



Mit der fēnix 7 Pro und epix Pro Serie gibt es für jedes Handgelenk die passende Uhr.

31.05.2023 13:18 CEST

Die neue Generation: Garmin stellt Pro Modelle der fēnix 7 und epix Serien vor

München, 31. Mai 2023 – Mit den neuen fēnix 7 Pro und epix Pro Modellen präsentiert Garmin die nächste Generation der bekannten Multisport Smartwatch Serien. Seit über 10 Jahren auf dem Markt und dank ihrer vielfältigen Einsatzmöglichkeiten inzwischen Inbegriff der Multisportuhr, setzt Garmin bei der fēnix weiter konsequent auf stromsparende Technik. Das MIP Touchdisplay mit Solar-Ladelinse ist bei Sonnenlicht extrem gut ablesbar und in der aktuellen Generation auch für die Indoor-Nutzung weiter optimiert. So sind im Smartwatch-Modus Akkulaufzeiten von bis zu 37 Tagen möglich, was sie zum Liebling der Performance-Sportlerinnen und -Sportler weltweit macht. Die epix steht wie keine andere Smartwatch für einen

aktiven, urbanen Lebensstil. Ihr brillantes AMOLED Display gepaart mit dem Funktionsumfang der fēnix Serie machen sie zum perfekten Begleiter beim Sport und im Alltag. Akkulaufzeiten von bis zu 31 Tagen im Smartwatch-Modus degradieren das Ladekabel auch hier zum wenig genutzten Zubehör. Beide Serien gibt es jetzt in drei Größen (42mm, 47mm, 51mm). Hinzugekommen ist in allen Modellen die integrierte LED-Taschenlampe für mehr Orientierung und Sicherheit bei Nacht.

Sportlich unterwegs

Mit mehr als 80 Sport- und Outdoor-Apps unterstützen die Smartwatches einen aktiven Lebensstil. Neben Sportarten wie Laufen, Wandern, Radfahren oder HIIT sind unter anderem Inline-Skating, BMX, Motorrad und diverse Teamsportarten neu hinzugekommen. Animierte Cardio-, Kraft-, Yoga- und Pilates-Workouts auf dem Display der Smartwatch bringen Abwechslung ins Training. Die Trainingsbereitschaft zeigt den idealen Zeitpunkt für die nächste Einheit an. Um jede Einheit zu optimieren, hilft die Uhr mit umfassenden physiologischen Messwerten und Trainingsanalysen. So liefern unter anderem VO2max Werte, Trainingszustand, Belastungsfokus, Erholungszeiten und Trainingseffekte wichtige Einblicke in die eigene Leistungsfähigkeit. Herzstück zur Ermittlung all dieser Werte ist der neue HF-Sensor (Generation 5), mit optimierten sportartspezifischen Messungen. Die neue Funktion Ausdauerwert zeigt unter Berücksichtigung aller aufgezeichneten sportlichen Aktivitäten und einer Kombination der physiologischen Messwerte, die Entwicklung der persönlichen Ausdauer an.

Beim Laufen und Radfahren kann der Energieverbrauch dank der Funktion Stamina immer im Blick gehalten werden. Mit PacePro und ClimbPro können sowohl beim Laufen als auch beim Radfahren die Kräfte unter Berücksichtigung der Streckeninformationen perfekt eingeteilt werden. Zusätzlich zeigt die Smartwatch tägliche Trainingsempfehlungen für die beiden Sportarten an. Läuferinnen und Läufer freuen sich neben dem Garmin Coach über die Features Running Power und Laufeffizienz, die auch ohne kompatibles Zubehör eine bessere Analyse und Optimierung des Lauftrainings ermöglichen. Zudem bieten sowohl die fēnix 7 Pro als auch die epix Pro eine Wettkampf-Vorhersage auf Grundlage des Trainings der letzten vier Wochen. Für alle, die hoch hinaus wollen, zeigt der Hill Score ab sofort die persönliche Entwicklung beim Berglaufen an. Ebenso berechnet die Funktion einen Wert für die Ausdauer bei steilen Anstiegen.

