

M4.1 WR

cod. art. 30040



IT

FUNZIONI E CARATTERISTICHE

1. Velocità attuale
2. Distanza giornaliera
3. Tempo di corsa
4. Velocità media (2 cifre decimali)
5. Velocità massima (2 cifre decimali)
6. Contatore del tempo parziale (cronometro manuale, in funzione solo durante la corsa)
7. Contatore tempo parziale e percorso (calcola la distanza percorsa nel tempo parziale)
8. Contatore Navigatore, secondo contatore della distanza giornaliera, conto normale o alla rovescia, regolabile
9. Ora (modalità 12/24 h con indicazione AM/PM)
10. Temperatura attuale
11. Distanza complessiva Bici 1
12. Distanza complessiva Bici 2
13. Distanza complessiva totale
14. Tempo di corsa complessivo Bici 1
15. Tempo di corsa complessivo Bici 2
16. Tempo di corsa complessivo totale
17. Confronto della velocità attuale con quella media (frecce dell'indicatore)

Funzioni altitudine

18. Altitudine attuale
19. Pendenza attuale
20. Altimetria
21. Altitudine massima
22. Salita media
23. Salita massima
24. Dislivello
25. Pendenza media
26. Pendenza massima
27. Altimetria annua Bici 1
28. Altimetria annua Bici 2
29. Altimetria annua totale
30. Dislivello annuo Bici 1
31. Dislivello annuo Bici 2
32. Dislivello annuo totale
33. Altitudine massima Bici 1
34. Altitudine massima Bici 2

M4.1 WR

cod. art. 30040



ALTRE FUNZIONI M4.1 WR

- *Velocità indicata in grande*
- *Altitudine corrente costante sul display*
- *Visualizzazione del testo completo in DE/GB/FR/IT/ES/NL/PL*
- *Indicazione della velocità in 0,2 passi kmh/mph*
- *2 altezze di partenza impostabili*
- *Calibratura attraverso l'altitudine o la pressione atmosferica s.l.m.*
- *Correzione dell'altitudine automatica nel corso del trasporto*
- *Memorizzazione dei dati in caso di sostituzione della batteria (dati e impostazioni)*
- *Avviso batteria quando lo stato della batteria raggiunge un livello basso*
- *Illuminazione del display*
- *Supporta due biciclette, memoria dati separata per ogni bici*
- *Misure ruote regolabili tramite la circonferenza ruota o la tabella integrata*
- *Display in modalità standby dopo 5 minuti di pausa*
- *Funzione start/stop automatica quando si riparte dopo una pausa*
- *Supporto Twist-Click per montaggio al manubrio o sull'attacco*

M4.1 WR

cod. art. 30040



DATI TECNICI

Computer:	ca. 45 A x 35 L x 16 P mm
Display:	A ca. 34 mm, L ca. 24 mm
Peso computer:	ca. 25 g
Peso supporto per manubrio:	ca. 10 g
Batteria computer:	da 3 V, tipo 2032
Durata batteria computer:	ca. 3 annos (ca. 30.000 km/18.000 mi)
Temperatura area di visualizzazione del display:	da -20 a +70 °C / da -4 a +158 °F
Range della velocità:	con dimensione ruota 2155 mm min. 2,5 km/h, max 199 km/h
Range di misura tempo di corsa:	fino a 99:59:59 HH:MM:SS
Range di misura contatore percorso giornaliero:	fino a 9.999,99 km o mi
Campo di misura tempo parziale:	99:59:59 HH:MM:SS
Campo di misura percorso parziale:	fino a 9.999,99 km o mi
Range di misura navigatore:	da -99,99 a +999,99 km o mi
Range di misura chilometri complessivi Bici 1:	fino a 99.999 km o mi
Range di misura chilometri complessivi Bici 2:	fino a 99.999 km o mi
Range di misura chilometri complessivi totale:	fino a 199.999 km o mi
Range di misura tempo di corsa complessivi Bici 1:	9.999:59 HHHH:MM
Range di misura tempo di corsa complessivi Bici 2:	9.999:59 HHHH:MM
Range di misura tempo di corsa totale:	19.999:59 HHHHH:MM