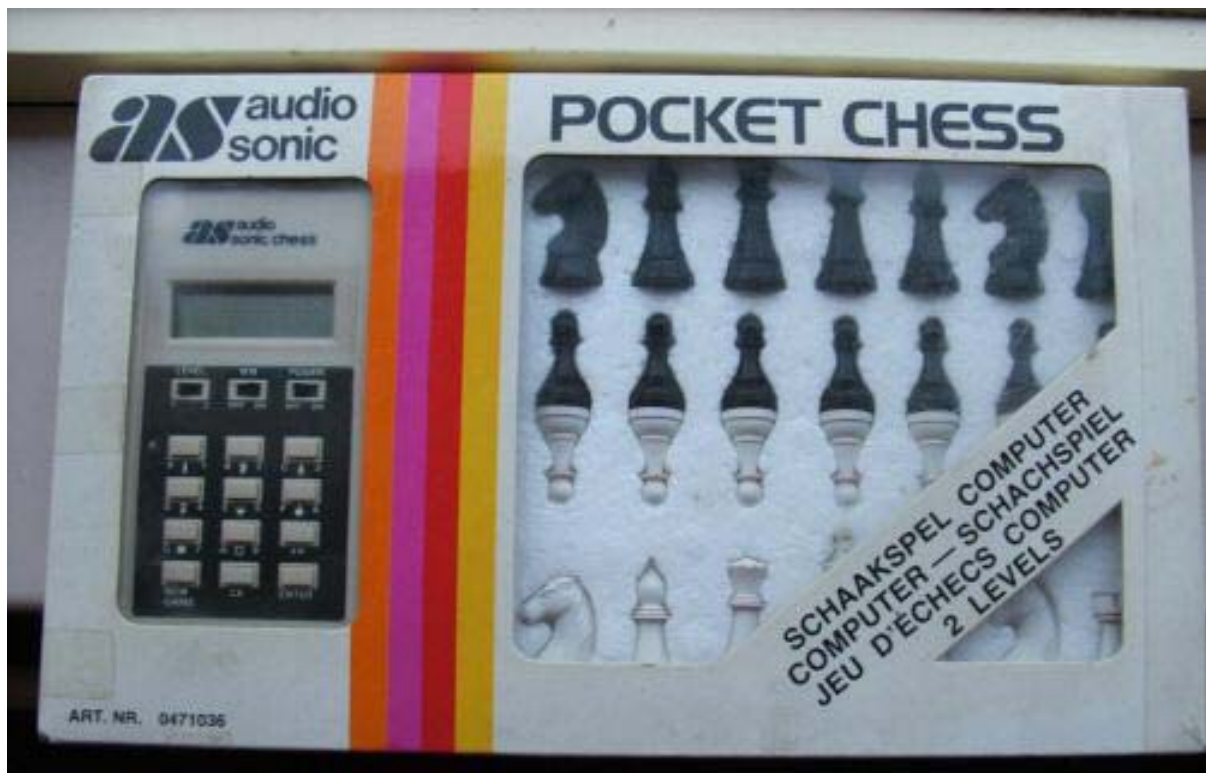


09-1981 [A-0066] AudioSonic - **Pocket Chess**

Model Nr.: 0471036. Net als 'Acetronic', verkocht SciSys ook nog schaakcomputers onder de merknaam 'AudioSonic'. De naam van dit model zegt het al. Pocket Chess was een zeer compact model voor thuis of onderweg. Met het bijgeleverde losse schaakbordje en dito schaakstukken kon men overal schaken. Het schaakprogramma was van een spartanische eenvoud. Pocket Chess kon soms een dreiging van een mat in één zet gewoonweg overzien!

Een korte beschrijving

- Intoetsreismodel met los schaakbordje.
- 2 Levels.
- Speelt zowel met wit of zwart.
- Kent de en passant zet.
- Toevalsgenerator.
- Multimove toets voor het invoeren van een openingsvariant.
- Stellingencontrole is tijdens de partij mogelijk (Find Position).
- Correctietoets (Clear Entry).
- Afmeting (dimensions): 13,7 x 8,5 x 3,0 cm.
- Voeding: 9 Volt blokbatterij.



Produktinformation in Stichpunkten

- 12 Druck- und 3 Schiebetasten.
- Zugeingabe über Tastatur.
- Zuganzeige im LCD-Display.
- 2 Spielstufen.
- Spielt Schwarz oder Weiss.
- Demonstriert Partien (spielt gegen sich selbst).
- Zugvorschläge.
- Automatische Rochade, En Passant und Bauernumwandlung.
- Akzeptiert keine regelwidrigen Züge.
- Einfache Korrektur falscher Eingaben.
- Überprüfung der Figurenposition.
- Kein Eröffnungsrepertoire.
- Über die MM-Spezialtaste können Eröffnungsvarianten oder Spielsituationen separat eingegeben werden!
- Zufallsgenerator!
- Kein Akustik.
- Kein Schachuhr.
- Beherrscht nicht alle Remisregeln.
- Beherrscht die Mattführung mit König und Dame gegen den König, aber nicht die Mattführung mit König und Turm gegen den König.
- Interessant ist, daß der Pocket Chess seine mangelnde Spielstärke gelegentlich hinter aggressivem Verhalten verbirgt, was einem Anfänger einige Schwierigkeiten bereiten kann!
- Betrieb mit Alkali-Batterie: ca. 100 Stunden.
- Maße: 13,7 x 8,5 x 3,0 cm.
- Gewicht: ca. 170 Gramm.
- Ehemaliger Verkaufspreis: ca. DM 89,00.
- Verwandt:
 - Acetronic - Electronic Chess
 - SciSys - Mini Chess
 - SciSys - Junior Chess (silver housing)
 - SciSys - Junior Chess (grey housing)
 - SciSys - Graduate Chess
 - SciSys - Graduate Chess (FIDE edition)
 - Tandy - LCD Graduate Chess
 - Unimex - Mini Chess

Wichtige Mitteilung bei das aufstellen von Partiestellungen ...

