

Garmin fēnix 2: GPS-Multisport Uhr

Alleskönner fürs Handgelenk

Navigationsspezialist Garmin erweitert sein breites Portfolio um eine extrem vielseitige GPS-Uhr: Die fēnix 2 kann sozusagen „alles“. Denn sie vereint bekannte Funktionen aus den Bereichen Multisport und Outdoor mit vielen Features einer Smartwatch. Egal ob Bergsport, Laufen, Trail Running, Biken, Skifahren oder Schwimmen – mit ihren umfangreichen Navigations-, Trainings- und Wettkampffunktionen fühlt sich die fēnix 2 überall zu Hause. Neben Track- und Wegpunktnavigation bietet sie Funktionen zur Laufstilanalyse und hilft dem Athleten, sich ständig weiterzuentwickeln.

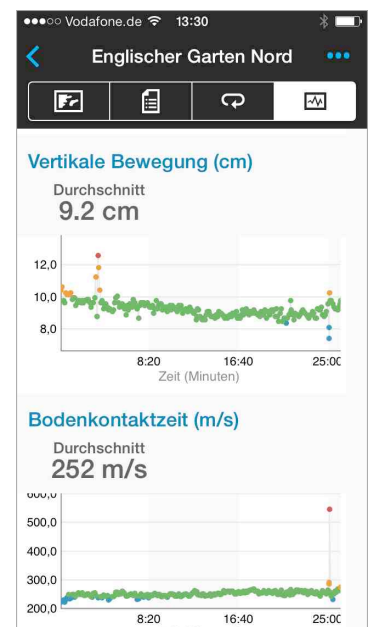
Garching, 20. Februar 2014 – Die fēnix 2 ist die erste Garmin Uhr, die den Bogen zwischen modernsten Lauf- und Trainingsfunktionen und einer klassischen ABC-Uhr (Altimeter, Barometer, Compass) mit Navigationsfunktionen spannt. Vordefinierte Profile ermöglichen eine Auswahl der Aktivitäten und die Nutzung der spezifischen Funktionen mit einem Tastendruck. Die elegant mattschwarze fēnix 2 gefällt außerdem durch ihr robustes Äußeres, ihren hohen Tragekomfort sowie der rot hervorgehobenen Start-/Stopp-Taste.

Lauf-Coach am Handgelenk

Die fēnix 2 misst neben klassischen Leistungsdaten wie Distanz, Zeit, Pace und Herzfrequenz auch Trainingsparameter, wie man sie bisher nur von speziellen High-End Laufuhren kannte. Genau wie der Garmin Forerunner 620 berechnet auch die fēnix 2 die **maximale Sauerstoffaufnahmekapazität (VO₂max)** zur Bestimmung des individuellen Leistungsniveaus. Zusätzlich gibt der **Erholungszeitratgeber** an wie lange man nach einer Trainingseinheit pausieren sollte, bevor der Körper wieder bereit ist für den nächsten Trainingsreiz. Neben dieser präzisen Leistungsanalyse bietet der neue HRM-Run Brustgurt die Möglichkeit zur **Laufstilanalyse**. Sie erfasst hierbei die **Schrittfrequenz**, die **Bodenkontaktzeit** sowie die **Vertikalbewegung** des Körpers (in Zentimeter). Ein schneller und ökonomischer Laufstil setzt sich aus einer gleichmäßigen und hohen Schrittfrequenz, einer kurzen Bodenkontaktzeit sowie einer geringen Hoch-Tief-Bewegung des Körpers zusammen. Das Feedback der fēnix 2 gibt nicht nur Hinweise wie man sein eigenes Leistungsniveau verbessern kann, sondern sorgt durch den Weg zu einem effektiveren Laufstil auch für die Entlastung von Muskeln, Sehnen und Knochen, was zur Gesundheit und Verletzungsfreiheit beiträgt.

Clever vernetzt

Eine **Bluetooth Low Energy Schnittstelle** ermöglicht es Garmins neuer High-End Uhr, erfasste Daten direkt über die Garmin Connect Mobile App



Laufstilanalyse mit der App Garmin Connect Mobile

an die Online Community Garmin Connect zu senden. Darüber hinaus erlaubt die Verbindung zwischen Uhr und Smartphone die eigene Aktivität mit Hilfe von **LiveTrack** in Echtzeit mit anderen zu teilen. Die Synchronisation der **fēnix 2** mit Garmin Connect bietet einen weiteren großen Vorteil: die Satellitendaten für die kommenden Tage werden automatisch auf die Uhr übertragen, und die **fēnix 2** benötigt nur noch einen kurzen Augenblick, um eine GPS-Verbindung herzustellen. Durch die Kopplung mit dem Smartphone informiert die Uhr außerdem via Smart Notifications über eingegangene Anrufe, Mitteilungen und E-Mails.

