

Juni 2012

Garmin bringt erstmals reine Schwimm-Uhr:  
Garmin Swim

## Für Wasserratten und Freischwimmer

Garmin erweitert sein Fitness-Segment um eine weitere Sportart und präsentiert mit der Garmin Swim seine erste Trainingsuhr, die sich mit ihren umfangreichen Funktionen speziell und ausschließlich an die Bedürfnisse von Schwimmern richtet. Lästiges Bahnenzählen gehört der Vergangenheit an, denn den mathematischen Teil übernimmt von nun an die Garmin Swim: Bahnen, Geschwindigkeit, zurückgelegte Strecken und vieles mehr werden in Echtzeit gemessen und aufgezeichnet. Dank ihrer schlanken Form behindert die Swim beim Training nicht und sieht mit ihrem markanten Design im Alltag einfach stark aus.

Auf die Plätze – fertig – los! Die Garmin Swim ist **schnell einsatzbereit**. Vor dem Training nur kurz die Länge der Bahn eingeben, schon ist man startklar. Schwimmer können sich so voll und ganz auf die Technik konzentrieren – die Dokumentation übernimmt vollautomatisch und ganz bequem die Uhr am Handgelenk. Sogar Intervalltrainings lassen sich dank spezieller Funktion problemlos meistern. Features wie die Anzeige der wöchentlich zurückgelegten Distanz oder die Möglichkeit zur detaillierten Online-Auswertung erhöhen darüber hinaus die Motivation. Da wird der innere Schweinehund einfach abgehängt...


Die Garmin Swim ist mit ihren Funktionen ein großartiger Trainings- und Wettkampfpartner für Schwimmer und Triathleten, egal ob Hobby- oder Leistungssportler. Auf **zwei Standard-Datenseiten** werden die Werte der letzten Bahn und der gesamten Trainingseinheit angezeigt. Auf einer weiteren Seite lassen sich bis zu **drei Datenfelder frei konfigurieren**. Wählen kann man 20 verschiedene Parameter (Werte jeweils unterteilt in das letzte Intervall, die letzte Bahn und den Durchschnittswert).

Das entscheidende Bauteil der Garmin Swim ist der integrierte Beschleunigungssensor (G-Sensor). Er ermittelt unter anderem die folgenden Informationen:

- Schwimmstil
- Geschwindigkeit bzw. Pace
- geschwommene Distanz
- geschwommene Bahnen
- Schlaganzahl
- Schlagfrequenz
- Zugdistanz
- SWOLF Effizienz-Score (Zahl der Schläge + Zeit pro Bahn) im Schnitt und für die letzte Bahn
- Kalorienverbrauch (anhand Daten des Nutzerprofils)



Alle Daten werden auf der Uhr gespeichert, lassen sich drahtlos auf das Portal Garmin Connect (<http://connect.garmin.com>) übertragen und dort auswerten. Der dazu nötige ANT+ USB-Stick ist im Lieferumfang enthalten.



## Morning Swim

Thu, Dec 8, 2011 7:32 AM Greenwich Mean Time By **aswimmer**  
Activity Type: **Lap Swimming** | Event Type: **Uncategorized** | Course: --

◀ Previous
Next ▶

Share
 Export
 Compare
 Print

Details
Intervals

**Summary**

Distance:	1.450 m
Pool Length:	25,00 m
Time:	24:23
Avg Pace:	1:41 min/100 m
Calories:	290 C
Avg Efficiency	35
Avg SWOLF	35

**Details**


**Timing** Pace Speed

Time:	24:23
Elapsed Time:	24:35
Avg Pace:	1:41 min/100 m
Best Pace:	1:27 min/100 m

