

M4.1 WR

Art. nr. 30040



NL

FUNCTIES EN FEATURES

1. Actuele snelheid
2. Dagafstand
3. Rijtijd
4. Gemiddelde snelheid (2 komma cijfers)
5. Maximale snelheid (2 komma cijfers)
6. Deeltijd teller (handmatige stopwatch, die alleen tijdens het rijden telt)
7. Deeltijd afstandteller (telt afgelegde afstand in de deeltijd)
8. Navigator teller, tweede dagafstand teller, vooruit/achteruit telling, instelbaar
9. Klok (12/24 h modus met am/pm-weergave)
10. Actuele temperatuur
11. Totale afstand fiets 1
12. Totale afstand fiets 2
13. Totale afstand totaal
14. Totale rijtijd fiets 1
15. Totale rijtijd fiets 2
16. Totale rijtijd totaal
17. Vergelijking van de huidige met de gemiddelde snelheid (indicatorpijl)

Hoogte functies

18. Actuele hoogte
19. Actuele stijging/daling
20. Hoogtemeters bergaf
21. Maximale hoogte
22. Gemiddelde stijging
23. Maximale stijging
24. Hoogtemeters bergop
25. Gemiddelde daling
26. Maximale daling
27. Jaarlijkse hoogtemeters bergop fiets 1
28. Jaarlijkse hoogtemeters bergop fiets 2
29. Jaarlijkse hoogtemeters bergop totaal
30. Jaarlijkse hoogtemeters bergaf fiets 1
31. Jaarlijkse hoogtemeters bergaf fiets 2
32. Jaarlijkse hoogtemeters bergaf totaal
33. Maximale hoogte met fiets 1
34. Maximale hoogte met fiets 2

M4.1 WR

Art. nr. 30040



ANDERE FEATURES M4.1 WR

- Grote weergave van de snelheid
- Actuele hoogte permanent in het display
- Volledige tekstweergave in DE/GB/FR/IT/ES/NL/PL
- Snelheidsweergave in 0,2 kmh / mph-stappen
- 2 starthoogtes instelbaar
- Kalibratie via hoogte of luchtdruk boven NAP
- Automatische hoogtecorrectie tijdens het transport
- Gegevensopslag bij het vervangen van de batterij (gegevens en instellingen)
- Batterijwaarschuwing bij lage batterijstand
- Display verlichting
- Voor 2 fietsen te gebruiken, gescheiden geheugen voor elke fiets
- Wielmaten instelbaar d.m.v. wielomtrek of geïntegreerde bandentabel
- Display slaapmodus na 5 minuten pauze
- Auto start/stop bij het wegrijden na een pauze
- Twist-clickhouder voor stuur- of voorbouwmontage

M4.1 WR

Art. nr. 30040



TECHNISCHE GEGEVENS

Computer:	ong. 45 H x 35 B x 16 D mm
Beeldscherm:	ong. 34 H x 24 B mm
Gewicht computer:	ong. 25 g
Gewicht stuurhouder:	ong. 10 g
Batterij computer:	3 V, type 2032
Batterijlevensduur computer:	ong. 3 jaar (ong. 30.000 km/18.000 mi)
Temperatuurweergavebereik van het scherm:	-20 tot +70 °C or -4 tot +158 °F
Snelheidsbereik:	bij wielmaat 2155 mm: min. 2.5 km/u, max. 199 km/u
Rijtijd-meetbereik:	tot 99:59:59 UU:MM:SS
Dagritsteller-meetbereik:	tot 9.999,99 km of mi
Deel-tijd-meetbereik:	99:59:59 UU:MM:SS
Deel-afstand-meetbereik:	tot 9.999,99 km of mi
Navigator-meetbereik:	van -99,99 tot +999,99 km of mi
Meetbereik totale kilometers fiets 1:	tot 99.999 km of mi
Meetbereik totale kilometers fiets 2:	tot 99.999 km of mi
Meetbereik totale kilometers totaal:	tot 199.999 km of mi
Meetbereik totale rijtijd fiets 1:	9.999:59 UUUU:MM
Meetbereik totale rijtijd fiets 2:	9.999:59 UUUU:MM
Meetbereik totale rijtijd totaal:	19.999:59 UUUUU:MM
Hoogte-meetbereik:	van -999 m tot +4999 m (-999 tot 16.999 ft)
Jaarlijkse hoogtemeters bergop fiets 1:	tot 99.999 m/ft
Jaarlijkse hoogtemeters bergop fiets 2:	tot 99.999 m/ft
Jaarlijkse hoogtemeters bergop totaal:	tot 199.999 m/ft
Jaarlijkse hoogtemeters bergaf fiets 1:	tot 99.999 m/ft
Jaarlijkse hoogtemeters bergaf fiets 2:	tot 99.999 m/ft
Jaarlijkse hoogtemeters bergaf totaal:	tot 199.999 m/ft
Maximale hoogte met fiets 1:	max. 4.999 m/16.999 ft
Maximale hoogte met fiets 2:	max. 4.999 m/16.999 ft
Wielomtrek-instelbereik:	van 100 mm tot 3999 mm (3,9 tot 157,4 inch)