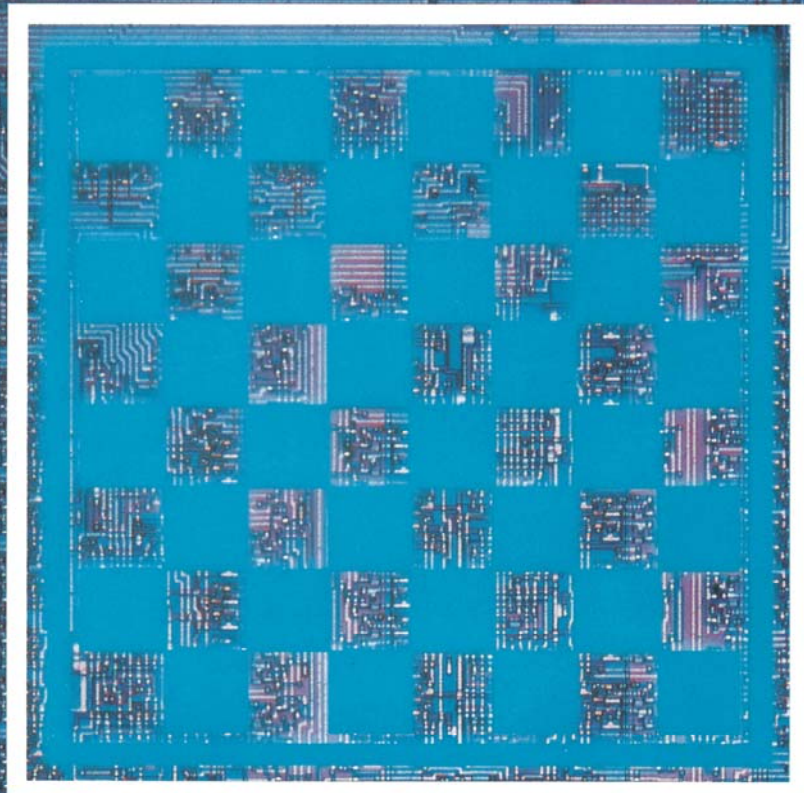


The logo for SciSys 1985 features a stylized graphic of four parallel diagonal lines in red and white to the left of the text. The text "SciSys" is in a bold, white, sans-serif font, with a small "TM" trademark symbol to its upper right. Below "SciSys", the year "1985" is written in a smaller, white, sans-serif font.

SciSys™
1985

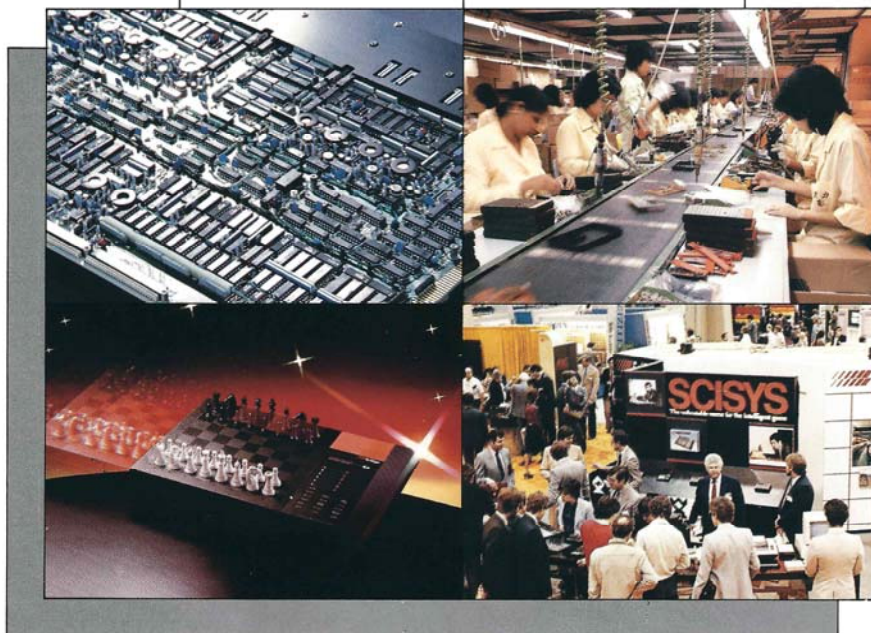


**World
Leaders
in
Computer
Chess**

SciSys 1985 – World Leaders in Computer Chess

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Introduction



Quality, elegance and entertainment value are the guiding thoughts of one of the largest manufacturers of chess computers in the world.

Founded and run by a Swiss, based in Hongkong with offices world-wide SciSys has a tradition of pioneering innovative products that are based on something more fundamental than today's fashion.

Some of the leading designers and chess programmers in the world participate in the research.

With the highest proportion of engineers of any company in the industry, SciSys is constantly searching for better, stronger, cheaper and more useful ways of meeting the chess enthusiast's (and beginner's) needs.

Qualité, élégance et pouvoir de divertissement sont les idées directrices d'un des fabricants d'ordinateurs d'échecs les plus importants du monde.

