

**Remarque :** si la vitesse du véhicule dépasse 6 km/h (4 mi/h) pendant la manœuvre, la fonction d'aide au stationnement affiche un message jusqu'à ce que la vitesse du véhicule soit inférieure à 6 km/h (4 mi/h). Si le véhicule ne ralentit pas, l'aide au stationnement se désactive.

4. Si une manœuvre supplémentaire est requise pour quitter l'espace de stationnement, des instructions supplémentaires apparaissent sur l'afficheur de messages. Observez les instructions affichées.
5. Lorsque la manœuvre est terminée, le message **Stop and take wheel. Aide stationnement terminée** (Arrêter et prendre le volant. Aide au stationnement terminée) s'affiche et le système d'aide au stationnement ne contrôle plus la direction.

Si une panne du système est détectée, une tonalité continue retentit et un message apparaît sur l'afficheur de messages. Consultez un concessionnaire/réparateur agréé.

## LIMITATIONS DE L'AIDE AU STATIONNEMENT



**L'aide au stationnement vient compléter et non pas remplacer les capacités d'observation et un style de conduite sécurisé. Il est de la responsabilité du conducteur de veiller en permanence à ce que les manœuvres en marche arrière soient effectuées en toute sécurité.**

Le système d'aide au stationnement peut fournir des résultats incorrects dans les cas suivants :

- La taille ou la forme de la place de stationnement a changé depuis qu'elles ont été mesurées.

- Un trottoir irrégulier se trouve le long de l'espace de stationnement ou le trottoir est couvert de feuilles, neige, etc.
- Le véhicule est utilisé pour transporter une charge qui dépasse la périphérie du véhicule.
- Le véhicule a subi une réparation ou une modification non approuvée par un concessionnaire/réparateur agréé.
- Le véhicule est équipé de roues ou de pneus non approuvés, ou les pneus sont très usés.
- L'un des véhicules en stationnement est doté d'un accessoire en hauteur, tel qu'une remorque surbaissée, une lame déneigeuse ou une plate-forme élévatrice.
- L'espace de stationnement est situé dans un coin, une courbe ou un virage.
- Les capteurs sont sales ou couverts de boue, de glace ou de neige.
- Le temps est brumeux, il pleut ou il neige.
- La chaussée est très irrégulière (graviers).
- Une barre de traction ou une remorque est rattachée.
- Une remorque est attelée.

**Remarque :** si une remorque est attelée à une prise de remorque homologuée par Land Rover, le système d'aide au stationnement sera désactivé.

- Il rencontre un obstacle fin ou en forme coin.
- Il rencontre un obstacle élevé et/ou en saillie, comme un rebord ou des branches d'arbre.
- Il rencontre une obstruction présentant des coins et des bords tranchants.