

Presseinformation

IT & Mobile Communication » Samsung Gear Fit

Stilvoll auf dem Laufenden mit Samsung Gear Fit

Das neue Wearable unterstützt einen aktiven Lifestyle

- Gewölbtes Super AMOLED-Display
- Individuell wählbares Fitnessprogramm
- Benachrichtigungen auf einen Blick am Handgelenk*



Schwalbach/Ts. – 9. April 2014 – Die Samsung Gear Fit bietet angenehm tragbare Fitness-Technologie. Das weltweit erste Wearable mit gewölbtem Bildschirm unterstützt Nutzer bei Ihrem Fitnessprogramm und dabei, ihren sportlichen Lifestyle zu betonen. Dank des kontrastreichen Super AMOLED-Touchscreens mit 1,84 Zoll (4,67 cm) Bildschirmdiagonale können Fitness-Fans auch beim Jogging ihre Termine, E-Mails und persönlichen Nachrichten im Blick behalten.*

„Die neue Generation tragbarer mobiler Geräte muss die vielfältigen Interessen und Bedürfnisse der Kunden widerspiegeln“, erklärt Mario Winter, Director IT & Mobile Marketing bei der Samsung Electronics GmbH. „Mit der Entwicklung der neuen Gear Fit unterstützen wir die Kunden, die sich einen aktiven Lifestyle wünschen – und trotzdem über eingehende Anrufe und Termine informiert sein wollen.“*

Samsung Gear Fit schmiegt sich mit seinem gewölbten Display angenehm an das Handgelenk des Nutzers an. Durch optional erhältliche Armbänder können Nutzer mit der Gear Fit ihren persönlichen Stil ausdrücken. So passt das Wearable auch optisch zum Outfit oder zur Stimmung.

Mobiler Fitnesstrainer am Handgelenk

Das schlanke Wearable kommt zusammen mit der Fitness-App S Health und unterstützt den Träger mit Tipps, Trainingsempfehlungen und individuell bestimmbar Zielsetzungen bei seinem persönlichen Fitnessprogramm. Mit dem integrierten Pulssensor hat der Nutzer seine Fitnesswerte im Blick. Darauf basierend kann er sich höhere Ziele stecken und sich immer wieder neu motivieren. Outdoor-Fans, die gern an ihre Grenzen gehen, finden in der Samsung

Gear Fit einen robusten Sparringspartner. Das Wearable ist gemäß IP67-Standard zertifiziert und somit spritzwasser- und staubgeschützt.**

Mehr als nur Fitness

Nutzer können die Samsung Gear Fit nicht nur eigenständig als digitalen Fitnesscoach,*** sondern auch als Begleitprodukt zu einem kompatiblen Smartphone einsetzen. Über den energieeffizienten Bluetooth® 4.0 LE-Standard lässt sich das Wearable schnell und einfach verknüpfen. Einmal verbunden hält die Gear Fit mit Display-Benachrichtigungen über eingehende Anrufe, E-Mails, Termine, SMS, Erinnerungen und andere Apps auf dem Laufenden, ohne dass Nutzer zusätzlich auf ihr Smartphone schauen müssen.* Um sich voll und ganz auf ihr Training zu konzentrieren, können Nutzer die Benachrichtigungen auch deaktivieren.

Samsung Gear Fit ist ab dem 11. April zum Preis von 199 Euro (UVP) im Handel verfügbar.

Bildergalerie

Mobiler Fitnesstrainer	Super AMOLED-Touchscreen	Passend zum persönlichen Stil
		
Mit umfangreichen Fitnessanwendungen und Erinnerungsfunktionen unterstützt die Samsung Gear Fit Sportbegeisterte sowohl beim Fitnessprogramm als auch im Büroalltag.	Das gewölbte AMOLED-Display ist dank Entspiegelung komfortabel einsehbar und sorgt für ein brillantes Nutzererlebnis.	Durch optional erhältliche Armbänder in verschiedenen Trendfarben wird der mobile Fitnesstrainer Samsung Gear Fit zum stylischen Accessoire.

