



MANUEL

DRIVELINK COMBO USB3.0



Table des matières

1. Fonctionnalités
2. Pièces et accessoires
3. Coup d'oeil sur le périphérique
4. Installer le matériel

Cher client !

Félicitations pour votre achat d'un produit de qualité SHARKOON. Afin d'assurer à ce produit une longue durée de vie et d'en profiter au mieux, nous vous recommandons de lire entièrement ce manuel.

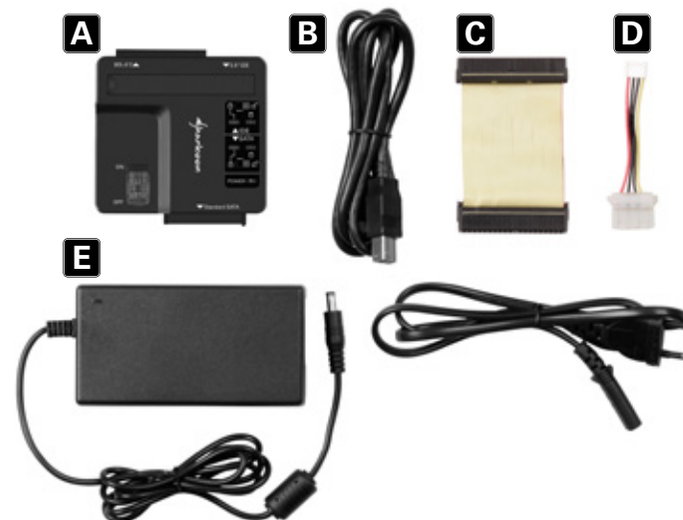
Nous vous souhaitons du plaisir dans l'utilisation de ce produit !

SHARKOON Technologies

1. Fonctionnalités

- Permet l'utilisation externe de lecteurs IDE et SATA de 2.5", 3.5" et 5.25" via USB3.0
- Convient aux disques durs, aux disques SSD et aux unités optiques
- Interface USB3.0 (compatible avec USB2.0 et USB1.x)
- Débit de données : 5 Gbits/s maxi.
- Protection en écriture optionnelle
- DEL d'état/transfert
- Multi-usages (PC, ordinateur portable etc.)
- Pas de pilote supplémentaire nécessaire pour Windows XP/Vista/7/8 (32 bits et 64 bits)

2. Pièces et accessoires



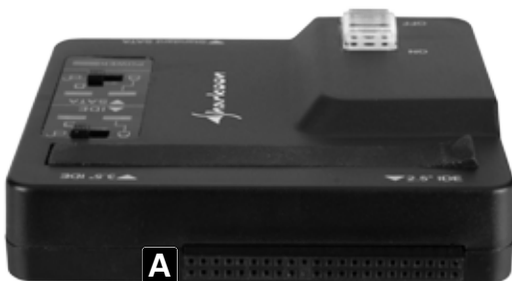
- A – DriveLink Combo USB3.0
- B – Câble USB3.0 (type A > type B)
- C – Câble de données IDE
- D – Câble d'alimentation 4 broches pour périphériques IDE (3,5" et 5,25")
- E – Cordon d'alimentation (12V/4A)

Remarque :

Si l'un des éléments ci-dessus venait à manquer, veuillez contacter immédiatement notre service clientèle :

*support@sharkoon.com (Allemagne et Europe)
support@sharkoon.com.tw (international).*

3. Coup d'œil sur le périphérique



- A – Connecteur pour disques durs IDE de 2,5"
- B – Connecteur pour appareils IDE de 5,25" et 3,5"
 - a – Connecteur de données pour disques durs IDE de 3,5"
 - b – Connecteur d'alimentation 4 broches pour disques durs IDE 3,5"
- C – Protection en écriture pour les disques durs
 - c – DEL active de la protection en écriture
 - d – DEL inactive pour la protection en écriture
- D – Protection en écriture pour disques durs SATA
 - e – DEL active de la protection en écriture
 - d – DEL inactive pour la protection en écriture
- E – DEL d'alimentation
- F – Connecteur pour appareils SATA (2,5", 3,5" et 5,25")
- G – Interrupteur marche/arrêt



- A – Connecteur pour appareils SATA (2,5", 3,5" et 5,25")



- A – Connecteurs USB3.0
- B – Connecteur d'alimentation ISO

4. Installer le matériel

Remarque :

Avant de brancher le DriveLink Combo USB3.0 sur votre PC/ ordinateur portable, branchez les périphériques sur le DriveLink Combo USB3.0.

