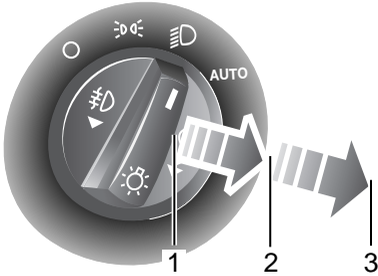


Bref aperçu

ESSUIE-GLACES ET LAVE-GLACES



H5359G

Le commutateur étant complètement enfoncé, les positions d'arrêt sont :

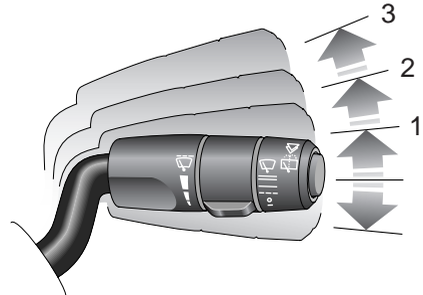
1. Coupure
2. Projecteurs antibrouillard*
3. Feux antibrouillard arrière

Si le véhicule n'est pas équipé de projecteurs antibrouillard, les feux antibrouillard arrière s'allumeront lorsque le commutateur est tiré dans la première position.

Fonction de temporisation des phares

Lorsqu'on doit sortir du véhicule dans un endroit sombre, il est possible de régler les phares pour qu'ils restent allumés pendant quelque temps.

Le commutateur principal se trouvant dans les positions 2, 3 ou 4, couper le contact et enlever la clef. Faire tourner le commutateur principal en position de coupure. Les phares resteront allumés pendant environ 240 secondes. Pour une description complète de cette fonction et du réglage de l'intervalle de temporisation, voir **Temporisation de courtoisie des phares, 125.**

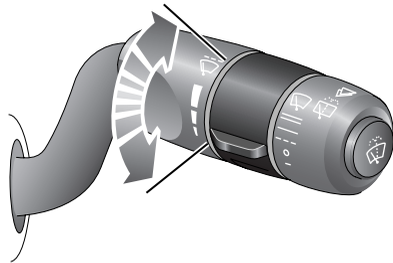


H5360G

1. Balayage intermittent
2. Balayage normal.
3. Balayage rapide.

Pour obtenir un balayage unique, tirer la manette vers le bas et la relâcher immédiatement.

Délai variable de fonctionnement intermittent



H5361G

La manette se trouvant en position 1, faire tourner le commutateur pour modifier l'intervalle entre balayages.

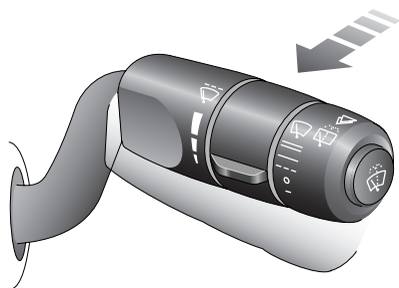
Bref aperçu

Commande de lave-glace



H5362G

Essuie-glace / lave-glace de lunette arrière



H5363G

Pour plus de détails concernant le système de lave-glaces / essuie-glace, se référer à **ESSUIE-GLACES, 128**