

# CICLO COMPUTER




## MONTARE E PARTIRE



I sensori della bicicletta non saranno necessari. Tutti i dati del percorso vengono trasmessi tramite GPS e memorizzati.

### PURE GPS

#### FUNZIONI

- Velocità attuale
- Velocità media
- Confronto velocità attuale / media
- Velocità massima
- Distanza / Distanza totale
- Tempo di corsa / Tempo di corsa totale
- Temperatura
- Ora
- Consumo di calorie / complessivo
- Navigazione bussola
- ALTITUDINE** 
- Altitudine corrente / massima
- Salita / pendenza attuale
- Dislivello in salita / totale
- Profilo altitudine

#### FUNZIONI

- Comunicazione NFC con smartphone Android tramite l'app SIGMA LINK
- DATA CENTER tramite interfaccia USB PC / MAC
- Statistica di allenamento per 12 mesi
- Analisi dell'allenamento sul dispositivo
- Visualizzazione completa testo in 7 lingue
- 110 ore di memoria log
- Montaggio senza utensili
- Durata batteria fino a 15 ore
- Retroilluminazione

Fornitura PURE GPS | Cod.art. 03200  
Ciclocomputer, supporto GPS, cavo Micro  
USB, istruzioni per l'uso



## NAVIGAZIONE BUSSOLA

Mostra la direzione per tornare al punto di partenza o a un punto di arrivo impostato in precedenza (tramite l'app SIGMA LINK o DATA CENTER)



## NFC

Comunicazione NFC con smartphone Android tramite l'app SIGMA LINK



WIRED

ATS  
WIRELESS

## PURE 1

### FUNZIONI

- Velocità attuale
- Distanza
- Distanza totale
- Tempo di corsa
- Tempo di corsa totale

### FUNZIONI

- Funzione start / stop automatica
- Dimensioni ruote predefinite
- Montaggio senza utensili
- Impermeabilità secondo IPX8

#### Fornitura PURE 1 | Cod.art. 03100

Ciclocomputer (incl. batteria), supporto per modello con cavi, magneti, materiale di fissaggio, istruzioni per l'uso

## PURE 1 ATS

### FUNZIONI

- Velocità attuale
- Distanza
- Distanza totale
- Tempo di corsa
- Tempo di corsa totale

### FUNZIONI

- Funzione start / stop automatica\*
- Dimensioni ruote predefinite
- Montaggio senza utensili
- Impermeabilità secondo IPX8

#### Fornitura PURE 1 ATS | Cod.art. 03102

Ciclocomputer (incl. batteria), supporto per modello con radio, trasmettitore ATS (incl. batteria), magneti, materiale di fissaggio, istruzioni per l'uso

\*PURE 1 ATS: 2 ore in modalità standby