SciSys a été fondée et est dirigée par un Suisse, a son siège social à HongKong avec des succursales dans le monde entier et a la réputation de lancer sur le marché des produits innovateurs qui ne se démoderont pas.

Quelques-uns des plus éminents dessinateurs et programmeurs d'échecs du monde participent aux recherches.

Par rapport à d'autres sociétés, SciSys dispose d'un plus grand nombre d'ingénieurs, et elle est constamment à la recherche de produits plus avancés, plus puissants, plus économiques et plus pratiques pour pouvoir satisfaire les demandes des passionnés d'échecs (et des débutants).

Qualität, Eleganz und Unterhaltungswert sind die Leitgedanken eines der grössten Hersteller von Schachcomputern in der Welt.

SciSys, gegründet und geführt von einem Schweizer, hat ihren Sitz in Hongkong mit Zweigstellen in der ganzen Welt und ist dafür bekannt, dass sie regelmässig völlig neue Produkte auf den Markt bringt, die sich auf etwas weit Grundsätzlicheres als die jeweilige Mode gründen.

Einige der führenden Entwerfer und Schachprogrammierer aus der ganzen Welt sind an der Forschung beteiligt.

Im Verhältnis zu anderen Gesellschaften ihrer Branche beschäftigt SciSys die meisten Ingenieure und sie ist ständig auf der Suche nach besseren, leistungsfähigeren, billigeren und nützlicheren Methoden um die Wünsche des Schachfreundes (und des Anfängers) erfüllen zu können.

Kwaliteit, elegantie en amusementswaarde zijn de principes geweest waardoor één van de grootste fabrikanten van schaakcomputers zich heeft laten leiden.

SciSys, opgericht door een Zwitser, is gevestigd te Hong Kong met kantoren over de gehele wereld.

De onderneming heeft een traditie op het gebied van nieuwe, innoverende producten die gebaseerd zijn op fundamentele zaken dan alleen maar de mode van vandaag.

Een aantal vooraanstaande ontwerpers en schaakprogrammeurs in de wereld neemt aan de research deel

SciSys, met verhoudingsgewijs het grootste aantal technici van ongeacht welke onderneming in deze industrie, is voortdurend op zoek naar betere, sterkere, goedkopere en efficiëntere methoden om aan de behoeften van de schaakenthusiast (en de beginnende schaker) tegemoet te komen.

 **SciSys**

SciSys 1985 – Introduction

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Travel Mate

Art. 122



The most compact and convenient chess computer in the world.

Travel Mate is SciSys' most up-to-date low-cost portable chess computer. It is ideal for commuters and travellers. With 3 batteries you can play for over 500 hours.

The unit can be turned on and off at any time — even in the middle of a move — and will remember the position for up to one year. Therefore there is no need to re-set the game if play is interrupted.

Dimensions: 18cm X 11.5cm X 2.7cm.
DC 4.5 volts (3 X AM-3).

Un des ordinateurs d'échecs le plus compact et le plus pratique du monde.

Le Travel Mate est le plus récent parmi les échiquiers électroniques économiques de SciSys.

Il est parfait pour les personnes qui voyagent. Avec 3 piles vous pouvez jouer pendant plus de 500 heures.

L'appareil peut à tout moment être branché et débranché — même au beau milieu d'un coup — et est capable de mémoriser la position pendant un an. Aussi il n'est pas nécessaire de reprogrammer la partie, quand le jeu est interrompu.

Der kompakteste und handlichste Schachcomputer der ganzen Welt.

Der Travel Mate ist der neueste der preiswerten tragbaren Schachcomputer von SciSys. Er ist ideal für Pendler und Reisende. Mit 3 Batterien kann man mehr als 500 Stunden spielen.

Das Gerät kann jederzeit ein- und ausgeschaltet werden — sogar mitten in einem Zug — und wird dann die Stellung ein Jahr lang speichern. Deshalb ist es nicht nötig, die Partie wieder aufzustellen, wenn das Spiel unterbrochen wird.

De meest compacte en gemakkelijkste schaakcomputer ter wereld.

Travel Mate is de modernste, goedkope draagbare schaakcomputer van SciSys.

Met 8 spelniveau's is hij ideaal voor forensen en reizigers. Met 3 batterijen heeft men een speeltijd van meer dan 500 uur.

Het apparaat kan op elk gewenst moment worden aan-en afgezet — zelfs midden in een zet en het onthoudt een stelling gedurende een jaar. Het is daarom niet nodig om het spel weer opnieuw op te zetten indien dit wordt onderbroken.

