

September 2012

Garmin fēnix: GPS-Uhr jetzt auch im Paket mit Herzfrequenz-Brustgurt

Tausendsassa fürs Handgelenk

Navigationsspezialist Garmin bringt das „Performer-Bundle“ seiner neuen GPS-Outdoor-Uhr fēnix auf den Markt: für leistungsorientierte Bergsportler oder allgemein Ausdauersportler gibt es die Uhr jetzt auch mit einem sehr bequemen Textil-Herzfrequenzgurt plus einem zweiten Armband in der Signalfarbe Orange. Trailrunner, Bergläufer oder Teilnehmer von Skitouren-Rennen haben ab sofort nicht nur das Ziel vor Augen, sondern jederzeit auch Strecke, Höhenmeter und Puls im Blick. Nicht größer als eine normale Bergsportuhr bietet die robuste fēnix umfangreiche Navigationsfunktionen, die dem eines GPS-Handgerätes gleichkommen – und zusätzlich einen 3-Achsen-Kompass sowie einen barometrischen Höhenmesser! Gleichzeitig verfügt sie auch über nahezu alle Trainingsfunktionen der erfolgreichen Serie von Forerunner GPS-Trainingscomputern.

Die fēnix wurde von Anfang an in enger Zusammenarbeit mit Bergführern und Profi-Alpinisten entwickelt. Das Funktionsspektrum reicht deshalb auch weit über jenes üblicher GPS-Sportuhren (nur Pulsmessung, Geschwindigkeits- und Distanzanzeige) bzw. klassischer Bergsportuhren (nur Höhe und Kompass) hinaus. Die Garmin fēnix bietet Funktionen, die für eine Uhr alles andere als selbstverständlich, für Trailrunner und andere Bergsportler aber mitunter lebenswichtig sind.

Ganz nach Wunsch zeigt die fēnix eine Vielzahl an Informationen auf dem sehr gut lesbaren Display. Alle Datenseiten lassen sich jederzeit – auch unterwegs – mit jeweils bis zu drei verschiedenen Informationen individuell einstellen. Zur Wahl stehen über 50 verschiedene Werte aus dem Bereich *Outdoor* (z.B. Zeit, Distanz zum Ziel, zurückgelegte Höhenmeter getrennt nach Auf- und Abstieg, Richtung, aktuelle Höhe etc.). Zusätzlich bietet die neue Outdoor-Uhr über 30 bereits von den Forerunner GPS-Sportuhren bekannte Parameter (z.B. Herzfrequenz oder Pace). Einstellbare akustische und Vibrationsalarme für Zeit, Distanz und Höhe sorgen für ein zusätzliches Maß an Orientierung und Sicherheit. Kurz: Die fēnix kombiniert alle wichtigen Funktionen und Vorteile aus beiden Kategorien und ist somit der perfekte Partner für leistungsorientierte Bergfexe und Ausdauersportler.

Selbstverständlich verfügt die fēnix über einen neigungsunabhängigen **3-Achsen-Kompass** und einen präzisen **barometrischen Höhenmesser mit automatischer Kalibrierung**.

Bekannt und bewährt ist die drahtlose **ANT+ Datenübertragung**. Sie ermöglicht den Informationsaustausch mit anderen Garmin-Geräten sowie



externen Sensoren, wie dem im Lieferumfang enthaltenen Herzfrequenz-Brustgurt. Dazu gehört auch der neue (optional erhältliche) **Temperatur-sensor ,tempe™'**. Er wird per Clip am Rucksack befestigt oder einfach draußen vor das Zelt gelegt und vermeidet so von der Körpertemperatur verfälschte Temperaturangaben.

Das Performer-Bundle der Garmin fenix kommt voraussichtlich Mitte Oktober 2012 zu einem unverbindlichen Verkaufspreis von 449,- Euro in den Fachhandel. Ohne Zubehör ist die fenix bereits jetzt zum unverbindlichen Verkaufspreis von 399,- Euro erhältlich.

