



DRIVELINK COMBO USB3.0

HANDLEIDING



Inhoudsopgave

1. Eigenschappen
2. Onderdelen en accessoires
3. Het apparaat in een oogopslag
4. De hardware installeren

Beste klant!

Gefeliciteerd met uw aankoop van een SHARKOON-product van topkwaliteit.

Om een lange levensduur te garanderen en optimaal voordeel te halen uit dit product, raden wij u aan deze handleiding volledig door te lezen.

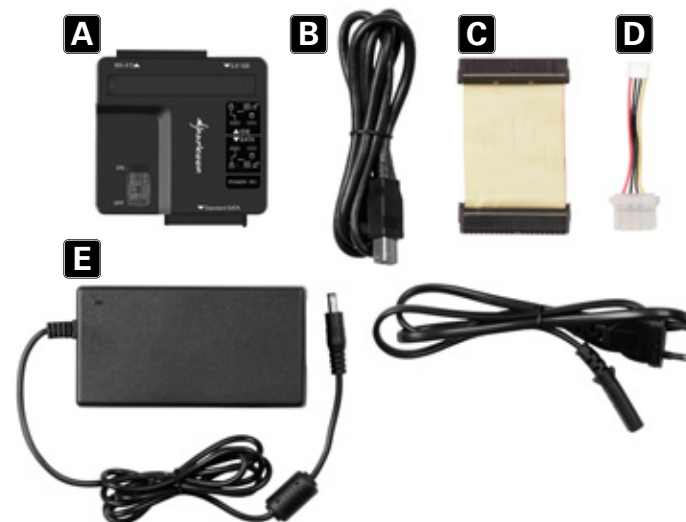
Veel plezier met dit product!

SHARKOON Technologies

1. Eigenschappen

- Maakt extern gebruik van 2,5", 3,5" en 5,25" IDE- en SATA-stations via USB3.0 mogelijk
- Geschikt voor HDD's, SSD's en ODD's
- USB 3.0-interface (compatibel met USB 2.0 en USB 1.x)
- Gegevensoverdrachtsnelheid: max. 5 Gb/s
- Optionele schrijfbeveiliging
- Led voor status/overdracht
- Multifunctioneel (pc, laptop enz.)
- Geen extra stuurprogramma's nodig voor Windows XP/Vista/7/8 (32- en 64-bits)

2. Onderdelen en accessoires



- A – DriveLink Combo USB3.0
- B – USB3.0-kabel (type A > type B)
- C – IDE-gegevenskabel
- D – 4-pins voedingskabel voor IDE-apparaten (3,5" en 5,25")
- E – Voeding (12V/4A)

NB:

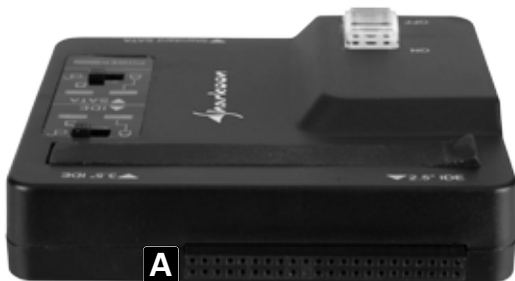
Indien enige van de bovenstaande items ontbreken, dient u onmiddellijk contact op te nemen met onze klantenservice:

*support@sharkoon.com (Duitsland en Europa)
support@sharkoon.com.tw (internationaal).*

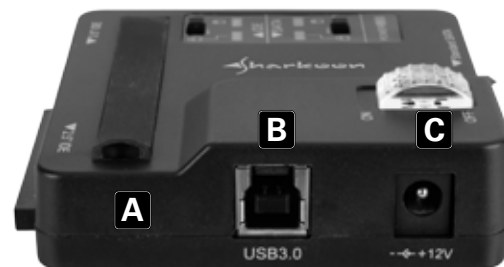
3. Het apparaat in een oogopslag



- A – Aansluiting voor 2,5" IDE HDD's
- B – Aansluiting voor 3,5" en 5,25" IDE-apparaten
 - a – Gegevensaansluiting voor 3,5" IDE HDD's
 - b – 4-pins voedingsaansluiting voor 3,5" IDE HDD's
- C – Schrijfbeveiliging voor IDE HDD's
 - c – LED actieve schrijfbeveiliging
 - d – LED inactieve schrijfbeveiliging
- D – Schrijfbeveiliging voor SATA HDD's
 - e – LED actieve schrijfbeveiliging
 - f – LED inactieve schrijfbeveiliging
- E – Voedings-LED
- F – Aansluiting voor SATA-apparaten (2,5", 3,5" en 5,25")
- G – Aan/uit-schakelaar



- A – Aansluiting voor SATA-apparaten (2,5", 3,5" en 5,25")



- A – USB3.0-aansluiting
- B – ISO-voedingsaansluiting

4. De hardware installeren

Note:

Voordat u de DriveLink Combo USB3.0 aansluit op uw pc/laptop, moet u de randapparatuur aansluiten op de DriveLink Combo USB3.0. Voordat u deze harde schijf voor de eerste keer gebruikt, moet deze correct zijn gepartitioneerd en geformatteerd.