Überblick

Das Produkt	Das Erlebnis	Der Unterschied
Die neue Samsung Gear Fit verbindet Stil, Fitness und Komfort zu einem beeindruckenden mobilen Erlebnis für sportbegeisterte Nutzer.	Sport treiben, das persönliche Fitnessprogramm managen und gleichzeitig Kalender und Nachrichten immer im Blick haben* – kein Problem mit der Samsung Gear Fit.	Die Samsung Gear Fit ist das erste Wearable mit gewölbtem Display. So passt es sich komfortabel an das Handgelenk des Trägers an.

Samsung Gear Fit Produktdetails

Bildschirm	1,84 Zoll (4,67 cm) gewölbtes Super AMOLED-Display (432 x 128 Pixel)
Zusätzliche Funktionen	Schrittzähler, Trainingscoach, Pulssensor, Stoppuhr, Timer
	Benachrichtigungen (Soziale Netzwerke, Anrufe, E-Mail, Apps) Kalender, Medien-Controller
	Optional erhältliche Armbänder
	IP67-zertifiziert: Schutz vor zeitweiligem Untertauchen bis maximal 1 Meter Wassertiefe für maximal 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei anderen Flüssigkeiten, insbesondere Salzwasser, Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Sämtliche Abdeckungen des Gerätes müssen stets vollständig verschlossen sein, sodass durch sie kein Wasser eindringen kann.
Konnektivität	Bluetooth® 4.0 LE
Sensoren	Pulssensor, Bewegungssensor, Lagesensor
Maße	23,4 x 57,4 x 11,95 mm, 27 g
Akku	210 mAh. Bei normaler Nutzung ca. 3-4 Tage Akkulaufzeit, bei geringer Nutzung bis zu 5 Tage
Kompatibilität	Samsung GALAXY S5 / Samsung GALAXY GRAND 2 / Samsung GALAXY Note 3 / Samsung GALAXY Note 3 Neo / Samsung GALAXY Note II / Samsung GALAXY S4 / Samsung GALAXY S III / Samsung GALAXY S4 zoom / Samsung GALAXY S4 ACTIVE / Samsung GALAXY S4 mini / Samsung GALAXY MEGA / Samsung GALAXY Note 10.1 2014 Edition / Samsung GALAXY NotePRO 12.2 / Samsung GALAXY TabPRO 8.4 / Samsung GALAXY TabPRO 10.1 / Samsung GALAXY TabPRO 12.2

- * Hierfür wird eine Verbindung über Bluetooth® mit einem kompatiblen Mobilgerät benötigt.
- ** Schutz vor zeitweiligem Untertauchen bis maximal 1 Meter Wassertiefe für maximal 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei anderen Flüssigkeiten, insbesondere Salzwasser, Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Sämtliche Abdeckungen des Gerätes müssen stets vollständig verschlossen sein, sodass durch sie kein Wasser eindringen kann.
- *** Diese Funktion ist nur im Laufmodus gegeben.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie unter:

<http://de.samsung.com/de/news/read.aspx?pmguid=075ce12f-3a5e-4739-9097-416ef41c0f0e>

Über Samsung Electronics:

Samsung Electronics Co., Ltd., ist ein globaler Technologieführer, der den Menschen auf der ganzen Welt neue Möglichkeiten eröffnet. Mit starken Innovationen und dem Streben, immer wieder Neues zu entdecken, verändern wir die Welt von Fernsehern, Smartphones, Tablets, PCs, Kameras, Druckern und Hausgeräten, LTE-Systemen bis hin zu Medizintechnik, Halbleitern und LED-Lösungen. Wir beschäftigen weltweit 286.000 Menschen in 80 Ländern bei einem Jahresumsatz von 216,7 Milliarden US-Dollar. Entdecken Sie mehr unter www.samsung.com/de.

Pressekontakt Samsung

Samsung Electronics GmbH
Barbara Gehl
IT & Mobile Communication
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
Barbara.Gehl@Samsung.de

Pressekontakt Samsung Telecommunications

Faktor 3 AG
Stefan Zander / Uta Rebentrost
Kattunbleiche 35
22041 Hamburg
040 / 679446 - 6172 / - 6168
Samsung.tc@faktor3.de