

Kleinster WLAN-Adapter

Belkin hat den kleinsten WLAN-USB-Adapter der Welt vorgestellt. Der Surf-Micro-WLAN-USB-Adapter misst bei einem Gewicht von 9 Gramm gerade einmal 15 x 18 mm (B x H) und lässt sich so als permanent angeschlossener WLAN-Booster für Notebooks und Netbooks verwenden. *ph*
www.belkin.ch; Webcode: 25508

Neues Macbook Air

Sowohl in 11 Zoll als auch in 13 Zoll erhältlich, wiegt das neue Macbook Air gerade einmal ab 1,06 Kilogramm und ist damit Apples bisher leichtestes und mobilstes Notebook. Das Macbook Air nutzt dieselbe Flash-Speicher-Technologie wie das iPad von Apple. *ph*
www.apple.ch;
 Webcode: 25513

Macbook Air:
Mit derselben Instant-on-Reaktivität wie das iPad.

Logitech auf EPFL-Campus

Das Daniel Borel Innovation Center auf dem Campus des "Quartier de l'Innovation" der EPFL (Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne) ist eröffnet. Das neue Gebäude soll Logitech ermöglichen, den innovativen Geist des Unternehmens in einem idealen Umfeld zu pflegen und zu fördern. *ph*
www.logitech.ch; Webcode: 25518

Boxee Box Pre-Order

Die als extravaganter, schwarzer Würfel konzipierte Boxee Box ist multifunktional und zugleich besonders anwenderfreundlich. Bei D-Link hat der Countdown bis zum offiziellen Verkaufsstart der Boxee Box bereits begonnen. Die Box kann über die Digitec AG vorbestellt werden. *ph*
www.dlink.ch; Webcode: 25507

Boxee Box:
Bringt Multimedia und Social Media ins Wohnzimmer.

IGO-NOTEBOOK-LADEGERÄT

Stromsparend

Der iGo Green Laptop Charger 90W AC ist ein Ladegerät für Notebooks und andere mobile Geräte mit iGo-Green-Technologie. Das schmale und stromsparende Ladegerät eignet sich zum Laden von nahezu jedem Notebook-Modell über die Steckdose, im Auto oder im Flugzeug. Die iGo-Green-Technologie reduziert den Stand-by-Strom vollautomatisch um 85 Prozent, ohne dass das Ladegerät abgesteckt werden muss. *ph*

Wichtigste Features:

- verbraucht um 85 Prozent weniger Stand-by-Strom als herkömmliche Ladegeräte



iGo Charger: Reduziert den Stromverbrauch.

- schaltet automatisch aus und wieder ein, je nachdem ob das zu ladende Gerät Strom benötigt oder nicht

- spart Geld und schont die Umwelt

- lädt nahezu jedes Notebook-Modell
- garantiert sicheres und schnelles Laden

Infos: www.aqipa.ch; verfügbar ab: sofort;
 gesehen bei: www.thali.ch ab 109 Franken.

BUFFALO WLAE-AG300N

Vereint kabelgebundene Geräte im WLAN

Der neue Converter Airstation Nfiniti WLAE-AG300N von Buffalo Technology ermöglicht es, zwei kabelgebundene Geräte, zum Beispiel einen Drucker, eine Spielkonsole oder einen DVR, mit einem vorhandenen Funknetzwerk zu verbinden. Neben der Funktionalität als Ethernet-Konverter kann der WLAE-AG300N auch als Access-Point oder als Bridge verwendet werden.

Durch die aktuelle Wireless-Technologie nach dem 802.11n-Standard überträgt das Gerät Daten drahtlos mit einer Geschwindigkeit von bis zu 300 MBit/s und eignet sich daher für Multimedia-Streaming und für den störungsfreien Ablauf von Online-Spielen. Wie alle neuen Wireless-Produkte von Buffalo

Converter Airstation:

Geschwindigkeit von bis zu 300 MBit/s

stellt der WLAE-AG300N per Air-Station-On-Touch-Secure-System-Funktion schnell und einfach eine sichere WLAN-Verbindung im Netzwerk her. Bei Bedarf funktioniert dies auch via WPS (Wi-Fi protected Setup). Das Netzteil ist im Gerät integriert. *ph*

Infos: www.buffalo-technology.com; verfügbar ab: sofort;
 gesehen bei: www.techmania.ch für 58 Franken.



KOMPATIBLE TONER VON ARP

Druckkosten senken

Der ARP-Toner ist eine preiswerte Alternative zu den Original-Cartridges der Hersteller. Eigene Produktionsstätten in Holland ermöglichen es ARP, kompatible Toner in höchster Qualität anzubieten, die von ihrer Tochterfirma in Holland hergestellt werden. Spezialisierte Mitarbeiter zerlegen die angelieferten Leermodule. Nach strengster ISO/IEC-19752-

Norm werden ausschliesslich Originalkartuschen von führenden Herstellern wiederbefüllt. Um den Qualitätsansprüchen gerecht zu werden, verzichtet ARP auf eine zweite und dritte Befüllung. Die Leermodule werden vor der Aufbereitung gereinigt, alle Verschleisssteile ersetzt und auch der Fotoleiter wird immer neu eingesetzt. Die Druckqualität steht den Originalkartuschen in nichts nach. Das gilt sowohl für die schwarz-weißen als auch für die farbigen Laserprints. *ph*



ARP-Toner: Guter Toner muss nicht teuer sein.

Infos: www.arp.com; verfügbar ab: sofort;
 gesehen bei: www.arp.com.