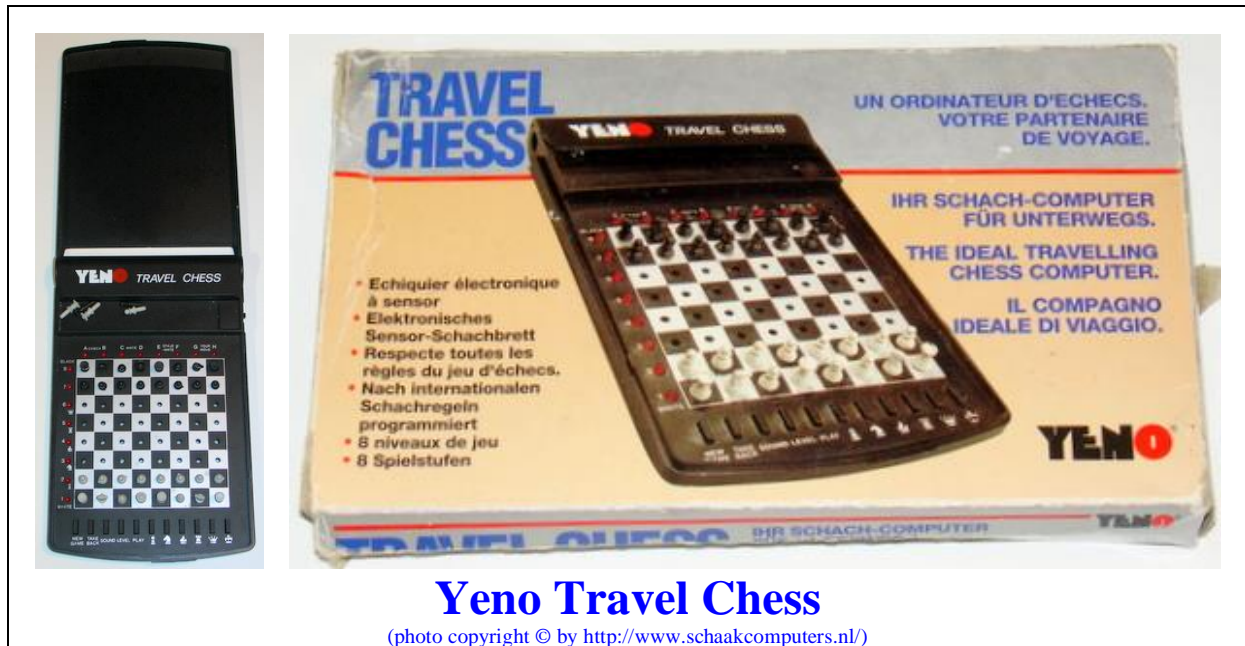


## 07-1990 [A-0960] Yeno - Travel Chess

Dit kleine reismodelletje was vele jaren lang een bestseller! De programmeur is Craig Barnes?



## Europa-Rochade (1990) Hans-Peter Ketterling Nürnberger Spielwarenmesse

Es ließ sich lediglich in Erfahrung bringen, daß mit **Travel Chess** ein neues Reisegerät in der Preislage von DM 80,00 bis 90,00 geplant ist, das im Juli oder August herauskommen sollte.

## Europa-Rochade (1995) Hans-Peter Ketterling Neus aus Nürnberg

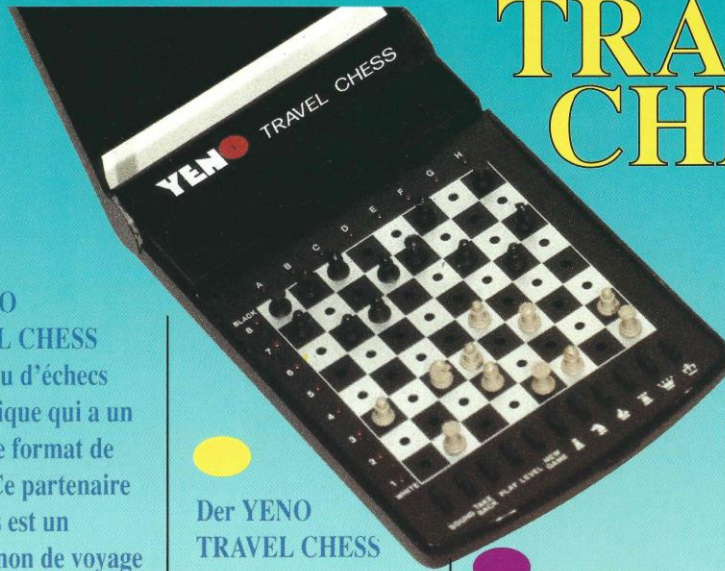
Der Besuch des Messestandes von Yeno ist ein jährlich wiederkehrendes nicht zu überbietendes Erlebnis, denn über die ausgestellten Schachcomputer weiß niemand so recht Bescheid und freundlich zugesagte Informationen treffen spät oder niemals ein. Die Computer von Yeno werden über die gleichen Kanäle wie die übrigen Produkte dieses Spielzeugherstellers vertrieben und man dürfte ihnen daher gelegentlich in den Kauhäusern und großen Spielwarengeschäften begegnen, aber kaum in den einschlägigen Fachgeschäften. **Travel Chess** für DM 99,00 ist ein kleines Reisegerät nur für Batteriebetrieb mit Stecksensorbrett und Koordinatenanzeige und einem 4-KByte-Programm, das 8 Spielstufen und 300 Halbzüge im Eröffnungsrepertoire hat und 1200 Elo bringen soll, drei Halbzüge zurücknehmen läßt und mit einem mit 0.7 MHz laufenden HMCS47C ausgestattet ist, aber nicht einmal alle Remisregeln kennt.

