

11-1988 [A-3696] Yeno - 301 XL

Als nieuwkomer op de schaakcomputermarkt bracht de Franse producent ITMC onder de merknaam Yeno de 301 XL uit. Een eenvoudig sensortafelmodel voor de beginnende schaker.



Yeno 301 XL

(photo copyright © by <http://www.schaakcomputers.nl/>)

Rochade (1989) Hans-Peter Ketterling Computerschachneuheiten auf der Nürnberger Spielwarenmesse

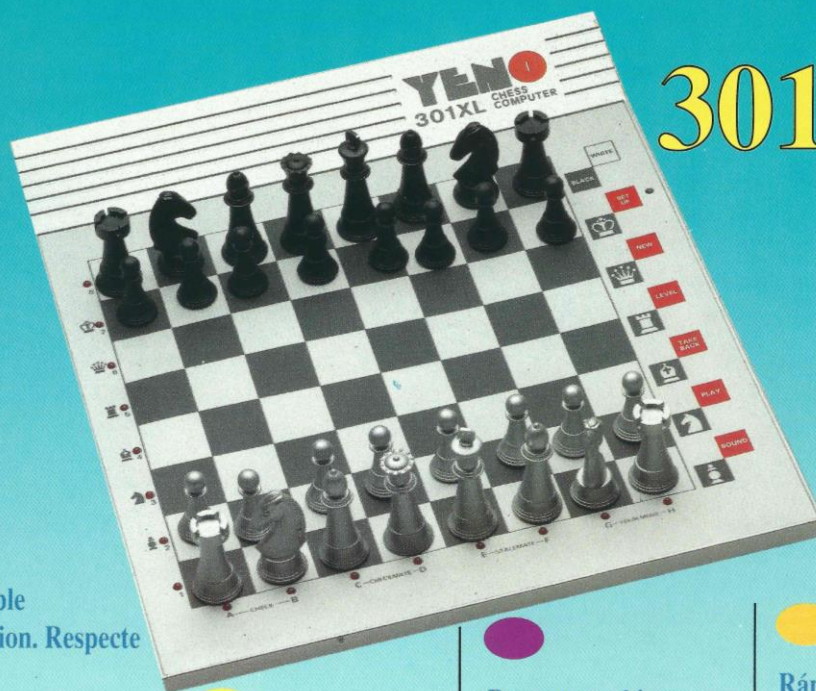
Yeno Spielwaren Handelsgesellschaft

Ab und zu gibt es auch noch neue Sternchen am Schachcomputerhimmel, die Yeno Spielwaren Handelsgesellschaft ist ein solches. Es handelt sich um eine französische Firma, die in Frankfurt eine deutsche Vertretung hat, in Hongkong produziert und neben sehr erfolgreichen anderen elektronischen Spielen nun auch Schachcomputer ins Angebot aufgenommen hat. Über die Computer war nur das zu erfahren, was in den Prospekten steht und die Autoren der Programme blieben im Dunkeln, es wurde lediglich verraten daß es, sich um bekannte Namen handeln soll. Verdient sich da etwa jemand anonym zusätzliche Brötchen?

Yeno 301 XL

Bereits seit November 1988 ist der **Yeno 301 XL** für DM 99,00 lieferbar. Es handelt sich dabei um einfaches silberfarbenes Drucksensorgerät für Batteriebetrieb mit Stellungsspeicher, das 16 Spielstufen hat, die Rücknahme der letzten 4 Halbzügen gestattet und "fast alle" zweizügigen Mattprobleme löst, eine Formulierung, die deutlich auf beschränkte schachliche Fähigkeiten hinweist und das Gerät nur für Anfänger empfehlenswert scheinen läßt.

Computer • Chess Computer • Computadoras de ajedrez



301XL

Très simple d'utilisation. Respecte toutes les règles du jeu d'échecs.

- Echiquier électronique à sensor.
- Annonce la mise en échec, l'échec et mat et le pat.
- 16 niveaux de jeu avec possibilité de changement de niveau en cours de partie.
- Vous pouvez jouer les Blancs, les Noirs ou pour les 2 couleurs à la fois.
- Permet de changer de couleur à tout moment de la partie.
- L'ordinateur peut jouer contre lui-même.
- Permet de revenir jusqu'à 6 demi-coups en arrière.
- Permet la vérification et l'enregistrement des positions à tout moment de la partie.
- Garde la dernière position en mémoire.

Nach internationalen Schachregeln programmiert.