Weitere Informationen unter www.garmin.de


Weitere Fakten & Features

- äußerst robustes, stahlverstärktes Kunststoffgehäuse
- Display aus kratzfestem Mineralglas
- GPS erstmals im Gehäuse selbst integriert (nicht im Armband); Armband daher äußerst flexibel und bietet einen hervorragenden Tragekomfort
- wasserdicht bis 50 m Tiefe
- Akkulaufzeiten:
 - ca. 16 Stunden im Standard GPS-Modus
 - über ca. 50 Stunden im sparsamen UltraTrac™ Modus (= 1 Trackpunkt / Minute)
 - 6 Wochen im Uhrzeitmodus
- Speicherkapazität für bis zu 1.000 Wegpunkte
- Drahtlosübertragung via ANT+ und Bluetooth low energy
- Armband mit geschraubten Achsen befestigt (mit 2 Schrauben pro Achse)
- Lieferumfang:
 - Basis-Version: fenix, USB-Kabel mit Ladeklemme und Netzteil
 - Performance Bundle: Kabel mit Ladeklemme und Netzteil, Premium Herzfrequenz-Brustgurt (Textil) und Zweit-Armband in Signalfarbe (orange)

Download druckfähiger Bilddaten:

- Produktfreisteller: http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Fenix_frontal.jpg
http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Fenix_Performer.jpg
- Action-Fotos: http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Fenix_alpin_01.jpg
http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Trailrunner_Fenix.jpg
- BaseCamp App http://www.k-g-k.com/download/Garmin_BaseCamp-App_Trackverlauf.jpg

 Gefällt mir Werden Sie Fan auf Facebook: www.facebook.com/GarminD

 FOLLOW US ON twitter Garmin auf Twitter: www.twitter.com/GarminD

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

Weitere Informationen, High-Res Bilddaten sowie einen RSS Feed für die Medien gibt es unter <http://www.garmin.de/presse/>

Garmin ist globaler Marktführer im Bereich mobiler Navigationslösungen für die Bereiche Automotive, Outdoor & Fitness, Marine und Aviation. 1989 von Gary Burrell und Dr. Min Kao (Garmin) gegründet, zählt das Unternehmen mit aktuell über 9.000 Mitarbeitern zu den erfahrensten Herstellern im Bereich GPS-Technologie. Über 1.000 Ingenieure sichern eine hohe technische Kompetenz. Von 1989 bis heute wurden weltweit bereits über 100 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, Lohja und Kopenhagen vertreten. Den deutschen Markt betreut die Garmin Deutschland GmbH mit Sitz in Garching bei München mit fast 100 Mitarbeitern in den Bereichen Marketing, Vertrieb, Produktmanagement, Kartografie sowie Händler- und Endkundensupport.



Neue App für Smartphone-Besitzer:

Garmin BaseCamp Mobile

Dank einer Bluetooth low energy Schnittstelle können Routen, Tracks, Wegpunkte oder Geocaches unterwegs von der fenix auf die kostenfreie Garmin BaseCamp App übertragen werden. Trackverlauf, Höhenprofile und weitere Details werden dann auf dem Farbdisplay des Smartphones dargestellt.

Ab sofort gibt's die App für iPhone 4S, iPhone 5, iPod touch (5. Generation), iPad (3. Generation) und iPad Wi-Fi + 4G. BaseCamp Mobile erfordert iOS 5.1 oder neuer.

Erweiterungen für andere mobile Betriebssysteme sind in Planung.



Pressekontakt „Outdoor“ „Sports“:
 KGK – Kern Gottbrath Kommunikation
 Benedikt Braun
 Tel.: 089-30 76 66-40
 E-Mail: garmin@k-g-k.com

Unternehmenskontakt:
 Garmin Deutschland GmbH
 Marc Kast
 Tel.: 089-85 83 64-925
 E-Mail: marc.kast@garmin.com