

Januar 2008

Outdoor GPS-Handgerät Colorado 300

Das Outdoor-Flaggschiff

Der Garmin Colorado 300 ist das neue Topmodell der GPS-Handgeräte von Garmin, einem der weltweit führenden Hersteller mobiler Navigationsgeräte. Die Ausstattung und die einfache Bedienung des Gerätes setzen Maßstäbe: Das Rock´n´Roller Drehrad vereinfacht die Einhand-Bedienung und führt durch eine intuitive Menüstruktur. Das 7,6 cm große Farbdisplay mit 96.000 Pixeln kann Karten sehr plastisch darstellen (Schummerung), und der Colorado ermöglicht als erstes Handgerät eine 3D-Kartendarstellung. Dazu die modernste verfügbare GPS-Technologie, ein eingebautes Thermometer, barometrische Höhenmessung, ein elektronischer Kompass, Routing-Fähigkeit für Straßennavigation, die Anzeige von Herz- oder Trittfrequenz, ein großer 384 MB-Speicher, das elegant designte Gehäuse sowie weitere Innovationen – all dies macht den Garmin Colorado 300 zum Traum-GPS aller Outdoor-Enthusiasten.

Der US-Bundesstaat Colorado steht für Natur, Wildnis und Berge – eine Landschaft, in der der Garmin Colorado 300 seine Stärken unter Beweis stellen kann. Das neue Topmodell der Garmin GPS Handgeräte bietet dem Nutzer eine übersichtliche und detaillierte Darstellung, eine einfache und durchdachte Handhabung sowie sportart-spezifische Zusatzfunktionen, die einen echten Mehrwert bedeuten. Und es ist dank seiner **Vielseitigkeit** auch in anderen Bereichen einsetzbar – einschließlich **Straßennavigation mit grafischer Darstellung und akustischem Abbiegehinweis**.

Äußerlich fällt zuerst das große **7,6 cm Farbdisplay** auf. Mit einer Auflösung von 96.000 Pixeln werden topographische Karten erstmals mit **Schummerung** angezeigt. Sie wirken so auf dem Display sehr viel plastischer. Außerdem kann der Colorado 300 als erstes Handgerät Karten auch in einer **3D-Darstellung** anzeigen und vermittelt so eine räumliche Vorstellung des Geländes. Man hat sozusagen seine unmittelbare Umgebung im Mini-Format in der Hand. Ins Auge sticht weiter das **Rock´n´Roller** Scroll-Rad, ein völlig neues Konzept zur Bedienung eines GPS-Gerätes. Das Rock´n´Roller Scroll-Rad führt durch eine logische Menüstruktur und kann bequem mit einer Hand verwendet werden.

Der Colorado bietet einen internen Speicher von **384 MB** (das entspricht der Datenmenge von rund 200 Kartenblättern im Maßstab 1:25.000). Mit handelsüblichen SD-Karten (Größe bis 4 GB) kann der Speicher außerdem erweitert werden, so dass reichlich Platz für digitales Kartenmaterial zur Verfügung steht.

Vielfältige Nutzungsmöglichkeiten bieten auch die optional erhältlichen Erweiterungen. Ein **Trittfrequenzsensor** und ein **Pulsmesser** können den Colorado mit trainingsrelevanten Daten versorgen. Damit steht auch ambitionierten Ausdauersportlern oder Bikern ein praktisches



3D-Ansicht

Straßen-Routing
(wie „Navi“)

Universalgerät zur Verfügung. Weitere Neuerungen sind das **integrierte Thermometer** sowie die Möglichkeit, **Digitalphotos** von der Speicherkarte anzuzeigen (mit Zoomfunktion). Ein echter Outdoor-Tausendsassa!
Weitere Informationen gibt es unter www.garmin.de

Weitere Fakten

- Geeignet für Topokarten, BlueChart Seekarten und Straßen-Routing (wenn entsprechende Karten geladen sind)
- Lieferung mit weltweiter, vorinstallierter Basiskarte
- Bis zu 20 Tracks werden komplett mit bis zu 10.000 Punkten abgespeichert
- USB Anschluss für PC-Verbindung
- ANT[®] Link: Drahtloser Datentransfer von Gerät zu Gerät
- Barometrischer Höhenmesser und elektronischer Kompass
- Erweiterung mit Messsystemen: Pulsbrustgurt, Trittfrequenzsensor
- Speicher für 1.000 Wegpunkte, 50 Routen und 20 Tracks (à 10.000 Punkten)
- Kompatibel mit den neuesten SD-Karten (bis 4 GB)
- Batteriestandzeit (2 x AA): 15 h (je nach Batterie und Benutzung)
- 207 Gramm; 141 x 61 x 36 mm
- Lieferbar voraussichtlich ab Februar 2008; eVK 599,- Euro



