

BOTÃO DE RECEPÇÃO DE ENERGIA/LED DE ENERGIA

RECEPÇÃO DE ENERGIA

Para receber energia, as estruturas de Série Thunderbolt têm de:

1. Estar ligadas directamente a um computador Macintosh que é compatível com a tecnologia Thunderbolt
2. Estar ligadas a uma fonte de alimentação por meio da fonte de alimentação incluída

LED MULTIFUNCIONAL/BOTÃO DE ALIMENTAÇÃO

Estados do LED - 2big Thunderbolt Series

Estado	Comportamento dos indicadores LED
	O produto está no modo activo.
Desligado	O produto está: desligado; não recebe alimentação; não está ligado a um computador Macintosh que suporta a tecnologia Thunderbolt; com avarias no sistema; ou, com avarias no quadro electrónico. Veja abaixo informações sobre como desactivar as unidades na estrutura. Se o dispositivo estiver ligado a uma fonte de alimentação e ligado mas o LED continua desligado, contacte o LaCie Customer Support .

Estados do LED - Little Big Disk Thunderbolt Series

Estado	Comportamento dos indicadores LED
	O produto está no modo activo, está a funcionar correctamente e aguarda o acesso aos dados.
	O produto está a arrançar. O LED fica azul fixo depois de inicializada a unidade.
	Acesso ao disco
Desligado	O produto está: desligado; não recebe alimentação; não está ligado a um computador Macintosh que suporta a tecnologia Thunderbolt; com avarias no sistema; ou, com avarias no quadro electrónico. Veja abaixo informações sobre como desactivar as unidades na estrutura. Se o dispositivo estiver ligado a uma fonte de alimentação e ligado mas o LED continua desligado, contacte o LaCie Customer Support .

Botão de Alimentação

O botão de LED poderá ser usado para poupar energia se não tencionar usar os discos durante um longo período de tempo. Para reduzir o consumo de energia:

1. Desmonte a(s) partição(ões) (consultar [Remover a Unidade](#))
2. Prima o botão LED

A estrutura irá parar de alimentar os discos. Por favor, tenha em atenção que a estrutura permanecerá em cadeia com outros dispositivos Thunderbolt mesmo quando as unidades tiverem sido desactivadas.

Para alimentar as unidades, prima o botão LED. A(s) partição(ões) aparecerá(ão) no ambiente de trabalho.