



## PC HP Pro 3400 Microtower

Excepcionalmente poderoso

Com convenientes opções de expansão, é o PC versátil que irá crescer de acordo com as suas necessidades.



A HP recomenda o Windows® 7.

Poderoso o suficiente para tratar de todas as tarefas de computação do seu local de trabalho, o PC empresarial HP Pro Série 3400 Microtower inclui convenientes opções de expansão. O tamanho, eficiente em termos de espaço, e o perfil requintado deste computador, irão enquadrar-se na perfeição em praticamente todo o lado onde o deseje colocar. Obtem um PC com ótimo aspecto e todas as funcionalidades com uma herança de qualidade e fiabilidade; encontrou o seu PC ideal.

#### O encaixe perfeito.

Com o seu design industrial, eficiente em termos de espaço, este PC é a personificação da sofisticação. Mais pequeno do que a torre desktop média, o HP Pro 3400 Microtower, eficiente em termos de espaço, enquadra-se perfeitamente numa secretária, num balcão ou numa estante. Concebido para se adaptar aos espaços de trabalho empresariais típicos, o Microtower inclui portas áudio e portas USB 2.0 frontais convenientemente localizadas. Encontram-se disponíveis portas de vídeo e rede padrão e USB adicionais na parte posterior.

#### Espaço para crescer.

É flexível, para que tenha um PC que se adapte, da melhor forma, às necessidades da sua pequena empresa, o HP Pro 3400 Microtower pode ser configurado para suportar memória de elevada velocidade e processadores extremamente rápidos, para um nível de desempenho personalizado. Está equipado com processadores Intel® Core™ i3, i5 e i7 de segunda geração<sup>1</sup> para o melhor desempenho. Faça a sua escolha entre uma gama de unidades de disco rígido padrão até 2 TB<sup>2</sup> ou opções de unidade óptica, incluindo o mais recente DVD-ROM ou Unidade de Gravador SuperMulti<sup>3,4</sup>. A memória DDR3 padrão é expansível para o ajudar a trabalhar de forma eficiente.; Não terá que fazer cedências para executar as suas aplicações com utilização intensiva de gráficos. Quer esteja a editar fotografias, a criar apresentações multimédia ou a conceber conteúdos Web, irá obter pormenor e claridade de imagem com a placa gráfica Intel integrada.

#### A flexibilidade já vem incluída.

O HP Pro 3400 Microtower está pronto a ser configurado com ranhuras de memória extra, ranhuras PCI Express (PCIe) e compartimentos de 8,9 cm/13,3 cm (3,5 pol./5,25 pol.) para que o seu PC cresça juntamente com o seu negócio. E, com software pré-instalado como o HP ProtectTools<sup>5</sup> Suite SMB e Norton Antivirus<sup>6</sup> (oferta de teste), obtém um PC equipado para causar um impacto imediato.

#### Mais do que aquilo que vem na caixa.

Com as nossas inovações centradas no negócio, incluídas em todos os PCs HP Pro Série 3400, que o ajudam a aumentar a produtividade, reduzir os riscos, diminuir o seu impacto ambiental e melhorar a sua experiência de computação de forma geral, obtém mais do que aquilo que vem na caixa. Além disso, o HP Pro Série 3400 apresenta opções de serviço e suporte, para que possa rentabilizar o seu tempo, dando atenção ao que é mais importante - a sua empresa.



