



REF: H9340TFT/H9340STFT

Monitor









#### **Monitor Multimedia**

Permite la compatibilidad con aplicaciones de entrenamiento o muestra los principales datos de ciclismo: Tiempo, velocidad, distancia, vatios, calorías, pulso.

#### **SCREEN MIRRORING**

Duplica la pantalla de un smartphone o tablet ya sea Andoird o IOS en el monitor Multimedia.

### **OPCIONES DE ENTRENAMIENTO**

**FACTOR Q** 

16 modos de entrenamiento preestablecidos con opción de personalizar y guardar nuevos programas creados por el usuario.

Sensación híbrida entre ciclo indoor y

ciclismo gracias a su factor Q de 200

### SISTEMA DE RESISTENCIA MAGNÉTICA

Proporciona un pedaleo fluido y silencioso, ofrece durabilidad y bajo mantenimiento, con una variedad de niveles de resistencia para personalizar el entrenamiento. El cambio de resistencia se ejecuta de manera progresiva.



## MANILLAR MULTIAGARRE

Manillar ergonómico que posibilita diversas posiciones de agarre: Agarre bajo, de ataque, de gancho, triatleta.



#### RESISTENCIA INTEGRADA EN EL MANILLAR

Resultan ser prácticos a la hora de realizar el ejercicios. Hace posible que el usuario pueda cambiar la resistencia sin modificar su postura.



# **AJUSTE MULTIPOSICIÓN**

Tanto el manillar, sillín y ambas tijas pueden ajustarse vertical y horizontalmente.



### **MONITOR MULTIMEDIA 16"**

Incluye Bluetooth FTMS para ser compatibles con apps como Zwift o Kinomap. Permite visualizar contenido multimedia (Internet, Netflix, Spotify...) y conectar auriculares, bandas de pecho o Smart Watch.



# Especificaciones



Largo	Max: 165 cm Min: 138 cm	Ancho del manillar	42 cm	
Ancho	62 cm	Q Factor	200 mm	
Alto	Max: 147 cm Min: 128 cm	Ajuste horizontal manill	ar 10 cm	
Peso	62 kg	Cambios	Cambio electrónico secuencial en manetas y monitor	
Volante de inercia	15 kg	Sillín	Sillín Prostático	
Sistema de resistencia	Magnético	Pedales	SPD mixtos	
Conectividad y apps	Bluetooth FTMS	Pedales intercambiables	Sí	
Transmisión	Correa Poly-V	Sillín intercambiable	Sí	
Gradiente	0-15%	Ruedas de transporte	Rollers	
Vatios máximos	800*	Peso máximo usuario	130 Kg	
Programas predefinidos	4	Frecuencia de uso	Intensiva	
Niveles de resistencia	24	*Vatios obtenidos en de	*Vatios obtenidos en desarrollos realistas.	

# Medidas y dimensiones

