

26.03.2017

## Forerunner 935 von Garmin 2017: Für Ausdauer-Athleten, die mehr wollen

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Ironman, Marathon, Swim Run? Große Ziele verlangen einen langen Atem und ein optimales Training. Für das entsprechende Equipment stehen Garmin Uhren bei Performance-Triathleten hoch im Kurs. So hatten zum Beispiel beim letzten Ironman Hawaii über 80 % der Teilnehmer eine Garmin Uhr am Arm. Jetzt gibt der Wearable-Spezialist mit dem neuen Forerunner 935 eine High-End GPS-Multisport-Smartwatch an die Hand, mit der sich dank umfangreicher Funktionalitäten sowie detaillierter Leistungsanalysen das Training noch besser steuern lässt. Für den extra Tragekomfort beim Laufen lassen sich über den optionalen Garmin Running Dynamics Pod die erweiterten Lauffeffizienz-Werte nun auch ohne Brustgurt aufzeichnen.

49 Gramm geballte Technologie: Speziell für Triathleten und Ausdauersportler entwickelt, überzeugt der neue Forerunner 935 mit Herzfrequenzmessung am Handgelenk und einer Vielzahl an Analysemöglichkeiten zu Trainingsstatus sowie Lauf-, Radfahr- und Schwimmeffizienz-Werten. Barometrischer Höhenmesser, Strava Live-Segmente oder Wechselzonenerkennung sind nur einige #BeatYesterday Features der neuen Performance-Multisport-Uhr, die zu Höchstleistungen motiviert. Aber auch im Alltag punktet sie mit integriertem Fitness Tracker und optional erhältlichen QuickFit Wechselarmbändern.

### Performance-Analyse auf einen Blick

Zur besseren Trainingssteuerung fasst der Forerunner 935 Leistungsanalysen auf dem neuen Performance-Widget zusammen und zeigt übersichtlich Werte wie Trainingseffekt, -status und -belastung der letzten 7 Tage an. Darüber hinaus ermittelt die Uhr unter anderem VO2Max Werte, die persönliche Laktatschwelle und gibt Empfehlungen für sinnvolle Erholungszeiten.

### Der neue Running Dynamics Pod

Entspannt ohne Brustgurt laufen, bedeutete bisher, auf eine detaillierte Laufanalyse zu verzichten. Das ändert sich ab sofort mit dem innovativen Garmin Running Dynamics Pod. Mit nur 12 Gramm fällt der unauffällig designte Pod kaum ins Gewicht und lässt sich ganz leicht an der Sporthose befestigen. Er misst Lauffeffizienz-Werte wie Bodenkontaktzeit, Schrittlänge, Vertikalverhältnis und -bewegung und überträgt diese über ANT+ an die Garmin Uhr. Koppeln lässt sich der optional erhältliche Running Dynamics Pod mit dem

Garmin Forerunner 935 sowie 735 XT und den Modellen der fenix 5- sowie der Chronos-Serie.

Gut vernetzt

Damit man beim Training alles Wichtige im Blick hat, lässt sich der Forerunner 935 mit anderen Garmin Produkten, wie dem Vector Powermeter, dem Varia Vision In-Sight Display und dem Varia Fahrrad-Radar verbinden. Mit dem Smartphone gekoppelt, können über die neue GroupTrack Funktion die Position der Mitstreiter während der Tour verfolgt und Trainingsdaten zur weiteren Auswertung und Archivierung auf Garmin Connect hochgeladen werden. Außerdem lassen sich auf dem gut ablesbaren Farbdisplay eingehende Anrufe sowie Benachrichtigungen anzeigen und die Musikauswahl steuern. Zusätzliche Apps, Widgets, Datenfelder oder Watchfaces können Nutzer direkt über den Garmin Connect IQ App Store installieren. Bereits vorinstalliert ist ein Datenfeld für den STRAVA Suffer Score und eine App von Training Peaks.

Funktionen / Modelle / Preise im Überblick:

Forerunner 935 (UVP: 549,99 EUR; verfügbar ab April 2017)

Neue Trainingsfunktionen wie Trainingseffekt, Trainingsstatus, Trainingsbelastung über die letzten 7 Tage

Akku-Laufzeit: bis zu 24 h im GPS-Modus; bis zu 60 h im UltraTrac Modus

24/7 HF Messung am Handgelenk und barometrischer Höhenmesser

SmartConnected: Smart Notifications und Connect IQ kompatibel

Weitere Multisportfunktionen wie Trail Running, Skilanglauf, Golf u.v.m.

Forerunner 935 Tri Bundle (UVP: 699,99 EUR; ab Mai 2017 verfügbar)

incl. HRM Tri-Brustgurt zur Lauffeffizienz- und Herzfrequenzmessung unter Wasser

+ HRM Swim-Brustgurt zur Nutzung im Schwimmbad.

incl. zweitem Armband und Schnellwechselhalterung zur Befestigung der Uhr am Lenker

Running Dynamics Pod (UVP: 69,99 EUR; verfügbar ab April 2017)

Misst ohne Brustgurt erweiterte Lauffeffizienz-Werte

Batterielaufzeit bis zu einem Jahr bei einer Nutzung von 1 Std. pro Tag

## Über Garmin

Garmin entwickelt weltweit mobile Produkte für die Bereiche Automotive, Fitness & Outdoor, Marine und Aviation. Seit der Gründung 1989 hat Garmin mehr als 150 Millionen Produkte verkauft. Für das Unternehmen mit Hauptfirmensitz in Schaffhausen, Schweiz arbeiten heute weltweit über 11.000 Mitarbeiter in 50 Niederlassungen. Garmin zeichnet sich durch eine konstante Diversifikation aus, dank derer Bereiche wie Fitness & Health Tracker, Smartwatches, Golf- und Laufuhren erfolgreich etabliert werden konnten. In der DACH-Region ist Garmin mit Büros in Garching bei München (D), Graz (A) und Schaffhausen (CH) vertreten. In Würzburg (D) wird außerdem ein eigener Forschungs- und Entwicklungsstandort unterhalten. Ein zentrales Erfolgsprinzip ist die vertikale Integration: Die Entwicklung vom Entwurf bis zum verkaufsfertigen Produkt sowie der Vertrieb verbleiben weitestgehend im Unternehmen. So kann Garmin höchste Qualitäts- und Designstandards garantieren und seinen Kunden für die verschiedensten Anwendungen maßgeschneiderte Produkte anbieten.

*spoteo - Sporttechnologie online*

<http://www.spoteo.de/>

*Kontakt: kontakt@spoteo.de*