



# DriveLink Combo USB 3.0 V2

External Adapter for IDE & SATA Drives



## ANLEITUNG

*Verehrter Kunde!*

*Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses hochwertigen Sharkoon-Produktes. Um eine lange Lebensdauer und volle Funktionalität des Produktes zu gewährleisten, empfehlen wir, dass Sie die Anleitung eingehend lesen.*

*Viel Vergnügen mit unserem Produkt!*

**Sharkoon Technologies**

# 1. Eigenschaften

- Ermöglicht den externen Einsatz von 2,5"-, 3,5"- und 5,25"-SATA- und IDE-Laufwerken via USB 3.0
- Geeignet für Festplatten, SSDs und optische Laufwerke
- USB 3.0-Schnittstelle (kompatibel mit USB2.0 und USB 1.x)
- Datentransferrate: max. 5 Gbit/s
- Optionaler Schreibschutz
- Status-/Transfer-LED
- Universell einsetzbar (PC, Laptop etc.)
- Keine zusätzlichen Treiber benötigt für Windows 7/8/10



## 2. Teile und Zubehör



A – DriveLink Combo USB 3.0 V2

B – USB 3.0-Kabel (Typ A > Typ B)

C – IDE data cable

D – 4-pol. Stromkabel für IDE-Geräte (3,5" und 5,25")

E – Stromadapter (12V/4A)

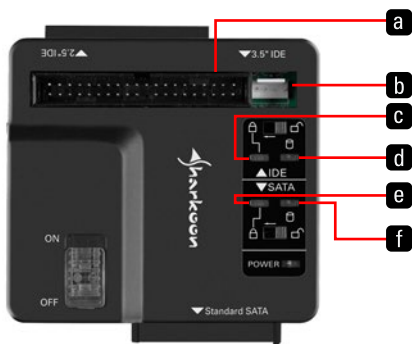
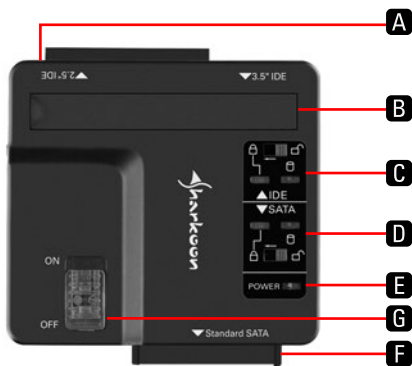
### Hinweis:

Sollte eines der oben aufgeführten Teile fehlen, wenden Sie sich bitte unverzüglich per E-Mail an unseren Kundenservice:

support@sharkoon.com (Deutschland und Europa)

support@sharkoon.com.tw (international).

### 3. Das Gerät im Überblick



A

- A – Anschluss für 2,5"-IDE-Festplatten
- B – Anschluss für 3,5"- und 5,25"-IDE-Geräte
  - a – Datenanschluss für 3,5"-IDE-Festplatten
  - b – 4-pol. Stromanschluss für 3,5"-IDE-Festplatten
- C – Schreibschutz für IDE-Festplatten
  - c – Schreibschutz-aktiv-LED
  - d – Schreibschutz-inaktiv-LED
- D – Schreibschutz für SATA-Festplatten
  - e – Schreibschutz-aktiv-LED
  - f – Schreibschutz-inaktiv-LED
- E – Strom-LED
- F – Anschluss für SATA-Geräte (2,5", 3,5" und 5,25")
- G – An-/Aus schalter



A – Anschluss für SATA-Geräte (2,5", 3,5" und 5,25")



- A – USB 3.0-Anschluss
- B – ISO-Stromanschluss

\*Hinweis zum Schreibschutz:  
 Der Schreibschutz kann nur aktiviert/deaktiviert werden, wenn der DriveLink Combo USB 3.0 V2 ausgeschaltet ist!

## 4. Installation der Hardware

### Hinweis:

Bevor Sie den DriveLink Combo USB 3.0 V2 mit dem PC/Laptop verbinden, schließen Sie zunächst die Peripheriegeräte an den DriveLink Combo USB 3.0 V2 an.

Vor der ersten Verwendung muss die Festplatte partitioniert und formatiert werden. Die Festplatte formatieren Sie, indem Sie mit der rechten Maustaste auf Arbeitsplatz klicken und anschließend Verwalten wählen.

