



UM-7FE0B-000

Manuale d'uso

Giunzione [A]

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>).

• Il marchio e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo da parte di SHIMANO INC. è soggetto a licenza. Gli altri marchi o nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

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.

• **Quando si aziona l'interruttore cambio, fare attenzione a non lasciare che le dita rimangano impigliate nel deragliatore. Il motore potente che aziona il deragliatore elettronico del cambio rapporti funzionerà senza fermarsi fino al raggiungimento della posizione cambio.**

Nota

• Assicurarsi di inserire le finte spine nelle porte E-TUBE inutilizzate.

• Non collegare e scollegare continuamente il piccolo connettore impermeabile. Il funzionamento potrebbe risentirne.

• Evitare infiltrazioni d'acqua nelle porte E-TUBE.

• I componenti sono progettati per la massima impermeabilità nelle condizioni su fondo bagnato, ma è bene evitare di immergerli deliberatamente in acqua.

• La bicicletta non deve essere pulita con lavaggio ad alta pressione. Se l'acqua penetra nei componenti, questi potrebbero arrugginarsi o non funzionare in modo adeguato.

• Trattare i componenti con cura, senza esporli a sollecitazioni troppo violente.

• Non usare diluenti o solventi per la pulizia dei prodotti. Tali solventi potrebbero danneggiare la superficie.

• Contattare il punto vendita per gli aggiornamenti del software dei componenti. Le informazioni più aggiornate sono disponibili sul sito web SHIMANO.

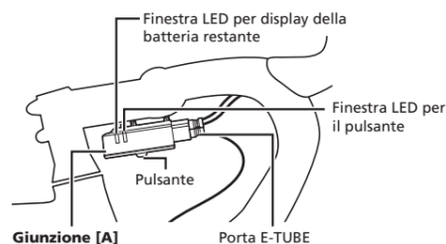
• I prodotti non sono garantiti contro l'usura o il deterioramento conseguenti a un uso normale.

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.

- Le giunzione [A] è perfettamente fissata?
- La batteria conserva un livello di carica sufficiente?
- Vi sono danneggiamenti visibili ai cavi elettrici?

Nomi dei componenti



Metodo di collegamento

Collegamento Bluetooth® LE

Di seguito sono mostrate le versioni firmware compatibili con i collegamenti Bluetooth® LE.

- BM-DN100 e BT-DN110: Ver. 4.2.3 o successiva
- EW-WU111 e EW-WU101: Ver. 4.1.1 o successiva

Prima di stabilire un collegamento, attivare Bluetooth LE sullo smartphone/tablet.

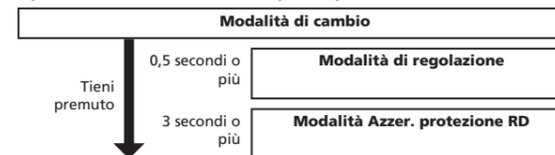
1. Avviare E-TUBE PROJECT e impostarlo in modo da ascoltare i segnali Bluetooth LE.
2. Premere il pulsante della giunzione [A] fino a quando il LED verde e il LED rosso non iniziano a lampeggiare in modo alternato. Il lato della bicicletta è pronto per il collegamento. Il nome dell'unità viene visualizzato sulla schermata E-TUBE PROJECT.
- * Rilasciare il selettore modalità o il pulsante non appena il lato della bicicletta è pronto per essere collegato. Se il selettore modalità o il pulsante viene premuto più a lungo, sarà attivata una modalità diversa.
3. Selezionare il nome unità visualizzato sullo schermo.
- * Durante lo scollegamento, annullare il collegamento Bluetooth LE dallo smartphone/tablet. (La bicicletta passerà dalla modalità di collegamento alla modalità di funzionamento normale).

Funzionamento

■ Selezione della modalità di funzionamento

Il funzionamento è diverso a seconda dell'unità combinata.