Formateer de HDD door met de rechtermuisknop op COMPUTER te klikken en vervolgens BEHEREN te klikken.

Onder Windows 7 selecteert u START, klikt u vervolgens met de rechtermuisknop op COMPUTER en selecteert u BEHEREN.

Selecteer daarna SCHIJFBEHEER. Hier worden alle HDD's en stations die kunnen worden geformatteerd, duidelijk weergegeven. Klik met de rechtermuisknop op de USB HDD en selecteer PARTITIE. De HDD moet waarschijnlijk worden geïnitieerd. Wij raden u aan het NTFS-gegevenssysteem te gebruiken voor pc's met Windows.

Formateer de HDD om de procedure te voltooien.

Waarschuwing:

Zorg dat u de juiste harde schijf selecteert voor het formatteren, want alle gegevens die op de HDD zijn opgeslagen, gaan verloren tijdens het partitioneren en formatteren.


1. Sluit de meegeleverde stroomadapter aan op de DriveLink Combo USB3.0 en een stopcontact.
2. Sluit de meegeleverde USB3.0-kabel aan op de respectieve aansluiting van de DriveLink Combo USB3.0 en een USB3.0-poort op uw pc.
3. Sluit IDE- en SATA-apparaten aan op de DriveLink Combo USB3.0 zoals hieronder beschreven:
 - a) 2,5" IDE HDD's worden direct aangesloten op de respectieve poort van de DriveLink Combo USB3.0 die de HDD's ook van stroom voorzien zonder enige aanvullende bekabeling.
 - b) 2,5" SATA HDD's worden direct aangesloten op de

respectieve poort van de DriveLink Combo USB3.0 die de HDD's ook van stroom voorzien zonder enige aanvullende bekabeling.

- c) 3,5" en 5,25" IDE-apparaten worden aangesloten op de respectieve poort van de DriveLink Combo USB3.0 via de meegeleverde IDE-gegevenskabel. Er wordt stroom geleverd via de bijgeleverde 4-pins voedingskabel voor IDE-apparaten.
 - d) 3,5" en 5,25" SATA-apparaten:
SATA-apparaten worden direct aangesloten op de respectieve poort van de DriveLink Combo USB3.0 die de HDD's ook van stroom voorzien zonder enige aanvullende bekabeling.
4. Schakel de DriveLink Combo USB3.0 in. Het apparaat wordt automatisch gedetecteerd en geïnstalleerd. Aangesloten HDD's/optische apparaten worden weergegeven in het bestandsbeheer.

Opmerking:

U hoeft geen extra stuurprogramma's te installeren.

Voordat u uw pc uitschakelt, verwijdert u de DriveLink Combo USB3.0 uit de hardwareconfiguratie van uw systeem door in de taakbalk op het pictogram  te klikken. Een menu wordt geopend.

Selecteer de DriveLink Combo USB3.0 om het apparaat veilig te verwijderen. Schakel daarna de DriveLink uit en sluit uw pc af.

Waarschuwing:

SHARKOON aanvaardt geen aansprakelijkheid voor potentieel gegevensverlies, in het bijzonder veroorzaakt door onjuist gebruik.

Alle vermelde producten en beschrijvingen zijn handelsmerken en/of gedeponeerde handelsmerken van de respectieve fabrikanten en worden aanvaard als beschermd.

Omwille van het beleid van SHARKOON om de producten voortdurend te verbeteren, zijn het ontwerp en de specificaties onderhevig aan wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving. Nationale productspecificaties kunnen verschillen.

Alle rechten voorbehouden, vooral (ook in uittreksels) voor vertalingen, herdrukken, reproductie door het kopiëren of door andere middelen. Overtredingen zullen leiden tot aanspraak op schadeloosstelling.

Alle rechten voorbehouden, vooral in het geval van toewijzing van patenten of hulppatenten. Middelen van levering en technische wijzigingen voorbehouden.

Uw oud product weggooien

Uw product is ontworpen en geproduceerd met materialen en onderdelen van hoge kwaliteit die kunnen worden gerecycled en hergebruikt.



Wanneer dit symbool met een doorkruiste vuilnisbak op een product is bevestigd, betekent dit dat het onder de bepalingen van de Europese richtlijn 2002/96/EG valt.

Vraag informatie over de lokale speciale inzamelpunten voor elektrische en elektronische producten.

Volg de lokale voorschriften op en gooi uw oude producten niet weg bij het normaal huishoudelijke afval. Het correct verwijderen van uw product helpt potentiële negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid vermijden.

© SHARKOON Technologies 2013

Sharkoon Technologies GmbH | Siemensstraße 38,
35440 Linden, Germany | info@sharkoon.com
www.sharkoon.com