



KSWIRELESS ACELERADOR DE ARO SOBRE EL VOLANTE



El KS Wireless es el nuevo acelerador de aro sobre el volante que permite a conductores con pérdida funcional parcial o total en las extremidades inferiores de conducir de manera independiente. De simple uso, el dispositivo permite acelerar ejerciendo una ligera presión sobre el acelerador. Gracias a su tecnología 100% sin cables, el KS Wireless no necesita alguna conexión electrónica por cable entre aro y volante, reduciendo los tiempos de instalación y el impacto sobre el design interno del vehículo. Este acelerador Kivi es disponible en dos modelos, fijo o removible: el primero está fijado al volante por un soporte; el segundo, gracias a un sistema de muelles, se puede quitar cuando no se utilice, para no crear alguna molestia durante la conducción de una persona no discapacitada. El dispositivo, como todos los otros aceleradores Kivi, está equipado con la función "economizador", con la que es posible reducir la potencia del vehículo (hasta el 60%) para adaptarse a cualquiera situación de conducción; esta opción es muy útil en el caso de conductores noveles o de maniobras de aparcamiento o, simplemente, en el tráfico urbano para reducir el consumo de carburante. El dispositivo es disponible en la versión a interface o a motor y se puede instalar en vehículos equipados de cambio automático, de cambio secuencial en el volante o de cambio manual, si dotados de embrague automático.



TALLER

Este dispositivo se instala normalmente junto a una palanca de freno (a elegir entre LF901 y LF12).



www.kivi.it | info@kivi.it

[facebook.com/Kivisrl](https://www.facebook.com/Kivisrl)

[youtube.com/KiviMobilityFreedom](https://www.youtube.com/KiviMobilityFreedom)

PRUEBA DE COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA

