



23.08.2022 13:04 CEST

## Q3 Update – Garmin Fitness- und Outdoor-Smartwatches sowie Fahrradcomputer erhalten neue Funktionen

**München, 23. August 2022** – Ab sofort spielt Garmin umfangreiche Feature-Updates quartalsweise aus. Multisport-Smartwatches, Wearables oder auch Fahrradcomputer – sämtliche Produkte profitieren von diesen regelmäßigen Aktualisierungen. Auch vorausgehende Generationen, wie die fēnix 6-Serie und die MARQ-Kollektion, werden bedient. So wird der Lebenszyklus verlängert und eine nachhaltige Produktstrategie verfolgt. Dieses Quartal freuen sich vor allem die Modelle der fēnix 7-Serie, die epix (Gen 2), die Instinct 2-Serie und der Forerunner 945 LTE über neue Funktionen. Auch die

Edge 1040-Serie bekommt zusätzliche Features.

### **Zu den neuen Funktionen der Multisport-Smartwatches gehören:**

**What's New:** Viele Softwareupdates laufen im Hintergrund ab und am Ende ist gar nicht klar, was dadurch verbessert oder angepasst wurde. Die neue Übersicht zeigt nun an, welche Funktionen hinzugekommen sind, damit diese auch direkt verwendet werden können.

**SatIQ:** Um die Akkulaufzeit zu maximieren und eine optimale Positionsgenauigkeit zu garantieren, schaltet SatIQ zusätzliche Satellitensysteme (z.B. Galileo) und das zweite GPS-Frequenzband automatisch ein, wenn diese für einen besseren Satellitenempfang gebraucht werden. Dies geschieht in Bereichen, in denen es am meisten benötigt wird, wie z. B. in engen Schluchten oder Innenstädten mit hohen Gebäuden. Verbessert sich der Empfang, schaltet die SatIQ-Funktion zusätzliche Empfangssignale wieder aus.

**Herzfrequenzvariabilität-Status (HFV-Status):** Ab sofort kann die Herzfrequenzvariabilität im Schlaf angezeigt werden, um einen besseren Überblick über die Erholung und das allgemeine Wohlbefinden zu erhalten. Ein Tages- sowie 7-Tage-Durchschnittswert liefert im Verhältnis zum individuellen Grundwert interessante Insights zur eigenen Gesundheit, Erholung und Fitness.

**Wettkampf-Widget:** Diese Anwendung zeigt Informationen zur Rennvorbereitung an, einschließlich einer renntagesspezifischen Leistungsvorhersage, dem Wetter am Renntag und einer Countdown-Uhr – alles in einem Widget.

**Aktualisierter Trainingszustand:** Die Berechnung des Trainingszustand wird mithilfe neuer Indikatoren wie HFV-Status und akuter Belastung weiter optimiert und gibt noch tiefere Einblicke in die Gesamtanstrengung und die langfristigen Trainingsgewohnheiten. Mit dem neuen Status "Ermüdet" kann man das Training noch besser einordnen und einschätzen, ob dieses produktiv, anstrengend oder überfordernd ist.

**Trainingsbereitschaft:** Die Trainingsbereitschaft kombiniert die aktuelle Trainingsbelastung mit weiteren Gesundheitsdaten wie dem HFV-Status,

Erholung, Schlaf oder Stress und ordnet die Bereitschaft fürs nächste Training individuell ein.

**Richtungspfeile:** Ab sofort zeigen Richtungspfeile bei der Navigation auf der Karte an, wo es lang geht. So weiß man beispielsweise sofort, in welche Richtung bei einem Rundkurs gestartet wird. Auch wenn sich die Strecke mal kreuzt, ist das kein Problem mehr – die Pfeile weisen den Weg.

**Aktien-Widget:** Mit dem Stocks-Widget ist man immer Up-to-Date, denn es verschafft Überblick über bis zu 50 Aktien - direkt am Handgelenk.

**Create Folder:** Wetterbericht, Sonnenauf- und -untergang, Herzfrequenz, Body Battery, Schlafscore – die Auswahl an Daten, die auf der Uhr angezeigt werden können, ist riesig. Um nicht den Überblick zu verlieren und die Ansicht besser zu strukturieren, gibt es jetzt die Möglichkeit Ordner zu erstellen. So lassen sich bei der Widget Ansicht verschiedene Cluster anlegen und mit einem Klick alle wichtigen Daten in einem Ordner anzeigen.

