

# INLEIDING

Welkom bij de handleiding voor de d2 Quadra. Uw drive levert geweldige prestaties door de nieuwste interfaces SuperSpeed USB 3.0, FireWire 800, of eSATA. Dit product, dat volledig compatibel is met PC's en Macs en dat stil, geschikt voor stapelen of montage in een rek is, past in elke werkomgeving.



Deze pagina's gidsen u doorheen de aansluitprocedure van uw LaCie-product en leggen de functies ervan uit. Als deze handleiding uw vragen niet beantwoordt of als u problemen ervaart, raadpleegt u de pagina [Hulp verkrijgen](#).

## INHOUD DOOS

Uw doos bevat het volgende:

- LaCie d2 Quadra
- USB 3.0-kabel (compatibel met USB 2.0)
- FireWire 800-kabel
- eSATA-kabel
- Voedingseenheid
- Drivestandaard om het apparaat rechtop te zetten
- Snelle installatiegids
- De opslaghulpprogramma's en de gebruikershandleiding van LaCie zijn voorgeladen op de drive

**Opmerking:** een PDF van deze gebruikershandleiding en softwareprogramma's staat al op de schijf.

**Belangrijk:** bewaar de verpakking. Als het apparaat moet worden gerepareerd of onderhouden, moet het in de oorspronkelijke verpakking worden teruggestuurd.

## MINIMALE SYSTEEMVEREISTEN

Uw systeem moet voldoen aan bepaalde vereisten zodat uw LaCie-product naar behoren werkt. Voor een lijst met deze vereisten raadpleegt u de verpakking van het product of de webpagina voor productondersteuning op [www.lacie.com/nl/support/](http://www.lacie.com/nl/support/).

### **Opmerking: USB 3.0-aansluiting**

voor optimale prestaties via de USB-aansluiting moet de drive aangesloten zijn op een USB 3.0-hostpoort. Vele laptops of desktopcomputers beschikken niet over USB 3.0-poorten. U kunt een USB 3.0 PCI Express Card (voor desktopcomputers) of een USB 3.0 ExpressCard 34 (voor laptops) aanschaffen waardoor uw LaCie USB 3.0-harddrive de maximale overdrachtsnelheden kan behalen.

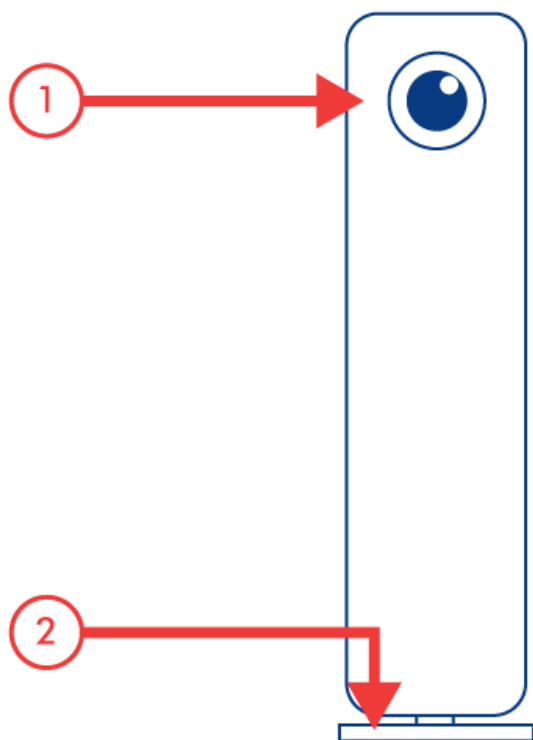
Als u stuurprogramma's voor USB 3.0 nodig hebt voor uw computer, kunt u deze downloaden van de website van LaCie.

Mac-gebruikers, klik op [hier](#) om USB 3.0-stuurprogramma's te downloaden.

PC-gebruikers, klik [hier](#) voor Turbo USB 3.0-stuurprogramma's om de USB 3.0-prestaties van uw d2 Quadra te versterken.

