

Comparación de productos



**Forerunner®
920XT**



Forerunner® 620
A partir de 449,00€



**Forerunner®
910XT**
A partir de 399,00€



**Forerunner®
310XT**
A partir de 249,00€

The Forerunner® 920XT multisport GPS watch records detailed metrics for your swim, bike and run activities. Advanced features include running dynamics (when used with a HRM-Run™ monitor), VO2 max estimate (when used with a heart rate monitor), live tracking and smart notifications.

Mostrar solo diferencias

▼ Características físicas y de rendimiento

Dimensiones de la unidad (Ancho/Alto/Profundidad)	48 x 55 x 12,7 mm	45 x 45 x 12,5 mm	2,1" x 2,4" x 0,6" (5,4 x 6,1 x 1,5 cm)	5,4 x 5,6 x 1,9 cm
Tamaño de la pantalla (Ancho/Alto)	2,9 x 2,1 cm	25,4 mm de diámetro	1,3" x 0,8" (3,3 x 2 cm)	3,3 x 2 cm
Resolución de pantalla (Ancho/Alto)	205 x 148 píxeles	180 x 180 píxeles	160 x 100 píxeles	160 x 100 píxeles
Pantalla táctil				
Pantalla en color				
Peso	61 g	43,6 g	2,5 oz (72 g)	72 g
Batería	ión-litio recargable	ión-litio recargable	ión-litio recargable	ión-litio recargable
Duración de la batería	Hasta 24 horas en modo entrenamiento; hasta 4 meses en modo reloj	Hasta 6 semanas en modo reloj; hasta 10 horas en modo de entrenamiento	hasta 20 horas	20 horas, uso normal
Clasificación de resistencia al agua	5 ATM	5 ATM	5 ATM	5 ATM
GPS integrado				
GLONASS				
Receptor de alta sensibilidad				
Altímetro barométrico				
Notificaciones inteligentes (muestra correo electrónico, texto y otras alertas cuando está vinculado a tu teléfono compatible)				
Alerta por Vibración				
Control VIRB®				
Funciones del reloj	Time of day (12/24h), dual time zone, calendar (day/date), daily alarm	Includes date and alarm.		

▼ Mapas y memoria

Waypoints	100	0	100	100
Rutas	0	0	0	0

Historial de actividades	100 horas de datos de actividad	1.000 vueltas	1.000 vueltas	1.000 vueltas
--------------------------	---------------------------------	---------------	---------------	---------------

▼ Funciones de carrera

Virtual Pacer™ (compara el ritmo actual con el ritmo objetivo)				
Estimación consumo máximo de oxígeno				
Control de recuperación				
Pronóstico de carrera				
Dinámica de carrera				
Acelerómetro (calcula distancias de entrenamiento en interiores, sin necesidad de podómetro)				
Registros personales				

▼ Funciones de ciclismo

Compatible con Vector™				
Varios perfiles de bicicleta				
Sensor de velocidad/cadencia de bicicletas	Sí (opcional)	Sí (opcional)	Sí (opcional)	Sí (opcional)

▼ Funciones de carrera y ciclismo

Pulsómetro	Sí (algunas versiones)	Sí (algunas versiones)	Sí (algunas versiones)	Sí (algunas versiones)
Podómetro	Sí (opcional)	Sí (opcional)	Sí (opcional)	Sí (opcional)
Virtual Partner® (competición con sesiones de ejercicio anteriores)				
Virtual Racer™ (compite contra tus actividades anteriores)				
Trayectos (competición con sesiones de ejercicio anteriores)				
Auto Pause (el temporizador se detiene y reinicia en función de tu ritmo)				
Auto Lap® (inicia automáticamente una nueva vuelta)				
Desplazamiento automático (desplazamiento por las páginas de datos durante la sesión de ejercicio)				
Multideporte (cambia automáticamente el modo de deporte con sólo pulsar un botón)				
Detección automática de deporte (cambio de modo de deporte pulsando 1 botón)				
Sesiones de ejercicio avanzadas (creación de sesiones de ejercicio personalizadas y diseñadas para lograr una meta)				
Alertas de ritmo (activa una alarma si varía el ritmo preestablecido)			Sí (solo para sesiones de entrenamiento avanzadas)	Sí (solo para sesiones de entrenamiento avanzadas)
Alertas de tiempo/distancia (activa una alarma cuando alcanzas la meta)				
Entrenamiento a intervalos (configuración de intervalos entre ejercicios y descansos)				
Cálculo de las calorías en función del ritmo cardíaco				
Cálculo de calorías quemadas				
Training Effect (medidas de impacto de una actividad en su capacidad aeróbica)				
Pantallas personalizables				