### **Das Update für die Edge 1040-Serie beinhaltet**

**Musiksteuerung:** Bei Kopplung mit einem kompatiblen Smartphone kann beim Indoor-Training, beispielsweise mit einem Tacx Trainer, die Musik direkt auf dem Edge gesteuert werden.

**Aktualisierter Trainingszustand:**Die Berechnung des Trainingszustands wird mithilfe neuer Indikatoren wie HFV-Status und akuter Belastung weiter optimiert und gibt noch tiefere Einblicke in die Gesamtanstrengung und die langfristigen Trainingsgewohnheiten. Mit dem neuen Status "Ermüdet" kann man das Training noch besser einordnen und einschätzen, ob dieses produktiv, anstrengend oder überfordernd ist. Um den aktualisierten Trainingszustand zu erfassen ist ein kompatibles Wearable nötig.

**Intensitätsminuten:** Der Edge 1040 zählt nun auch die Intensitätsminuten, welche in Verbindung mit einem Garmin Wearable bei der Berechnung des Fitnessalters berücksichtigt werden.

**E-Bike-Unterstützung:** Es ist nun möglich ein ANT+ kompatibles E-Bike mit dem Radcomputer zu koppeln, um E-Bike-Daten anzuzeigen, die Unterstützungsstufen anzupassen und die verbleibende Reichweite auf einer

geplanten Strecke anzuzeigen.

## **Weitreichende und benutzerfreundliche Updates**

Auch die Trägerinnen und Träger der MARQ-Kollektion, fenix 6-Serie oder Enduro 1 profitieren von dem Feature-Update mit neuen Funktionen wie z.B. der Herzfrequenzvariabilitäts-Aufzeichnung, des optimierten Trainingsstatus oder dem E-Bike Support.

Die kostenlosen Feature-Updates sind ab sofort verfügbar. Die Smartwatch oder der Radcomputer können ganz einfach über ein automatisches Update via WLAN oder am PC über Garmin Express aktualisiert werden.

Einen Überblick zum Gesamtumfang der Updates gibt es [hier](#).

*Wenn Sie keine Informationen mehr zu Garmin erhalten wollen, senden Sie bitte eine Mail mit dem Betreff „Unsubscribe Garmin“ an [garmin-datenschutz@lhk.de](mailto:garmin-datenschutz@lhk.de).*

---

## **Über Garmin**

Mit innovativen Produkten setzt Garmin regelmäßig Standards in der Sport- und Fitness-Branche und begeistert Lauf-, Radfahr-, Golf- und Sportbegeisterte weltweit. Das Unternehmen zeichnet sich durch eine konstante Diversifikation aus, dank derer Fitness & Health Wearables, Smartwatches, Golf- und Laufuhren sowie Bike-Computer und Powermeter erfolgreich etabliert werden konnten. Getreu dem Motto #BeatYesterday arbeiten heute rund 19.000 Mitarbeitende in mehr als 80 Niederlassungen in über 30 Ländern daran, Menschen aller Fitnesslevel und Altersgruppen dabei zu unterstützen, ein gesundes Leben zu führen, sich mehr zu bewegen, wohler zu fühlen und Neues zu entdecken. Mehrere zehn Millionen Nutzende lassen sich davon täglich motivieren und inspirieren und nutzen Garmin Connect, Garmins kostenlose Plattform, um Trainingsfortschritte zu analysieren, Ziele festzulegen und zu verfolgen sowie Aktivitäten mit anderen Garmin Connect-Usern oder über soziale Medien zu teilen. Damit ist Garmin einer der weltweit führenden Anbieter im Bereich Sport und Fitness.

Garmin entwickelt seit über 30 Jahren innovative Produkte fürs Fliegen, Segeln, Autofahren, Golfen, Laufen, Fahrradfahren, Bergsteigen, Schwimmen sowie zahlreiche weitere Aktivitäten. 1989 von den Freunden und Luftfahrtingenieuren Gary Burrell und Min Kao in Olathe, Kansas, gegründet, ist das Unternehmen heute einer der weltweit führenden Anbieter in den Bereichen Automotive, Fitness, Outdoor, Marine und Aviation. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Schaffhausen (CH) ist in der DACH-Region mit Standorten in Garching bei München (D), Graz (A) und Neuhausen am Rheinfluss (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 Flexibilität sowie Qualitäts- und Designstandards garantieren und seine Kundinnen und Kunden täglich aufs Neue motivieren.

## Kontaktpersonen



**Johanna Sauer**

Pressekontakt

PR Specialist DACH

[pressestelle@garmin.com](mailto:pressestelle@garmin.com)