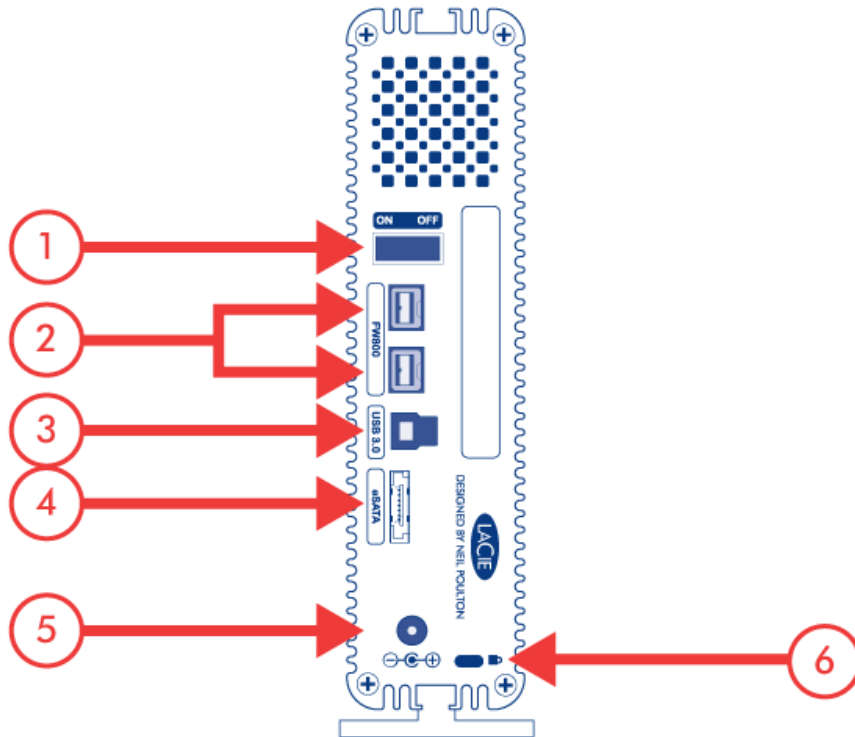
## AANZICHTEN VAN DE DRIVE

### Vooraanzicht



1. Back-upknop met activiteits-LED
2. Verwijderbare standaard

## Achteraanzicht



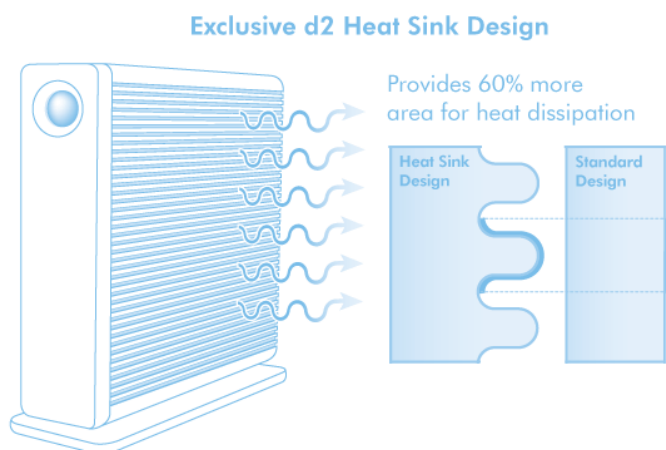
1. Stroomschakelaar
2. FireWire 800-poorten
3. USB 3.0-poort
4. eSATA-poort
5. Voedingsaansluiting
6. Kettingslooptie

# TEMPERATUURREGELING VAN HARDDRIVE

## Vormgeving afgestemd op warmteafvoer

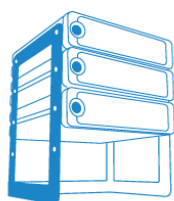
De metalen behuizing van de LaCie-drive is ideaal voor een natuurlijke afvoer van de interne warmte van de drive. Het unieke ontwerp trekt de warmte uit de interne drive naar de externe behuizing toe. Het grote oppervlak van het koelingselement neemt de interne warmte op en voert ze af zodat de drive veilig blijft en de levensduur en betrouwbaarheid ervan toeneemt.

\*\*Het is dan ook normaal dat de behuizing aan de buitenkant warm aanvoelt. Zorg ervoor dat de luchtopening aan de achterkant niet verstopt of bedekt raakt, zodat de lucht vrij door de behuizing kan stromen.

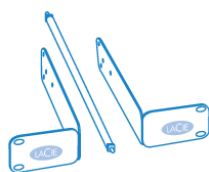


## Rechtopstaande, gestapelde en in een rek gemonteerde configuratie

De hitte wordt optimaal afgevoerd als de LaCie-drive rechtop staat. Wanneer u LaCie-drives op elkaar stapelt, mag u niet vergeten om de rubberen voetjes aan de onderzijde van uw drives te bevestigen. Dit zorgt ervoor dat er lucht stroomt tussen uw drives zodat de warmteafvoer optimaal werkt. LaCie beveelt het op elkaar stapelen of in rek monteren van meer dan drie drives niet aan, in het bijzonder als deze drives tegelijkertijd zijn ingeschakeld.



LaCie d2 Desk Rack



LaCie d2 Rackmount Kit