

# RADAR

Sistema de detección de obstáculos



El dispositivo detecta los obstáculos durante las maniobras, lo que reduce el riesgo de accidentes.

Consta de 11 láseres con un haz de 90° y detecta hasta 8 metros de distancia, incluso en la oscuridad.

Dimensiones	174x81 mm
Interfaz	CANopen

## Todas las ventajas

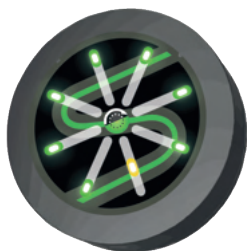


Detecta la distancia y la dirección del obstáculo



Fácil instalación y configuración según sea necesario

## SUPLEMENTOS PARA LA ASISTENCIA AL CONDUCTOR



KiwiSafe

KiwiSafe es una interfaz LED que utiliza el color y la dirección de las luces para indicar la distancia y la posición del obstáculo detectado por el radar.



KeyTouch

El KeyTouch es un registrador de datos con una pantalla táctil para visualizar el obstáculo mediante una cuadrícula direccional. El color rojo, amarillo o verde de la cuadrícula indica la distancia detectada.