sur la consommation de carburant.
- **Retour** : cette option affiche l'impact du style de conduite sur la consommation de carburant.
- **Advanced trip** (Gest. bord avancé) : cette option affiche des informations sur les 3 derniers trajets.

- **Eco tips** (Astuces Éco) : cette option affiche des conseils et astuces sur la façon d'améliorer sa consommation de carburant.

Remarque : le système Eco-data ne procédera à l'enregistrement des données que lorsque le véhicule aura parcouru une distance de 1 km (0,6 miles).

Remarque : le système Eco-data peut ne pas mesurer ni enregistrer les données dans certains modes Terrain Response, si le contrôle d'adhérence en descente (HDC) est sélectionné.

Remarque : le système Eco-data contrôle uniquement les actions du conducteur. Toutes les actions automatiques effectuées par le véhicule, telles que l'application de l'accélérateur et de la force de freinage par le régulateur de vitesse adaptatif, ne seront pas contrôlées. Les données qui ne sont pas contrôlées et enregistrées seront grisées sur le tableau de bord.