



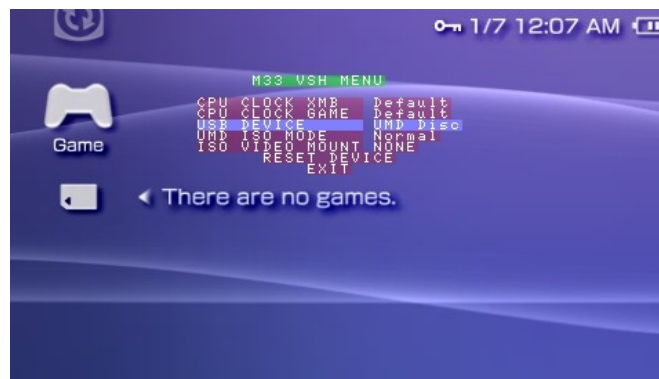
Erstellen eines Backups von PSP Disks (UMD)

Das wird benötigt:

- PC mit Windows 2000, XP oder Vista (Linux und MacOS nicht getestet)
- USB-Datenkabel um die PSP mit dem PC zu verbinden (schon für **7,99 Euro**: [hier klicken!](#))
- PSP mit Custom Firmware 3.52M33 Update4, oder höher. (Umbau auf neuste Custom Firmware schon für **29,00 Euro**: [hier klicken!](#))
- ein MemoryStick, 32 MB reichen um ein Backup zu erstellen, zum Spielen benötigt man am besten 2GB oder mehr (gibt es zum Tagespreis in unserem Online-Shop: [hier klicken!](#))

So geht es:

1. beliebigen Memory Stick in die PSP einlegen und die PSP einschalten.
2. das gewünschte Originalspiel in die PSP einlegen, und warten bis es erkannt wird. Das Spiel nicht starten.
3. mit der **Taste Home** bzw. **Select** das **M33 VSH Menü** aufrufen, und dort in der Zeile "**USB DEVICE**" auf "**UMD Disc**" durch drücken der Steuertasten *Links/Rechts* einstellen



4. das **M33 VSH Menü** verlassen, dazu einfach zu der Zeile **Exit** gehen und **Taste X** drücken
5. USB-Kabel zwischen PSP und PC anschließen
6. unter Einstellungen, ganz links im original Menü der PSP, den Menüpunkt **USB-Verbindung** auswählen und mit **Taste X** aktivieren
7. der PC erkennt die PSP nun als ein Wechseldatenträger, auf welchem sich eine ISO-Datei befindet. Diese ISO-Datei ist ein Image von dem Originalspiel, und kann per Drag 'n Drop auf den PC (Festplatte) kopiert werden.
8. um die ISO-Datei abspielen zu können, diese einfach auf ein Memory Stick mit ausreichender Größe kopieren, und diesen dann in die PSP einstecken und ganz normal starten. (Anmerkung: im M33 VSH Menü sollte dabei die Zeile "UMD ISO MODE" auf "M33 driver" stehen)

Hinweise

Bitte erstellen Sie keine Kopien von Spielen, welche sich nicht in Ihrem Besitz befinden. Prüfen Sie vor dem Erstellen einer Kopie stets die Urheberrechtslage. Die genannten Tools dienen nicht der Erstellung von Raubkopien, sondern sind als Werkzeug zur Sicherung von privatem Eigentum anzusehen.