



LaCie 2big Network



professionele RAID met 2 schijven

Design by Neil Poulton

Gedeelde kantooropslag

Ontworpen om tegemoet te komen aan de behoeften voor het delen van gegevens en back-up van kleine bedrijven vertegenwoordigt de LaCie 2big Network de nieuwe generatie van gedeelde opslag met beveiliging. Deze unieke Ethernet-opslagoplossing stelt u in staat gemakkelijk en professioneel bestanden te delen en ze overal toegankelijk te maken via FTP of HTTP. De 2big Network kan fungeren als server voor het delen van bestanden, back-upserver of FTP-server. Beschikbare netwerkcapaciteit kan worden uitgebreid door het aansluiten van tot 2 USB-harde schijven.

Gemakkelijke installatie en toegang

De nieuwe gebruikersvriendelijke LaCie Ethernet Agent maakt installatie eenvoudig en toegang tot, delen van en instelling van de schijven van uw kantoor netwerk mogelijk. De compatibiliteit van de 2big Network met Mac®, Windows®- en Linuxmachines zonder het hoeven installeren van stuurprogramma's maakt dit de perfecte oplossing voor het delen van bestanden voor kleine bedrijven.

RAID-flexibiliteit

Maximale opslagcapaciteit of extra gegevensveiligheid in één betaalbare maar professionele RAID-oplossing. Selecteer gemakkelijk en snel uw RAID-modus met de handschakelaar aan de achterzijde van de drive. Voor maximale capaciteit kiest u BIG met aaneenschakeling van de twee harde schijven. Voor maximale bescherming kiest u SAFE 100 (RAID 1) voor automatische mirroring van één schijf naar de andere (beschikbare capaciteit = 50%); wanneer één disk faalt blijven gegevens beschikbaar op de andere en de defecte schijf kan gemakkelijk vervangen worden met optionele hot-swappable schijf.****

Superieur Ontwerp

Het koelingselement van metalen ontwerp zorgt voor natuurlijke afvoer van de warmte bij de interne componenten om deze zo koel te houden en betrouwbaarheid te vergroten. De 2big Network kan gestapeld of in rek gemonteerd worden om in elke werkomgeving te passen. De grote gloeiende blauwe knop voegt niet alleen karakter toe – hij functioneert ook als 1-klik-knop voor automatische overdracht van bestanden van een USB-stick. Druk op de knop en uw gegevens zijn direct te delen met uw collega's.

1 TB* =

**20.000 kantoorpresentaties
of 250.000 muzieknummers
of 1000 films*****

- Wissel kantoorbestanden uit en maak back-ups op een centrale locatie
- Gespiegeld volume voor maximale bescherming tegen gegevensverlies
- Professioneel gedeelde drive voor Windows-, Mac- en Linux-gebruikers
- Eenvoudige installatie en toegang met de nieuwe LaCie Ethernet Agent

Kenmerken

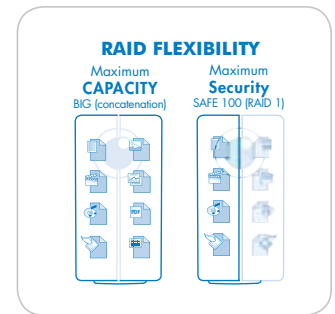
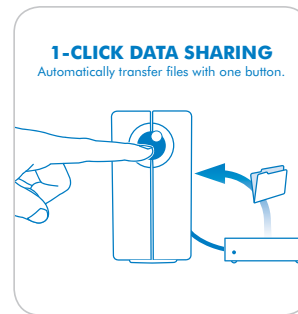
- Ethernet voor delen van bestanden
- RAID 1-modus met automatische herbouw van gegevens
- 2 hot-swappable schijven met vergrendeling
- Gegevens delen in 1 klik voor automatische bestandsoverdracht
- 2 USB-poorten voor uitbreiding van opslag
- Metalen ontwerp koelingselement voor natuurlijke koeling
- Verticaal, horizontaal of in rek gemonteerd te configureren

Inhoud verpakking

- LaCie 2big Network
- Ethernet-kabel
- Externe voeding
- CD-ROM met gebruikershandleiding en hulpprogramma's
- Snelle installatiegids

Minimum systeemvereisten

- Ethernet-switch of -router
- PC of Mac uitgerust met netwerkkaart
- Intel Pentium 500 MHz processor / G4 met Mac Intel 500MHz processor of groter
- Minimaal 512MB RAM
- Webbrowser (Internet Explorer®, Safari®, Firefox®)



IN REK GEMONTEERD



2 UITWISSELBARE SCHIJVEN

LaCie 2big Network

| | | | | |
|----------------------|---|--------|--------|--|
| Capaciteit* | 1 TB | 1,5 TB | 2 TB | |
| Itemnummer | 301257 | 301258 | 301259 | |
| Interface | 1 x Gigabit-ethernet 10/100/1000 Mbps | | | |
| Toerental/cache | 7200 rpm / 1 TB en 1,5 TB: 16 MB (elke schijf) of groter; 2 TB; 32 MB (elke schijf) | | | |
| Uitbreidingspoorten | 2 x USB 2.0 voor aanvullende opslag | | | |
| Processor / geheugen | 400MHz / DDR2 RAM | | | |
| Netwerkprotocollen | SMB (Windows/Linux); AFP (Mac); FTP; HTTP; Apple Bonjour | | | |
| Netwerkinstelling | Nieuw webgebaseerd management, automatische IP-configuratie (compatibel met DHCP-client) | | | |
| RAID-modi | SAFE 100 (RAID 1): maximale veiligheid BIG (aaneenschakeling) | | | |
| Ondersteunde OS | Windows 98SE**, Windows Me**, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista™ / Mac OS 9**, Mac OS X** of hoger/ Linux 2.4 of hoger** | | | |
| Software | LaCie Ethernet Agent (voor toegang, toewijzen en configureren van drives in het netwerk); LaCie '1-Click' back-upsoftware | | | |
| Koelsysteem | Thermisch gereguleerde, lineaire, stille 'slimme ventilator'; metalen ontwerp koelingselement voor natuurlijke koeling | | | |
| Afmetingen | 91 x 200 x 172 mm | | | |
| Gewicht | 2.630 g | | | |
| Garantie | 3 jaar beperkt | | | |

* 1 TB (terabyte) = 1000 GB. 1 GB = 1.000.000.000 bytes. De totale bruikbare capaciteit varieert afhankelijk van de gebruiksomgeving (gewoonlijk 10 tot 15% minder). De capaciteit varieert tevens, afhankelijk van de RAID-modus. BIG (aaneenschakeling) = 100% capaciteit; SAFE 100 (RAID 1) = 50% capaciteit.

**Niet compatibel met LaCie Ethernet Agent en '1-Click'-back-upsoftware

*** Berekningen zijn gebaseerd op 1 GB/200 kantoortopprestaties, 2,5 MB/liedjes van 3 minuten en 1 GB/film gecodeerd in MPEG-4 of gelijkwaardige codec.

****Separaat verkrijgbaar

© 2007, LaCie. Het LaCie logo is een handelsmerk van LaCie. Andere hier genoemde product- en merknamen kunnen handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken zijn van hun respectieve eigenaren. Specificaties en voorkomen worden ter informatie vermeld en kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. www.lacie.com 070907

