

Dezember 2009

## Outdoor GPS-Handgerät Oregon 450/450t

### GPS-Tausendsassa

Garmin, der weltweit führende Hersteller mobiler Navigationslösungen, stellt das neueste Modell seiner Bestseller-Handgeräteserie Oregon vor. Der Oregon 450 ist mit einem elektronischen 3-Achsen-Kompass, barometrischem Höhenmesser und einem großen, brillanten Touchscreen-Display ausgestattet. Außerdem ist er in der Lage neben den bekannt hochwertigen Vektorkarten auch Pixel- und Rasterkarten aller Art darzustellen – wie übrigens alle Geräte der Oregon-Serie nach Firmware-Update

Die Touchscreen-Bedienung und der **logische Menüaufbau** der Garmin Oregon-Serie haben die Maßstäbe gesetzt: die Oregon-Modelle 200, 300 und 400t entwickelten sich innerhalb weniger Monate zu echten Bestsellern. Das Topmodell Oregon 550 setzte mit einer integrierten Kamera inklusive Geotagging-Funktion noch einen drauf. Der **Oregon 450** löst zum Jahreswechsel die Modelle Oregon 200, 300 und 400t ab. Er weist das gewohnt robuste und klare Design seiner Vorgänger auf, bietet aber eine ganze Reihe technischer Neuerungen:

- Der Oregon 450 ist mit einem **elektronischen Drei-Achsen-Kompass** ausgerüstet. Durch die Verwendung dieser Technologie funktioniert der Kompass zuverlässig unabhängig vom Neigungswinkel des Gerätes. Das erleichtert den kurzen Kontrollblick beim Wandern, Geocachen oder Biken und garantiert eine präzise Richtungsangabe – in jeder Lage.
- Bergsteiger, Flieger, Biker und Bergläufer freuen sich über den **integrierten barometrischen Höhenmesser**. Er dokumentiert akkurat jeden zurückgelegten Höhenmeter und erlaubt als Barometer auch eigene Wetterprognosen; wichtig auf längeren Touren.
- Auch das **Touchscreen-Display** hat Garmin verbessert: Dank des neuen brillanten Displays, das auch schon beim Oregon 550 Verwendung fand, bietet der Oregon 450 eine hervorragende Ablesbarkeit bei allen Lichtverhältnissen und -einfallswinkeln.
- Die **Speicherkapazitäten** des Oregon 450 liegen bei 850 MB bzw. 2000 Wegpunkten, 200 Routen und 200 Tracks á 10.000 Punkten.
- Außerdem finden bis zu **5000 Geocaches** inklusive ihrer Beschreibungen auf dem neuen Gerät Platz. Die „Paperless Geocaching“ Funktion sorgt für bequemes Cache-Vergnügen.



All dies macht den Garmin Oregon 450 zu einem GPS-Handgerät mit einem extrem breiten Einsatzbereich. Ob Familienspaß, Freizeitabenteuer oder ernsthafte Expedition, er ist jederzeit ein zuverlässiger Partner.

Das Modell Oregon 450t ist serienmäßig zusätzlich mit einer vorinstallierten Freizeit-Basiskarte von Europa im Maßstab 1:100 000 ausgestattet. Beide Modelle kommen Ende Januar 2010 zu empfohlenen Verkaufspreisen von 399,- bzw. 479,- Euro auf den Markt.

Weitere Informationen unter [www.garmin.de](http://www.garmin.de), eine bebilderte Anleitung zur Installation von Rasterkarten auf Garmin GPS-Geräten finden Sie unter [www.garmin.de/custommaps](http://www.garmin.de/custommaps).

#### Weitere Fakten

- Robuster 3-Zoll Farb-Touchscreen mit verbesserter Ablesbarkeit
- Erweiterbar mit topographischen Vektor- und Rasterkarten, City Navigator Straßenkarten und BlueChart g2 Seekarten
- Auto-Routing (mit Straßenkarten)
- Kompatibel mit microSD-Karten (bis 4 GB)
- USB 2.0 Anschluss für extrem schnelle PC-Verbindung
- Drahtlose ANT+™ Datenübertragung von Gerät zu Gerät oder für Herzfrequenz- und Trittfrequenzmessung (optional)
- Modell Oregon 450t mit vorinstallierter Freizeit-Basiskarte Europa im Maßstab 1:100.000 und Höhenlinien im Abstand von 25 m

