

LIMITACIONES DEL SISTEMA DE AYUDA AL ESTACIONAMIENTO



La ayuda al estacionamiento es un complemento para una observación atenta y un estilo de conducción seguro, pero no los sustituye. Es responsabilidad del conductor asegurarse en todo momento de que las maniobras marcha atrás se lleven a cabo con las debidas precauciones.

La ayuda al estacionamiento puede arrojar resultados imprecisos si:

- El tamaño o la forma de los espacios de estacionamiento cambian tras la medición de los mismos.
- Hay un bordillo irregular en el espacio de aparcamiento o el bordillo está cubierto por hojas, nieve, etc.
- El vehículo está transportando objetos que superan el perímetro del vehículo.
- El vehículo ha sufrido una reparación o modificación no aprobada por un concesionario Land Rover o taller autorizado.
- El vehículo está equipado con llantas o neumáticos no aprobados o los neumáticos presentan un desgaste significativo.
- Uno de los vehículos estacionados dispone de accesorios montados a una altura elevada, como una plataforma, un quitanieves o una grúa.
- El espacio de estacionamiento está situado en una esquina o una curva.
- Los sensores están sucios o cubiertos de barro, escarcha o nieve.
- Hay condiciones de niebla, lluvia o nieve.
- La superficie de la carretera presenta baches (por ejemplo, gravilla).

- La barra o el gancho de remolque están montados.
- Se acopla un remolque.

Nota: Si hay un remolque acoplado a un soporte de remolque homologado por Land Rover, el sistema de ayuda al estacionamiento se desactivará.

- Se encuentra una obstrucción fina o con forma de cuña.
- Se encuentra alguna una obstrucción elevada o sobresaliente, como cornisas o ramas de árboles.
- Se encuentra una obstrucción con esquinas y bordes afilados.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DEL SISTEMA DE AYUDA AL ESTACIONAMIENTO

La ayuda al estacionamiento no busca espacios de estacionamiento:

- Puede que el sistema no esté activado.
- Es posible que la velocidad del vehículo sea superior a 30 km/h (18 mph).
- Puede que los sensores estén cubiertos total o parcialmente de suciedad, barro, hielo o nieve.

La ayuda al estacionamiento no indica un espacio de estacionamiento concreto:

- Puede que los sensores estén cubiertos total o parcialmente de suciedad, barro, hielo o nieve.
- Puede que el espacio no sea suficientemente grande o que no haya espacio suficiente en el lado contrario del vehículo para que la parte delantera del mismo gire durante la maniobra.
- Puede que el vehículo esté demasiado alejado (más de 1,5 metros [5 pies]) de la fila de vehículos estacionados.

- Puede que el vehículo esté demasiado cerca (menos de 41 cm [16 pulgadas]) de la fila de vehículos estacionados.
- Puede que se haya conducido el vehículo marcha atrás. La ayuda al estacionamiento solo busca espacios de estacionamiento si el vehículo se encuentra en modo de conducción **(D)**.
- El ángulo de aproximación puede no ser adecuado.

La ayuda al estacionamiento no ha situado el vehículo con precisión en el espacio:

- Pueden haberse producido uno o más criterios de las limitaciones del sistema. Consulte **140, LIMITACIONES DEL SISTEMA DE AYUDA AL ESTACIONAMIENTO**.