



Leva cambio

AVVISO IMPORTANTE

- Per informazioni sull'installazione, sulla regolazione e sulla sostituzione dei prodotti che non dovessero essere presenti nel manuale d'uso, contattare il punto vendita o un rivenditore. Un manuale del rivenditore, destinato a meccanici di biciclette esperti, è disponibile sul nostro sito web (<https://si.shimano.com>).

Per garantire la sicurezza, prima dell'uso leggere attentamente il presente "manuale d'uso", seguirne le indicazioni per un uso corretto e conservarlo in modo che possa essere consultato in qualsiasi momento.

Le seguenti istruzioni dovranno essere sempre osservate per prevenire possibili lesioni personali e danni alle attrezzature e ai luoghi nei quali vengono utilizzate. Le istruzioni sono classificate a seconda del grado di pericolo o dei danni che potrebbero verificarsi se il prodotto venisse usato in modo non corretto.

| | |
|-------------------|---|
| PERICOLO | Il mancato rispetto delle istruzioni causerà lesioni molto gravi o morte. |
| AVVERTENZA | Il mancato rispetto delle istruzioni potrebbe causare lesioni molto gravi o morte. |
| ATTENZIONE | Il mancato rispetto delle istruzioni potrebbe causare lesioni gravi o danni alle attrezzature e ai luoghi nei quali vengono utilizzate. |

Informazioni importanti per la sicurezza

AVVERTENZA

- Non smontare o modificare il prodotto. In caso contrario potrebbe verificarsi un malfunzionamento del prodotto con conseguenti cadute improvvise e lesioni gravi.

ATTENZIONE

- Durante l'azionamento della leva cambio, ridurre la forza applicata ai pedali. Se si forza il funzionamento della leva cambio o se si effettua un cambio rapporti mentre i pedali vengono azionati energicamente, i piedi potrebbero distaccarsi dai pedali causando una caduta della bicicletta, con lesioni potenzialmente gravi.

Nota

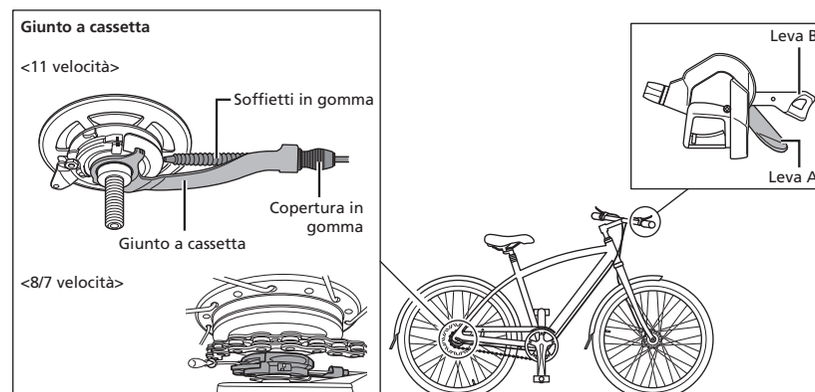
- Quando si lubrifica la catena o il pignone, evitare di contaminare con olio i soffietti in gomma o la copertura in gomma del giunto a cassetta.
- I prodotti non sono garantiti contro l'usura o il deterioramento conseguenti a un uso normale.

Ispezioni regolari da effettuare prima di utilizzare la bicicletta

Prima di utilizzare la bicicletta controllare i seguenti elementi. In caso di problemi, rivolgersi al proprio punto vendita di fiducia o presso un qualsiasi rivenditore.

- Il cambio di rapporti è fluido?
- Le linee di posizionamento del giunto a cassetta sono nella posizione corretta?
- Durante l'uso si avvertono rumori anomali?

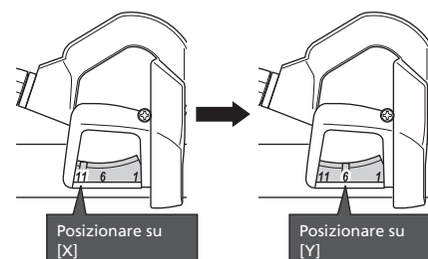
Nomi dei componenti



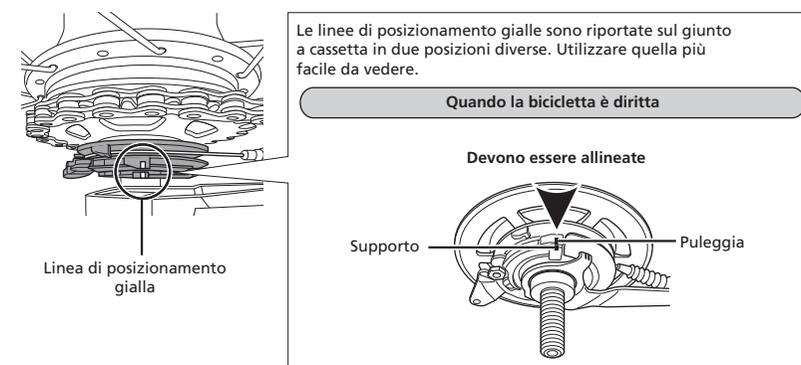
Metodo di ispezione per la regolazione del cavo

Modificare l'impostazione della leva cambio da [X] a [Y]. Contattare il punto vendita o rivenditore se le linee di posizionamento gialle sul supporto del giunto a cassetta e sulla puleggia non sono allineate per oltre la metà.

Esempio per 11 velocità



| Attenzione | [X] [Y] |
|----------------|---------|
| 11 velocità | 11 → 6 |
| Per 8 velocità | 1 → 4 |
| Per 7 velocità | 1 → 4 |



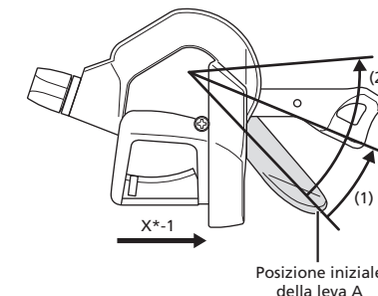
Funzionamento

Precauzioni per l'uso

Una volta completato il cambio rapporti, entrambe le leve A e B ritornano nella loro posizione iniziale.

Alcuni modelli presentano una cambiata a due rapporti alla volta. Il numero di cambi del pignone dipende dall'escursione leva. Per la cambiata di un pignone, spostare la leva in posizione (1). Per la cambiata di due pignoni, spostare la leva in posizione (2).

- Leva A: cambio rapporti a un rapporto più pesante (la pedalata diventa più pesante). Il numero dell'indicatore si sposta sul lato più grande.

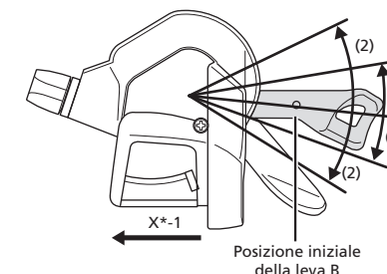


X* rappresenta il numero massimo sull'indicatore.

Attenzione

Per configurazioni a 11 velocità, la leva A cambia a un rapporto più leggero (il numero dell'indicatore si sposta sul lato più piccolo).

- Leva B: cambio rapporti a un rapporto più leggero (la pedalata diventa più leggera). Il numero dell'indicatore si sposta sul lato più piccolo. I rapporti possono essere spostati spingendo o tirando la leva.



X* rappresenta il numero massimo sull'indicatore.

Attenzione

Per configurazioni a 11 velocità, la leva B cambia a un rapporto più pesante (il numero dell'indicatore si sposta sul lato più grande).