

## Garmin Forerunner 310xt



Entrenador personal con GPS cálculo de calorías según la frecuencia cardiaca, sincronización automática, monitor cardiaco inalámbrico, multideporte, receptor de alta sensibilidad, función de trayectos, sesiones de entrenamiento avanzadas, batería de ión-

Calificación: Sin calificación

### Precio

Precio de venta con descuento

Precio de venta\$3,299.00

Descuento

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

### Descripción

Por fin, un reloj deportivo de ejercicio sumergible que no teme al agua. La resistente unidad Forerunner 310XT es una herramienta de entrenamiento indispensable para triatletas: un entrenador con GPS resistente al agua que realiza un seguimiento de los datos de ciclismo y carrera, y los envía de forma inalámbrica a tu ordenador. Este dispositivo multideporte dispone una batería con hasta 20 horas de duración, realiza un seguimiento de la distancia, el ritmo y la frecuencia cardiaca (opcional), y puede trasladarse de la muñeca a la bicicleta en segundos.

### Cronometra tus sesiones de natación

El Forerunner 310XT, resistente al agua, puede sumergirse hasta 50 metros, para que puedas llevarlas puesta en la piscina o en un lago mientras nadas. Además, su tamaño reducido y su muñequera flexible hacen que este Forerunner sea fácil de llevar en cualquier condición.

### Transiciones sin esfuerzo

Cuando estés listo para salir del agua y montar en la bicicleta, la unidad Forerunner 310XT puede trasladarse fácilmente de la muñeca a la bicicleta gracias al soporte de desmontaje rápido y al soporte para bicicleta opcionales, con lo que la transición entre deportes se realiza sin esfuerzo. El Forerunner 310XT asigna categorías a las actividades multideportivas de una sesión de entrenamiento y permite registrar los tiempos de transición del proceso, por lo que podrás analizar el rendimiento de principio a fin.

### Recopila los datos de entrenamiento

La unidad Forerunner 310XT realiza un seguimiento de tu posición con los datos del satélite GPS y registra la distancia, el ritmo, la frecuencia cardiaca (opcional), los datos de potencia (de medidores de potencia de otros fabricantes compatibles con ANT+™), etc. El GPS de alta sensibilidad y la predicción por satélite HotFix™ permiten a la unidad Forerunner adquirir señales de satélite rápidamente y realizar un seguimiento de tus movimientos incluso cerca de edificios altos o en zonas cubiertas por árboles. Además, gracias a la tecnología inalámbrica ANT+™, el Forerunner 310XT se conecta perfectamente a un monitor cardiaco, podómetro o sensor de cadencia opcionales.

Al vincularla con el monitor cardíaco inalámbrico opcional, el Forerunner 310XT realiza un seguimiento continuo de los latidos por minuto y utiliza los datos de frecuencia cardíaca para el cálculo avanzado de las calorías. Céntrate en una zona concreta de la frecuencia cardíaca para mejorar el nivel deportivo y controlar tu nivel de esfuerzo.

## Corre, sincroniza, almacena y comparte

Una vez que hayas registrado la distancia, la innovadora tecnología inalámbrica ANT+™ transfiere automáticamente los datos al ordenador cuando la unidad Forerunner esté en su área de alcance. Sin cables ni tomas. Los datos están ahí, listos para ser analizados, clasificados y compartidos mediante la comunidad en línea, [Garmin Connect](#) o el software opcional [Garmin Training Center™](#). Puedes incluso planificar sesiones de entrenamiento en el ordenador y enviarlas a continuación a la unidad Forerunner.

Características físicas y Rendimiento:	
Dimensiones de la unidad (Ancho/Alto/Profundidad):	5,4 x 5,6 x 1,9 cm
Tamaño de la pantalla (Ancho/Alto):	3,3 x 2 cm
Resolución de pantalla (Ancho/Alto):	160 x 100 píxeles
Pantalla táctil:	No
Peso:	72 g
Batería:	ión-litio recargable
Duración de la batería:	20 horas, uso normal
Impermeable:	Yes (50m)
GPS integrado:	Si
Receptor de alta sensibilidad:	Si

Cartografía v Memoria:	
Mapa base:	No
Posibilidad de agregar mapas:	No
Admite tarjetas de datos:	No
Historial de actividades:	.000 vueltas

## Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.