## ESPECIFICAÇÕES

<b>Factor de forma</b>	Microtower
<b>Sistema operativo</b>	Windows® 7 Professional genuino 32 Windows® 7 Professional 64 Genuino Windows® 7 Home Premium 64 Genuino Windows® 7 Home Basic 64 Genuino FreeDOS
<b>Processador</b>	Intel® Core™ i7-2600 (3,40 GHz, 8 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-2500 (3,30 GHz, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-2400 (3,10 GHz, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i3-2130 (3,40 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-2120 (3,30 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G850 (2,90 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Pentium® G630 (2,70 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos); Intel® Celeron® G530 (2,40 GHz, 2 MB de cache, 2 núcleos)
<b>Chipset</b>	Intel® H61 Express
<b>Suportes físicos amovíveis</b>	Gravador DVD SATA SuperMulti DVD-ROM SATA
<b>Gráficos</b>	Placa gráfica Intel HD integrada; AMD Radeon HD 6350 (512 MB); AMD Radeon HD 6450 (1 GB); AMD Radeon HD 6570 (2 GB); NVIDIA GeForce GT 520 (1 GB); NVIDIA GeForce GT 530 (2 GB)
<b>Áudio</b>	Realtek ALC656
<b>Comunicações</b>	Controlador Ethernet Realtek RTL8171E Gigabit
<b>Portas e Ligações</b>	6 USB 2.0; 1 DVI-D; 1 vídeo VGA; 1 RJ-45; 1 entrada de áudio; 1 saída de áudio; 1 entrada para microfone
<b>Dispositivos de Entrada</b>	Teclado USB HP Standard Value Rato Óptico USB BLK HP
<b>Software</b>	Microsoft Office 2010 Home e Business pré-carregado (é necessária a aquisição de uma Chave de Produto para activar um pacote completo do Office 2010); Microsoft Office 2010 Professional pré-carregado (é necessária a aquisição de uma Chave de Produto para activar um pacote completo do Office 2010); Microsoft Office 2010 Starter pré-carregado (é necessária a aquisição de uma Chave de Produto para activar um pacote completo do Office 2010); Microsoft Windows Virtual PC – XP; Cyberlink Power2Go; Cyberlink Label Print; Cyberlink Power 2 Go; Norton Internet Security (versão de avaliação de 60 dias); PDF Complete Special Edition; HP ProtectTools Security Suite SMB; HP SimplePass PE 2011; Xobni; Customer Feedback Questionnaire; HP Recovery Manager; HP Support Assistant (HPSA); HP Vision Hardware Diagnostics; Vision Diagnostics; Oferta de Skype; Zinio e-Reader; Blio K-NFB Tech e-Reader; Kobo e-Reader
<b>Dimensões</b>	16,5 x 38,9 x 36,8 cm
<b>Peso</b>	A partir de 6,9 kg
<b>Alimentação</b>	Fonte de alimentação externa de 300 W - padrão Fonte de alimentação externa de 300 W - PFC activo
<b>Soluções de Expansão</b>	1 PCIe x16 de altura completa; 1 mini PCI; 3 PCIe x1 de altura completa; 1 leitor de cartões multimédia 6 em 1 Um 13,3 cm (5,25 pol.); Um 8,9 cm (3,5 pol.)
<b>Garantia</b>	Protegido por Serviços HP, incluindo uma garantia normal de 1-1-1. Os termos e as condições variam segundo o país e/ou modelo comercial.

<sup>1</sup> A computação de 64 bits em arquitectura Intel requer um sistema informático com um processador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos e aplicações compatíveis com a arquitectura Intel® 64. Os processadores não funcionam (nem no modo de 32 bits) sem um BIOS compatível com a arquitectura Intel 64. O desempenho varia de acordo com as configurações do hardware e software. Consulte [www.intel.com/info/em64t](http://www.intel.com/info/em64t) para obter mais informações. Dual Core foi concebido para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os utilizadores beneficiam necessariamente da utilização desta tecnologia. A numeração Intel não reflecte uma medição de desempenho superior.

<sup>2</sup> Para unidades de disco rígido, 1 GB = mil milhões de bytes

1 TB = 1 bilião de bytes. A capacidade formatada real é inferior. Até to 16 GB (para Windows 7) de espaço em disco reservados para o software de recuperação do sistema.

<sup>3</sup> Vendido separadamente ou como funcionalidade opcional. A disponibilidade varia consoante a região.