Sicher unterwegs

Egal, wohin das nächste Abenteuer führt – bei allen Outdoor-Aktivitäten bieten die neuen Pro Serien leistungsstarke und präzise Navigation. Der Multi-Frequenz Empfang in Kombination mit SatIQ Technologie und ABC-Sensoren sorgt für eine überragende Positionsgenauigkeit. Mit den internationalen TopoActive-Karten, die via WLAN direkt auf die Uhr geladen werden können, bleibt man zuverlässig auf dem richtigen Weg. Strecken lassen sich auch bequem in der Garmin Connect App erstellen oder suchen und dann mit der Uhr synchronisieren. Bei der Outdoornavigation unterstützt die Up Ahead Übersicht, die auf einen Blick die genaue Position von Versorgungsstationen, Trails, Kurven, u.v.m. anzeigt. Funktionen wie RoundTrip Routing und AroundMe ermöglichen zudem eine detaillierte Erkundung der Umgebung. Für Sicherheit sorgt die Notfallhilfe und die automatische Unfallerkennung: Wenn die Smartwatch einen Sturz registriert, wird der aktuelle Standort über das gekoppelte Smartphone an vorab definierte Notfallkontakte gesendet und das Live-Tracking gestartet. Das Auslösen ist auch manuell möglich.

Fit und gesund im Alltag

Mit den neuen Modellen die eigene Gesundheit und das Wohlbefinden rund um die Uhr im Blick behalten: Dank vielfältiger Funktionen zur 24/7 Gesundheitsüberwachung kein Problem. An Bord sind Herzfrequenzmessung am Handgelenk, Pulse Ox Sensor, Body Battery, Jetlag Ratgeber, erweiterter Schlafanalyse inkl. Sleep Score und vieles mehr. Um den Schlafzyklus nicht zu stören, integriert Garmin in die epix Pro Serie neu den Red Shift Modus. Dieser zeigt das Displaylicht in Rottönen an und unterstützt so das menschliche Auge bei der schnellen Gewöhnung an eine dunkle Umgebung. Außerdem wird mit dem Morning Report direkt nach dem Aufwachen eine Übersicht zum Schlaf in der letzten Nacht, den Trainingsaussichten für den kommenden Tag, dem Status der Herzfrequenzvariabilität (HRV) u.v.m. angezeigt.

Smart und langlebig

Die Kombination aus sportlichen und smarten Funktionen wie Garmin Pay, Garmin Music und Co. machen die fenix 7 Pro und epix Pro Serie zu den vielleicht komplettesten Multisport-Smartwatches ihrer Zeit. Beide Serien kombinieren ein widerstandsfähiges, sportliches Design mit hochwertigen

Materialien. Während die epix Pro Modelle auf ein eindrucksvolles AMOLED-Touchdisplay setzen, punkten die fēnix 7 Pro Smartwatches mit einem weiterentwickelten MIP Display, das gerade bei direkter Sonneneinstrahlung besonders gut ablesbar ist und standardmäßig über Solartechnologie verfügt. Die Sapphire Editionen beider Serien stehen dank Saphirglas für noch mehr Robustheit bei weniger Gewicht. Das Touchdisplay ergänzt das traditionelle 5-Tasten Design und ermöglicht den schnellen Zugriff auf alle Funktionen. Dank der drei Größenoptionen passen die Multisport-Smartwatches an jedes Handgelenk. Mit einer Vielzahl an QuickFit-Armbändern aus Metall, Leder, Nylon und Silikon, lassen sie sich an jeden Style individuell anpassen. Noch weitere Individualisierungsmöglichkeiten bietet Garmin mit [Your Watch, Your Garmin](#).

Das Produktvideo finden Sie [hier](#).

