

ZXUITAPE

CZ návod



Děkujeme za zakoupení ZXUITAPE z produkce anglické společnosti YOU MAKE ROBOTS! Jedná se o přehrávač digitálních souborů TZX a TAP z MicroSD karty pro SINCLAIR ZX Spectrum či ZX81 na bázi populárního Maxduino. *Dle výrobce je ale v současném firmwaru možno přehrávat i všechny Maxduinem podporované typy souborů a využívat zařízení i s jinými počítači, detaily jsou v původním ENG návodu.*

Pro napájení budete potřebovat buď USB nabíječku s koncovkou Mini USB, případně můžete použít libovolný DC zdroj 6–9 V s odpovídajícím konektorem a polaritou: (+) uvnitř, (-) na vnějším obvodu konektoru.

Co se MicroSD karty týče, zařízení nemá rádo moderní rychlé karty a nejlépe bude fungovat se staršími (tj. Class 4, 6 nebo 8), ale v našem testu (Sintech-Shop.CZ) zcela vyhověla i Class 10 karta A-DATA (32 GB), kterou jsme měli k dispozici. Každopádně rychlejší než Class 10 rozhodně nepožijte, je to v rozporu s doporučením výrobce. Kartu je třeba zformátovat na souborový systém FAT32, pokud v něm není už z výroby a umístit na ni soubory TZX či TAP, které je možno si nahrát do různých složek na kartě. *Budete-li používat složky, nedoporučuje se jít níže než do 3. úrovně.*

Potřebovat budete také propojovací kabel mezi zařízením a Váš počítač SINCLAIR, my jsme otestovali klasický originální (původní) TAPE LEAD kabel od ZX Spectra.

Na zařízení najdete slot pro MicroSD kartu a vložte do něj Vaši připravenou kartu tak, aby její strana s kontakty byla natočena směrem k plošnému spoji zařízení. Zařízení propojte pomocí odpovídajícího audio kabelu do konektoru EAR na Vašem ZX Spectru. Poté připojte napájení (USB Mini nebo DC zdroj). Na displeji naběhne menu zařízení, resp. zobrazí se už rovnou souborový systém MicroSD karty.

Pohyb v souborovém systému je intuitivní – tlačítka nahoru a dolů (▲▼) vybíráte složky či soubory a tlačítkem PLAY (▶) vstupujete do vybrané složky či už rovnou spouštíte přehrávání vybraného souboru. Tlačítko Play funguje též jako Pauza. Tlačítkem STOP (■) buď zastavíte probíhající přehrávání aktuálního souboru (což není třeba řešit manuálně, po úplném přehraní souboru dojde k zastavení přehrávání automaticky, pokud ale chcete vidět dříve „populární“ hlášku R: Tape Loading Error, lze to tímto tlačítkem zajistit 😊) a nebo se posunete o úroveň výše v souborovém systému (vystoupíte z aktuální složky). Tlačítko M je Menu a dá se zde měnit nastavení Baud Rate, ovládat Motor Control atd. To však doporučujeme pouze tehdy, kdy opravdu víte, co děláte. Lze zde také zjistit verze firmware.

Tlačítko □ slouží pro případný Reboot zařízení.