

Presseinformation

IT & Mobile Communication » Samsung Gear Fit2 und Gear IconX

Mobilmacher: Gear Fit2 und Gear IconX für unbeschwerten Sportspaß

Das neue GPS-Fitness-Armband und das kabellose In-ear-Headset bringen Fitness und Lifestyle zusammen

- Gear Fit2: automatisches Tracking von Aktivitäten via GPS
- Gear IconX: intelligenter Sprach-Guide motiviert beim Training
- Eigenständige Musikplayer integriert



Schwalbach/Ts. – 3. Juni 2016 – Samsung erweitert sein Portfolio an Fitness-Wearables mit der Vorstellung der Gear Fit2 und der Gear IconX. Sowohl das Fitness-Armband als auch das intelligente In-ear-Headset richten sich gezielt an die Wünsche eines aktiven Lebensstils und bieten präzise Tracking-Technologie sowie eigenständige Musik-Player für kabelfreies und top-motiviertes Training.

Mit einem eingebauten GPS-Empfänger und einem Pulsmesser ermöglicht die Gear Fit2 die genaue Messung von Fitness-Werten sowie deren Auswertung für den Träger. Die Gear IconX ist ein kabelloses In-ear-Headset, das Fitness-Daten aufzeichnet und dem Nutzer Rückmeldung zu seiner Laufleistung gibt. Sowohl die Gear Fit2 als auch die Gear IconX passen sich optimal an das individuelle Fitness-Niveau der Nutzer an – egal ob sie für einen Marathon trainieren oder einfach in der Nachbarschaft joggen gehen.

„Ein gesunder und aktiver Lifestyle ist für immer mehr Menschen Bestandteil eines erfüllten Lebens. Unsere Wearables können dazu einen wichtigen Beitrag leisten, indem sie bei regelmäßigen Übungen unterstützen und Fitness mit Spaß verbinden. Die Gear Fit2 und die Gear IconX zielen genau auf diese Bedürfnisse der Verbraucher ab und ermöglichen es, noch mehr aus dem persönlichen Training herauszuholen“, sagt Younghee Lee, Executive Vice President of Global Marketing, Mobile Communications Business Samsung Electronics.

Gear Fit2: zahlreiche intelligente Fitness-Funktionen

- Ergonomisches und schlankes Design für eine komfortable Nutzung im Alltag.
- Das Curved Super AMOLED-Display mit hochauflösendem Touchscreen zeigt den Fitness-Fortschritt und erlaubt es, Benachrichtigungen einzusehen und zu beantworten.
- Integrierte GPS- und Pulssensoren für die präzise Erfassung sportlicher Aktivitäten.
- Dank der automatischen Tracking-Funktion müssen Träger nicht einstellen, ob sie laufen, walken, Rad fahren oder beispielsweise mit einer Rudermaschine trainieren.
- Einfache Synchronisation von Fitness-Daten zwischen S Health und anderen Fitness-Apps. Das Erreichen eines Schrittziels kann unmittelbar mit Freunden und Familie auf Facebook geteilt werden und bietet so Extra-Motivation.
- Als eigenständiger Musik-Player treibt die Gear Fit2 den Träger mit Musik an, ohne das Smartphone dabeihaben zu müssen.

Gear IconX: komfortables und kabelloses Fitness-Erlebnis

- Sicherer und bequemer Sitz dank Stabilisierung und Silikonschutz in drei Größen. Vor dem Workout wird das Gear IconX Headset durch bloßes Einsetzen ins Ohr aktiviert.
- Erfasst Fitness-Daten wie zurückgelegte Strecken, Geschwindigkeit, Dauer, Herzfrequenz sowie verbrannte Kalorien und synchronisiert sich nahtlos mit S Health.
- Gibt per Sprach-Guide sofort Rückmeldung zum Trainingsfortschritt und fungiert als eigenständiger Musik-Player.
- Mit Bluetooth und internem Speicher, der bis zu 1.000 MP3-Songs fasst. Nutzer steuern den Musik-Player mit Tipp- oder Wischbewegungen auf der Touch-Oberfläche der Ohrhörer.

Die Gear Fit2 wird voraussichtlich ab dem 10. Juni 2016 im Handel verfügbar sein. Die Gear IconX wird ab dem 3. Quartal 2016 erhältlich sein.