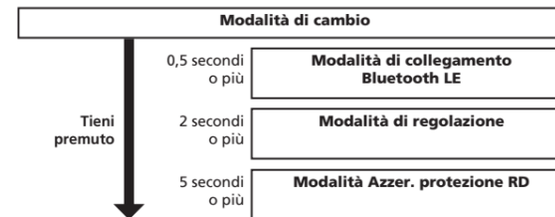
Tipo esterno: SM-BMR1, SM-BMR2, tipo incorporato: SM-BTR2



Per uscire dalla modalità di regolazione o dalla modalità Azzer. protezione RD, premere per 0,5 secondi o più.

Per la procedura di impostazione, rivolgersi al punto vendita o al rivenditore.

Tipo esterno: BM-DN100, tipo incorporato: BT-DN110



Per uscire dalla modalità di regolazione o dalla modalità Azzer. protezione RD, premere per 0,5 secondi o più.

Per la procedura di impostazione, rivolgersi al punto vendita o al rivenditore.

■ Selezione / conferma della modalità di cambiata

Fare doppio clic sul pulsante per commutare la selezione di cambiata. Il LED cambia come indicato nella figura sottostante ogni volta che cambia la modalità di cambiata. Per confermare la modalità cambiata corrente, mantenere l'interruttore cambiata collegato alla giunzione [A] per 0,5 secondi. Dopo che la finestra LED della giunzione [A] ha mostrato il livello della batteria, la finestra LED mostra la modalità cambiata corrente, come mostrato nella figura di seguito.

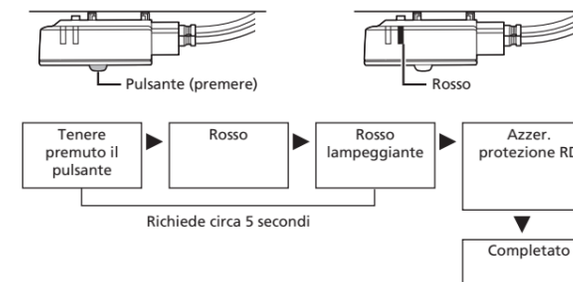
Visualizzazione LED durante la selezione / conferma della modalità cambiata

	LED per display della batteria restante:	LED pulsante:
Cambio manuale	Verde (2 secondi)	Rosso (2 secondi)
Modalità cambiata 1	Verde lampeggiante (due volte)	Rosso lampeggiante (due volte)
Modalità cambiata 2	Verde lampeggiante (3 volte)	Rosso lampeggiante (3 volte)

■ Informazioni sulla funzione di protezione RD

* Mentre si ripristina il funzionamento dopo che è stata attivata la funzione di protezione RD, ruotare la guarnitura.

Al fine di proteggere il sistema se la bicicletta cade e subisce un forte impatto, viene attivata la funzione di protezione RD e il collegamento tra il motore e l'articolazione viene temporaneamente disattivato, così da interrompere il funzionamento del deragliatore posteriore. Quando ciò accade, tenere premuto il pulsante di giunzione [A] per 5 secondi o più. In questo modo verrà ripristinato il collegamento tra motore e articolazione e verrà annullata la funzione di protezione RD per il deragliatore posteriore. Quando il ripristino non può essere effettuato tramite operazioni con i pulsanti, è possibile farlo a mano. Verificare in anticipo con il punto vendita.



Quando il LED del pulsante si illumina in rosso, il deragliatore posteriore non effettua la cambiata. Premere il pulsante finché il relativo LED non si spegne.

■ Controllo del display del livello batteria

Tenere premuto l'interruttore cambiata collegato alla giunzione [A] per 0,5 secondi o più. La finestra LED che mostra il display della batteria rimanente si illuminerà secondo la figura sottostante. Dopodiché, viene visualizzata la modalità di cambiata attuale.



* Quando il livello della batteria è basso smette di funzionare prima il deragliatore anteriore e quindi il deragliatore posteriore. Quando la batteria è completamente scarica, i deragliatori restano fissi sull'ultimo rapporto selezionato. Si consiglia di ricaricare la batteria il prima possibile quando l'indicatore batteria si illumina di rosso.

SHIMANO

SHIMANO INC.
3-77 Oimatsu-cho, Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, Japan