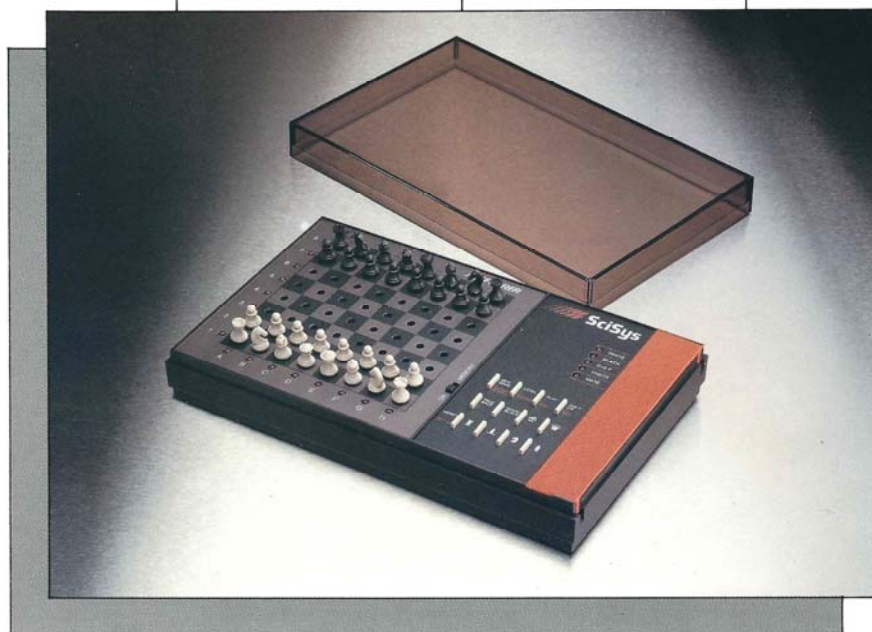
 **SciSys**

SciSys Travel Mate

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Explorer

Art. 123



The most powerful portable chess computer in the world.

Explorer brings a new level of strength to portable chess computers: Explorer is a must for any serious chess player.

It has 9 levels of play, solves Mate-in-4 problems, thinks in opponent's time and has full setup and takeback capabilities.

The special memory function allows you to save positions even when the computer is turned off.

Dimensions: 18.8cm X 11.6cm X 4cm.
DC 4.5 volts (3 X AM-3).

Un des ordinateurs d'échecs portatifs le plus puissant du monde.

L'Explorer fait partie d'une nouvelle génération d'ordinateurs d'échecs. Aucun joueur d'échecs sérieux ne peut se passer de l'Explorer.

Il dispose de 9 niveaux de jeu, résoud des problèmes de mat-en-4, réfléchit sur le temps de l'adversaire et est parfaitement capable de revenir en arrière, ou de revoir une partie.

La fonction mémoire vous permet de garder les positions, même quand l'ordinateur est débranché.

Der spielstärkste tragbare Schachcomputer der Welt.

Explorer setzt neue Maßstäbe für die Spielstärke tragbarer Schachcomputer; der Explorer ist unentbehrlich für jeden seriösen Schachspieler.

Er hat 9 Spielstufen, löst Schachprobleme bis zum Matt in 4 Zügen, rechnet während der Bedenkzeit des Gegners und hat reichhaltige Funktionen wie z.B. die Eingabe von Stellungen und das Zurücknehmen von Zügen.

Die besondere Speicherfunktion behält Stellungen auch wenn der Computer ausgeschaltet ist.

De sterkste draagbare schaakcomputer ter wereld.

Met de Explorer is er een nieuwe dimensie qua sterkte in draagbare schaakcomputers bijgekomen! De Explorer is een 'must' voor elke serieuze schaker.

Hij heeft 9 spelniveaus, lost schaakmat-in-4 problemen op, denkt in de tijd van de tegenstander en heeft volledige mogelijkheden voor het opzetten en terugnemen van stellingen.

Door de speciale geheugenfunctie kunt u stellingen opslaan zelfs als de computer wordt afgezet.

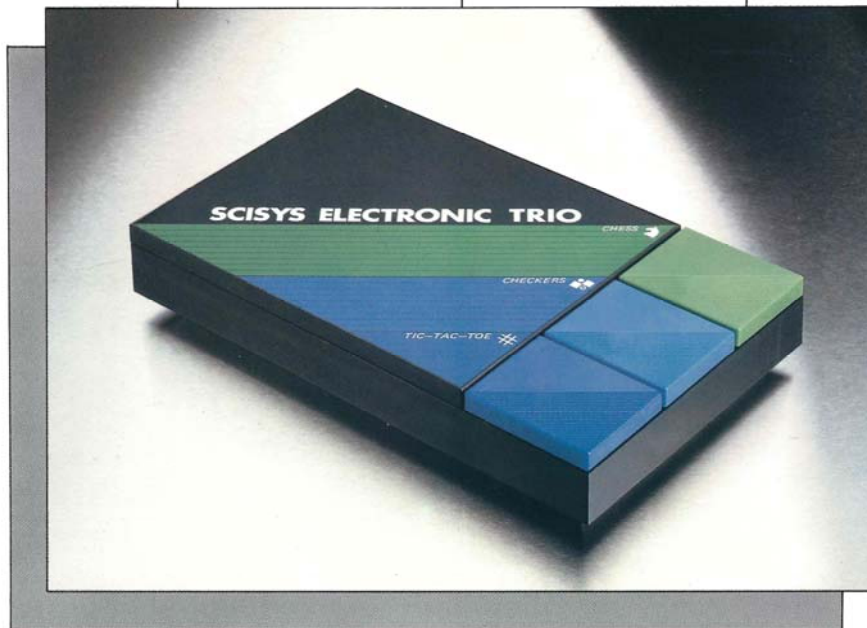
 **SciSys**

SciSys Explorer

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Trio

Art. 124



3 games in one unit.