Avant d'utiliser le disque dur externe pour la première fois, vous devez le partitionner et le formater de façon adéquate.

Pour formater le disque dur, faites un clic droit sur le Poste de travail, puis sélectionnez Gérer.

Sous Windows 7, sélectionnez Démarrer, puis faites un clic droit sur le Poste de travail et sélectionnez Gérer.

Après cela, sélectionnez Gestion de disque. Ici, tous les disques durs et toutes les unités formatables seront clairement affichés. Faites un clic droit sur le Disque dur USB et sélectionnez Partitionner. Le disque dur devra probablement être initialisé, nous vous recommandons d'utiliser le système de données NTFS pour les PC Windows.

Formatez le disque dur pour terminer la procédure.

Mise en garde :

Veuillez bien à sélectionner le disque dur correct pour le partitionnement, car toutes les données enregistrées sur le disque dur seront effacées lors du partitionnement et du formatage !

1. Branchez l'adaptateur d'alimentation inclus sur le DriveLink Combo USB3.0 et une prise électrique.
2. Connectez le câble USB3.0 au connecteur respectif du DriveLink Combo USB3.0 et au port USB3.0 de votre PC.
3. Connectez les appareils IDE et SATA au DriveLink Combo USB3.0, comme décrit ci-dessous :
 - a) Les disques durs IDE de 2,5" sont directement branchés sur les ports respectifs du DriveLink Combo USB3.0, qui les alimentent également évitant tout câble supplémentaire.

- b) Les disques durs SATA de 2,5" sont directement branchés sur les ports respectifs du DriveLink Combo USB3.0, qui les alimentent également évitant tout câble supplémentaire.

- c) Les appareils IDE de 3,5" et de 5,25" sont connectés aux ports respectifs du DriveLink Combo USB3.0 via le câble de données IDE inclus. L'alimentation est fournie via le câble d'alimentation à 4 broches fourni pour les appareils IDE.

- d) Appareils SATA de 3,5" et de 5,25" :
Les appareils SATA sont directement branchés sur les ports respectifs du DriveLink Combo USB3.0, qui les alimentent également évitant tout câble supplémentaire.

4. Mettez le DriveLink Combo USB3.0 sous tension. L'appareil sera automatiquement détecté et installé. Les disques durs/ appareils optiques connectés s'afficheront dans le gestionnaire de fichiers.

Remarque :

Il n'y a pas besoin d'installer de pilotes supplémentaires. Avant d'éteindre votre PC, enlevez le DriveLink de la configuration matérielle de votre système en double cliquant sur le symbole  dans la barre de tâches. Un menu s'ouvre alors. Sélectionnez le DriveLink pour l'enlever en toute sécurité. Eteignez ensuite le DriveLink et éteignez votre PC.

Avertissement :

SHARKOON n'assume aucune responsabilité concernant la perte potentielle de données, surtout si elle due à une mauvaise manipulation. Tous les produits et descriptions cités sont des marques commerciales et/ou des marques commerciales déposées de leurs fabricants respectifs, et sont acceptés comme protégés.

En raison de notre politique d'amélioration continue des produits chez SHARKOON, la conception et les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis. Les spécifications des produits peuvent varier selon les pays.

Tous droits réservés, en particulier (même pour les extraits) pour la traduction, la réimpression, la reproduction par copie ou autres moyens techniques. Toute infraction donnera lieu à une demande de compensation.

Tous droits réservés, en particulier dans le cas d'une assignation de brevet ou de brevet public. Les moyens de livraison et les modifications techniques sont réservés.

Mise au rebut de votre produit

Votre produit est conçu et fabriqué avec les matériaux et des composants de haute qualité, qui peuvent être recyclés et réutilisés.



Lorsque ce symbole de poubelle à roulettes barrée est présent sur le produit, cela signifie que le produit est couvert par la Directive Européenne 2002/96/EC.

Veuillez vous informer sur votre système local de collecte séparée pour les produits électriques et électroniques.

Veuillez agir en accord avec vos réglementations locales et ne pas jeter vos anciens produits avec les ordures ménagères normales. La mise au rebut correcte de votre ancien produit aide à prévenir les conséquences potentiellement négatives sur l'environnement et sur la santé humaine.

© SHARKOON Technologies 2013

Sharkoon Technologies GmbH | Siemensstraße 38, 35440 Linden, Germany

info@sharkoon.com

www.sharkoon.com