

Forerunner 910XT: Multisport-Uhr mit barometrischem Höhenmesser *Für Ausdauersportler und Alpinisten*

St-Blaise, 2. Dezember 2011 – Die Forerunner 910XT von Garmin revolutioniert den Begriff 'Sportuhr': keine andere Uhr bietet einen derartigen Funktions-Reichtum und einen barometrischen Höhenmesser. Letzterer wird vor allem Wanderer und Alpinisten begeistern. Auch unter Ausdauersportlern, Velofahrern und Schwimmern dürfte das neue Multitalent zum unverzichtbaren Trainingspartner avancieren. – Nicht zuletzt dank seinem schlanken Profil, dem bequemen Armband und seiner Akkulaufzeit von bis zu 20 Stunden.

Die Forerunner 910XT zeigt nicht nur **Zeit, Distanz, Geschwindigkeit bzw. Pace** an, sondern vieles mehr: Der **integrierte GPS-Empfänger** zeichnet den zurückgelegten Weg auf; der **barometrische Höhenmesser** liefert neben der Höhenangabe auch Daten zu Aufstieg, Abstieg und Neigung. So können sich Wanderer und Alpinisten einerseits bestens im Gelände orientieren, andererseits können sich Ausdauersportler optimal auf Bergläufe oder Triathlons vorbereiten. Mit dem **Vibrationsalarm** können sie sich darauf hinweisen lassen, dass sie ein Ziel erreicht haben oder einen Zacken zulegen sollten.

Als erste Uhr liefert die Forerunner 910XT auch **detaillierte Schwimmdaten** zu: **geschwommene Distanz, Schwimmstil, Anzahl Züge, Swolfwert** etc. Ob die Träger lieber im See, Meer oder Schwimmbecken trainieren, spielt keine Rolle. Durch ihr robustes, wasserdichtes Design und die einfache Bedienung eignet sich die Sportuhr ebenfalls für andere **Wassersportarten** wie beispielsweise **Stand-Up-Paddling**. Die Multisportuhr ist mit **ANT+-Sensoren kompatibel**, was ihren Leistungsumfang nochmals vergrößert. Es können nach Belieben **Leistungsmesser** wie Herz-, Tritt oder Rad-Frequenz-Sensoren oder das neue **Vector-Pedal** von Garmin angeschlossen und die Daten ausgewertet werden.

Die **GPS-fähige Multisport-Uhr** zeichnet präzise alle verfügbaren Daten auf. Diese können anschliessend von den Benutzern **drahtlos** via Computer (Mac und PC) auf **Garmin Connect** übertragen, ausgewertet und archiviert werden. So haben sie einen perfekten Überblick über sämtliche Trainingseinheiten und -erfolge. Natürlich können die Benutzer auf dem beliebten **Trainingsportal** auch Strecken planen und Trainingspläne erstellen oder mit Gleichgesinnten die schönsten Strecken austauschen. – Die Forerunner 910XT lässt keine (Weihnachts-)Wünsche offen!



[Forerunner 910XT](#)

Empfohlener Verkaufspreis:
ab CHF 499.– (ohne Pulsgurt)

Erhältlich: Voraussichtlich ab Mitte Dezember

Mehr Informationen zu Garmin finden Sie unter www.garmin.ch

Links zum Download druckfähiger Bilddaten (300 dpi JPG):

http://www.garminonline.de/presse/bilder/produktfotos/sport/forerunner_910xt/index.php

Medienkontakt und Anfragen für Testgeräte:

Garmin Schweiz

Romain Walt

Rte de Soleure 8

2072 St-Blaise

Tel.: 032 755 95 40

E-Mail: media@garmin.ch

Garmin ist globaler Marktführer in der mobilen Navigation und GPS-Satellitenkommunikation in den Bereichen Strassennavigation, Outdoor & Fitness, Marine und Luftfahrt. 1989 von **Gary** Burrell und Dr. **Min** Kao gegründet (daher der Name Garmin), zählt das Unternehmen heute mit rund 8 800 Mitarbeitenden zu den erfahrensten Herstellern auf dem Gebiet der GPS-Technologie.

Über 1400 Ingenieure garantieren eine hohe technische Kompetenz. Von 1989 bis heute wurden weltweit bereits über 75 Millionen Garmin Navigationsgeräte verkauft. Garmin arbeitet seit Gründung des Unternehmens profitabel. In Europa ist Garmin mit eigenen Büros in Southampton, München, Paris, Barcelona, Mailand, Lissabon, Graz, Brüssel, Warschau, Lohja, Dilling, Billdal und Kopenhagen vertreten. Garmin Schweiz mit Sitz in Saint-Blaise betreut den Schweizer Markt mit rund 20 Mitarbeitenden in den Bereichen Marketing, Vertrieb, Produktmanagement, Kartografie sowie Wiederverkäufer- und Endkundensupport.