



MY BOOK[®] THUNDERBOLT™ DUO

Sistema de armazenamento
de unidade dupla

Desempenho de topo
para profissionais
criativos



Tecnologia revolucionária Thunderbolt™

RAID 0/1 seleccionável pelo utilizador

Eficiência aperfeiçoada de fluxo de trabalho



O sistema My Book Thunderbolt Duo proporciona uma fusão otimizada do desempenho e capacidade. Esta unidade oferece duas portas Thunderbolt que permitem velocidades de transferência de dados revolucionárias, apenas disponíveis com a tecnologia Thunderbolt. Ligue múltiplos dispositivos através de My Book Thunderbolt Duo e tire partido do desempenho e da flexibilidade quase ilimitada na sua vida criativa.





MY BOOK THUNDERBOLT DUO

Sistema de armazenamento de unidade dupla

Funcionalidades do produto



Mover dados com velocidades sem precedentes

Finalmente, uma unidade que acompanha a sua criatividade. Os editores de vídeo e outros profissionais de multimédia digital podem fazer mais trabalho em menos tempo com a renovadora velocidade de transferência de dados das portas Thunderbolt, existentes na My Book Thunderbolt Duo. Ela oferece a maneira incontestavelmente mais rápida de acesso às informações na unidade externa.

Modos de RAID ou JBOD seleccionáveis pelo utilizador

- A opção RAID 0 (repartição) disponibiliza o desempenho que necessita quando criar ou editar ficheiros de multimédia com gráficos intensivos sensíveis ao tempo.
- A opção RAID 1 (espelhamento) proporciona uma protecção dupla das informações criando automaticamente uma cópia duplicada dos seus dados.
- A opção JBOD (Just a Bunch Of Disks) permite-lhe utilizar este sistema de armazenamento de unidade dupla como duas unidades individuais e seleccionar entre HFS+J ou ExFAT por disco. Ideal para execução do SO Windows® num Mac®.

As portas duplas Thunderbolt melhoram a eficiência do fluxo de trabalho

Ligue vários dispositivos ou periféricos como monitores HD, leitores de multimédia, sistemas de edição e captura de multimédia HD utilizando as duas portas Thunderbolt para obter uma eficiência e produtividade máximas do fluxo de trabalho.

Assistência pelo utilizador

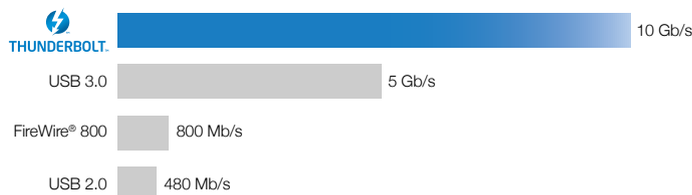
Prende substituir uma unidade? Basta abrir a caixa e trocar a unidade existente – não é necessária qualquer ferramenta. Se encher uma unidade, pode simplesmente retirá-la e substituí-la por uma nova e começar a gravar ainda mais da sua vida criativa.

WD Drive Utilities™

Registe a sua unidade, execute diagnósticos, faça a gestão dos modos RAID ou JBOD e muito mais, utilizando os WD Drive Utilities.

Multi-tarefa de alta velocidade

A revolucionária tecnologia bi-direccional Thunderbolt proporciona uma velocidade incomparável para multi-tarefa durante a edição de vídeo, criação de 3D e execução de outros projectos com gráficos intensivos.



As velocidades de transferência definidas para Thunderbolt, FireWire, USB 3.0 e USB 2.0 são baseadas nas especificações publicadas da Intel®, Apple® e USB.org. As velocidades de transferência actuais poderão diferir significativamente com base na configuração do sistema. Os testes de desempenho da WD resultaram numa taxa de transferência actual média para Thunderbolt de > 250 MB/s em sistemas de 6 TB e > 225 MB/s em sistemas de 4 TB.

Especificações do produto

INTERFACE

Thunderbolt (x2)

DIMENSÕES

Altura: 6,5 pol (165 mm)
 Profundidade: 6,2 pol (157 mm)
 Largura: 3,9 pol (99 mm)
 Peso: 4 TB 4,73 lb (2,15 kg)
 6 TB 4,98 lb (2,26 kg)
 8 TB 5,07 lb (2,30 kg)

COMPATIBILIDADE DO SISTEMA

Mac OS® X 10.6.8 ou superior

CAPACIDADES E MODELOS

4 TB WDBUSK0040JSL
 6 TB WDBUSK0060JSL
 8 TB WDBUSK0080JSL (inclui cabo)
 4 TB WDBUPB0040JSL
 6 TB WDBUPB0060JSL (Sem cabo)

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Sistema de armazenamento de unidade dupla com duas portas Thunderbolt
 Adaptador de AC
 Software WD Drive Utilities
 Manual de Instalação Rápida
 (Cabo Thunderbolt vendido em separado para os modelos WDBUPBxxxx.)

GARANTIA LIMITADA

3 anos Mundial

ESPECIFICAÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Velocidade de transferência dos dados¹:
 Thunderbolt 10 Gb/s (máximo)
 Temperatura em funcionamento:
 5°C a 35°C
 Temperatura em não funcionamento:
 -20°C a 65°C

¹ É necessário um anfitrião Thunderbolt e um cabo certificado Thunderbolt para serem obtidas as velocidades máximas de transferência Thunderbolt.



Western Digital, WD, o logótipo WD e My Book são marcas comerciais registadas da Western Digital Technologies, Inc. nos EUA e noutros países. My Book Thunderbolt e WD Drive Utilities são marcas comerciais da Western Digital Technologies, Inc. Thunderbolt e o logótipo Thunderbolt são marcas comerciais da Intel Corporation nos EUA e/ou outros países. Outras marcas que possam estar aqui mencionadas pertencem a outras empresas. As figuras mostradas podem ser diferentes dos produtos actuais. Nem todos os produtos podem estar disponíveis em todas as regiões do mundo. Todas as especificações do produto e embalagem estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. O termo da sua garantia limitada depende do país onde o produto foi adquirido. Visite o nosso site da Web em <http://support.wd.com/warranty> para obter os termos e condições detalhadas da nossa garantia limitada, bem como uma lista dos países específicos nestas regiões.

© 2013 Western Digital Technologies, Inc. Todos os direitos reservados.

Como utilizado para capacidade de armazenamento, um terabyte (TB) = um trilhão de bytes. A capacidade total de acesso varia, pois depende do ambiente operativo. Como utilizado para velocidade de transferência ou interface, megabyte por segundo (MB/s) = um milhão de bytes por segundo, e gigabit por segundo (Gb/s) = um bilião de bits por segundo.