Download von high-res Bilddaten:

[www.k-g-k.com/download/Garmin\\_Oregon450\\_Karte\\_HR.jpg](http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Oregon450_Karte_HR.jpg)  
[www.k-g-k.com/download/Garmin\\_Oregon450\\_Kompass\\_HR.jpg](http://www.k-g-k.com/download/Garmin_Oregon450_Kompass_HR.jpg)

Eine weitere Auswahl von Bilddaten für die Medien gibt es unter <http://www.garminonline.de/presse/bilder/index.php>

#### Über Garmin



Garmin ist globaler Marktführer im Bereich mobiler Navigationslösungen für die Bereiche Automotive, Outdoor & Fitness, Marine und Aviation. 1989 von Gary Burrell und Dr. Min Kao (Garmin) gegründet, zählt das Unternehmen mit aktuell nahezu 9.000 Mitarbeitern und Standorten in den USA, Taiwan und Europa zu den erfahrensten Herstellern im Bereich GPS-Technologie. Charakteristisch für Garmin ist, dass sowohl Entwicklung als auch Produktion inhouse erfolgen. Dies trägt entscheidend zur Sicherung des hohen Qualitätsstandards bei. Produkte für die Luftfahrt fertigt Garmin in der weltweiten Firmenzentrale in Olathe, Kansas, USA. Alle Consumer-Electronic-Produkte für die Bereiche Straßennavigation, Outdoor, Sport und Marine werden in den drei Garmin Produktionsstätten Shijr, Jhongli und LinKou in Taiwan hergestellt.

Weltweit beschäftigt Garmin über 1.400 Ingenieure und sichert so die hohe technische Kompetenz innerhalb des Unternehmens. Von 1989 bis heute wurden weltweit bereits über 46 Millionen Garmin Navigationsgeräte verkauft. Garmin ist seit Gründung des Unternehmens profitabel und verzeichnet seit 2000 einen durchschnittlichen jährlichen Umsatzzuwachs von 36 Prozent.

In Europa ist Garmin mit eigenen Büros in Southampton, München, Paris, Barcelona, Mailand, Lissabon, Graz, Brüssel, Lohja und Kopenhagen vertreten. In den anderen europäischen Ländern vertreibt Garmin seine Produkte über Exklusivimporteure, die auch für den Service und Support im jeweiligen Land verantwortlich sind. Für den deutschen Markt zuständig ist die Garmin Deutschland GmbH mit Sitz in Gräfelfing bei München. Dort sind aktuell fast 100 Mitarbeiter in den Bereichen Marketing, Vertrieb, Produktmanagement, Kartografie sowie Händler- und Endkundensupport beschäftigt. Die Belieferung der deutschen Händler erfolgt über das Garmin-eigene Logistik Center bei München.

#### Pressekontakt „Outdoor“, „Sports“ und „Marine“:

KGK – Kern Gottbrath Kommunikation  
 Benedikt Braun, Till Gottbrath  
 Ungererstr. 161  
 D-80805 München  
 Tel.: 089-30 76 66-3  
 Fax: 089-30 76 66-50  
 E-Mail: [info@k-g-k.com](mailto:info@k-g-k.com)

#### Unternehmenskontakt:

Garmin Deutschland GmbH  
 Marc Kast  
 Lochhamer Schlag 5a  
 D-82166 Gräfelfing  
 Tel.: 089-85 83 64-925  
 Fax: 089-85 83 64-45  
 E-Mail: [marc.kast@garmin.de](mailto:marc.kast@garmin.de)

#### Was ist Geocaching?

Geocaching ist die moderne Form der **Schnitzeljagd**, die "Schatzsuche" mit Hilfe von **GPS-Geräten**.

Jemand versteckt irgendwo einen „Schatz“ – ein Stift, Logbuch und kleine Tauschgegenstände in einem wasserdichten Behälter (etwa eine Tupper-Dose) – und stellt dessen Koordinaten ins Internet. Jeder mit Internetzugang kann sich die Koordinaten herunterladen und den Schatz mit Hilfe seines GPS-Gerätes suchen.

Und natürlich darf man mit genügend Basiswissen und Erfahrung dann auch seinen eigenen Schatz auslegen.

Weiter Informationen unter [www.garmin.de/geocaching](http://www.garmin.de/geocaching)