

Pc-forbindelsesenhed



Brugervejledninger på andre sprog kan fås på :
<http://si.shimano.com>

VIGTIGT

- For yderligere information om montering og justering, bedes du kontakte den forretning, hvor du har købt cyklen, eller en cykelhandler i dit område. Der findes en forhandlermanual til professionelle og erfarne cykelmekanikere på vores hjemmeside (<http://si.shimano.com>).
- Dette produkt må ikke skilles ad eller ændres på nogen måde.

Af sikkerhedsårsager skal man altid sørge for at læse brugervejledningen grundigt inden brugen og følge instruktionerne for korrekt brug.

Vigtig sikkerhedsinformation

Kontakt købsstedet eller en cykelhandler for information om udskiftning.

⚠ ADVARSEL

- Opbevar brugervejledningen på et sikkert sted til senere konsultation, efter at du har læst den grundigt.

Bemærk

- Undlad at anvende på steder med høj luftfugtighed eller uendørs.
- Anbring ikke pc-forbindelsesenheden på et støvet gulv, når den bruges.
- Anbring pc-forbindelsesenheden på en stabil overflade, som f.eks. et bord, når den bruges.
- Anbring ikke andre genstande oven på pc-forbindelsesenheden eller dens kabler.
- Undlad at pakke kablerne tæt sammen i bundter.
- Hold ikke pc-forbindelsesenheden i kablerne, når du bærer den.
- Undlad at påføre for megen spænding på kablerne.
- Brug ikke andre USB-kabler end det USB-kabel, der blev leveret sammen med pc-forbindelsesenheden.
- Slut pc-forbindelsesenheden direkte til en computer uden brug af et mellemstykke som f.eks. en USB-hub.
- Kør ikke på cyklen, mens pc-forbindelsesenheden og kablet stadig er sluttet til den.
- Hvis to eller flere af samme komponenter tilsluttes til samme tilslutningspunkt, vil de måske ikke fungerer korrekt.
- Tilslut eller afbryd ikke enheder igen, mens enhedsregistreringen er i gang, eller når registreringen er fuldført. Hvis det ikke overholdes, fungerer enheden ikke korrekt.
Følg fremgangsmåderne, som er angivet i brugervejledningen til E-TUBE PROJECT, når enheder skal tilsluttes og afbrydes.
- Stramheden af PC-linkkablet vil mindskes efter gentagne tilslutninger og frakoblinger. Udskift kablet hvis dette sker.
- Undlad at vaske pc-forbindelsesenheden og at tørre den af med rengøringsmidler.
- Slut ikke to eller flere pc-forbindelsesenheder til den samme pc samtidigt. Hvis to eller flere pc-forbindelsesenheder er tilsluttet, fungerer de ikke korrekt. Der kan desuden opstå driftsfejl i computeren, og det er muligt, at den skal genstartes.
- Pc-forbindelsesenheder tilslutter kompatible enheder til en pc. De kan ikke bruges med tablet- eller smartphone-versionen af E-TUBE PROJECT.

■ Hovedspecifikationer

Driftstemperatur	0 °C -- 40 °C
Opbevaringstemperatur	- 20 °C -- 70 °C
Drifts-/ opbevaringsfugtighed	10 -- 95 % RH/ 10 -- 95 % RH
Nominal spænding	5 V ± 5 %
Nominal strøm	2,5 W
Interface	USB 2.0 (Fuld hastighed)
Porttype	Ved pc: A-type
	Ved pc-forbindelsesenhed: Mini B-type (SM-PCE1), mikro B-type (SM-PCE02)
LED	Under normal anvendelse: Lyser Klargøring: Blinker
Tilbehør	Pc-forbindelseskabel 2 m: 2 kabler (SM-PCE1), 1 kabel (SM-PCE02) USB-kabel 0,5 m: 1 kabel

■ Kompatible pc'er

Der henvises til support-webstedet (<http://e-tubeproject.shimano.com>) for oplysninger om kompatible PC'ere.

■ Funktioner

Pc-forbindelsesenheden kan bruges til at forbinde en pc med en cykel (system eller enhed), og E-TUBE PROJECT kan bruges til at udføre opgaver som f.eks. problemdiagnosticering af enkeltenheder eller hele systemet, opdatere firmware* og brugertilpasning. For SM-PCE02 kan man tilføje [Battery consumption] til afsnittet [Error check] og derefter tjekke, om der er noget unormalt ved batteriforbruget.

* E-TUBE PROJECT: Computerprogrammet

* Firmware: softwaren i hver enhed

Hentning af program

For at kunne bruge pc-forbindelsesenheden, skal du have E-TUBE PROJECT. Download et E-TUBE PROJECT fra support-websitet (<http://e-tubeproject.shimano.com>).

Oplysninger om installation af et E-TUBE PROJECT findes på support-websitet. I hjælpemanualen til E-TUBE PROJECT kan du finde oplysninger om, hvordan man bruger computeren.