A world first! A portable electronic game machine that is sophisticated enough to play a choice of 3 different games.

Chess: There are 8 levels of skill for beginner through to intermediate player.

Checkers: A strong program with 8 levels of skill and most importantly a take back facility if you get into difficulties!

Tic-Tac-Toe: (Or noughts and crosses) The 4 levels of skill range from novice to unbeatable.

The 3 sets of game pieces are contained in separate compartments.

It is powered by 3 alkaline batteries with 1,000 hours playing time. Games can be interrupted and saved in memory for up to 1 year.

Dimensions: 20cm X 12cm X 4cm.
DC 4.5 volts (6 X AM-3).

3 jeux dans un seul appareil
Première mondiale!

Un appareil électronique portatif tellement sophistiqué qu'il permet de jouer 3 jeux différents.

Echecs: 8 niveaux d'adresse, du débutant au joueur confirmé.

Dames: programme puissant à 8 niveaux d'adresse et, de plus, possibilité de retour en arrière si vous rencontrez quelques difficultés tactiques. Règles de jeu américaines.

Tic-Tac-Toe: (ou jeu de morpion, oxo) 4 niveaux d'adresse, allant du débutant à l'imbattable.

Les 3 jeux de pièces ont chacun leur compartiment.

1000 heures de jeu avec 3 piles alcalines. Possibilité d'interrompre une partie et de la retenir électroniquement en mémoire pendant un an.

3 Spiele in einem Gerät
Weltneuheit!

Tragbarer Spielcomputer, der so fortschrittlich ist, dass er gleich 3 verschiedene Spiele kennt!

Schach: 8 Spielstufen, vom Anfänger bis zum besseren Spieler.

Dame: starkes Programm mit 8 Spielstufen und der Möglichkeit, Züge zurückzunehmen, falls Sie in Schwierigkeiten geraten. Amerikanische Spielregeln.

Tic-Tac-Toe: 4 Spielstufen, von Anfänger bis Unschlagbar. 3 Sätze Spielfiguren in getrennten Fächern.

1000 Spielstunden mit einem Satz Alkalibatterien. Partien lassen sich jederzeit unterbrechen und bis zu einem Jahr elektronisch speichern.

3 Spelen in één apparaat.

Voor het eerst uitgebracht! Een draagbare elektronische spel machine, die vooruitstrevend genoeg is om een keuze aan 3 verschillende spelen uit te voeren.

Schaken: Er zijn 8 spelniveaus van beginner tot gevorderde speler.

Dammen: Een sterk programma met 8 spelniveaus en, nog belangrijker, een terugneem mogelijkheid als u in moeilijkheden geraakt!

Boter, kaas en eieren: De 4 spel niveaus zijn geschikt voor beginner, tot gevorderden.

De 3 soorten spelstukken worden in afzonderlijke vakken bewaard. Geschikt voor 3 alkaline batterijen met 1000 uren speeltijd. Spelen kunnen worden onderbroken en een jaar lang in het geheugen opgeslagen.

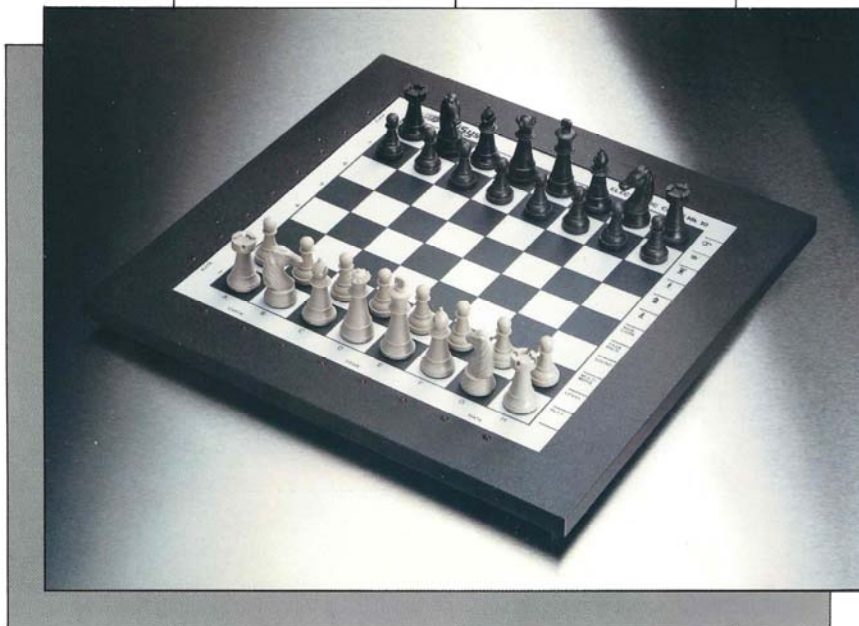
 SciSys

SciSys Electronic Trio

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Electronic Chess Mk 10

Art. 162



Low-price table-top sensor.
Electronic Chess Mk 10 is an ultra slim compact and elegant chess computer at an affordable price. The new program has 8 levels of play and can even solve Mate-in-3 problems.

