

INTRODUÇÃO



Bem-vindo ao Manual do Utilizador do LaCie 2big Thunderbolt™ 2. Os dispositivos de armazenamento Thunderbolt 2 da LaCie apresentam velocidades de transferência com potencial para atingir os 20 Gb/s bidireccionais. Ligue o LaCie 2big a um computador compatível com a tecnologia Thunderbolt 2 para obter o máximo desempenho com vídeo e gráficos 4K. O LaCie 2big é ideal para editores, fotógrafos e artistas gráficos profissionais que exigem um desempenho excepcional tanto no escritório como no terreno.

O LaCie 2big também inclui uma porta USB 3.0. As velocidades de transferência podem atingir até 5 Gb/s quando a ligação a um computador é feita através de uma porta USB 3.0. Graças à retrocompatibilidade, o USB 3.0 oferece-lhe conectividade universal com qualquer computador com uma porta USB 2.0.

Este manual orientará o utilizador ao longo do processo de ligação da sua estrutura do LaCie 2big e explicará as suas funcionalidades. Relativamente a questões sobre a instalação ou utilização, consulte a página [Obter ajuda](#).

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- LaCie 2big Thunderbolt 2
- Fonte de alimentação externa
- Cabo USB 3.0 (compatível com USB 2.0)
- Cabo Thunderbolt
- Painel de acesso amovível
- Ferramenta de selecção de RAID
- Guia de Instalação Rápida

Informação importante: Guarde a sua embalagem. No caso de o disco rígido necessitar de reparação ou manutenção, o mesmo terá de ser devolvido na embalagem original.

Pacote de software

Visite [LaCie 2big Thunderbolt 2 software](#) para transferir o seu pacote gratuito de utilitários, incluindo:

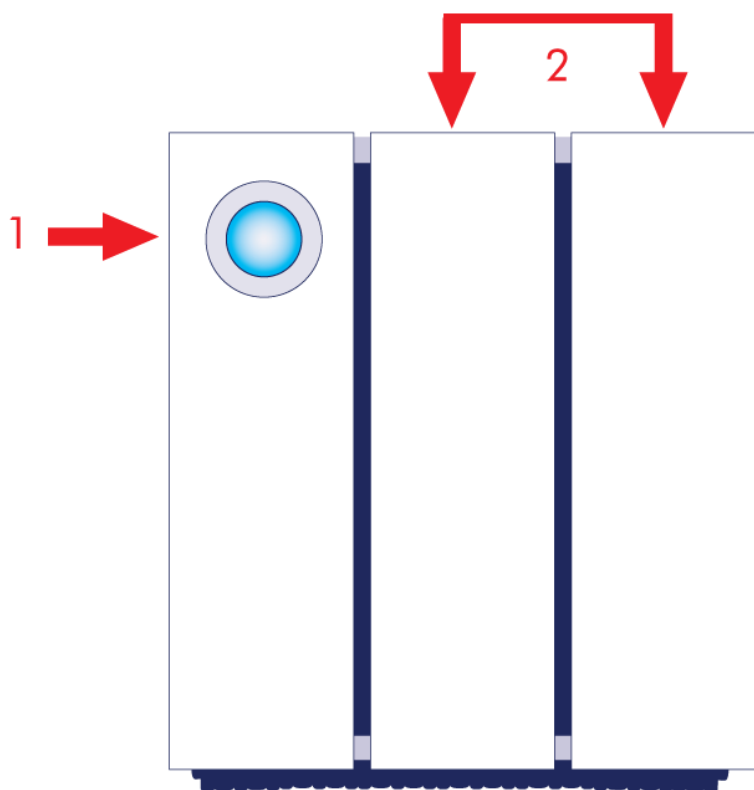
- Intego® Backup Manager Pro (Mac®)
- Genie® Backup Manager Pro™ (Windows®)
- LaCie Desktop Manager (monitorização do estado dos discos rígidos e configuração de alertas por e-mail)
- LaCie Private-Public (dados protegidos com encriptação AES de 256 bits)

MINIMUM SYSTEM REQUIREMENTS

Your system must meet certain requirements in order for your LaCie product to function properly. For a list of these requirements, please refer to the product packaging or consult the product support web page at www.lacie.com/support/.

