

Sharkoon

Swift Case PRO USB 3.0



MANUAL
DEUTSCH | ENGLISH

Package contents



- DE**
- A) 1x Standfuß
 - B) 1x Aluminium-Gehäuse
 - C) 1x Netzteil
 - D) 4x HDD-Montageschrauben
 - E) 1x Schraubendreher
 - F) 1x USB-3.0-Kabel

- EN**
- A) 1x Desktop stand
 - B) 1x Aluminum case
 - C) 1x Power adapter
 - D) 4x HDD assembly screws
 - E) 1x Screwdriver
 - F) 1x USB 3.0 cable

Opening the 3.5" case



DE Lösen Sie die beiden Gehäuse-Montageschrauben an der Unterseite und ziehen Sie den Einschub heraus.

EN Loosen both assembly screws located on the bottom of the case and pull out the tray.

3.5" HDD installation



DE Legen Sie Ihre SATA-Festplatte in den Einschub und verbinden Sie diese mit dem SATA-Controller.

EN Place your SATA hard drive into the tray and connect it to the SATA controller.



DE Verschrauben Sie Ihre SATA-Festplatte mit den HDD-Montageschrauben.

EN Secure your SATA hard drive with the HDD assembly screws.



DE Schieben Sie den Einschub zurück in das Gehäuse.

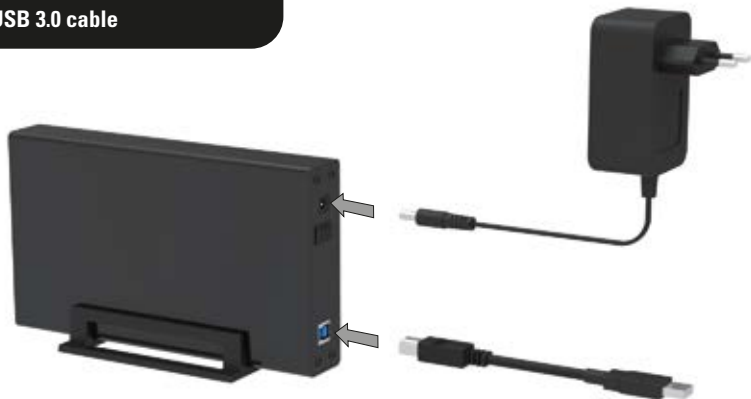
EN Slide the tray back into the case.



DE Verschrauben Sie den Einschub wieder mit den Gehäuse-Montageschrauben.

EN Secure the tray back into the case using the assembly screws.

Connecting the power adapter and USB 3.0 cable



DE Verbinden Sie das Netzteil mit dem Swift Case PRO USB 3.0 und einer Steckdose. Anschließend verbinden Sie das USB-3.0-Kabel mit dem Swift Case PRO USB 3.0 und Ihrem PC.

EN Connect the power adapter to the Swift Case PRO USB 3.0 and an electrical outlet. Then connect the USB 3.0 cable to the Swift Case PRO USB 3.0 and your PC.

NOTE:

DE Wenn Sie eine neue Festplatte anschließen, ist diese gegebenenfalls nicht partitioniert und Ihr Betriebssystem wird deshalb die Festplatte nicht erkennen. In diesem Fall müssen Sie Ihre Festplatte mithilfe des Betriebssystems partitionieren und formatieren.

EN If connecting a new hard drive your operating system might not recognize it if it is not properly partitioned. Ensure that you first partition your hard drive using the operating system and format.