



Comunicado de Imprensa
Para divulgação imediata
30 de Junho de 2010

Packard Bell dot a e Packard Bell dot u Entretenimento ultra-portátil

- 11,6 pol. com um estilo fácil de utilizar
- Navegação ininterrupta em redes sociais
- Entretenimento em HD
- Autonomia prolongada da bateria

Os novos **dot a** e **dot u** foram concebidos para utilizadores que se preocupam com o estilo, que procuram desfrutar de entretenimento HD em viagem e manter-se ligados às suas redes sociais favoritas em qualquer lugar.

O **dot a** e o **dot u** de 11,6 pol. apresentam um estilo suave e fácil de utilizar, o que torna estes modelos na escolha ideal para passar longas horas a conversar com amigos ou a manipular as fotografias das férias.

Com a altura aproximada do diâmetro de uma moeda, o **dot a** e o **dot u** são mais pequenos do que uma revista, com menos de 1 polegada de espessura, e leves¹, o que os torna fáceis de transportar, manobrar e guardar em viagem.

Estilo suave e fácil de utilizar

Escolha o estilo mais adequado à sua disposição e estilo de vida: O **dot a** e o **dot u** oferecem uma paleta de cores atraentes. Tanto o **dot u** como o **dot a** apresentam uma tampa e apoio de mãos em Prateado Acetinado elegante e sofisticado, enquanto o **dot a** está também disponível em Vermelho Caxemira, uma cor intensa e enérgica.

O **padrão ondulado único** da tampa realça a riqueza visual e confere um toque suave e emotivo.

O **apoio de mãos confortável** inclui arestas arredondadas que proporcionam um suave conforto para as mãos, enquanto o teclado de tamanho normal permite uma escrita precisa.

O célebre painel táctil multi-gesto é ideal para percorrer documentos, rodar imagens, fazer zoom e pesquisar, sem rato, tudo com a comodidade dos dedos.

Acelere a navegação em redes sociais

Navegar em redes sociais nunca foi tão fácil. Basta premir a **tecla Packard Bell Social Networks** e poderá aceder imediatamente aos sites das suas redes favoritas, incluindo o Facebook, o YouTube™ e o Flickr, através da barra lateral estilizada e fácil de utilizar localizada no lado direito do seu ecrã.

¹ Perfil com 0,98 polegadas, 1,35 kg com bateria de 6 células.



Directamente a partir do seu ambiente de trabalho, sem ter de iniciar qualquer browser da Internet, poderá publicar comentários, jogar, actualizar o seu perfil, ver ou partilhar fotografias e vídeos e gerir toda a sua vida social online de forma instantânea.

O **dot a** e o **dot u** incluem uma webcam incorporada de 1,3 MP e um microfone que lhe permitem AMBOS participar em conversações cara a cara com amigos e familiares, onde quer que esteja.

Desfrute da capacidade móvel

Desfrute da comodidade da capacidade móvel diária, assista a filmes ou vídeos na Internet e divirta-se com jogos populares. O **dot a** inclui a mais recente tecnologia AMD para computadores portáteis ultra-finos, incluindo uma vasta gama de processadores AMD combinados com a placa gráfica ATI Mobility Radeon™ HD 4225.

O **dot u** inclui os mais recentes processadores móveis Intel® Core™, juntamente com placas gráficas Intel® HD².

A bateria de íões de lítio de 6 células proporciona até 8 horas de autonomia da bateria³: liberte-se dos cabos e jogue ou trabalhe onde quer que esteja.

Graças à porta HDMI™, estes computadores portáteis têm capacidade para suportar uma excepcional visualização em alta definição numa gama completa de periféricos e transmissão de áudio e vídeo.

O **dot a** e o **dot u** são perfeitos para edição completa de vídeos e fotografias, bem como para armazenamento avançado e partilha: a unidade de disco rígido de até 640 GB, o leitor multi-cartões e a versão completa do Adobe® Photoshop Elements 7 são alguns dos seus trunfos.

O **dot a** com a mais recente tecnologia AMD está disponível em Portugal em meados de Julho, com um preço estimado de venda ao público a partir de 399€.

O **dot u** com os mais recentes processadores móveis Intel® Core™ está disponível em Portugal em meados de Julho, com um preço estimado de venda ao público a partir de 399€.

A disponibilidade e as características técnicas variam consoante o país.

o o o o o

Sobre a Packard Bell

A Packard Bell foi pioneira na utilização de PCs em casa, transformando uma ferramenta de escritório num elemento fácil de utilizar e indispensável no lar moderno. Os produtos elegantes com funções fantásticas, acessíveis a todos, são os traços distintivos da marca - uma combinação única que nenhuma outra marca disponibiliza actualmente no mercado europeu. Em 2008, a Acer Inc., empresa sediada na Formosa, adquiriu a Packard Bell. Em 2009, o Grupo Acer tirou total partido da sua estratégia 'multi-brand', estabelecendo-se como a segunda maior empresa de PCs no mundo e como o segundo maior fornecedor de computadores portáteis a nível mundial. Dentro do Grupo Acer, a

² O dot a inclui o processador móvel AMD Athlon II™ Neo Dual-Core K325 - o processador móvel AMD Athlon II™ Neo Single-Core K125 - o processador AMD V series Single-Core V105.

O dot u inclui o processador Intel® Core™ i3 330UM - o processador Intel® Core™ i5 430UM ou 520UM - Intel® Pentium® U5400.

³ O dot a pode ser equipado com uma bateria 5800mAh de 6 células que proporciona até 7 horas de autonomia - o dot u pode ser equipado com uma bateria 5800mAh de 6 células que proporciona até 8 horas de autonomia. A autonomia real da bateria varia consoante a utilização, as definições e as condições de funcionamento.



Packard Bell esforça-se por conceber produtos amigos do ambiente e estabelecer uma cadeia de fornecimento ecológica através da colaboração com os fornecedores.

Para mais informações, visite www.packardbell.com ou www.packardbell.pt

Todos os preços indicados são meramente informativos e incluem IVA.

A autonomia da bateria indicada baseia-se em testes realizados com o MobileMark 2007® em modo de teste de produtividade com ligação sem fios activada. Estão disponíveis detalhes da realização de testes com o MobileMark2007® no website www.bapco.com. A classificação da autonomia da bateria destina-se apenas a fins de comparação. A autonomia real da bateria varia consoante o modelo, a configuração, as aplicações, as definições de gestão de energia, as condições de funcionamento e as funcionalidades utilizadas. A capacidade máxima de uma bateria diminui com o tempo e a utilização.

© 2010 Packard Bell. Todos os direitos reservados. Packard Bell, o logótipo Packard Bell e EasyNote são marcas comerciais registadas da Packard Bell. Outras marcas comerciais, marcas comerciais registadas e/ou marcas de serviços, indicadas ou não como tal, são propriedade dos respectivos proprietários.

Véronique Cosatti
veronique.cosatti@packardbell.com

BreakOut Srl
Alessia Bianchi
Via Grazzini, 7 - 20158 Milan (Italy)
Phone : +39 02 87244321
E-mail: alessia_bianchi@breakout-agency.com

Packard Bell Iberica / 121Press
António Eduardo Marques
Tel.: 219 891 499
E-mail: 121press@aempres.com