- Schnelle Antwortzeiten.
- Elektronisches Sensor-Schachbrett.
- 16 Spielstufen und Wechsel der Spielstufe auch während der Partie möglich.
- Rücknahme und Änderung der letzten 6 Halbzüge möglich.
- Spielt gegen Schwarz, gegen Weiß oder gegen sich selbst.
- Schach-, Remis- und Matt-ansage.
- Mehrere Züge können eingegeben werden.
- Die zuletzt erreichte Stellung wird gespeichert, vorausgesetzt die Batterien werden nicht entfernt (oder sind defekt).

Programmed in accordance with international chess rules.

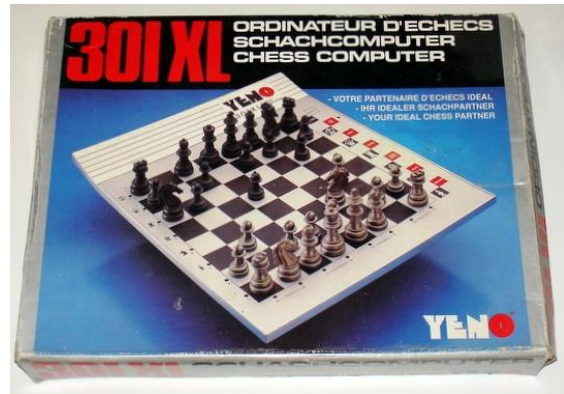
- Fast response time.
- Sensor chess board.
- 16 skill levels and possibility of changing level during a game.
- Allows cancellation of the last 6 half moves, correction of wrong moves or a new move.
- The computer plays on either side or plays against itself.
- Check, Stalemate and Mate announcement.
- Multi move functions.
- Last position held in memory when the batteries remain in the computer.
- Solves all Mate-in-2 problems.
- Full position verification at any time.

Rápida indicación de la próxima jugada.

- Programado según las reglas internacionales de ajedrez.
- Tablero de ajedrez sensorial (presión).
- 16 niveles de juego con la posibilidad de cambiar el nivel durante la partida.
- Permite cambiar los últimos 6 movimientos.
- Modo movimiento múltiple.
- Usted puede jugar las piezas blancas, negras, o la computadora juega contra si misma.
- Indica el jaque, jaque mate y el rey ahogado.
- La computadora conserva la última posición en su memoria.
- Resuelve los problemas de mate en dos movimientos.
- Permite la verificación y el registro de posiciones durante la partida.

Yeno 301 XL

(photo copyright © by <http://www.schaakcomputers.nl/>) (600 dpi)



Yeno 301 XL

(photo copyright © by <http://www.schaakcomputers.nl/>)

Programmierer / Programmer

- Mark Taylor

Baujahr / Release

- Erste Einführung: November 1988 (Preis: 99 DM, Netzteil: 29 DM)

Technische Daten / Technical specifications

- Mikroprozessor: HD63B01X0 (6301XO single-chip)
- Taktfrequenz: 2 MHz (8 MHz Quarz)
- Programmspeicher: 4 KB ROM
- Arbeitsspeicher: 128 byte RAM
- Zueingabe: Drucksensoren
- Zugausgabe: 16 Rand LEDs
- 16 Spielstufen (Wechselt der Spielstufen auch während der Partie möglich)
- Eröffnungsbibliothek: ca. 250 ~ 300 Halbzüge
- En-Passant, Rochade und Bauernumwandlungen
- Akzeptiert keine regelwidrigen Züge
- Spielt gegen Schwarz, gegen Weiß oder gegen sich selbst
- Schach-, Remis- und Mattansage
- Die zuletzt erreichte Stellung wird gespeichert
- Löst fast alle Matt in 2 Problemen
- Keine Unterverwandlung möglich
- Man kann jederzeit die Position der Figuren auf dem Brett abfragen
- Mehrere Züge können eingegeben werden
- Stromversorgung: 4 x 1,5 V Alkali-Batterien (ca. 100 h.), Netz 9V 300mA (plus außen)
- Maße (BxTxH): 24 x 28 x 3 cm
- Spielfläche: 18.5 x 18.5 cm
- Königshöhe: 5 cm

Spielstärke / Playing strength

- Spielstärke (DWZ/Elo): ca. 1300

Verwandt / Related (more or less)

- ?

Internet

<http://www.schaakcomputers.nl/schaakcomputers/Yeno/chess1.php?item=2&merk=Yeno>

Luuk Hofman speelt een partij tegen de Yeno 301 XL.