

10-1976 [A-2620] Fidelity - **Chess Challenger** (prototype)

Onlangs kwam ik in mijn archief een oude brochure tegen. Het bleek een eenvoudige publicatie te zijn van Consumenta uit München zonder jaartal. De verschijning van dit vouwblaadje zal zo rond 1979 zijn geweest. Wat mij direct opviel was de onderstaande afbeelding, want dit moet een **Chess Challenger prototype** zijn! De president van Fidelity, Sidney Samole, liet in 1976 verschillende prototypes bouwen, waarvan onderstaande afbeelding een operationele (eind)versie moet zijn! Goed te zien is dat het design nog behoorlijk afwijkt van de commerciële **Chess Challenger 1**, die in maart 1977 op de markt kwam. Opvallend is de ruwe houten afwerking aan de linkerkant van de microcomputer en het ontbreken van de bekende folie! De houten schaakstukjes zijn al wel origineel, maar eigenlijk iets te groot voor het schaakbordje!

**Chess Challenger, the first chess computer,
which was invented by Sidney Samole and Ron C. Nelson.
After building three working models and four non-working models,
Sid decided to promote his new brainchild
at Chicago's Consumer Electronics Show in January 1977**



Fidelity Electronics Chess Challenger prototype!
(copyright © 2014 by historian Hein Veldhuis)



The original Chess Challenger (1) from march 1977 (photo by Luuk Hofman)

Internet

http://www.ismenio.com/chess_cc1.html

[Fidelity Chess Challenger (prototype) with nice video!]