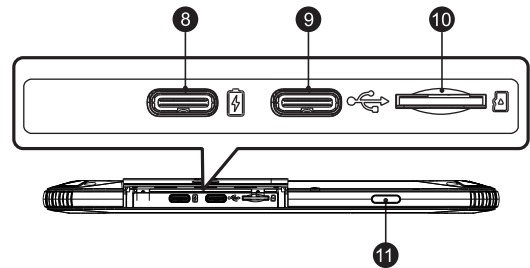
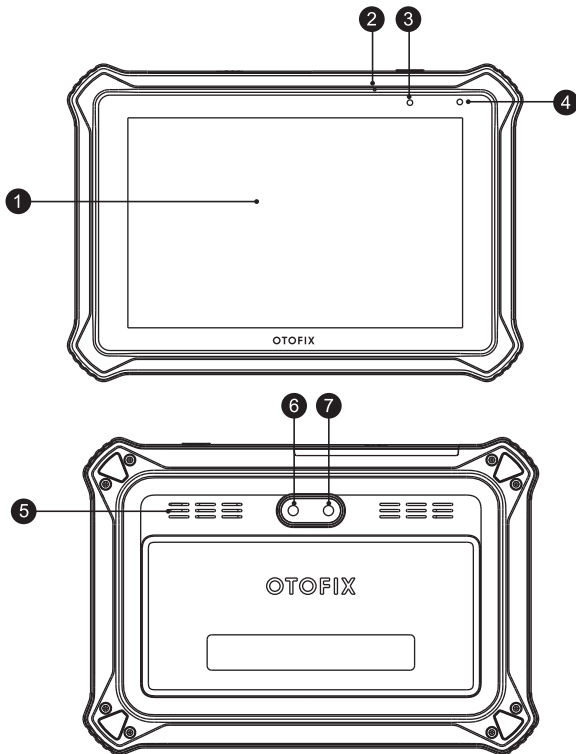


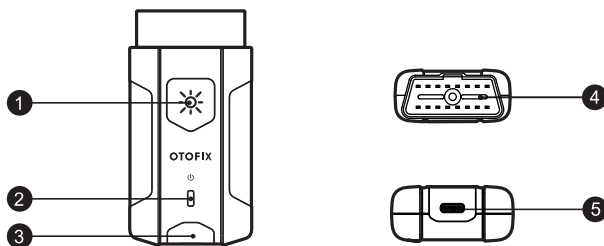
Gracias por elegir la herramienta de diagnóstico de OTOFIX, fabricada según estándares elevados. Si la utiliza siguiendo las instrucciones y con un mantenimiento constante, serán garantizados unos años de funcionamiento sin problemas.

Descripción de la herramienta



1. Pantalla táctil de 7"
2. Micrófono incorporado
3. LED de encendido
4. Sensor de luz ambiente
5. Altavoces
6. Cámara
7. Flash de la cámara
8. Puerto de carga/USB OTG
9. Puerto USB
10. Ranura de micro tarjeta SD
11. Botón de encendido/bloqueo

OTOFIX V1



1. Botón linterna
2. LED de encendido
3. LED de vehículo/conexión
4. Conector de datos del vehículo (16 pines)
5. Puerto USB

Descripción OTOFIX V1

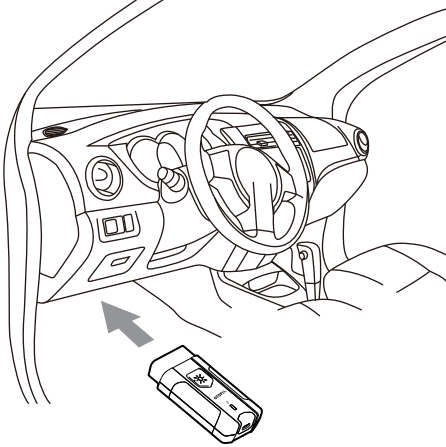
LED	Color	Descripción
LED de encendido	Amarillo	VCI encendida y de autoverificación en progreso.
	Verde	VCI lista para el uso.
	Parpadeo rojo	Actualización del firmware en progreso.
LED de vehículo/ conexión	Verde	<ul style="list-style-type: none"> • Verde fijo: VCI conectada a través del cable USB. • Verde parpadeando: VCI en comunicación por cable USB.
	Azul	<ul style="list-style-type: none"> • Azul fijo: VCI conectada por Bluetooth. • Azul parpadeando: VCI en comunicación por Bluetooth.

Puesta en marcha



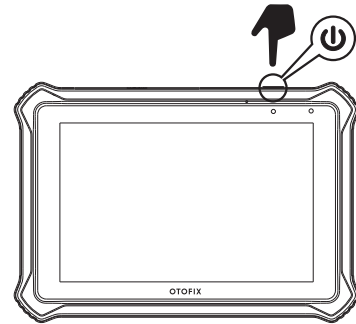
IMPORTANTE: Antes de poner en marcha o de realizar el mantenimiento de la herramienta, lea atentamente esta guía rápida y el manual de instrucciones, y preste especial atención a las advertencias y precauciones de seguridad. El uso incorrecto de la herramienta podría causar daños y/o lesiones personales e invalidará la garantía del producto.

1



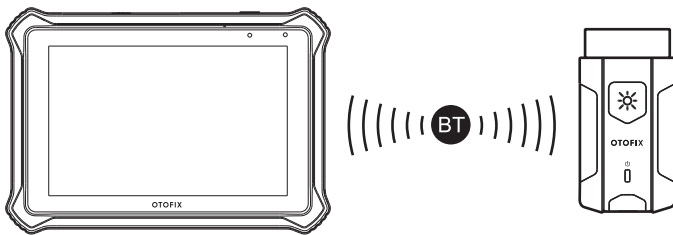
- Inserte la V1 al puerto OBDII, que generalmente está ubicado debajo del tablero del vehículo.

2



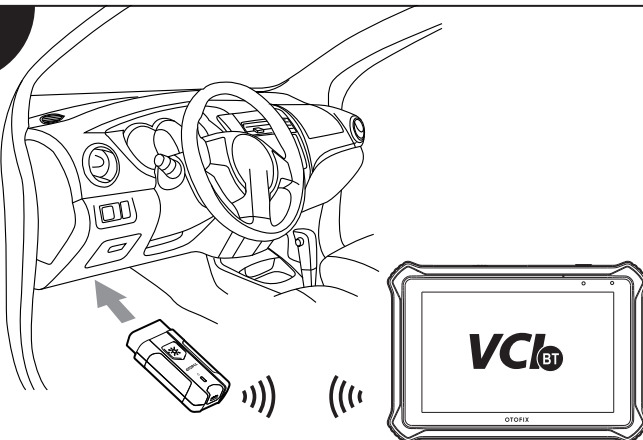
- Para encender la tableta de diagnóstico, mantenga presionado el botón de Bloqueo/Encendido. Verifique que la tableta de diagnóstico tenga la batería cargada o esté conectada a la fuente de alimentación de CC.

3



- Conecte la tableta de diagnóstico con la V1 a través de Bluetooth para establecer un enlace de comunicación.
- ☑ **NOTA:** La tableta de diagnóstico y la V1 están configuradas para que se sincronicen automáticamente durante el primer uso, por lo que no es necesario emparejarlos.

4



- Cuando la V1 está conectada correctamente al vehículo y a la tableta de diagnóstico, el botón de estado de la VCI en la barra inferior de la pantalla muestra el ícono BT en verde. Esto indica que la tableta de diagnóstico está lista para empezar el diagnóstico del vehículo.