Compatible con medidores de potencia (muestra datos de potencia de medidores de potencia ANT™ + Sport de terceros)	Sí (datos de los registros de 1 por segundo aprox)		Sí (datos de los registros de 1 por segundo aprox)	Sí (datos de los registros de 1 por segundo aprox)
Shock Resistant				

▼ Funciones de natación

Swim metrics (stroke type, stroke count and pool lengths)				
Reconocimiento de brazada				
Reconocimiento de vuelta a piscina				
Distancia nadada en aguas abiertas				

▼ Funciones de seguimiento en vivo de la actividad

Contador de pasos				
Objetivo automático (aprende tu nivel de actividad y asigna una meta diaria)				
Barra de movimiento (muestra en el dispositivo tras un periodo de inactividad; camina unos minutos para restablecerlo)				
Monitorizar sueño (monitoriza el periodo total de sueño y los periodos de movimiento o de sueño profundo)				

▼ Garmin Connect®

Compatible con Garmin Connect™ (comunidad online en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos)				
Sincronización automática (transfiere automáticamente sesiones de ejercicios al equipo)				

▼ Adicional

Características adicionales	<ul style="list-style-type: none"> • GLONASS: sí • Estimación del VO2 máximo: sí • Control de recuperación: sí • Pronóstico de carrera: sí • Dinámica de carrera: sí • Funciones del reloj: hora del día (12/24 h), huso horario doble, calendario (día/fecha) y alarma diaria • Función de correr/caminar: sí • Notificaciones inteligentes: sí • Seguimiento en vivo de la actividad: sí • Récords personales: sí • Tiempo de finalización estimado: sí • Pantallas con información de vuelta personalizables: sí 	<p>Estimación del V0₂ máximo: sí</p> <p>Control de recuperación: sí</p> <p>Pronóstico de carrera: sí</p> <p>Dinámica de carrera: sí</p> <p>Las funciones de reloj incluyen fecha y alarma.</p> <p>Función de correr/caminar: sí</p>	<p>Métricas de natación (tipo y número de brazadas y longitud de la piscina): sí</p> <p>Garmin Connect es compatible con Windows® XP o posterior y PowerPC y equipos Mac basados en procesadores Intel con el sistema operativo OS 10.4 o posterior y Safari.</p>	<p>Cálculo de calorías según la frecuencia cardíaca: sí</p> <p>Garmin Connect y Garmin Training Center son compatibles con Windows® 2000 o posterior y equipos Mac basados en procesadores Intel con el sistema operativo OS 10.4 o posterior y Safari.</p>
------------------------------------	---	--	---	---

- Alertas personalizadas: sí
 - Ritmo y distancia en interior: sí
 - Recuento de brazadas: sí
 - Identificación del tipo de brazada: sí
 - Calorías: sí
 - Puntuación swolf: sí
 - Temporizador rápido para sesiones de entrenamiento: sí
 - Páginas de entrenamiento personalizables: sí
 - Detección automática de tiempos de descanso: sí
 - Funciona con ejercicios de técnica: sí (requiere la acción del usuario)
 - Compatible con Garmin Connect™ (comunidad en línea en la que puedes analizar, clasificar y compartir datos): sí
- Sincronización automática (transfiere automáticamente datos al equipo): sí
- Almacenamiento de datos: sí (30 sesiones de entrenamiento como mínimo)