Uit de handleiding van de SciSys Junior Chess welke technisch identiek is, lees ik de volgende aandoenlijke anekdote ...

Wegen der begrenzten speicherkapazität dieses computers, kann bei einer eingabe über die ep-funktion [Enter Position] nicht geprüft werden, ob eine rochade möglich ist, oder nicht. Deshalb geben sie keine position ein, die einen der beiden Könige auf dem ausgangsfeld plaziert. Wenn sie dies tun, wird der computer falsche informationen geben ...

Description

- Computer plays black or white.
- Automatic castling, en passant and pawn promotion.
- Illegal moves not allowed.
- Multimove (player vs player function) feature allows the playing of specific openings or two human players.
- Board positions easily verified.
- 2 Levels:
 - Level 1 usually takes 3 to 6 seconds to compute a move.
 - Level 2 usually takes 5 to 15 seconds to compute a move.
- Change sides during a game.





Programmierer / Programmer

- (unbekannt / unknown)

Baujahr / Release

- Erste Einführung: September (?) 1981

Technische Daten / Technical specifications

- Mikroprozessor: (?)
- Taktfrequenz: 0,4 MHz
- Programmspeicher: 2 KB ROM
- Arbeitsspeicher: 64 Bytes RAM

Spielstärke / Playing strenght

- Spielstärke: ca. 900 (?)
-



Literaturhinweise / References / Literatuuroverzicht

- Acetronic - Electronic Chess • AudioSonic - Pocket Chess • SciSys - Mini Chess
- SciSys - Junior Chess (silver housing) • SciSys - Junior Chess (grey housing)
- SciSys - Graduate Chess • SciSys - Graduate Chess (FIDE edition)
- Tandy - LCD Graduate Chess • Unimex - Mini Chess

- 04-1981, Rochade, Nr. 201, S.24-25, Arndt Rottenbacher (Berlin): Neue Schachcomputer. [Uitgebreide info: Fidelity Chess Challenger Sensory Champion, Fidelity Chess Challenger Mini Sensory, Omikron Bogol 3.5, Conic 07012, Mattel Computer Chess, Mephisto II, SciSys Junior Chess, SciSys Executive Chess, SciSys: MK V, Novag Micro-Chess, Novag Super Sensor IV, Novag Savant, Novag Robot Adversary, ACI Boris Morphy (X), ACI Morphy Encore].
- 11-1981, DM Verbraucher-magazine, nr. 11/81, S.98-99, Vas Kühnmund: Champion matt gesetzt. [Uitgebreide specificaties. SciSys Junior Chess].
- 11-1981, Björn Schwarz, Heim-Schachcomputer (Ergänzungsband 1 - 1981), S.54-55. [Björn Schwarz geeft info over de 'Junior-Schach' (Graduate Chess), met als verschijningsdatum 09-1981. Een foto van de Graduate Chess is in zijn boek aanwezig].
- ??-1982, Tim Harding, The chess computer book, p. 41-45. Tim Harding: Graduate Chess. Low-cost Scisys machine with built-in chess board, keyboard, alphanumeric LCD display. Program as for Junior Chess (q.v.) but with more elaborate hardware. Much stronger, makers claim, than the only comparable computer (Electronic Chess) and able to score nearly 50 per cent against Sensory 8 Challenger when the latter is on its lowest level. [Met Electronic Chess bedoelde Tim de Tryom Electronic Chess].
- 02-1982, Europa-Rochade, Nr. 211, S.14-15, H.-P. Ketterling: Computer auf dem Vormarsch (IX. Teil). [H.-P. Ketterling: Junior Chess ziet een dreigende mat in één zet over het hoofd! Info: Novag Savant, SciSys Mini Chess, SciSys Junior Chess, Novag (SciSys) Chess Champion Pocket Chess, Novag (SciSys) Chess Champion Super System III (A), Novag (SciSys) Chess Champion Super System III (B), SciSys Intelligent Chess, SciSys Senator Chess, Fidelity Chess Challenger Mini Sensory, Fidelity Chess Challenger Sensory Champion, Fidelity Chess Challenger Sensory Voice, Fidelity Chess Challenger Sensory Elite, Interton Schach II (TV-Spiele), Unimex Mark X (TV-Spiele), HGS-Elektronik Mr. Altus (TV-Spiele), SciSys MK V, Mephisto II ESB, Applied Concepts Grünfeld, Applied Concepts Capablanca, Applied Concepts Sandy, Applied Concepts Morphy, Fidelity X (Travemünde), Prinches 2,9 (Ulf Rathsmann - Dark Horse), (SciSys / Intelligent Chess) Philidor X, Novag X (Phoenix / Savant), Conic X].
- 03-1983, CSI 1/83, S.14-17, Gerd Friedrich: Buchbesprechung (Marktübersicht 1982-83). [HV: Marktoverzicht in tabelvorm overgenomen uit het boek van Schach dem Computer – Ketterling / Schwenkel / Weiner (1983), met specificaties van schaakcomputers tussen 1977 en 1982].
- ??-1983, Gilbert Obermair: Schach-computer Report '84, S.36-37,

Internet

<http://www.audiosonic.nl/>