Die übrigen Geräte sind alles mit Drucksensorbrettern ausgestattete und etwa gleich große Tischgeräte. Yeno **309 XT** kostet DM 169,00 und ist ein aufgemotzter **301 XL** für Netz- und Batteriebetrieb mit RandLEDs. Er hat auch nur ein 4 KByte großes Programm, das aber auf einem 63B01X07 mit 8 MHz läuft und 1600 Elo haben soll, jedoch ebenfalls nicht alle Remisregeln kennt. Das Eröffnungsrepertoire ist mit 1200 Halbzügen schon einigermaßen akzeptabel und es gibt 16 Spielstufen. Die Zugzurücknahme ist für ein Gerät dieser Spielstärke nicht ausreichende sechs Halbzüge beschränkt.

# YENO<sup>®</sup>

Ordinateur d'échecs • Schach

## TRAVEL CHESS



Le YENO TRAVEL CHESS est un jeu d'échecs électronique qui a un véritable format de poche. Ce partenaire d'échecs est un compagnon de voyage idéal pour le débutant et le joueur occasionnel.

- Echiquier électronique à sensor.
- Respecte toutes les règles du jeu d'échecs. Exécute et accepte le roque, la prise en passant et la promotion des pions.
- 8 niveaux de jeu avec un temps de réponse de 6 secondes au niveau 1 et de 3 minutes au niveau 8.
- Retour en arrière. Enregistrement et vérification de la position des pièces sur l'échiquier.
- Bibliothèque d'ouvertures standard.
- Garde la dernière position en mémoire.
- Autonomie des piles : 100 h minimum.
- Manuel d'instruction permettant aussi d'apprendre à jouer aux échecs.

Der YENO TRAVEL CHESS Schachcomputer im Taschenformat ist ein perfekter Reisebegleiter für Anfänger und mittelstarke Spieler.

- Elektronisches Sensor-Schachbrett.
- Nach den internationalen Schachregeln programmiert, mit Rochade, Bauernumwandlung und "En-passant"-Schlagen.
- 8 Spielstufen mit Antwortzeiten von 6 Sekunden in Spielstufe 1 bis zu 3 Minuten in seiner stärksten Stufe.
- Zugrücknahme.
- Positionsüberprüfung.
- Letzte Position wird automatisch gespeichert.
- Batterien-Betriebszeit mind. 100 Stunden.
- Spielanleitung mit Einführung ins Schachspiel.

The perfectly pocket-sized YENO TRAVEL CHESS is the ideal travelling companion for the beginner or hobby player.

- Sensor chess board.
- Programmed according to international Chess Rules with castling, pawn promotion and "en passant" capturing.
- 8 playing levels range in difficulty from 6 seconds at level 1 up to 3 minutes at the strongest level.
- Take back feature.
- Position verify feature.
- Last position held in memory.
- Battery life at least 100 hours.
- Instruction booklet with introduction to the game of chess is included.

YENO TRAVEL CHESS

La computadora de bolsillo YENO TRAVEL CHESS es el acompañante ideal durante los viajes. Conviene a los jugadores ocasionales y principiantes.

- Tablero de ajedrez sensorial (presión).
- Esta programado según las reglas internacionales de ajedrez ; acepta el enroque, la captura al paso y la promoción de peones.
- 8 niveles de juego con un tiempo de respuesta de 6 segundos en el primer nivel y de 3 minutos en el octavo nivel.
- Posibilidad de rehacer una jugada.
- Acepta el cambio de movimientos anteriores.
- Posibilidad de comprobar la posición.
- La computadora conserva la última posición en su memoria.
- La pilas permiten de jugar aproximadamente 100 horas.
- Un manual de introducción al juego de ajedrez esta incluido.

