

## Garmin Forerunner 910xt con Monitor de pulso y ANT



Nadas. Montas en bicicleta. Corres. Te obsesionas con los datos y los detalles. Nosotros también. Y acabamos de perfeccionar tu nuevo compañero de entrenamiento

Calificación: Sin calificación

### **Precio**

Precio de venta con descuento

Precio de venta \$6,199.00

Descuento

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

### Descripción

Nadas. Montas en bicicleta. Corres. Te obsesionas con los datos y los detalles. Nosotros también. Y acabamos de perfeccionar tu nuevo compañero de entrenamiento. Forerunner 910XT es el único dispositivo todo en uno con GPS que proporciona métricas de natación detalladas y realiza un seguimiento de la distancia, el ritmo, la altura y la frecuencia cardíaca<sup>1</sup> durante la práctica de running o ciclismo. Además cuenta con un perfil elegante, una cómoda correa y una pantalla fácil de leer.

### **Sumergible**

Diseñado para piscina y alta mar, Forerunner 910XT es resistente al agua hasta 50 metros. Es nuestro primer reloj multideportivo que ofrece métricas de natación, incluidas la distancia nadada, identificación y número de brazadas y longitud de la piscina. También calcula tu puntuación swolf para ayudarte a medir tu eficacia en la natación. El robusto diseño del 910XT y su funcionamiento sencillo lo hacen compatible con otros deportes acuáticos, incluido el paddle board.

Al contar con GPS, la unidad Forerunner 910XT captura incluso el trayecto que has recorrido para que lo puedas ver más tarde en un mapa en nuestra comunidad en línea gratuita, [Garmin Connect™](#). Esta función te puede ayudar a analizar tu natación en alta mar y ajustar tu técnica según sea necesario.

### **Transición perfecta**

Independientemente de si estás entrenando o corriendo, todo los segundos cuentan, por lo que el 910XT facilita la transición de un deporte a otro. La función multideporte te permite cambiar los modos deportivos con sólo pulsar 1 botón, para que no pierdas esos preciados segundos en la transición. El soporte de desmontaje rápido opcional te permite trasladar fácilmente el 910XT de la muñeca a la bicicleta.

## Pruébalo en seco

En tierra, el Forerunner 910XT ofrece muchas de las funciones de los ciclocomputadores y relojes deportivos avanzados de Garmin para capturar con precisión el tiempo, la distancia, la velocidad, el ritmo y mucho más. El 910XT es nuestro primer dispositivo multideportivo que incorpora un altímetro barométrico para datos de altura extremadamente precisos, incluidos el ascenso, el descenso y la pendiente. Los campos de datos configurables te permiten personalizar varias páginas de entrenamiento para cada deporte. Configura las alertas por vibración para obtener un aviso silencioso cuando alcanzas un intervalo, cuando llega el momento de nutrirse o si necesitas más información para mantenerte dentro de tus objetivos. Con estas funciones de alto nivel y las hasta 20 horas de autonomía de la batería, el 910XT es ideal para atletas que entrenen para ultratriatlón o ironman.

## Llévalo al siguiente nivel

Para un entrenamiento avanzado, el 910XT es compatible con los sensores ANT+™, incluido el sensor de velocidad/cadencia opcional para ciclismo o el monitor de frecuencia cardiaca premium (incluido con [algunos modelos](#)). Puedes vincular el 910XT con un monitor de frecuencia cardiaca ANT+ o comprarlo como accesorio.

Y para aquellos atletas motivados por los datos, el 910XT también es compatible con los medidores de potencia ANT+, como [Vector](#)™, el medidor de potencia para el pedal de Garmin.

## Planifica, analiza y comparte

Saca el máximo provecho a cada sesión de entrenamiento cargando los datos a [Garmin Connect](#). Aquí puedes ver tu actividad en un mapa y ver métricas detalladas. También puedes utilizar Connect para planificar nuevas rutas, crear y programar sesiones de entrenamiento personalizadas, así como explorar actividades de otros usuarios. A través de la magia de la tecnología inalámbrica ANT+ y el pequeño USB Stick que incorpora tu 910XT, tus datos de entrenamiento se transfieren automáticamente al ordenador cuando esté en su área de alcance. Compatible con Mac® y PC.

Características físicas y Rendimiento:

Dimensiones de la unidad (Ancho/Alto/Profundidad): 2,1" x 2,4" x 0,6" (5,4 x 6,1 x 1,5 cm)

Tamaño de la pantalla (Ancho/Alto): 1,3" x 0,8" (3,3 x 2 cm)

Resolución de pantalla (Ancho/Alto): 160 x 100 píxeles

Pantalla táctil: No

Peso: 2,5 oz (72 g)

Batería: ión-litio recargable

Duración de la batería: hasta 20 horas

Impermeable: Sí (50m)

GPS integrado: Sí

Receptor de alta sensibilidad: Sí

Cartografía y  
Memoria:

Mapa No

base:

Posibilidad No

d de

agregar

mapas:

Admite no

tarjetas

de datos:

Historial 1.000

de actividad vueltas

ades:

Waypoint 100

s:

Rutas: 0

Prestaciones:

Pulsómetro Sí

o: (opcional)

### Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.