

microplay

HELP GUIDE



FTP-Zugang

Ermöglicht neue Spiele, BIOS, Hintergrundmusik via PC/Laptop auf die Konsole zu übertragen

FTP-Host: sftp://microplay
FTP-User: pi
FTP-Password: pi

Ordner „BIOS“ hier werden die BIOS-Dateien der Emulatoren gespeichert
Ordner „music“ hier wird die Hintergrundmusik gespeichert (nur „mp3, ogg“ Dateien)
Ordner „roms“ Hauptordner für die Konsolenspiele
Unterordner „roms/xxx“ xxx steht für die jeweilige Konsole z.b „snes“ hier werden snes Spiele hochgeladen

!Achtung durch das Löschen von Systemdateien oder Ordner kann das Konsolensystem unbrauchbar werden -> Neuinstallation!

USB Play (Roms über USB abspielen)

Schritt1: USB-Stick mit FAT32 Formatieren über PC/Laptop
Schritt2: einen Ordner "retropie-mount" am USB-Stick erstellen
Schritt3: USB-Stick an die Microplay Konsole anstecken
Schritt4: Konsole starten oder neustarten um den USB-Stick zu verifizieren
Schritt5: USB-Stick am PC/Laptop anstecken und Inhalte/Spiele kopieren

Ordner „BIOS“ hier werden die BIOS-Dateien der Emulatoren gespeichert
Ordner „roms“ Hauptordner für die Konsolenspiele
Unterordner „roms/xxx“ xxx steht für die jeweilige Konsole z.b „snes“ hier werden snes Spiele hochgeladen

USB ROM Service Settings -> RetroPie Setup -> Configuration / Tools -> usbromservice
↳ aktivieren -> Enable USB ROM Service
↳ deaktivieren -> Disable USB ROM Service
↳ USB-Stick entfernen -> Remove usbmount daemon

ACHTUNG: Bei Nutzung einer Externen-Festplatte ohne eigene Stromversorgung wird diese eventuell nicht ausreichend von der Konsole versorgt und beim Bootvorgang nicht erkannt!

microplay

HELP GUIDE



Fehlerbehebung

Fehler: Rosa Bildschirm:

| | |
|-------------------|--|
| Ursache A: | HDMI Kabel wurde nicht erkannt |
| Lösung 1: | HDMI-Kabel Anstecken, Konsole Neustarten via Ein/Ausschalter |
| Ursache B: | Konsole wurde gestartet und HDMI-Kabel erst danach angeschlossen |
| Lösung 1: | Konsole Neustarten via Ein/Ausschalter |
| Ursache C: | HDMI-Kabel unterstützt nicht den Mindeststandard v1.4 |
| Lösung 1: | Neues oder anderes HDMI-Kabel besorgen mit mind. v1.4 Std |

Fehler: Schwarzer Bildschirm:

| | |
|-------------------|---|
| Ursache A: | System Standbymodus |
| Lösung 1: | Taste am Controller oder Tastatur Drücken |
| Ursache B: | System hängt |
| Lösung 1: | Konsole Neustarten via Ein/Ausschalter |

Fehler: Controller wird nicht erkannt

| | |
|-------------------|--|
| Ursache A: | System erkennt keinen Controller |
| Lösung 1: | USB-Kabel/Bluetooth-Adapter nicht fest genug angesteckt oder Akku leer |

Fehler: Controller nimmt keine Tasteneingabe mehr

| | |
|-------------------|--|
| Ursache A: | Controller-Treiber hat sich aufgehängt |
| Lösung 1: | USB-Kabel/Bluetooth-Adapter abziehen und neu Anstecken |
| Lösung 2: | Konsole Neustarten via Ein/Ausschalter |