

Maneta de cambio (CIERRE BIDIRECCIONAL)



Los manuales de usuario en otros idiomas están disponibles en: <http://si.shimano.com>

AVISO IMPORTANTE

• Póngase en contacto con el comercio donde realizó la compra o con un distribuidor de bicicletas para solicitar información en relación con la instalación y ajuste de los productos no incluidos en el manual de usuario. Se dispone de un manual de distribuidor para mecanismos de bicicleta profesionales y experimentados en nuestro sitio web (<http://si.shimano.com>).

• No desmonte ni modifique este producto.

Por su seguridad, lea detenidamente este manual del distribuidor antes de realizar cualquier tarea y sígalo al pie de la letra.

Información importante de seguridad

Para obtener información sobre los recambios, póngase en contacto con el establecimiento de compra o un distribuidor de bicicletas.

⚠ ADVERTENCIA

• Tras leer el manual del usuario detenidamente, guárdelo en un lugar seguro para poder consultarlo en el futuro.

Nota

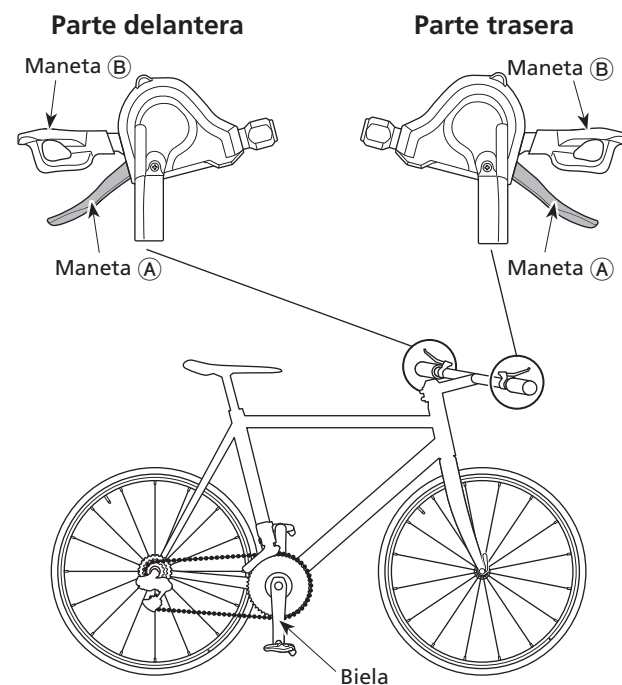
- Asegúrese de mantener la biela girando durante el accionamiento de la maneta.
- Los productos no están garantizados contra el desgaste natural y el deterioro resultante del uso normal y el envejecimiento.
- Para lograr el máximo rendimiento, recomendamos encarecidamente el uso de lubricantes y productos de mantenimiento de Shimano.
- En el caso de disponer de manetas de carbono, lávelas con un paño suave utilizando un detergente neutro. De lo contrario, el material podría romperse y resultar dañado.
- Evite dejar las manetas de carbono en lugares a alta temperatura. Manténgalas también lejos del fuego.

Inspecciones regulares antes de utilizar la bicicleta

Antes de utilizar la bicicleta, compruebe lo siguiente. Si observa algún problema durante las comprobaciones, póngase en contacto con el comercio donde realizó la compra o con un distribuidor de bicicletas.

- ¿El cambio de marchas se realiza fácilmente?
- ¿Están bien montadas las manetas en los manillares?
- ¿Se producen ruidos extraños durante el funcionamiento?

Nombres de las piezas



Funcionamiento

Funcionamiento del cambio

Asegúrese de mantener la biela girando durante el accionamiento de la maneta.

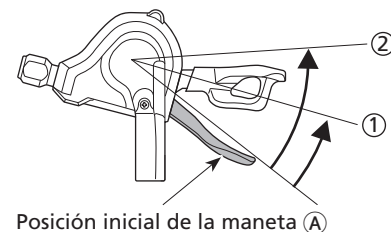
Precaución durante el accionamiento

Coloque siempre las manetas A y B en la posición inicial después del cambio.

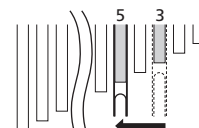
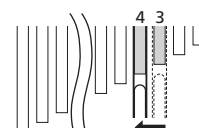
Accionamiento de la palanca del cambio

Se puede modificar el recorrido de la maneta para cambiar el número de marchas deseado; es decir, para cambiar solo una marcha a la vez, mueva la maneta a la posición ①, y para cambiar dos marchas de una vez, mueva la maneta hasta la posición ②.

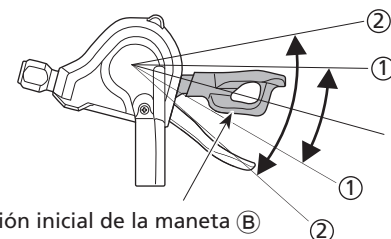
- Maneta A: Cambios de piñón trasero más pequeño a más grande.



- 1: Cambia un piñón
P. ej.: de tercera a cuarta

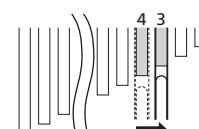


- Maneta B: Cambios de piñón trasero más grande a más pequeño.



Se puede efectuar el cambio de marchas presionando o tirando de la palanca. Algunos modelos permiten el cambio de marchas en dos pasos.

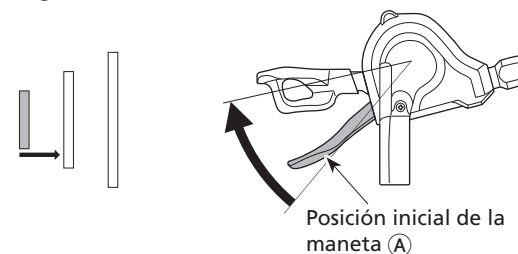
- P. ej.: de cuarta a tercera



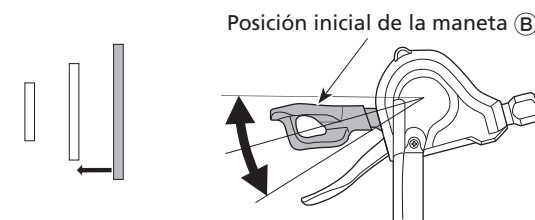
Accionamiento de las palancas del desviador

* La ilustración muestra la especificación "triple", pero el método es el mismo en el caso de la especificación "doble".

- Maneta A: Cambios de plato delantero más pequeño a más grande



- Maneta B: Cambios de plato delantero más grande a más pequeño



Se puede efectuar el cambio de marchas presionando o tirando de la palanca.

Operación reductora (mecanismo para la prevención del ruido)

* Dependiendo del producto, hay disponibles modelos compatibles con la reductora. Para conocer estos modelos, consulte a un distribuidor.

Si el desviador delantero entra en contacto con la cadena y produce ruido, realice la siguiente operación para eliminar el ruido.

La maneta que debe utilizarse depende de la posición de la cadena.

* La ilustración muestra la especificación "triple", pero el método es el mismo en el caso de la especificación "doble".

	Plato más grande	Plato mediano	Plato más pequeño
Posición de la cadena			
	Piñones más pequeños	Piñones más pequeños	Piñones más pequeños
Accionamiento de la maneta	<p>Maneta A Clic (Golpes)</p>		

	Plato más grande	Plato mediano	Plato más pequeño
Posición de la cadena			
	Piñones más grandes	Piñones más grandes	Piñones más grandes
Accionamiento de la maneta	<p>Maneta B Clic (Golpes)</p>		