<sup>4</sup> Não copie materiais protegidos por direitos de autor. As velocidades reais podem variar. A camada dupla é uma tecnologia recente. A compatibilidade com suportes de camada dupla varia bastante em algumas unidades de DVD-ROM e leitores de DVD domésticos. Tenha em atenção que o DVD-RAM não pode ler ou gravar dados em suportes de 2,6 GB simples nem de 5,2 GB duplos - Versão 1.0 do suporte.

<sup>5</sup> HP ProtectTools requer Microsoft Windows.

<sup>6</sup> Período de avaliação de 60 dias. É necessário acesso à Internet para receber actualizações. Primeira actualização incluída. É necessária a subscrição para actualizações subsequentes. A licença deste software é emitida pelo fabricante ao abrigo dos termos do respectivo contrato de licença de utilizador final.

Para obter mais informação, visite [www.hp.com/eur/desktops](http://www.hp.com/eur/desktops)

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações expressas de garantia que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma declaração constante deste documento deverá ser interpretada como a constituição de garantia adicional. A HP não se responsabiliza por erros técnicos ou editoriais nem omissões neste documento.

Este sistema pode necessitar da actualização e/ou da aquisição em separado de hardware e/ou de um controlador DVD para instalar o software Windows 7 e tirar todo o partido da funcionalidade do Windows 7. Ver <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/> para mais informações. Disco Windows Vista Business também pode ser incluído para futura actualização, se desejado. Para se qualificar para esta redução, um utilizador final tem de ser uma empresa (incluindo instituição governamental ou educacional) e espera-se que encomende, anualmente, no mínimo 25 sistemas de cliente com a mesma imagem personalizada;

Intel, Core e Pentium são marcas comerciais registadas da Intel Corporation ou das suas subsidiárias nos Estados Unidos da América e noutros países. Microsoft, Windows e Windows Vista são marcas comerciais do grupo de empresas Microsoft. Windows Vista® é uma marca comercial registada ou uma marca comercial da Microsoft Corporation nos Estados Unidos da América e/ou noutros países.

4AA3-6709PTE. Setembro 2011



## Acessórios e Serviços

Licença HP Virtual Rooms  
(até 15 pessoas numa  
reunião)



Ligue-se a partir de qualquer lugar com acesso à Internet para dirigir reuniões de equipas, informações a clientes e eventos de formação numa cómoda localização online.

Número do produto: WF723A

Teclado HP Smart Card  
CCID



Aumente a sua segurança, simplifique os procedimentos de acesso e reduza os custos associados à gestão de redes, evitando o acesso não autorizado aos seus computadores e às suas redes utilizando a tecnologia smartcard com o Teclado HP Smart Card CCID.

Número do produto: BV813AA

Rato com 2 Botões laser  
USB HP



O rato laser USB HP oferece a velocidade e precisão da detecção laser num design simples e elegante. Regista o movimento de forma precisa em várias superfícies usando a tecnologia de sensores mais recente.

Número do produto: GW405AA

DIMM HP 4 GB  
PC3-10600 (DDR3 -1333  
MHz)



Maximize o desempenho do PC com memória HP. Actualizar a memória é uma forma de maximizar o desempenho do sistema com eficácia de custos sem ter de actualizar o processador.

Número do produto: VH638AA

Placa HP Wireless  
802.11 b/g/n PCIe



Ao eliminar a necessidade de cabos de rede, pode aumentar significativamente a flexibilidade ao mudar o aspecto do seu ambiente de trabalho em escritórios com fios existentes ou quando adiciona utilizadores a redes com a placa HP Wireless 802,11 b/g/n PCIe.

Número do produto: FH971AA

3 anos, dia útil seguinte,  
no local



Obtenha 3 anos de reparação do seu dispositivo informático no dia útil seguinte por parte de um técnico qualificado da HP, se não for possível solucionar os problemas remotamente.

Número do produto: U6578E