This computer will even suggest moves, allow you to take back moves or enter new positions or verify existing ones.

Over 1,000 playing hours from 3 alkaline batteries and most importantly you may turn Mk 10 off at any time and it will remember the position for up to one year.

Dimensions: 24cm X 24cm X 2cm.
DC 4.5 volts (3 X AM-3).
DC jack for adapter.

Echiquier sensitif à prix économique.

L'Electronic Chess Mk 10 est un échiquier électronique ultra-plat très élégant à un prix abordable. Il possède 8 niveaux de jeu et résoud même les problèmes de mat en 1 à 3 coups.

Cet ordinateur vous propose aussi des coups et vous permet de revenir en arrière, de vérifier la position actuelle ou d'en dresser une nouvelle.

Les 3 piles alcalines permettent 1000 heures de jeu et offrent la possibilité importante de retenir la position actuelle en mémoire pendant un an.

Preiswerter Sensory-Schachcomputer.

Electronic Chess Mk 10 ist ein eleganter ultraflacher Schachcomputer zu einem erschwinglichem Preis. Das Programm besitzt 8 Spielstufen und löst Probleme bis Matt in 3 Zügen.

Dieser Computer schlägt Züge vor und nimmt Züge zurück; Kontrolle und Eingabe von Stellungen sind möglich.

Über 1000 Spielstunden mit 3 Alkali-Batterien, und vor allem können Sie den Mk 10 jederzeit ausschalten — die Spielstellung wird bis zu einem Jahr gespeichert.

Sensationeel sensor schaakspel.

Electronic Chess Mk 10 is een ultra platte, compacte en elegante schaakcomputer voor een sensationele prijs. Het nieuwe programma heeft 8 spelniveaus en kan zelfs schaakproblemen tot mat-in-3 oplossen.

Deze computer stelt zetten voor, laat u zetten terugnemen of nieuwe stellingen opzetten en uitgevoerde verifiëren.

De 3 alkaline batterijen zijn goed voor meer dan 1000 speelluren. De Mk 10 kan bovendien te allen tijde afgezet worden, waarbij de stelling een jaar lang in het geheugen wordt opgeslagen.

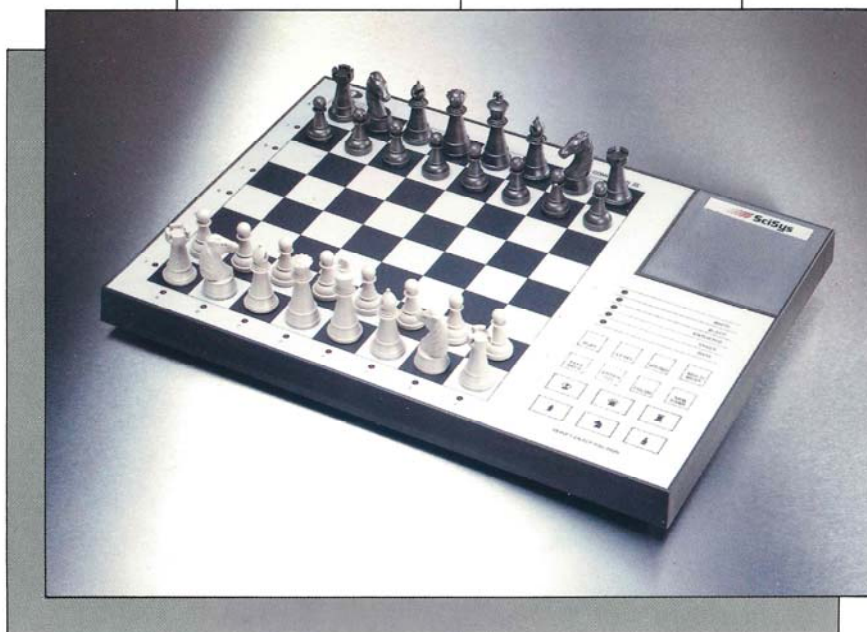
 SciSys

SciSys Electronic Chess MK 10

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Companion II

Art. 204



The perfect table-top chess computer.

Companion II is a very strong chess computer. It has 9 playing levels and can solve mate-in-4 problems. It has a built-in openings book and thinks in the opponent's time.

This computer will even suggest moves, allow you to take back moves or enter new positions or verify existing ones.

Over 100 playing hours are available with 3 batteries and most importantly you may turn Companion II off at any time and it will remember the position for up to one year.

Dimensions: 33cm X 24cm X 4cm.
DC 4.5 volts (3 X AM-3).
DC jack for adapter.

Le parfait ordinateur d'échecs de table.

Companion II est un ordinateur d'échecs très puissant. Il a 9 niveaux de jeu et sait résoudre des problèmes de mat-en-4. Il possède d'importantes séries d'ouvertures et réfléchit sur le temps de son adversaire.