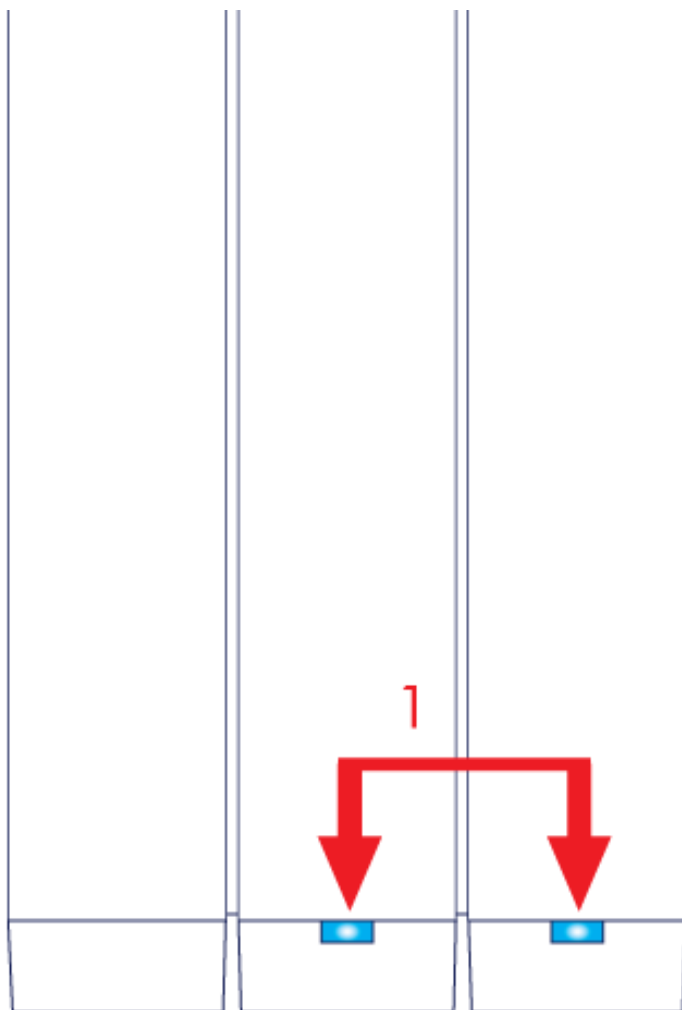
PERSPECTIVAS DA ESTRUTURA

Perspectiva frontal



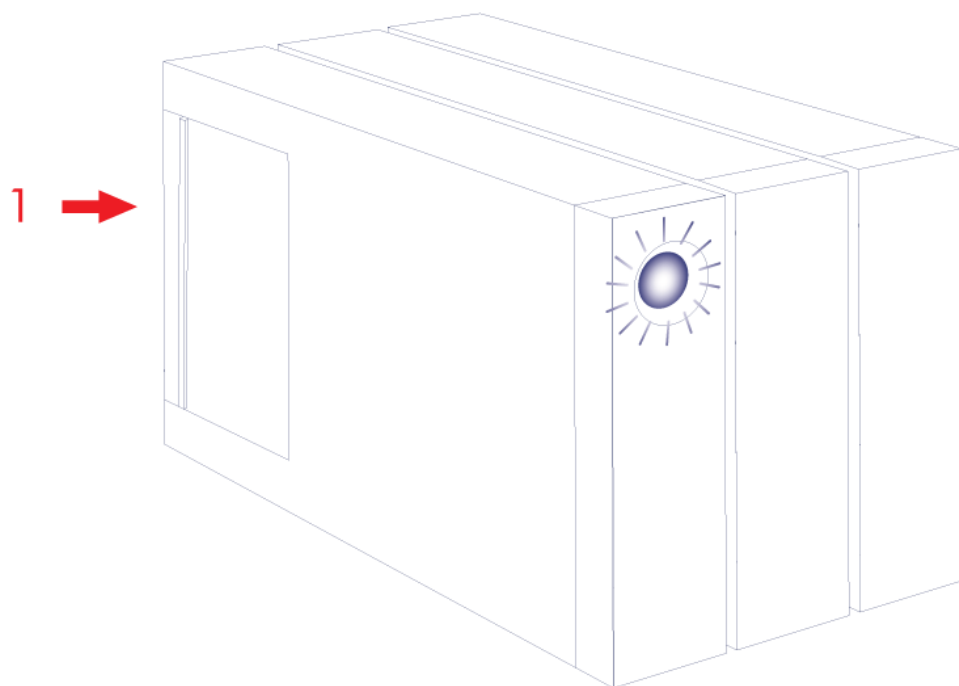
1. LED e botão de alimentação
2. Tabuleiros de discos rígidos

