Aides au stationnement

Les capteurs avant restent actifs tant que la vitesse de marche avant du véhicule est inférieure à 16 km/h (10 mi/h).

Le fait de passer du rapport **R** (marche arrière) au rapport **N** (point mort) permet de conserver les capteurs avant et arrière actifs.

Lorsque des objets sont détectés, l'aide au stationnement émet un signal sonore dont la fréquence augmente au fur et à mesure que le véhicule se rapproche de l'objet; ce signal devient continu lorsque l'obstacle se trouve à 300 mm (12 in) au plus du véhicule.

Remarque: l'aide au stationnement avant émet un signal sonore lorsque le véhicule roule en marche avant et en marche arrière.

NETTOYAGE DES CAPTEURS



Lors du lavage du véhicule, ne dirigez pas le jet haute pression directement vers les capteurs. N'utilisez pas de matériaux abrasifs ou d'objets durs/pointus pour nettoyer les capteurs. Utilisez uniquement le shampooing pour véhicule homologué.

Pour conserver précision et efficacité, les capteurs doivent rester propres.

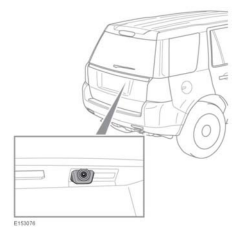
DÉFAUT DU SYSTÈME D'AIDE AU STATIONNEMENT

Si un défaut est détecté dans le système, une longue tonalité aiguë retentit et le témoin du bouton se met à clignoter. Adressez-vous à votre concessionnaire/réparateur agréé dès que possible.

CAMÉRA ARRIÈRE



Il incombe au conducteur de détecter les obstacles et d'estimer leur distance par rapport au véhicule en marche arrière.



Lorsque la marche arrière (**R**) est sélectionnée, une image de la vue à l'arrière du véhicule s'affiche automatiquement en grand angle et en couleur sur l'écran.

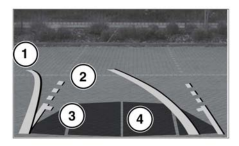
Le système de caméra de recul affiche une image de la vue arrière pour faciliter les manœuvres en marche arrière. Des lignes de guidage en marche arrière sont superposées sur l'image.

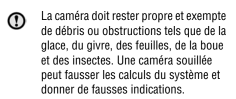
L'affichage de la caméra arrière disparaît de l'écran tactile dans les cas suivants :

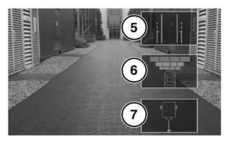
- La position D (marche normale) est sélectionnée pendant plus de 5 secondes.
- La position D (marche normale) est sélectionnée et la vitesse du véhicule est supérieure à 18 km/h (11 mi/h).

Pour régler la caméra en marche arrière (**R**), effleurez l'écran tactile pour afficher les options d'utilisateur.

Aides au stationnement







E145190

- 1. Ligne continue : chemin projeté sur base de la position actuelle du volant.
- 2. Ligne pointillée : largeur de sécurité du véhicule, avec les rétroviseurs.
- 3. Ligne de guidage d'accès au hayon : ne reculez pas au-delà de ce point si l'accès au hayon est nécessaire.
- 4. Activation de capteur de stationnement : une zone teintée apparaît pour indiquer quels capteurs arrière sont activés.
- Option pour l'utilisateur : appuyez sur cette touche pour activer/désactiver (1), (2) et (3).
- **6.** Option pour l'utilisateur : appuyez sur cette touche pour activer/désactiver (4) le capteur de stationnement.
- Option pour l'utilisateur : appuyez sur cette touche pour activer/désactiver les lignes de guidage d'aide à l'attelage.