



[SITE MAP](#)

[Homepage](#)
[« Recuar](#)

PUB



PESQUISAR

Em Artigos:



ARTIGOS

Feiras de electrónica despertam o desejo dos infomaníacos

[Enviar por email](#)

A feira Consumer Electronics, em Las Vegas, e a Macworld, em San Francisco, apresentaram novidades de deixar os infomaníacos loucos. De laptops com grandes ecrans a câmeras de vídeo minúsculas, aqui estão os dispositivos que mais sucesso fizeram em dois dos eventos de informática mais importantes do ano:

Laptops: Á procura da perfeição, Apple aumenta o écran do seu iBook

Uma agradável supresa espera os executivos da Apple quando receberem de volta o resultado de uma pesquisa feita com utilizadores e potenciais consumidores do laptop branco iBook. A empresa diz que a maioria das respostas para "O que você gostaria de ver mudado?" foi "Nada".

A segunda resposta mais popular foi "Um écran maior". Com 12,1 polegadas, o écran original do notebook tornava os textos pequenos difíceis de ler.

A Apple ouviu! O novo iBook, lançado esta semana na Macworld Expo, em San Francisco, tem um écran de 14 polegadas. Mostra o mesmo número de células numa folha de cálculo e o mesmo número de colunas numa página de Internet, mas num tamanho maior. A nova máquina parece-se com a original e é igualmente fina quando fechada (apenas 3,3 cm), mas é ligeiramente mais larga e profunda e, com 2,6 kg, 450 gramas mais pesada.

A Apple diz que a versão maior do notebook carrega uma bateria de seis horas (em vez de quatro ou cinco) e hospeda uma combinação de player DVD - gravador de CD's, um chip G3 de 600 MHz, 256 MB de memória e um disco rígido de 20 GB.

Rádio de carro: A sua beleza é mais do que superficial



Úl

[Yal em](#)

[Cor prc](#)

[Nel mo](#)

[Acc der](#)

[Lin Mic](#)

[Cor Fla](#)

[O i da](#)

[O I nã](#)

[Mic que de](#)

[Fla dis](#)

[Re da int](#)

[Xbr](#)



Quem costuma personalizar os interfaces dos programas de MP3 com skins coloridas podem colocar um pouco de estilo na estrada. Um novo auto radio, o CD Player Panasonic CQ-DF802, tem um painel sensível ao toque com uma tecnologia chamada Ghost (fantasma), que é feito de um filme eletrofluorescente capaz de mudar de cor conforme o humor do motorista. Seis cores, assim como a opção de mudar automaticamente entre elas, podem ser seleccionadas a partir de um menu no écran.

Para frustrar a acção dos ladrões, o painel Ghost pode também ficar preto e se confundir com o resto do tablet do carro quando não está em uso. Assim como em muitos rádios, a frente é removível.

O painel Ghost gira para baixo para permitir acesso ao CD. O dispositivo também inclui rádio que pode memorizar 18 estação de rádio FM e 6 de AM. O Panasonic CQ-DF802 chega às lojas dos EUA em Março, com o custo aproximado dos 499,99 dólares.

Micro de mão: Visor controla as sonecas do dono

Se vires um executivo agarrado ao seu Handspring Visor com os olhos fechados podes pensar em duas coisas: está preocupado com ladrões e a tirar uma bela soneca.



A empresa Jetlog lançou um módulo para o Visor capaz de melhorar a eficiência dos sonos dos executivos, impedindo sonecas demoras demais.

O módulo Jetlog 24x7 PowerNapping Springboard limita a sesta do seu dono a 40 minutos. Quando o tempo de sono acaba, um alarme com volume crescente sai do alto-falante embutido do Visor. Para situações em que o gemido do handheld não é bem-vindo, o módulo também dispõe de auscultadores. A engenhoca pode ser configurada com uma série de sons para acordar, inclusive com qualquer voz que o utilizador queira gravar.

Fotografia: Vídeo, Música e agora fotos nos i's



Primeiro veio o iMovie, software gratuito da Apple que tornou a edição de vídeo simples em computadores Macintosh, e o iVD, que permitiu aos fãs do Mac gravar filmes em DVDs virgens. Depois veio o iTunes, um programa gratuito da Apple para gestão de colecções de música e gravação de CDs de áudio. Agora chega o iPhoto, a última jogada na estratégia da Apple de tornar os Macintosh um hub digital para gadgets como players de música e

câmeras. Quando um novo modelo de câmara digital é ligado no Mac, o iPhoto abre automaticamente. Um clique no botão Import extrai as fotos de uma câmara e organiza-as no écran. Um botão deslizante aumenta e diminui as imagens para que sejam melhor examinadas.

As fotos podem ser encontradas, ordenadas, organizadas, cortadas, giradas, impressas e transformadas numa página de Internet ou exibida como um

slide-show com música de fundo. Pode-se também pedir impressões da Kodak eletronicamente. E um layout de página simples no écran deixa o utilizador desenhar um álbum de fotos em seis estilos. O software, que funciona apenas com Mac correndo o OS X, pode ser copiado gratuitamente do site da Apple.

Câmeras de vídeo: Quase um porta-chaves

Na feira de produtos Eletrónicos para o consumidor, em Las Vegas, a Sony apresentou duas câmeras digitais de vídeo consideradas as mais pequenas e mais leves do mundo. Os dois modelos de Handycam, o DCR-IP5 e o DCR-IP7BT, pesam 340 gramas e medem 7 X 10,1 X 5 cm -pequena o suficiente para caber no bolso.



Usam um novo formato de película, chamada MicroMV, para gravar mais de 60 minutos de vídeo em resolução para DVD, numa cassete que é 70% mais pequena que uma fita MiniV. Os preços sugeridos são de 1.300 dólares para a IP5 e 1.700 dólares para a IP7BT.

O écran das câmeras mostram uma imagem em thumbnail da primeira frame de cada cena. Toca na imagem e o vídeo avança. Utilizadores podem inserir um título para cada filme, que aparece quando é reinserida na câmara.

O modelo mais caro armazena ainda imagens digitais num cartão de memória da Sony. Também pode ser usado para ligar à Internet por meio da tecnologia sem fio Bluetooth e enviar e-mails com videoclipes curtos e imagens ou para navegar na Internet. As imagens da Internet são exibidas num écran giratória da câmara.

Por: [Ângelo Castanheira](#)

Em: 14-01-2002

[◀ Anterior](#)

[Artigos de Tecnologia ▶](#)

© 2001 Truques e Dicas - Produção: [VISUALWORK](#)