Offizielle Einführungsvideos zu Gear Fit2 und Gear IconX finden Sie unter:

Gear Fit2: <https://www.youtube.com/watch?v=SHK5SAHj1ZE>

Gear IconX: https://www.youtube.com/watch?v=_Qto3jm36Tw

Bildergalerie

Curved Super AMOLED Display	Coach im Ohr	Intelligente Fitness-Funktionen
		
Das brillante Display der Gear Fit2 schmiegt sich dank seiner Wölbung komfortabel an das Handgelenk des Nutzers an.	Gear IconX gibt per Sprachausgabe sofort Rückmeldung zum Trainingsfortschritt.	Sowohl Gear Fit2 als auch Gear IconX unterstützen den Nutzer mit praktischen Tracking-Funktionen beim Training.

Überblick

Das Produkt	Das Erlebnis	Der Unterschied
Mit ergonomischem Design, intelligenten Fitness-Funktionen und integrierten Musikplayern unterstützen die Gear Fit2 und die Gear IconX einen aktiven Lebensstil.	Ohne Smartphone unbeschwert zum Workout, dabei die persönlichen Lieblingssongs im Ohr und nebenbei sogar auf wichtige Nachrichten reagieren – kein Problem mit der Gear Fit2.	Die Gear IconX motiviert per Sprachausgabe beim individuellen Training und lässt sich ganz leicht per Fingertipp bedienen.

Samsung Gear Fit2 Produktdetails¹

Display	1,5 Zoll Curved Super AMOLED, 216 x 432 Pixel
Prozessor	1 GHz Dual Core-Prozessor (Exynos 3250)
Speicher	512 MB RAM / 4 GB interner Speicher (davon sind 2,1 GB frei verfügbar)
Konnektivität	Bluetooth 4.2
Sensoren	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Pulssensor, GPS, Barometer
Maße	24,5 x 51,2 mm Small (Armbandlänge: 125 ~ 170mm) Large (Armbandlänge: 155 ~ 210mm)
Gewicht	S: 28 g L: 30 g
Akku	200 mAh
Kompatibilität	Nutzbar mit verschiedenen Galaxy- und Android-Smartphones ²
Betriebssystem	Tizen
Weitere Eigenschaften und Funktionen	Benachrichtigungen (SNS, Anrufe, Nachrichten, Anwendungen, Termine)
	Farben: Dark-Gray, Blue, Pink
	Staub- und wassergeschützt nach IP68-Zertifizierung ³
	Integrierter MP3-Player
Audio	MP3, WMA, WAV, AAC, M4A, AMR, AWB, OGG, OGA, 3GA

Samsung Gear IconX Produktdetails¹

Speicher	4 GB Speicher / bis zu 1.000 Lieder (davon sind 3,5 GB frei verfügbar)
Konnektivität	Bluetooth 4.1
Sensoren	Pulssensor, Beschleunigungssensor, Touchpad
Maße	Ohrhörer: 18,9 x 26 mm / Ladeetui: 92 x 35,3 mm
Gewicht	Ohrhörer: 6,3 g / Ladeetui: 52 g
Akku	Ohrhörer: 47 mAh / Ladeetui: 315 mAh
Kompatibilität	Android 4.4 ²
Lautsprecher	Dynamische Treiber
Mikrofon	2 Mikrofone pro Ohrhörer
Weitere Eigenschaften und Funktionen	Farben: Black, Blue, White
	Spritzwassergeschützt (P2i Nano-Beschichtung)
	Integrierter MP3-Player
	Sprachausgabe (verfügbar in 15 Sprachen)
Audio	MP3, WMA v9, WAV, AAC, M4A

¹ Alle Angaben zum Produkt basieren z. T. auf vorläufigen Informationen. Technische Änderungen vorbehalten.

² Kompatibel zu Samsung Galaxy-Modellen mit Android 4.3 oder höher und mindestens 1,5 GB Arbeitsspeicher (RAM). Kompatibel zu nicht-Galaxy-Modellen mit Android 4.4 oder höher und mindestens 1,5 GB Arbeitsspeicher (RAM).

³ Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie unter:

<http://www.samsung.com/de/news/product-/mobilmacher-gear-fit2-und-gear-iconx-fuer-unbeschwerten-sportspass>

Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearable Devices, Tablets, Kameras, Haushaltsgeräten, Druckern, Medizintechnischen Geräten, Netzwerksystemen, Halbleitern und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten, Hintergrundinformationen und Pressematerialien auf www.samsung.de und im Samsung Newsroom unter news.samsung.com.

Pressekontakt Samsung

Telecommunications

Samsung Electronics GmbH

Barbara Gehl

IT & Mobile Communication

Am Kronberger Hang 6

65824 Schwalbach / Ts.

Barbara.Gehl@samsung.de

Pressekontakt Agentur

Telecommunications

Faktor 3 AG

Stefan Zander / Franziska Frank

Kattunbleiche 35

22041 Hamburg

040 / 679446 - 6172 / - 6168

samsung.tc@faktor3.de