

# m1.1 WR

Art. N.º 30010

ES



## FUNCIONES Y CARACTERÍSTICAS

1. *Velocidad actual*
2. *Tiempo del recorrido*
3. *Recorrido diario*
4. *Recorrido total*
5. *Reloj (modo de 12/24 h con am/pm)*

## OTRAS CARACTERÍSTICAS M1.1 WR

- *Letra enorme, dos funciones en pantalla*
- *Visualización de texto completo en DE / GB / FR / IT / ES / NL / PL*
- *Indicación de velocidad en etapas de 0,2 kmh / mph*
- *Almacenamiento de datos durante el cambio de baterías (datos y ajustes)*
- *Advertencia de la batería cuando su estado es débil*
- *1 tamaño de rueda ajustable*
- *Modo de espera del display tras 5 minutos de pausa*
- *Inicio/Detención automático al iniciar la marcha tras una pausa*
- *Soporte giratorio de encastre para montaje en el manillar o en la tija del manillar*

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ordenador:	<b>aprox. 49 Al x 38 An x 16 P mm</b>
Display:	<b>Al aprox. 39 mm, An aprox. 29 mm</b>
Peso del ordenador:	<b>aprox.: 28 g</b>
Peso del soporte del manillar:	<b>aprox. 10 g</b>
Batería del ordenador:	<b>3V, tipo 2032</b>
Vida útil de la batería del ordenador:	<b>aprox. 1 año (aprox. 10.000 km/6.000 mi)</b>
Rango de temperatura del display:	<b>-20°C a +70°C/ -4°F a +158°F</b>
Rango de velocidad:	<b>en tamaño de rueda de 2155 mm: mín. 2.5 km/h, máx. 199 km/h</b>
Rango de medición de tiempo de recorrido:	<b>hasta 99:59:59 HH:MM:SS</b>
Rango de medición del contador de recorrido diario:	<b>hasta 999,99 km o mi</b>
Rango de medición de km totales:	<b>hasta 99.999 km o mi</b>
Rango de ajuste del perímetro de la rueda:	<b>de 100 mm a 3999 mm (3,9 a 157,4 pulgadas)</b>