Einstellung
Beleuchtung

Menüseite

Download für Bilddaten (ca. 1,2 MB; großes Foto):

www.K-G-K.com/download/Garmin_Colorado_300_front_routing_chiempgau.jpg

Download für Bilddaten (ca. 1,2 MB; kleine Fotos):

www.K-G-K.com/download/Garmin_Colorado_300_front_karte_3D.jpg

http://www.K-G-K.com/download/Garmin_Colorado_300_front_routing_haag.jpg

www.K-G-K.com/download/Garmin_Colorado_300_front_beleuchtung.jpg

www.K-G-K.com/download/Garmin_Colorado_300_front_menu_rad.jpg

Eine weitere Auswahl an High-Res Bilddaten für die Medien gibt es unter www.Garmin.de/presse oder <http://www.garmin.com/uk/media/>

Über Garmin

Garmin entwickelt, fertigt, vermarktet und verkauft über seine Tochtergesellschaften GPS-gesteuerte Navigations-, Kommunikations- und Informationssysteme. Garmin bedient mit seinen GPS-Systemen sowohl die Luftfahrt, den Maritimbereich und den Automobilssektor, als auch den Outdoor- und Sportmarkt. Mit weit mehr als insgesamt 22 Mio. verkauften mobilen Navigationsgeräten, einem Gesamtumsatz von 1,7 Mrd. US-Dollar in 2006 und 1,85 Millionen verkauften Geräten im zweiten Quartal 2007 ist Garmin nach der Studie von Canalys Weltmarktführer. Garmin Ltd. hat seinen Hauptsitz auf den Cayman Islands, seine wichtigsten Tochtergesellschaften in den Vereinigten Staaten, in Taiwan und in Großbritannien. Weltweit beschäftigt Garmin mehr als 7.900 Mitarbeiter an verschiedenen Standorten in den USA, Europa und Taiwan. Garmin ist ein eingetragenes Warenzeichen von Garmin Ltd. Die deutsche Niederlassung bei München beschäftigt aktuell 73 Mitarbeiter und konzentriert sich auf Marketing, Vertrieb, Produktmanagement und Support für den deutschen Markt. Weitere Informationen und Bilder zum Unternehmen und den Produkten finden Sie und bitte www.garmin.de.

Anmerkung zu zukunftsbezogenen Aussagen

Diese Veröffentlichung enthält zukunftsbezogene Aussagen über Garmin Ltd. und sein Geschäft. Solche Aussagen beruhen auf den derzeitigen Erwartungen der Geschäftsleitung. Es kann sein, dass die in dieser Veröffentlichung genannten Ereignisse in der Zukunft nicht eintreten und die tatsächlichen Ergebnisse sich als Folge bekannter und unbekannter Risikofaktoren und Ungewissheiten erheblich unterscheiden, die Garmin betreffen, darunter, aber nicht auf sie beschränkt, die Risikofaktoren, die in dem Jahresbericht für das Jahr bis zum 30. Dezember 2006 im Formular 10-K aufgeführt und von Garmin bei der Securities and Exchange Commission hinterlegt sind (Aktenzahlen: 0-31983). Eine Kopie von Garmins Formular K-10 kann bei www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html heruntergeladen werden. Für zukunftsbezogene Aussagen gibt es keine Garantie. Zukunftsbezogene Aussagen gelten nur für den Zeitpunkt, zu dem sie gemacht werden, und Garmin ist nicht verpflichtet, zukunftsbezogene Aussagen öffentlich zu aktualisieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen.

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

KGK – Kern Gottbrath Kommunikation
Till Gottbrath, Denis Dietrich
Ungererstr. 161
D-80805 München
Tel.: 089-30 76 66-3
Fax: 089-30 76 66-50
E-Mail: 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

Zusatzinfo:

Neuerungen beim Colorado 300 gegenüber dem Modell GPSmap 60 CSx

- Größeres Display (7,6 cm) mit feinerer Auflösung (96.000 Pixel)
- Stellt Schummerung dar
- Erstmals 3D Kartenansicht möglich
- 384 MB interner Speicher
- Thermometer
- Pulsfrequenzanzeige (mit optionalem Sensor)
- Trittfrequenzanzeige (mit optionalem Sensor)
- ANT[®] Link: Drahtlose Übertragung von Daten von Gerät zu Gerät
- **Beim Abspeichern des Active Log bleiben alle Punkte erhalten (bis zu 20 Tracks à 10.000 Punkte!)**
- Anzeige von Digitalfotos
- Einsatz von SD-Karten bis 4 GB