Unter Windows 7 wählen Sie Start, klicken dann mit der rechten Maustaste auf Computer und schließlich auf Verwalten.

Klicken Sie dann auf Datenträgerverwaltung. Hier finden Sie die Festplatten und Laufwerke, die Sie formatieren können.

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Festplatte und wählen Partitionieren. Eventuell muss die Platte vorher noch initialisiert werden.

Wir empfehlen das Dateisystem NTFS für Windows-PCs.

Anschließend können Sie die Festplatte formatieren.

### Achtung:

Stellen Sie sicher, dass Sie die korrekte Festplatte zur Formatierung ausgewählt haben, da etwaige vorhandene Daten auf der ausgewählten Festplatte beim Partitionieren und Formatieren verloren gehen!

1. Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit dem DriveLink Combo USB 3.0 und einer geeigneten Steckdose.
2. Verbinden Sie das mitgelieferte USB 3.0-Kabel mit dem entsprechenden Anschluss des DriveLink Combo USB 3.0 V2 und einem USB 3.0-Anschluss an Ihrem PC.
3. Verbinden Sie IDE- und SATA-Geräte wie folgt beschrieben mit dem DriveLink Combo USB 3.0 V2:

- a) 2,5"-IDE-Festplatten werden direkt an den entsprechenden Port des DriveLink Combo USB 3.0 V2 angeschlossen und von diesem mit Strom versorgt, eine zusätzliche Verkabelung entfällt.
- b) 2,5"-SATA-Festplatten werden direkt an den entsprechenden Port des DriveLink Combo USB 3.0 V2 angeschlossen und von diesem mit Strom versorgt, eine zusätzliche Verkabelung entfällt.
- c) 3,5"- und 5,25"-IDE-Geräte werden mit dem beigelegten IDE-Datenkabel an den entsprechenden Port des DriveLink Combo USB 3.0 V2 angeschlossen. Die Stromversorgung erfolgt über das mitgelieferte 4-polige Stromkabel für IDE-Geräte.
- d) 3,5" und 5,25"-SATA-Geräte:  
SATA-Geräte werden direkt an den entsprechenden Port des DriveLink Combo USB 3.0 V2 angeschlossen und von diesem mit Strom versorgt, eine zusätzliche Verkabelung entfällt.
4. Schalten Sie den DriveLink Combo USB 3.0 V2 ein. Das Gerät wird automatisch erkannt und installiert, angeschlossene Festplatten/optische Laufwerke erscheinen im Dateimanager.

Hinweis:

Die Installation zusätzlicher Treiber ist nicht erforderlich.

Bevor Sie Ihren PC abschalten, entfernen Sie den DriveLink Combo USB 3.0 V2 aus der Hardwarekonfiguration Ihres Systems, indem Sie das



-Symbol in der Taskleiste doppelklicken; ein Menü öffnet sich.

Wählen Sie den DriveLink Combo USB 3.0 V2, um diesen sicher zu entfernen. Anschließend können Sie den DriveLink Combo USB 3.0 V2 abschalten und den PC herunterfahren.



## Achtung:

Für evtl. auftretenden Datenverlust, insbesondere durch unsachgemäße Handhabung, übernimmt Sharkoon keine Haftung. Alle genannten Produkte und Bezeichnungen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller und werden als geschützt anerkannt.

Als ein Teil von Sharkoons Politik der fortwährenden Produktverbesserung unterliegen Produktdesign und -spezifikationen Änderungen ohne vorherige Ankündigung. Die Spezifikationen können in verschiedenen Ländern variieren.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere (auch auszugsweise) die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Wiedergabe durch Kopieren oder ähnliche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.

### Entsorgung Ihres alten Geräts

Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wieder verwendet werden können.

Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische



Richtlinie 2002/96/EG gilt.

Informieren Sie sich über die geltenden Bestimmungen zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Ihrem Land.

Richten Sie sich bitte nach den geltenden Bestimmungen in Ihrem Land, und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Haushaltsabfall. Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

Sharkoon Technologies GmbH  
Grüninger Weg 48  
35415 Pohlheim  
Germany

**[www.sharkoon.com](http://www.sharkoon.com)**