

Triton IPT-02

A Triton szövetkezetből kivált Triton Elektronikai Kiszövetkezet (távközlés technikai elektronikai részegység) 1982-ben felsőbb utasításra (mely elektronikai cégek foglalkozzanak számítógépgyártással a piac növelése érdekében) kifejlesztette az első iskolaszámítógép-programra is benevezett Triton IPT-02 kódnevű számítógépet (MIGÉRT-TRITON COMPI IPT-002) amely siker esetén Triton Compi névvel került volna be a köztudatba.

Az iskolaszámítógép-programon mint utólag kiderült, nem szerepelt kielégítően, így kb. 100 darab készült el, igazi sorozatgyártásba nem került.

A gép egy szokásosan Z80 alapú (4 Mhz) rendszer volt, 16 kByte RAM memóriával, saját fejlesztésű BASIC értelmezővel. Hírhedt volt a külső tápegységéről, amely a gépnél nagyobb házban kapott helyet (de annak is csak egy kisebb részét foglalta el) - ugyanis ide tervezték a lemezes meghajtó egységet is beépíteni. Ebből a lemezmeghajtós változatból egy működő prototípus készült.

A Triton cég a fejlesztéssel megszerzett gyártási és fejlesztési tapasztalatait a későbbi Gepárd-8 és a Gepárd-16 nevű telex computerek (elektronikus géptávírók) fejlesztésében és gyártásában kamatoztatta a nyolcvanas évek második felében.

Az utolsó darabjait a Medicor boltjaiban árusították ki kb. 8000Ft-ért.