



## 2,5" SSD/HDD-behuizing SATA 2 - USB 2.0



### Inleiding

Gefeliciteerd met uw aanschaf van deze draagbare USB2.0 harde-schijfbehuizing. Het is een geweldige manier om een lichtgewicht, draagbaar opslagapparaat te maken van een ongebruikte interne harde schijf, en deze zal automatisch worden gedetecteerd en geïnstalleerd door de computer wanneer deze wordt aangesloten. Afhankelijk van de capaciteit van de schijf die wordt gebruikt, kunt u grote bestanden opslaan, programma's uitvoeren en video's direct afspelen dankzij de SuperSpeed USB 2.0-aansluiting. Het apparaat kan ook worden gebruikt als een back-updrive voor uw computer of andere apparatuur.

## Specificaties

Overdrachtinterface	USB 2.0
Overdrachtsnelheid	480 Mbps (MAX)
Ondersteunt HDD	2,5" harde schijf
Bedrijfstemperatuur	-40 ~ 65 °C
Bedrijfsvochtigheid	8% ~ 90%
Opslagvochtigheid	5% ~ 95%
Besturingssysteem	Windows 2000/XP/VISTA/WIN7/8/10, iOS, MAC OS X of hoger

## Systemeisen

Hardware: computer met USB-poort

Software: Windows 2000/XP/VISTA/WIN7/8/10, iOS, MAC OS X of hoger

Opmerking: Gebruikers van Windows98 moeten het stuurprogramma van de cd installeren

## Inhoud van de verpakking

- 2,5" SSD/HDD-behuizing SATA 2 - USB 2.0
- Schroevendraaier
- Schroeven
- USB 2.0-kabel
- Handleiding

## Installatie van de harde schijf

1. Open de schijflade en plaats de harde schijf in de lade



2. Zorg ervoor dat de SATA-connector goed in de harde schijf steekt



3. Schuif de harde schijf erin en bevestig de lade met schroeven



4. Verbind de behuizing met de computer via een USB-kabel
5. Wanneer aangesloten op een PC of een apparaat, kunt u op "Mijn computer" klikken en de harde schijf zal verschijnen
6. Er zijn geen aanvullende stuurprogramma's vereist

## Besturingssysteem

Windows 2000/XP/VISTA/WIN7/8/10, iOS, MAC OS X

Er is geen stuurprogramma nodig. Sluit de USB-kabel aan op uw PC. Klik op "Mijn computer" en de harde schijf zal verschijnen. Er dient nu een pictogram van een online stecker rechtsonder in de hoek van de statusbalk te verschijnen (nieuwe harde schijven dienen eerst te worden verdeeld in secties met F DISK; het pictogram ervan zal vervolgens verschijnen en de schijf kan op normale wijze worden gebruikt na de formattering.)