

# Dispositivo di collegamento PC



I manuali dell'utente in altre lingue sono disponibili all'indirizzo :  
<http://si.shimano.com>

## AVVISO IMPORTANTE

- Per ulteriori informazioni su installazione e regolazione, rivolgersi al proprio rivenditore o al produttore di biciclette più vicino. Un manuale del rivenditore è anche disponibile all'indirizzo (<http://si.shimano.com>).
- Non smontare o alterare questo prodotto.

**Per la sicurezza, assicurarsi di leggere attentamente il presente manuale per l'utente prima dell'uso e di attenersi ad esso.**

## Informazioni generali per la sicurezza

Per le corde di sicurezza che hanno bisogno di essere sostituite, contattare il punto vendita o un rivenditore di biciclette.

### AVVERTENZA

- Dopo l'attenta lettura del manuale, conservarlo in un luogo sicuro per futuro riferimento.

### Nota

- Non usare all'aperto o in ambienti molto umidi.
- Non posizionare il dispositivo di collegamento PC su pavimenti polverosi durante l'uso.
- Posizionare il dispositivo di collegamento PC su una superficie stabile, ad esempio un tavolo, durante l'uso.
- Non collocare oggetti sul dispositivo di collegamento PC o sui suoi cavi.
- Non legare assieme i cavi.
- Non tenere il dispositivo di collegamento PC dai cavi durante il trasporto.
- Non sottoporre i cavi a eccessiva tensione.
- Non utilizzare alcun cavo USB diverso dal cavo USB fornito con il dispositivo di collegamento PC.
- Collegare il dispositivo di collegamento PC direttamente a un computer, senza utilizzare un dispositivo intermedio, ad esempio un hub USB.
- Non andare in bicicletta se il dispositivo di collegamento PC e il cavo sono ancora collegati ad essa.
- Non collegare due o più unità uguali allo stesso punto di collegamento. In caso contrario, le unità potrebbero non funzionare correttamente.
- Non collegare o scollegare le unità di nuovo mentre è in corso il riconoscimento dell'unità o al completamento del riconoscimento. Se ciò non viene fatto, le unità potrebbero non funzionare correttamente. Verificare le procedure riportate nel manuale d'uso di E-tube Project quando si collegano e scollegano le unità.
- La tenuta del cavo di collegamento al PC potrebbe risultare ridotta dopo ripetute operazioni di collegamento e scollegamento. In tal caso, sostituire il cavo.
- Non lavare il dispositivo di collegamento PC o pulirlo utilizzando detergenti.
- Non collegare due o più unità dei dispositivi di collegamento PC allo stesso PC contemporaneamente. Se due o più unità dei dispositivi di collegamento PC sono collegate, non funzioneranno correttamente. Inoltre, sul PC possono verificarsi errori di funzionamento e potrebbe essere necessario riavviare il PC.

## ■ Specifiche principali

Temperatura operativa	0 °C -- 40 °C
Temperatura di conservazione	- 20 °C -- 70 °C
Umidità operativa/ di conservazione	10 -- 95 % RH/ 10 -- 95 % RH
Voltaggio nominale	5 V ± 5 %
Potenza nominale	2,5 W
Interfaccia	USB 2.0 (Full Speed)
Tipo porta	Sul PC: tipo A
	Sul dispositivo di collegamento PC: tipo B mini
Dimensioni	96,4 × 53,4 × 22 mm
Peso	80 g
LED	Durante il normale funzionamento: illuminato Preparazione: lampeggiante

Accessori: \* Cavo di collegamento al PC (x 2) 2 m /  
\* Cavo USB (x 1) 50 cm

## ■ PC compatibili

Per informazioni sui PC compatibili, consultare il sito web di assistenza: <http://e-tubeproject.shimano.com>.

## ■ Caratteristiche

Il dispositivo di collegamento PC può essere utilizzato per collegare un PC alla bicicletta (sistema o unità) e un E-tube Project può essere utilizzato per svolgere compiti come diagnosi dei problemi di singole unità e dell'intero sistema, aggiornamento del firmware\* e personalizzazione.

\* E-tube Project: l'applicazione PC

\* Firmware: il software contenuto all'interno di ciascuna unità

## Download dell'applicazione

Per utilizzare il dispositivo di collegamento PC, è necessario disporre di un E-tube Project. Scaricare un E-tube Project dal sito Web di assistenza (<http://e-tubeproject.shimano.com>). Per informazioni su come installare un E-tube Project, consultare il sito Web di assistenza. Per informazioni su come utilizzare il computer, fare riferimento al manuale della guida su E-tube Project.