Die fēnix 7 Pro und epix Pro Serie im Detail

UVP: ab 849,99 € und 949,99 €; Verfügbarkeit: ab sofort

- Multisport-Smartwatch im exklusiven und sportlichen Design mit brillantem und hochauflösendem 1,2-Zoll“, 1,3-Zoll“, 1,4-Zoll“ AMOLED (epix Pro) oder MIP (fēnix 7 Pro) Touchdisplay
- Solar Displays mit Power Glass oder Power Sapphire Glass (fēnix 7 Pro)
- Beide Serien in drei Größen verfügbar: 42mm, 47mm, 51mm
- Neu: Integrierte LED-Taschenlampe für mehr Sicherheit im Dunkeln bei allen Modellen
- Hochpräzise Streckenaufzeichnung durch Multi-Frequenz Empfang, SatIQ-Technologie und ABC-Sensoren, sowie Navigationsfunktionen wie RoundTrip Routing & AroundMe,
- Automatische Unfallbenachrichtigung und Notfallhilfe (manuell) sowie Sicherheits- und Trackingfunktionen
- Neu: Hill Score für das Training von Bergläufen
- Neu: Ausdauerwert zur Ermittlung der Ausdauerfähigkeit
- Mehr als 80 Sport- und Outdoor-Apps, u.a. Laufen, Radfahren, HIIT, Inline-Skating, BMX, Motorrad und diverse Teamsportarten
- Lange Akkulaufzeit von bis zu 31 Tagen im Smartwatch-Modus und 58 Stunden im GPS-Modus (epix 51mm Pro)
- Ultra-lange Akkulaufzeit von bis zu 37 Tagen im Smartwatch-Modus und 122 Stunden im GPS-Modus (fēnix 7X Pro)
-

Workouts mit animierten Übungen und Trainingspläne direkt auf der Smartwatch

- Internationale Topo Karten sowie Golf- und SkiView-Karten inklusive Pisteninformationen und Langlaufloipen
- Ganztägiges Gesundheits- und Fitnesstracking mit der neuesten Sensorgeneration, inkl. Herzfrequenzmessung am Handgelenk, Body Battery, Stresslevel und Pulse Ox, Atemfrequenz, VO2max, Zyklus- und Schwangerschaftstracking, u.v.m.
- Umfangreiche Sport- und Trainingsfunktionen inklusive Trainingsbelastung und Erholungszeiten
- Erweiterte Schlafanalyse mit Sleep Score zur Schlafqualität und Insights direkt auf der Smartwatch
- Smarte Features: Garmin Pay, Garmin Music und Smart Notifications, Kompatibilität mit Garmin Connect
- QuickFit-Wechselarmbänder in verschiedenen Farben und Materialien (Leder, Nylon, Titan)

Erhältlich in verschiedenen Ausführungen:

- fēnix 7 Pro / epix Pro 42mm: UVP: ab 849,99 € / 949,99 €
- fēnix 7 Pro / epix Pro 47mm: UVP: ab 849,99 € / 949,99 €
- fēnix 7 Pro / epix Pro 51mm: UVP: ab 949,99 € / 1049,99 €
- fēnix 7 Pro Sapphire / epix Pro Sapphire 42mm: UVP: ab 949,99 € / 1049,99 €
- fēnix 7 Pro Sapphire / epix Pro Sapphire 47mm: UVP: ab 949,99 € / 1049,99 €
- fēnix 7 Pro Sapphire / epix Pro Sapphire 51mm: UVP: ab 1049,99 € / 1149,99€

Weitere Informationen zur epix Pro Serie finden Sie [hier](#), zur fēnix 7 Pro Serie [hier](#).

Über Garmin

Mit robusten und innovativen Outdoor-Smartwatches und Handhelds begeistert Garmin Sport-, Abenteuer- und Outdoor-Begeisterte weltweit –

egal ob beim Extrembergsteigen oder beim Wochenendausflug – und sorgt mit vielfältigen Navigations- und Kommunikationsfunktionen für Sicherheit unterwegs. 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 Nutzerinnen und Nutzer 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 Outdoor.

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 Rheinfall (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



Marc Kast

Pressekontakt

Head of Public Relations DACH

pressestelle@garmin.com