Cet ordinateur vous conseillera des coups, vous permettra de revenir en arrière ou d'occuper de nouvelles positions ou de vérifier les positions existantes!

Vous disposez de plus de 100 heures de jeu, grâce à 3 piles et, ce qui est extrêmement important, vous pouvez débrancher le Companion II à tout moment, il gardera la position pendant un an.

Der perfekte Tischschachcomputer.

Companion II ist ein sehr leistungsfähiger Schachcomputer. Er hat 9 Spielniveaus und kann Matt-in-4-Probleme lösen. Er hat ein eingebautes Eröffnungsbuch und denkt in der Zeit des Gegners.

Dieser Computer wird sogar Züge vorschlagen, es Ihnen ermöglichen Züge zurückzunehmen, neue Stellungen einzunehmen, oder bestehende zu überprüfen!

Mit 3 Batterien können Sie mehr als 100 Stunden spielen und, was äusserst wichtig ist, Sie können Companion II jederzeit ausschalten und er wird dann die Stellung ein Jahr lang speichern.

De perfecte tafelschaakcomputer met sensorbord.

De Companion II is een uiterst sterke schaakcomputer. Hij heeft 9 spelniveaus en kan schaak mat-in-4 problemen oplossen. Hij heeft een ingebouwd openingsboek en denkt gedurende de zettijd van de tegenstander.

Deze computer zal u zelfs zetten aan de hand doen; ook kunt u zetten terugnemen, nieuwe stellingen opzetten of bestaande stellingen controleren!

Met 3 batterijen heeft u een speeltijd van meer dan 100 uur en iets wat heel belangrijk is: u kunt de Companion II op elk gegeven ogenblik uitschakelen en hij zal de stelling gedurende een jaar onthouden.

 SciSys

SciSys Companion II

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Concord II

Art. 252



The most powerful battery-operated tabletop unit available.

Concord's elegant styling conceals a fast powerful program, capable of 9 levels of play including Mate-in-4 problem solving. Concord has the following features:

- retains position in memory,
- thinks in opponent's time,
- full takeback and setup capabilities,
- 100 hours battery life; adaptor-connectable for economy,
- unique ultra-thin design.

Dimensions: 29cm X 23.5cm X 2cm.
DC 6 volts (4 X AM-3).
DC jack for adaptor

Un des plus puissants ordinateurs d'échecs de table alimenté par des piles sur le marché.

Le style élégant de Concord cache un programme rapide et puissant, avec 9 niveaux de jeu, y compris la capacité de résoudre des problèmes de mat-in-4. Le Concord a les caractéristiques suivantes:

- mémorise la position,
- l'ordinateur réfléchit sur le temps de son adversaire,
- possibilité de revenir en arrière ou de revoir une partie,
- fonctionne sur piles d'une durée de 100 heures; pour des raisons d'économie il peut être raccordé à un adaptateur (option).
- modèle ultra-plat très élégant.

Das leistungsfähigste batteriegespeiste Tischgerät, das es gibt.

Die elegante Ausführung verbirgt ein schnelles, leistungsfähiges Programm mit 9 Spielniveaus, einschliesslich Lösung von Matt-in-4-Problemen. Der Concord verfügt über untenstehende Merkmale:

- speichert die Stellung,
- denkt in der Zeit des Gegners,
- ist völlig imstande, zurückzunehmen und aufzustellen,
- 100 Spielstunden mit Batterien; Netzgerätanschluss,
- einmaliges ultraflacher Design.

Een zeer sterk, op batterijen werkend tafelmiddel.

De elegante buitenkant van de Concord herbergt een snel, krachtig programma, met 9 spelniveaus inclusief de mogelijkheid om schaakmat-in-4 problemen op te lossen. De concord heeft de volgende eigenschappen:

- slaat de stelling in het geheugen op,
- denkt in de tijd van de tegenstander,
- heeft de mogelijkheid tot het volledig terugnemen en weer oppzetten van stellingen,
- levensduur batterijen 100 uur; adaptor kan voor economisch gebruik worden aangeschaft.
- uniek, zeer plat model.

