

1. F: Wenn ich unter Windows 8 (32 Bit /64 Bit) Musik mit dem Media Player abspiele und einen Kopfhörer in den vorderen Audioausgang einstecke, stoppt der Media Player und zeigt eine Fehlermeldung. Was kann ich machen?

A: Bitte starten Sie den Mmedia Player nach dem Fehler erneut und starten Sie das Lied neu, um Sound vom vorderen Audioausgang zu erhalten.

2. F: Mein eSATA-Gerät wird nicht von ASMedias SATA3-Controller auf den Z87-Plattformen erkannt. Wie löse ich das Problem?

A: Bitte deinstallieren Sie den SATA3-Treiber von ASMedia und installieren Sie dann ASMedias SATA3-Treiber in Version 1.4.1 oder neuer. Sie finden den Treiber unter dem folgenden Link.

[http://download.asrock.com/drivers/all/SATA/Asmedia\\_SATA3\(v1.4.1\).zip](http://download.asrock.com/drivers/all/SATA/Asmedia_SATA3(v1.4.1).zip)

3. F: Ich kann den VGA-Treiber von der Support-CD für die integrierte Grafikeinheit der CPU E3-1265L v3 nicht installieren. Welchen VGA-Treiber sollte ich für die CPU E3-1265L v3 verwenden?

A: ~~Because~~Die integrierte GPU in der CPU E3-1265L v3 ist aus der GT1-Klasse, und damit eine andere als in den Haswell-CPUs.7 pBitte laden Sie den VGA Treiber in Version v15.31.18.0.3272 über einen der folgenden Links herunter und installieren sie diesen.

Download für Windows 7 / Windows 8 - 32 Bit:

[http://download.asrock.com/drivers/Intel/VGA/VGA\(v15.31.18.0.3272\).zip](http://download.asrock.com/drivers/Intel/VGA/VGA(v15.31.18.0.3272).zip)

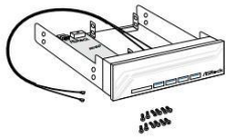
Download für Windows 7 / Windows 8 - 64 Bit:

[http://download.asrock.com/drivers/special/VGA\(v15.33.22.3621GT1\\_64bit\).zip](http://download.asrock.com/drivers/special/VGA(v15.33.22.3621GT1_64bit).zip)

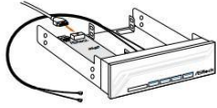
4. F: Wenn ich einen 4-Pin-Stromstecker an die Wi-SD-Box anschlieÙe fährt mein System nicht mehr herunter. Was soll ich tun?

A: Die Wi-SD-Box funktioniert auch ohne den zusätzlichen ~~eeuld~~4-Pin-Streomstecker ordnungsgemäß. Bitte entnehmen Sie den folgenden Schritten, wie Sie Ihre Wi-SD-Box installieren.

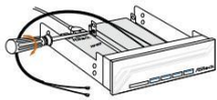
#### Installing the ASRock Wi-SD Box



**Step 1**  
Prepare the bundled ASRock Wi-SD Box and screws.



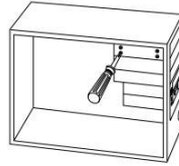
**Step 2**  
Plug the Front USB 3.0 cable into the USB 3.0 header on the Wi-SD Box.



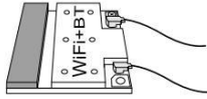
**Step 3**  
If you have 2.5" HDD/SSDs, you may insert up to two and secure them in ASRock Wi-SD Box with screws.



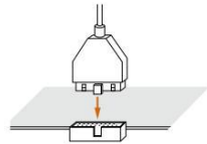
**Step 4**  
Install ASRock Wi-SD Box into the drive bay of the chassis.



**Step 5**  
Screw ASRock Wi-SD Box to the drive bay with screws.



**Step 6**  
Attach the cords to the WiFi + BT module on your motherboard.



**Step 7**  
Plug the Front USB 3.0 cable into the USB 3.0 header on the motherboard.

5. F: Mein SD-Kartenleser der Wi-SD-Box erkennt keine ~~the~~ SD-Karten. Wie kann ich den Kartenleser zum Arbeiten bringen?

A: Bitte entnehmen Sie der folgenden Anleitung, wie Sie die Firmware Ihres SD-Kartenlesers updaten.

[http://www.asrock.com/support/note/Realtek\\_CardReaderFirmware\(v8\).pdf](http://www.asrock.com/support/note/Realtek_CardReaderFirmware(v8).pdf)

6. F: Nach der Installation aller Treiber für das Z87 OC Formula unter Windows 7 64bit auf einem GPT-Laufwerk kann das System nicht herunterfahren. Was soll ich machen?

A: Bitte laden Sie den abgesicherten Modus von Windows und deinstallieren Sie den USB-3.0-Treiber von Etron.

Installieren Sie dann den neuesten USB-3.0-Treiber von Etron.

Download Etron-USB-3.0-Treiber für x64:

[http://download.asrock.com/drivers/all/usb/EtronUSB3\\_Win7-64\(0.5.649.2\).zip](http://download.asrock.com/drivers/all/usb/EtronUSB3_Win7-64(0.5.649.2).zip)