Für jede Sportart passend – eine Frage des Profils

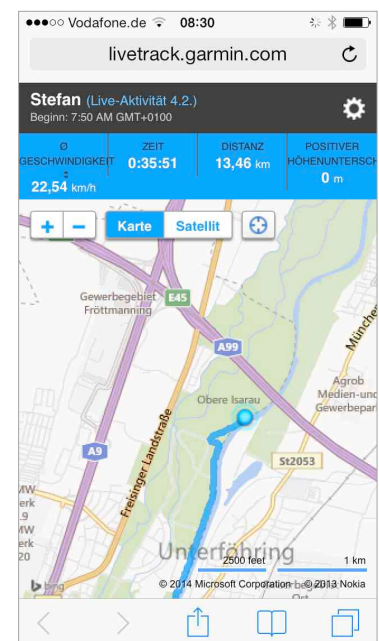
Die intuitive Benutzeroberfläche der **fēnix 2** macht es einfach, zwischen verschiedenen sportlichen Aktivitäten zu wechseln. Die integrierten Profile sind für die jeweilige Sportart optimiert und sorgen dafür, dass die jeweils wichtigsten Daten auf der Uhr angezeigt werden (man kann sie aber auch frei ändern oder neue Profile hinzufügen). Neben den Klassikern wie Laufen, Radfahren und Bergsteigen bietet die **fēnix 2** weitere Aktivitätsprofile wie den Indoor-, Ski-, Langlauf- oder Schwimmmodus.



Der Ski-Modus eignet sich gleichermaßen für Snowboarder und erfasst die Ski- bzw. Snowboard-Aktivitäten pro Tag. Die **fēnix 2** erkennt dabei automatisch, wenn der Wintersportler steht oder mit dem Lift fährt und zeichnet die einzelnen Abfahrten mit Geschwindigkeit, Distanz und Höhenmeter auf. Die gleiche Funktion lässt sich natürlich auch im Bike Park nutzen. Im Schwimm-Modus erfasst die **fēnix 2** sowohl im Schwimmbad als auch unter freiem Himmel die Anzahl der Züge, Distanz, Pace und Geschwindigkeit. Beim Training im Fitness Studio kann ebenfalls die Distanz und Geschwindigkeit durch den Bewegungssensor in der Uhr gemessen werden. Das macht sie besonders vielseitig und zum perfekten Begleiter für Multisportler.

Für Outdoor-Profis – echte Navigationsfunktionen

Wie schon die **fēnix**, ist auch die **fēnix 2** mit einem hochempfindlichen GPS-Empfänger, einem barometrischen Höhenmesser sowie einem neigungsunabhängigen 3-Achsen Kompass ausgestattet. Die umfangreichen Navigationsfunktionen ermöglichen es, Routen zu planen und Wegpunkte zu speichern, zeigen aber auch Points of Interest oder Geocaches an. Bis zu 10.000 Track- und 1.000 Wegpunkte kann die Uhr



Darstellung des Livetracking auf einem Smartphone

Infovideo zur Garmin **fēnix 2**

Produktmanager Peter Weirether gibt in folgendem Video einen Überblick über die Einsatzmöglichkeiten der **fēnix 2** und erklärt die wichtigsten Funktion von Garmins neuer High-End Uhr: <http://bit.ly/fenixzwei>

speichern und problemlos mit anderen kompatiblen Garmin Geräten oder Smartphones teilen, sowie auf Garmin BaseCamp hochladen. Die sehr nützliche TracBack Funktion der fēnix 2 bringt jeden wieder sicher zur Ausgangsposition zurück.