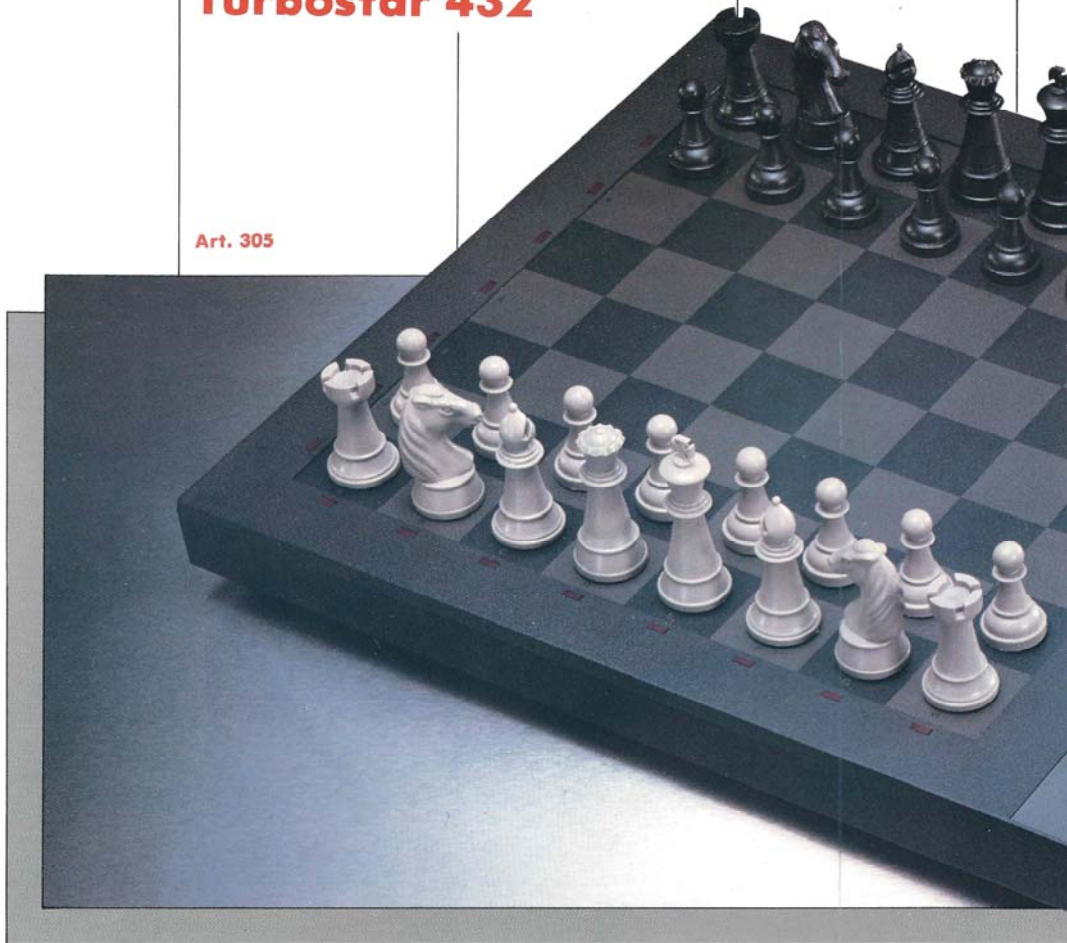
SciSys

SciSys Concord II

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Turbostar 432

Art. 305



The newest and strongest chess computer.

Probably the strongest commercial chess computer in the world featuring a high speed (4 MHz) microprocessor and a 32K program (upgradable to 40K with an additional module planned in 1985.) 31 preset levels of play can be selected to match the skill of any player, novice to top club standard. It is ideal for tournaments with over 4,000 programable time settings available to match any special time controls.

Turbostar's new program carries out a deeper, wider more intelligent search than any other computer. In tactical positions this means a more human-like approach to the game. Its strategic understanding is unparalleled and unlike many computers it is aware of longer term objectives. Turbostar 432 is also very aggressive and frequently anticipates its opponent's move and responds immediately.

Turbostar 432 has all the advanced features of a top of the range chess computer.

Dimensions: 37 x 24cm x 3.3cm.
DC 9 volts (6 x AM-2).
DC jack for adapter

Un des ordinateurs d'échecs les plus récents et les plus puissants.

Sans doute le plus puissant ordinateur d'échecs commercialisé dans le monde entier, il dispose d'un microprocesseur ultra-rapide (4MHz) et d'un programme 32K (extensible jusqu'à 40K avec un module supplémentaire prévu pour 1985). 31 niveaux de jeu réglables à l'avance et qui peuvent être sélectionnés selon les capacités de jeu des joueurs, du débutant au top-champion. Un appareil idéal pour les tournois grâce à plus de 4000 réglages de temps programmables qui peuvent s'adapter à n'importe quel contrôle de temps spécial.

Le nouveau programme de Turbostar effectue une recherche plus profonde et bien plus étendue que n'importe quel autre ordinateur. Par exemple, pour les positions tactiques, il offre une approche du jeu bien plus humaine. Sa compréhension stratégique est incomparable et contrairement à bien d'autres ordinateurs, cet appareil dispose d'objectifs à plus long terme. Turbostar 432 est aussi très offensif et prévoit très souvent les coups de ses adversaires et y répond immédiatement.

Turbostar possède toutes les caractéristiques d'un ordinateur d'échecs de première classe.

 **SciSys**

SciSys Turbostar 432 (centerfold)

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Superstar

Art. 205



Superstar is a 28K computer with many of the features of Turbostar 432. If required it can be upgraded, at cost, to Turbostar performance through SciSys service centres.



Unser neuester und stärkster Schachcomputer.

Wahrscheinlich ist er der beste, kommerzielle Schachcomputer der Welt. Er besitzt einen Hochgeschwindigkeits-Mikroprozessor (4 MHz) und ein Programm von 32K (1985 ist ein zusätzliches Modul geplant mit dem eine Erweiterung auf 40K möglich sein wird).

