

**P-LOCATOR**

## Live-Tracker und Mobiltelefon

Der P-Locator von Variotek ist ein kleines und leistungsfähiges Ortungssystem für Personen oder Objekte. Die genauen geografischen Koordinaten werden vom P-Locator über GPS erfasst und per GSM/GPRS übertragen. Via Internet ist auf dem Kartenmaterial von Google Maps und Google Earth jederzeit in Echtzeit ersichtlich, wo sich der P-Locator gerade befindet und mit welcher Geschwindigkeit er unterwegs ist. Das Gerät eignet sich etwa zur Ortung von Kindern, Hilfsbedürftigen, Haustieren, Fahrzeugen oder wertvollen Gü-



**P-Locator:** Mit dem Gerät wissen Sie, wo sich jemand oder etwas befindet.

tern. Auch auf Reisen, Exkursionen oder bei sportlichen Aktivitäten ist der P-Locator ein praktischer Begleiter, um andere in Echtzeit wissen zu lassen, wo man sich gerade befindet, und diese virtuell am Unternehmen teilhaben zu lassen.

In Notsituationen kann mit dem P-Locator schnell per SOS-Taste oder Telefonat Hilfe angefordert werden. Sämtliche Routen werden gespeichert und können auch später über einen Klick auf das entsprechende Kalendardatum abgerufen werden. *ph*

Infos: [www.uhu.ch](http://www.uhu.ch); verfügbar ab: sofort; gesehen bei: [www.uhu.ch](http://www.uhu.ch) für 399 Franken.

**CANON IXUS 300 HS**

## Lichtstarke und schnelle Kamera

Der Name Ixus ist immer für Überraschungen gut. Die neue Ixus 300 HS soll nicht nur durch ihr innovatives HS-System punkten, das die Basis für schnelle Reaktionszeiten und gute Bildqualität darstellt. Auch wenn es um HD-Videoclips geht, soll sie überzeugen. Jede Menge Komfort und praktische Steuerungsfunktionen werden Technikfans begeistern. Die Ixus 300 HS ist das erste Modell mit dem neuen, innovativen Canon-HS-System. In der Kamera ist ein hochempfindlicher Back-Illuminated-CMOS-Sensor mit zehn Megapixeln mit dem schnellen DIGIC-4-Bildprozessor kombiniert worden. *ph*



**Ixus 300 HS:** Bildstabilisator gegen Verwackler.

Infos: [www.canon.ch](http://www.canon.ch); verfügbar ab: sofort; gesehen bei: [www.stegcomputer.ch](http://www.stegcomputer.ch) für 429.90 Franken.

**AXXIV NOTEBOOK**

## Mit Geforce GTX 480M

Bei Axxiv sind die ersten Notebook-Modelle mit der mit Spannung erwarteten Nvidia-Geforce-GTX-480M-Grafikkarte ab Lager erhältlich. Das Notebook Axxiv Ferm 17F03 bietet dank Direct-X11-fähiger Grafik mit Nvidia-Tessellation-Engine 3-D-Performance der Extraklasse. *ph*

Infos: [www.axxiv.ch](http://www.axxiv.ch); verfügbar ab: sofort; gesehen bei: [www.axxiv.ch](http://www.axxiv.ch) für 4'499 Franken.

**ARP KVM-EXTENDER**

## PC-Fernsteuerung

Mit einem KVM-Extender lässt sich ein Computer oder KVM-Switch auf Distanz steuern. Der Computer ist am Sender angeschlossen und überträgt so die Daten an die Konsoleneinheit. Zusätzlich kann bei Bedarf eine weitere Konsole für den Lokalbetrieb des Computers eingesetzt werden. *ph*

Infos: [www.arp.com](http://www.arp.com); verfügbar ab: sofort; gesehen bei: [www.arp.com](http://www.arp.com) für 329 Franken.



**Logitech H530:** Digitale USB-Verbindung für gute Audioqualität.

## HD für die Ohren

Logitech kündigt zwei neue Headsets an, die eine kristallklare Tonqualität für Internet- und Videogespräche, Musikwiedergabe und Filme bieten sollen. Dank der Unterstützung von Super-Breitband-Audio produzieren das Logitech-USB-Headset H530 und das Logitech-Laptop-Headset H555 zufolge Logitech einen so natürlichen Sound, als wäre der Gesprächspartner im selben Raum. Mit dem Logitech-USB-Headset H530 sollen dem Benutzer keinerlei Details entgehen. Die laserabgestimmten Antriebsspulen und eine digitale USB-Verbindung sollen reinste Audioqualität für Sprach- und Videokommunikation sowie für Musik, Filme und Spiele gewährleisten. Mit den Bedienelementen an der Ohrmuschel lässt sich die Audiowiedergabe optimal einstellen. *ph*  
[www.logitech.ch](http://www.logitech.ch)

## Olympus Notetaker

Olympus präsentiert vier neue Notetaker aus seiner VN-Serie. Ob bei der Arbeit oder in der Freizeit, mit den neuen Modellen sollen Aufnahme und Wiedergabe leichter sein als je zuvor – dank grösserer Displays, einfach zu nutzender Aufnahmemodi und doppelter Speicherkapazität. Bei den zwei Topmodellen kann zudem zwischen WMA und MP3 gewählt werden. Ein 40 Prozent grösseres Vollgrafik-LCD (1,61 Zoll) mit individuell anpassbarer Schriftgrösse erhöht den Lesekomfort, während ein grösserer Lautsprecher auf der Vorderseite für einen optimalen Sound sorgt. Fünf Aufnahmemodi machen es ganz einfach, die richtigen Audioeinstellungen für jede Situation zu finden. *ph*  
[www.olympus.ch](http://www.olympus.ch)



**Notetaker:** 40 Prozent grösseres Display.