### Yeno Travel Chess

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

		Travel Chess	301XL	416XL	532XL		
Microprocesseur	Prozessor	HMCS47C	63B01X07	HD6301Y	65C02P4	Microprocessor	Microprocesor
Taille du programme (Mémoire morte) Ko	Programmgröße (in KB)	4	4	16	32	Programme Memory (KB)	Memoria (KB)
RAM	Rechenspeicher(RAM)	128 bytes	128 bytes	256 bytes	8 Kbytes	Data Memory (RAM)	RAM
Vitesse de l'horloge du microprocesseur (MHz)	Taktfrequenz (MHz)	0.7	8	10	4	Clock rate (MHz)	Velocidad del microprocesor
Niveaux de jeu	Spielstufen	8	16	64	30	Levels of Play	Niveles de juego
Affichage des coups envisagés	Zeigt überlegten Zug an	LED	LED	LED	LED LCD	Displays move under consideration	Indicación por
Bibliothèque d'ouvertures (nombre de coups effectifs)	Eröffnungsbibliothek (effektive Anzahl Einzelzüge)	300	1200	2000	3000	Openings Library (Effective number of individual moves)	Biblioteca de apertura
Retour en arrière en demi-coups	Zugrücknahme (Halbzüge)	3	6	10	***	Take back (ply)	Cambio de movimientos anteriores
Enregistrement et vérification des positions	Eingabe und Überprüfung von Positionen	X	X	X	X	Entering and verification of positions	Anotación y verificación de la posición
Résolution des mats en demi-coups	Löst Mattprobleme in Zügen	2	2	6	8	Solves mate-in problems	Resolución de mates en movimientos
Mémorisation de la dernière position	Stellungsspeicher für Spielunterbrechung	X	X	X	X	Long term memory	Memorización de la última posición
Profondeur d'analyse en demi-coups	Rechtentiefe in Halbzügen	3	5	10	14	Depth search in half moves	Profundidad de análisis
Fonction pédagogique	Schachtrainerfunktion	-	-	X	X	Coaching	Función profesor
Fonction d'arbitrage	Schiedsrichterfunktion	-	-	X	X	Acts as a referee	Función arbitro
Affichage de l'évaluation de la position	Stellungsbewertung	-	-	-	X	Position evaluation	Evaluación de la posición
Pendule d'échecs intégrée	Schachuhr	-	-	-	X	Chess Clock	Reloj incluido
Alimentation : - Piles R6	Stromversorgung : - Mignon-Batterien	3	4	4	-	Power supply : - Batteries "Size AA"	Funciona con: - Pilas (1,5 V)
- Adaptateur	- Netzgerät	-	** 9V-300 mA	*9V - 300mA	**9V - 300mA	- Adaptor	- Adaptador
Dimensions en cm	Maße (in cm)	18X11.5. 5X2.2	28X24X3	33X31X3	30X27X4	Dimensions (cm)	Tamaño (cm)
Niveau ELO	ELO-Zahl	1200	1600	1800	2000	ELO number	Nivel ELO
Débutant	Einsteiger	X	X	X	X	Beginner	Principiante
Joueur moyen	Gelegenheitsspieler	X	X	X	X	Average player	Jugador mediano
Joueur de club	Vereinsspieler			X	X	Experienced/Club	Jugador nivel Club
Maitre	Turnier-/Meisterspieler				X	Expert/Master	Jugador nivel Maestro

\* Non inclus/nicht enthalten/not included/no incluido

\*\* Inklus/enthalten/included/incluido

\*\*\* Jusqu'au début de la partie/bis Partiebeginn/as far as opening move/desde el principio

## Yeno Chess Computer Reference Chart

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

### Programmierer / Programmer

- Craig Barnes & Julio Kaplan (!)

### Baujahr / Release

- Erste Einführung: Juli 1990 (Preis: DM 99,00)

### Spielstärke / Playing strength

- Spielstärke (DWZ/Elo): ca. 1100 ~ 1200

### Verwandt / Related (more or less)

- Mephisto Bistro (?)
- Saitek Plus (?)
- SciSys Caravelle (?)
- SciSys Courier V (?)
- SciSys Kasparov MK 12 (?)
- SciSys MK 10 (?)
- SciSys Kasparov Plus (?)
- SciSys Rapier (?)
- SciSys Travel Mate II (?)

### Internet

<http://www.schaakcomputers.nl/schaakcomputers/Yeno/chess1.php?item=1&merk=Yeno>