Perspectiva superior



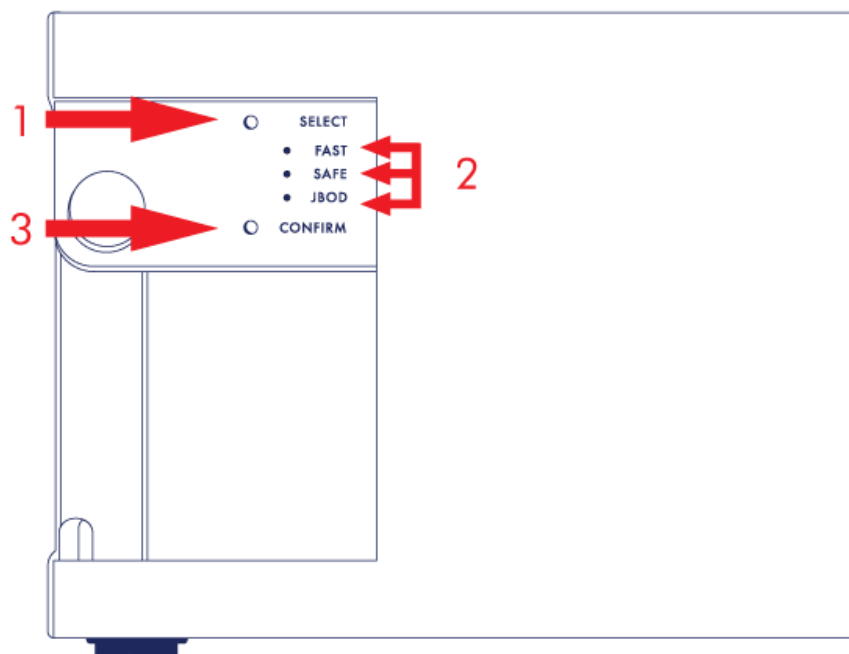
1. LED de discos rígidos

Perspectiva lateral



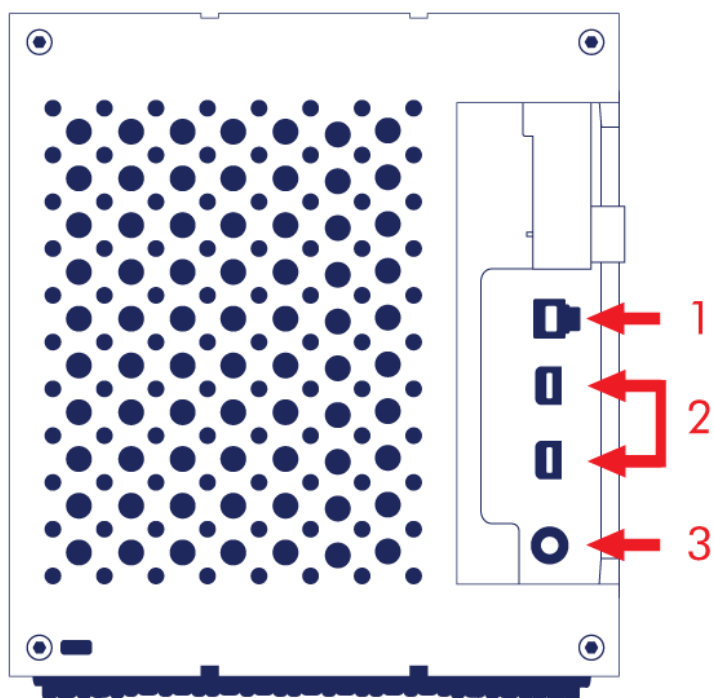
1. Painel de acesso amovível

Perspectiva lateral - painel aberto



1. SELECT (Seleccionar): Botão de selecção de RAID
2. FAST, SAFE, JBOD: LED relativos aos modos RAID
3. CONFIRM (Confirmar): Botão de confirmação RAID

Perspectiva traseira - painel aberto



1. Porta USB 3.0
2. Portas Thunderbolt 2
3. Ligação da fonte de alimentação (12 V 5 A)

FUNCIONAMENTO SILENCIOSO E GESTÃO DE CALOR

Para reduzir o ruído durante o funcionamento, a ventoinha do LaCie 2big encontra-se na parte traseira do dispositivo. A ventoinha avançada termo-regulada garante uma gestão de calor ideal através do ajuste da sua velocidade de rotação em relação ao ambiente, sendo que uma câmara de ventilação ampla permite uma maior circulação de ar. Além disso, o revestimento metálico do LaCie 2big dissipa o calor dos discos rígidos mantendo-os seguros e prolongando a sua vida útil. Como o design exclusivo do LaCie afasta o calor dos discos rígidos internos, o revestimento externo estará quente se for tocado após uma utilização prolongada.

Informação importante: Certifique-se de que a ventilação da parte posterior biselada não está obstruída e de que existe uma circulação de ar natural no revestimento.

POSICIONAMENTO E EMPILHAMENTO

Certifique-se sempre de que coloca o LaCie 2big numa superfície plana e nivelada concebida para suportar a saída de calor e a circulação de ar de uma estrutura de discos rígidos profissional. Para uma dissipação adequada do calor, o LaCie 2big foi concebido para ficar assente sobre os pés de borracha localizados na parte inferior da estrutura. NÃO coloque a estrutura apoiada na lateral quando estiver ligada.

Ao utilizar várias estruturas pode colocar uma estrutura LaCie 2big Thunderbolt 2 em cima de outra estrutura LaCie 2big Thunderbolt 2. Contudo, devido ao peso e equilíbrio do LaCie 2big, o empilhamento de mais de duas estruturas representa um risco grave de queda para os dispositivos. NÃO empilhe outros discos rígidos, estruturas ou equipamentos em cima do LaCie 2big.

A garantia do seu LaCie 2big Thunderbolt 2 será anulada se:

- Empilhar mais de duas estruturas LaCie 2big Thunderbolt 2.
- Empilhar outros discos rígidos, estruturas ou equipamentos em cima do LaCie 2big Thunderbolt 2.