**Strokes**


Avg Strokes:	9,7 / length
Total Strokes:	561,0

**Swim Graph**

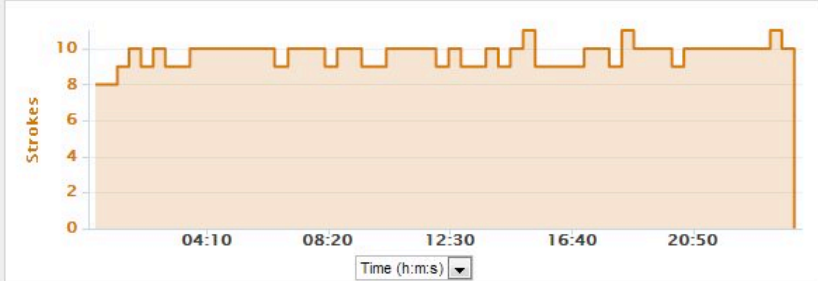


**Charts**  Average

**Timing**



**Strokes**



**Intervals** 4 View Lengths

Interval	Time	Distance	Avg Pace
1	6:31.1	400	1:38
2	6:47.5	400	1:42
3	5:58.9	350	1:43
4	5:01.3	300	1:40
Rest	:04.1	0	--:--
Summary	24:22.9	1.450	1:41

Internet | Protected Mode

Natürlich ist die Garmin Swim absolut wasserdicht – bis in eine Tiefe von 50 Metern. Die Batterie (Typ CR 2032; sehr weit verbreitet) hält etwa ein Jahr und kann problemlos selbst ausgetauscht werden.

Die Garmin Swim ist ab Anfang Juli 2012 zu einem unverbindlichen Verkaufspreis von 149,- Euro im Fachhandel erhältlich.

Weitere Infos unter [www.garmin.de/schwimmen](http://www.garmin.de/schwimmen)

## Zahlen & Fakten

- mit nur 13 mm Höhe und 40 Gramm Gewicht die kompakteste Schwimm-Uhr auf dem Markt
- Batterielaufzeit ca. 1 Jahr
- Batterie (Typ CR2032); weit verbreitet; kann selbst gewechselt werden
- drahtlose Auswertung mit Garmin Connect via ANT+
- wasserdicht bis 50 Meter Tiefe
- brillantes und kontrastreiches schwarz-weiß Display (55 x 31 Pixel)
- gut ablesbare, kontrastreiche Zahlen/Symbole
- bei Bedarf inverse Displayanzeige (weiß auf schwarz statt schwarz auf weiß)
- inkl. ANT+ USB-Stick

Download druckfähiger Bilddaten:

[http://www.k-g-k.com/download/Garmin\\_Swim\\_frontal.jpg](http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Swim_frontal.jpg)

[http://www.k-g-k.com/download/Garmin\\_Swim\\_LF.jpg](http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Swim_LF.jpg)

[http://www.k-g-k.com/download/Garmin\\_Swim\\_Schwimmer\\_01.jpg](http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Swim_Schwimmer_01.jpg)



Werden Sie Fan auf Facebook: [www.facebook.com/GarminD](http://www.facebook.com/GarminD)



Garmin auf Twitter: [www.twitter.com/GarminD](http://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 & Sport, Marine und Aviation. 1989 von Gary Burrell und Dr. Min Kao (Garmin) gegründet, zählt das Unternehmen zu den erfahrensten Herstellern im GPS-Bereich. Über 1.000 Ingenieure sichern eine hohe technische Kompetenz. Von 1989 bis heute wurden weltweit bereits über 100 Millionen Garmin Navigationsgeräte verkauft. 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.

Garmin ist Sponsor diverser Spitzensportler und konnte mit seinen GPS-Sportcomputern bereits zu Weltmeistertiteln und olympischen Goldmedaillen verhelfen. Zu Garmins Athleten gehören das eigene UCI Radsport Team Garmin Barracuda, Triathlet Timo Bracht, Mountainbikerin Sabine Spitz und Crosslauf-Nachwuchstalent Julia Viellehner.

### Pressekontakt „Outdoor“ „Sports“:

KGK – Kern Gottbrath Kommunikation

Benedikt Braun

Tel.: 089-30 76 66-40

E-Mail: [garmin@k-g-k.com](mailto:garmin@k-g-k.com)

### Unternehmenskontakt:

Garmin Deutschland GmbH

Marc Kast

Tel.: 089-85 83 64-925

E-Mail: [marc.kast@garmin.com](mailto:marc.kast@garmin.com)