

01-1980 [C-6251] Fidelity - Sensory Chess Challenger (8) (working prototype)

Toevallig kwam ik in mijn dikke ordner met Fidelity brochures en overige documenten een bijzondere originele prijslijst met zeer interessante informatie tegen. Deze had ik al een hele tijd in mijn bezit... waarom had ik hier overheen gekeken? Normaal gesproken kom je niet gauw te weten wat een bedrijf aan het ontwikkelen is, laat staan wanneer een eindproduct op de markt komt.



Op de afbeelding hierboven staat de Sensory Chess Challenger (8), 's werelds eerste schaakcomputer met sensorvelden (!) die in juli 1980 als seriemodel op de markt kwam. Het openingsboek was nog grotendeels overgenomen van zijn voorganger, de Chess Challenger 7. (Foto: Tom Luif)

Het is haast niet te geloven hoe openhartig Fidelity omging met de ophanden zijnde nieuwe ontwikkelingen. Mijn verbazing was dan ook groot toen ik deze prijslijst (welke speciaal voor de importeur c.q. groothandel bedoeld was) eens goed bekeek. Fidelity gaf hierin met de exacte data een overzicht van de ophanden zijnde productieprocessen! Niet alleen van dit model dus, maar ook voor andere modellen die gepland stonden voor de eerste helft van 1980! Voor een overzicht van dit model geef ik hieronder een gedeelte van dit belangrijke historische document...



FIDELITY ELECTRONICS, LTD. 8800 N.W. 36TH ST. MIAMI, FL 33178
CHALLENGERS SERIES EXPORT EXCLUSIVE MASTER DISTRIBUTORS
PRODUCT SCHEDULE 1980, effective January 1, 1980

January 2	Working prototype (1 or 2 pieces)
January 15	Prototype evaluation & test SCC (10 pieces)
March 1	Release code for SCC
March 15	Release prototype samples SCC (25 pieces) \$140 ea.
May 15	Production samples SCC (50 pieces)
June 15	Full production SCC

Availability: July 1980. Sensory Chess Challenger (8) (SCC) Price: \$ 80.00

Last Updated on May 23, 2010