

# KABELS EN AANSLUITINGEN

## MAC







## THUNDERBOLT 2

Uw LaCie-product beschikt over Thunderbolt 2-technologie, de meest flexibele interface ooit gemaakt. Wanneer het LaCie-apparaat is aangesloten op een computer die Thunderbolt 2-technologie ondersteunt, kan uw LaCie-apparaat bidirectioneel een snelheid bereiken van 20 Gb/s op één enkele poort, de snelste gegevensverbinding die op een pc beschikbaar is.

U kunt opslagapparatuur met Thunderbolt 2-technologie gebruiken met computers die eerste generatie Thunderbolt ondersteunen. Maar de overdrachtsnelheden zijn dan wel beperkt tot die van de eerste generatie technologie, namelijk tot 10 Gb/s bidirectioneel.

Dankzij ondersteuning voor beide gegevensstromen en Mini DisplayPort-video kunt u een opslagapparaat of een beeldscherm aansluiten op een Thunderbolt-poort. U kunt echter geen Mini DisplayPort-kabel gebruiken om een opslagapparaat aan te sluiten op een Thunderbolt-poort. U moet een Thunderbolt-kabel gebruiken.

Voorkant connector (naar computer)	Uiteinde kabel (naar computer)	Uiteinde kabel (naar product)	Voorkant connector (naar product)
			

**Opmerking over Thunderbolt 2:** Om te kunnen profiteren van de Thunderbolt 2-overdrachtssnelheid moet uw Mac zijn voorzien van een Thunderbolt 2-poort.





## PC/MAC

### USB 3.0

USB is een seriële ingangs-/uitgangstechnologie om randapparaten op de computer of op elkaar aan te sluiten. SuperSpeed USB 3.0 is de meest recente implementatie van deze standaard en biedt meer bandwijdte en nieuwe energiebeheerfuncties.

De overdrachtsnelheden kunnen tot wel 5 Gbits/s oplopen in vergelijking met 480 Mbits/s bij USB 2.0. Dit betekent dat USB 3.0 in theorie wel 10 keer sneller is dan zijn voorganger.

Bij de LaCie-drive wordt een SuperSpeed USB 3.0-kabel meegeleverd om een maximale overdrachtsnelheid van gegevens te waarborgen bij aansluiting op een compatibele USB 3.0-poort. De kabel werkt ook bij aansluiting op een USB 2.0- of 1.1-poort maar in dat geval zijn de prestaties van de drive beperkt tot hun respectievelijke overdrachtsnelheden.

Connectorzijde (voor computer)	Kabeluiteinde (voor computer)	Kabeluiteinde (voor harddrive)	Connectorzijde (voor harddrive)
			

**Opmerking over USB 3.0:** Om te kunnen profiteren van de USB 3.0-overdrachtssnelheid moet uw pc of Mac zijn voorzien van een USB 3.0-poort.

### Kabelbeheer

Voor optimale plaatsing en beveiliging moet uw LaCie d2 zijn voorzien van een geïntegreerd kabelslot.