Hart im Nehmen

Dank des stahlverstärkten Gehäuses, des kratzfesten Mineralglases und der Wasserfestigkeit bis zu 50 Meter Tiefe (5 ATM) ist die fēnix 2 extrem hart im Nehmen. Mit ihrem mattschwarzen Design, dem Negativ-Display und der roten LED Hintergrundbeleuchtung muss sich die neue High-End Uhr im Alltag jedoch keineswegs verstecken. Eine weitere Neuerung ist das zum Lieferumfang gehörende Textilarmband das für mehr Flexibilität sorgt. Dank ANT+ lässt sich die fēnix 2 auch mit dem tempe Temperatur Sensor, Herzfrequenz-, Geschwindigkeits- und Trittfrequenzsensor sowie dem Vector Wattmess-Pedalsystem verbinden. Ein weiteres Highlight der ANT+ Konnektivität ist, dass die fēnix 2 auch als Fernbedienung für die VIRB Actionkameras fungieren kann.

Die fēnix 2 kommt voraussichtlich ab April 2014 zu einem unverbindlichen Verkaufspreis von 399,- Euro in den Handel (449,- Euro mit HRM-Run Brustgurt).

Weitere Informationen unter www.Garmin.de

Download von Bilddaten:

http://www.k-g-k.com/download/Garmin_fenix2_Multisport_frontal.jpg
http://www.k-g-k.com/download/Garmin_fenix2_Aktivitaet_lf.jpg
http://www.K-G-K.com/download/Garmin_Connect_mobile_Laufstil.jpg
http://www.K-G-K.com/download/Garmin_Connect_mobile_livetrack.jpg
http://www.K-G-K.com/download/Garmin_Fenix2_Lifestyle_Image.jpg

Weitere Informationen und hochauflösendes Bildmaterial gibt es unter <http://www.garmin.de/presse/>



Garmin auf Facebook: www.facebook.com/GarminD



Garmin auf Twitter: www.twitter.com/GarminD



Garmin auf Google+: <http://gplus.to/GarminD>

Über Garmin

Garmin entwickelt mobile GPS-Navigationslösungen für die Bereiche Automotive, Outdoor & Fitness, Marine und Aviation. Seit seiner Gründung vor 25 Jahren durch Gary Burrell und Dr. Min Kao hat das Unternehmen mehr als 115 Millionen Navigationsgeräte verkauft. Für den globalen Marktführer mit Hauptsitz in Olathe, Kansas arbeiten heute in 35 Niederlassungen weltweit über 10.000 Beschäftigte – darunter etwa 1.000 Ingenieure. Die Garmin Deutschland GmbH hat ihren Sitz in Garching bei München. In Würzburg wird außerdem ein eigener Forschungs- und Entwicklungsstandort unterhalten. Ein zentrales Erfolgsprinzip von Garmin ist die vertikale Integration: Die Entwicklung vom Entwurf bis zum verkaufsfertigen Produkt sowie der Vertrieb verbleiben vollständig im Unternehmen. So kann Garmin höchste Standards garantieren – sowohl bei der Qualität als auch beim Design der Produkte – und seinen Nutzern in jeder Lebenslage die passende Navigationslösung bieten. Diesem Anspruch folgt Garmin nun seit einem Vierteljahrhundert.

News-Highlights in Stichpunkten

- Lauffeffizienzwerte, VO₂max und Training Effekt Ermittlung, Erholungsratgeber
- Umfangreiche Nutzung von Trainingsprogrammen wie Virtual Partner
- Konnektivität zu Smartphones
 - Live-Tracking
 - Datentransfer
 - Benachrichtigungen (SMS etc.)
- Kompatibel mit kostenloser Garmin Basecamp-App und Connect Mobile App
- Erweiterte Schwimmfunktionen
- Neue Benutzerprofile wie Trail Running, Skifahren, Multisport oder Indoor Training

Unternehmenskontakt:

Garmin Deutschland GmbH
Marc Kast
Parkring 35
D-85748 Garching
Tel.: 089-85 83 64-925
Fax: 089-85 83 64-45
E-Mail: marc.kast@garmin.com

Pressekontakt Outdoor, Sport, Marine:

KGK – Kern Gottbrath Kommunikation
Benedikt Braun, Markus Müller
Ungererstr. 161
D-80805 München
Tel.: 089-30 76 66-40
Fax: 089-30 76 66-50
E-Mail: garmin@k-g-k.com

Pressekontakt Automotive und Golf:

fischerAppelt, relations
Jessica Becker, Christina Tenambergen
Waterloohain 5
D-22769 Hamburg
Tel.: 040-899 699- 576 / 578
Fax: 040-899 699- 30
E-Mail: garmin@fischerappelt.de