

INLEIDING

Welkom bij de gebruikershandleiding voor de LaCie d2 Thunderbolt™ 2. De opslagbehuizingen van de LaCie Thunderbolt beschikken over overdrachtsnelheden van wel 20 Gb/s bidirectioneel! Sluit de LaCie d2 aan op een computer die Thunderbolt 2-technologie ondersteunt voor de ultieme prestaties met 4K video's en foto's. De LaCie d2 is ideaal voor professionele editors, fotografen en grafische kunstenaars die uitzonderlijke prestaties zowel op kantoor als in het veld vereisen.



De LaCie d2 heeft ook een USB 3.0-poort. De overdrachtssnelheden kunnen wel 5 Gb/s zijn wanneer aangesloten op een computer met een USB 3.0-poort. USB 3.0 is bovendien achterwaarts compatibel en kan dan ook aangesloten worden op computers met een USB 2.0-poort.

In deze handleiding wordt stap voor stap uitgelegd hoe u de LaCie d2 aansluit en worden de kenmerken beschreven. Voor vragen over de installatie of het gebruik raadpleegt u de pagina [Help](#).

INHOUD VAN DE VERPAKKING

- LaCie d2
- Thunderbolt-kabel
- USB 3.0-kabel (compatibel met USB 2.0)
- Externe voeding
- Snelle installatiegids

Belangrijke informatie: Bewaar de verpakking. Als de harde schijf moet worden teruggestuurd voor herstel of onderhoud, dient dit te gebeuren in de originele verpakking.

Softwaresuite

Tijdens installatie heeft u de mogelijkheid om de volgende softwarehulpprogramma's te installeren:

- Intego® Backup Assistant (Mac®)
- LaCie Genie® Timeline (Windows®)
- LaCie Private-Public (beschermt gegevens met AES 256-bit versleuteling)

MINIMALE SYSTEEMVEREISTEN

Poorten

U kunt uw LaCie-apparaat aansluiten op een computer met een Thunderbolt-, Thunderbolt-2, USB 2.0- of USB 3.0-poort.

Besturingssysteem

Thunderbolt 2

- macOS® 10.9 of hoger

USB 3.0

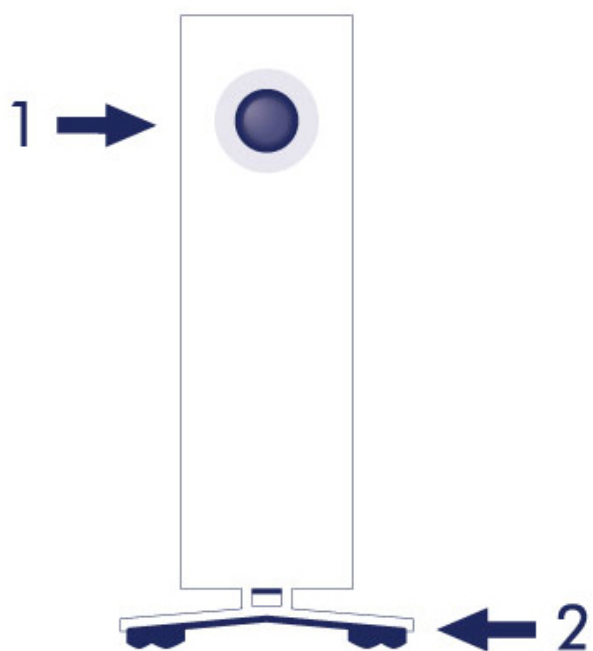
- macOS® 10.9 of hoger
- Windows® 7 of hoger

Minimale vrije schijfruimte

- 600 MB aanbevolen

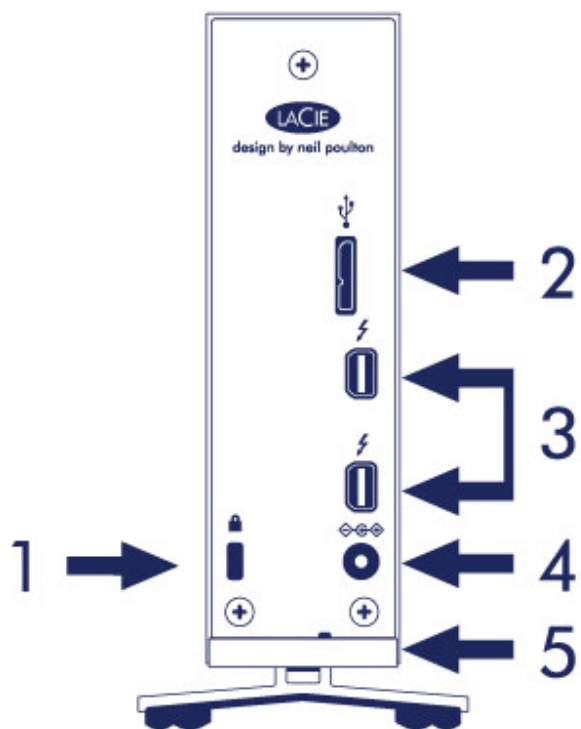
AANZICHT VAN DE BEHUIZING VAN DE HARDE SCHIJF

Vooraanzicht



1. Statuslampje harde schijf
2. Rubberen voetjes die de trillingen dempen

Achteraanzicht



1. Kensington®-vergrendelingsleuf
2. USB 3.0-poort
3. Thunderbolt 2-poorten (x2)
4. Voedingsaansluiting
5. Geïntegreerd kabelslot

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Voeding

100-240 V; 50/60 Hz; 48 W

Afmetingen

Breedte	Diepte	Hoogte
60 mm / 2,4 in	217 mm / 8,5 in	130 mm / 5,1 in

Gewicht

Capaciteit	Gewicht
3 TB	1,3 kg / 2,9 lbs
4 TB	1,4 kg / 3,1 lbs
6 TB	1,5 kg / 3,2 lbs

POSITIE EN STAPELEN

Plaats de LaCie d2 altijd op een vlakke, egale ondergrond die bestand is tegen de warmte-afvoer en luchtstroming van een professionele harde schijf in behuizing. Voor een efficiënte warmte-afvoer moet de LaCie d2 op de voet staan. Plaats de behuizing NIET op de zijkant indien de harde schijf aanstaat.

De LaCie d2 kan niet worden gestapeld. Doet u dat wel, dan is de kans groot dat de stapel omvalt. ZET GEEN andere schijven, behuizingen of apparatuur boven op de LaCie d2.

De garantie op de LaCie d2 vervalt indien u:

- De LaCie d2-behuizing op een ander apparaat plaatst.
- Andere schijven, behuizingen of apparatuur boven op de LaCie d2 plaatst.