

## LaCie 2big Dock STLG20000400 (STLG20000400)

LaCie 2big Dock STLG20000400 - Matriz de disco rígido - 20 TB - 2 baias (SATA-600) - HDD 10 TB x 2 - Thunderbolt 4, USB 3.2 Gen 2 (externo) - com Plano de Serviço de Recuperação de Dados de Resgate de 5 anos



O LaCie 2big Dock foi concebido para aumentar a eficiência e a produtividade dos profissionais criativos. Com uma robusta capacidade de armazenamento de 20 TB e a flexibilidade das configurações RAID 0, RAID 1 e JBOD, responde a uma variedade de necessidades de armazenamento, desde o acesso a dados a alta velocidade até à redundância segura de dados. A inclusão das interfaces Thunderbolt 3 e USB 3.2 Gen 2 garante taxas de transferência de dados rápidas, tornando-o uma solução ideal para projectos sensíveis ao tempo. Além disso, o LaCie 2big Dock simplifica o fluxo de trabalho com os seus leitores de cartões CFast 2.0, CFexpress Type-B e SD incorporados, permitindo um fácil acesso e transferência de ficheiros a partir de múltiplos formatos multimédia. A estrutura de alumínio durável, complementada por uma ventoinha de arrefecimento incorporada, garante que o dispositivo funciona a temperaturas óptimas, aumentando a sua longevidade. Além disso, a capacidade de encadear vários dispositivos através do Thunderbolt 3 não só maximiza a eficiência do espaço de trabalho, como também expande o potencial de escalabilidade futura. O LaCie 2big Dock destaca-se como uma solução de armazenamento abrangente que responde às necessidades dos profissionais que procuram fiabilidade, velocidade e versatilidade nos seus dispositivos de armazenamento.

## Argumentos para a Venda

20 TB de capacidade de armazenamento satisfazem as exigências de projectos com grande volume de dados  
Thunderbolt 3 e USB 3.2 Gen 2 para transferência de dados a alta velocidade  
Leitores de cartões CFast 2.0, CFexpress e SD incorporados para um acesso versátil a suportes de dados  
Suporte para RAID 0, RAID 1 e JBOD para configurações de armazenamento personalizadas  
A estrutura em alumínio com ventoinha de arrefecimento incorporada garante durabilidade e fiabilidade

## Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

### Conectividade versátil

Equipado com interfaces Thunderbolt 3 e USB 3.2 Gen 2, o LaCie 2big Dock oferece ligações de alta velocidade a uma variedade de dispositivos, assegurando uma transferência de dados eficiente e flexibilidade para profissionais criativos.

### Suporte abrangente para leitores de cartões

Os leitores de cartões CFast 2.0, CFexpress Type-B e SD incorporados proporcionam um acesso conveniente a suportes essenciais, facilitando a transferência de ficheiros diretamente a partir de uma vasta gama de cartões de memória.

### Capacidade de armazenamento melhorada

Com uma capacidade total de matriz de 20 TB e suporte para configurações RAID 0, RAID 1 e JBOD, os utilizadores podem otimizar o seu armazenamento para velocidade, redundância de dados ou uma combinação de ambos, de acordo com as suas necessidades.

### Design duradouro

Uma caixa de alumínio não só confere ao LaCie 2big Dock um aspeto elegante e profissional, como também actua como dissipador de calor, complementado por uma ventoinha de arrefecimento incorporada para manter temperaturas de funcionamento ideais.

### Encadeamento em margarida sem esforço

A capacidade de encadear vários dispositivos através da porta Thunderbolt 3 simplifica a configuração do espaço de trabalho e aumenta a produtividade, permitindo uma ligação otimizada de unidades externas e periféricos adicionais.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	LaCie 2big Dock STLG20000400 - matriz de disco rígido
Tipo de dispositivo	Matriz de disco rígido
Cor	Preto
Capacidade total de sistema	20 TB
Interface	Thunderbolt 4, USB 3.2 Gen 2
Qtd de módulos / dispositivos instalados	2 (instalado) / 2 (máx.)
Unidades suportadas	SATA-600
Localização	Mundial
Dispositivos Integrados	Leitor de cartão SD, leitor de cartões CFast 2.0, leitor de cartões CFexpress Tipo B, LED de estado
Controlador de capacidade	RAID (SATA 6Gb/s) - RAID 0, 1, JBOD
Disco rígido	2 x 10 TB HDD SATA 6Gb/s formatado HFS+, RAID 0 - configurado de fábrica, Enterprise Class, disponibilidade 24 x 7 - Seagate
SO necessário	Apple MacOS 10.14.x ou posterior, Apple iPadOS 14 ou superior
Dimensões (LxPxA)	11.8 cm x 21.7 cm x 9.33 cm
Peso	3.782 kg
Garantia do fabricante	Garantia de 5 anos

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

Tipo de dispositivo	Matriz de disco rígido
Cor de compartimento	Preto
Localização	Mundial

### Expansão / conectividade

Baias para dispositivos	2 (total) / 0 (livres) x hot-swap - 3.5"
Slots de Expansão	1 (total) / 1 (livres) x SD Card   1 (total) / 1 (livres) x CFast   1 (total) / 1 (livres) x CFexpress
Interfaces	2 x Thunderbolt 4 - 24 pin USB-C   1 x DisplayPort - DisplayPort de 20 pinos (1.4)   1 x USB 3.2 Gen 2 - USB Tipo A de 9 pinos

### Garantia do fabricante

Serviços Embalados	Plano de Serviço de Recuperação de Dados de Resgate de 5 anos
Serviço e suporte	Garantia limitada - 5 anos

### Controlador de capacidade

Tipo	RAID
Tipo de Interface	SATA 6Gb/s
Taxa de transferência de dados	600 MBps
Nível RAID	RAID 0, RAID 1, JBOD

### Diversos

Características	Slot de fecho de segurança (fecho de cabo vendido separadamente), compartimento de alumínio, ventilador de arrefecimento integrado, suporta ligação em cascata
Cabos incluídos	Cabo USB-C
Software incluído	Todas As Apps do Adobe Creative Cloud (adesão de 1 mês), LaCie RAID Manager, LaCie Toolkit

### Requisitos do sistema

SO necessário	Apple MacOS 10.14.x ou posterior, Apple iPadOS 14 ou superior
---------------	---

### Potência

Dispositivo de energia	Adaptador de corrente externo
------------------------	-------------------------------

### Disco rígido

Tipo	HDD
Capacidade	2 x 10 TB
Tipo de interface	SATA 6Gb/s
Velocidade de Rotação	7200 rpm
Recursos	Formatado HFS+, RAID 0 - configurado de fábrica, Enterprise Class, disponibilidade 24 x 7
Fabricante	Seagate

### Dimensões e peso

Largura	11.8 cm
Profundidade	21.7 cm
Altura	9.33 cm
Peso	3.782 kg

## Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	30.2 cm
Profundidade da remessa	18 cm
Altura da remessa	23.9 cm
Peso de remessa	4 kg

## Capacidade

Capacidade total de sistema	20 TB
Interface Externo de Matriz HDD	Thunderbolt 4, USB 3.2 Gen 2

## Chassis

Dispositivos Integrados	Leitor de cartão SD, leitor de cartões CFast 2.0, leitor de cartões CFexpress Tipo B, LED de estado
Qtd de módulos / dispositivos instalados	2
Qtd de módulos / dispositivos suportados	2
Unidades suportadas	SATA-600

\* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verificarem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.