

Logitech®

## Driving Force Shifter

**Añade un cambio de marchas realista a tu soporte de conducción.**

- Funciona con los volantes de carreras G29/G920 Driving Force
- Construcción duradera
- Palanca de seis velocidades
- Montaje seguro

Añade un cambio de marchas extremadamente realista a tu soporte de conducción y disfruta tus carreras al máximo. La palanca de cambio Logitech® Driving Force™ es la palanca de cambios de simulación de carreras definitiva diseñada para los volantes de carreras G29 y G920 Driving Force. Dotada de un robusto eje de acero y cuero de alta calidad cosido a mano, la palanca de cambio Driving Force se ha diseñado para conducir con toda precisión y fiabilidad duradera. La palanca de cambio de seis velocidades con diseño en "H" se mueve con soltura y entra en cada marcha con un clic, para cambios fluidos y precisos en curvas cerradas y tramos rectos. Las abrazaderas y los puntos de pernos integrados duraderos permiten instalar la palanca de cambio Driving Force de forma segura en una mesa o en un soporte para conducción con el fin de minimizar los movimientos o las oscilaciones en maniobras agresivas.



# Driving Force Shifter

## Especificaciones de paquete

	Paquete principal	Paquete maestro
Nº de referencia	941-000130	n/a
Código de barras	5099206057661 (EAN-13)	50992060576609 (SCC-14)
Peso	922,00 g	1.220,00 g
Longitud	18,10 cm	19,00 cm
Anchura	14,70 cm	15,60 cm
Altura/Profundidad	21,90 cm	23,50 cm
Volumen	5,827 dm <sup>3</sup>	6,9654 m <sup>3</sup>
1 paquete principal	1	n/a
1 paquete intermedio	0	n/a
1 paquete maestro	1	1
1 palé EURO	248	248
1 contenedor, 6 m	4014	4014
1 contenedor, 12 m	8280	8280
1 contenedor, 24 m HQ	10120	10120

## Esta caja contiene:

- Palanca de cambio
- Documentación del usuario
- Dos años de garantía del fabricante y asistencia al producto completa

## Requisitos del sistema:

- Volante de carreras Logitech G29 o G920 Driving Force
- Juegos compatibles con palanca de cambio Logitech® Driving Force (no compatible con PS3)

## Especificaciones técnicas:

- Palanca de seis velocidades
- Marcha atrás mediante presión hacia abajo
- Empuñadura y funda de cuero
- Eje de acero

### Especificaciones físicas:

- Longitud: 176,4 mm (6,94 in)
- Altura: 206,5 mm (8,13 in)
- Anchura: 146,4 mm (5,76 in)
- Peso sin cable: 0,72 kg (1,59 lb)
- Peso con cable 0,755 kg (1,66 lb)