31 vorprogrammierte Spielfähigkeitsstufen, die sich der Stärke jedes Spielers anpassen, machen das Gerät interessant, egal ob Sie Anfänger oder Spitzenkünstler sind. Für Schachturniere ist der Turbostar 432 ideal, da seine mehr als 4000 programmierbaren Zeiteinstellungen jeder speziellen Zeitkontrolle angepasst werden können.

Das neue Programm des Turbostar 432 führt eine tieferes und intelligenteres Suchverfahren aus, als andere Computer, d.h. bei taktischen Positionen verhält er sich ähnlich wie das menschliche Gehirn. Sein strategisches Verständnis ist einmalig und im Gegensatz zu vielen anderen Computern ist er in der Lage auch langfristige Ziele zu verfolgen. Der Turbostar 432 ist sehr aggressiv und erkennt oftmals bereits im voraus den Zug seines Gegners und antwortet sofort entsprechend.

Der Turbostar 432 besitzt sämtliche zeitgerechte Eigenschaften eines Schachcomputers der Spitzenklasse.

Wahrscheinlich die sterkste commerciële schaakcomputer wereld met een hoge snelheid (4 MHz) microprocessor en een 32K programma (kan uitgebreid worden tot 40K met een extra moduul in 1985). 31 in te stellen spelniveau's kunnen worden gekozen in overeenstemming met de bekwaamheid van welke speler dan ook, van beginner tot club kampioen. Ideaal voor toernooien door zijn 4000 instelbare bedenktijden voor verschillende toernooi voorwaarden.

Turbostar's nieuwe programma zoekt dieper, breder en intelligenter dan enig andere computer. In tactische termen betekent dit een meer menselijke kijk op het spel. Zijn strategisch begrip is ongeëvenaard en in tegenstelling tot vele andere computers, is hij zich bewust van stellingen in de diepte. Turbostar 432 is zeer agressief en anticipeert vaak op een zet van de tegenstander, waarop hij onmiddellijk antwoordt.

Turbostar 432 heeft alle geavanceerde kenmerken van een topklasse schaakcomputer.

 SciSys

SciSys Turbostar 432 (centerfold) and Superstar (28K)

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

Product Features

Article No. Product Name	122 Travel Mate	123 Explorer	124 Electronic Trio	162 Electronic Chess Mk 10	204 Companion II	252 Concord II	205 Superstar	305 Turbostar 432
ELO points est'd	1000+	1650	1400	1400	1650	1700	1850	2000+
For beginners casual travellers regular club	X X X	X X X X	X X X	X X	X X X	X X X	X X X X	X X X X
Levels of play	4	9	8/8/4	8	9	9	24	31- 4000+
Program size: ROM	2.5K	4K	5K	5K	4K	4K	24K? 28K?	32K
Solves mate-in... problem	—	4	3	3	4	4	8	8
Displays move under consideration	—	—	—	—	—	—	X	X
Long-term memory	X	X	X	X	X	X	—	—
Thinks in Opponent's time	—	X	—	—	X	X	X	X
Takes back (ply)	—	6	2	2	6	6	Full game & Replay	Full game & Replay
Battery life (typical) (Alkaline) hours	500	100	1000	1000	100	100	16	16
Battery type	3 x AA	3 x AA	3 x AA	3 x AA	3 x AA	4 x AA	6 x C	6 x C
Mains adapter socket (adapter optional)	—	—	—	X	X	X	X	X

Note: Battery type AA is equivalent to AM-3.
Battery type C is equivalent to AM-2.



SciSys 1985 – Product Features

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)



Agents and Representatives

SciSys Computer Inc

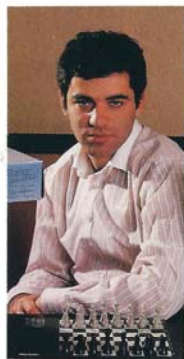
359 East Beach Street
Inglewood CA 90302
USA
Tel: (213) 673-9500
Telex: 298722

SciSys Computer Ltd

Suite 8
London House
266 Fulham Road
London SW10
United Kingdom
Tel: (01) 352-8855
Telex: 946240
(quoting 19002545)

SciSys-W Ltd

12A Chung Nam Centre,
414 Kwun Tong Road
Kwun Tong
Hong Kong
Tel: (3)-418211
Telex: 33169



Gary Kasparov —
World's highest rated player.



SciSys are the only chess
computers endorsed by the
World Chess Federation.

USA

SciSys Computer Inc.
359 East Beach Street
Inglewood
California 90302
U.S.A.
Tel: (213) 673-9500
Telex: 298722

Europe

Austria

H. Alt
Favoritenstrasse 8
1040 Wien
Tel: (222)-653301/659617
Telex: 111924

Theuretzbacher & Co.
Sonnleithnergasse 20
A-1100 Vienna
Tel: (222)-621346-0
Telex: 116021

Belgium

SA Electronics Belgium NV
Brixtonlaan 1h
Brixton Industrial Park
1930 Zaventem
Tel: (2) 7208945
Telex: 62712

Denmark

Mercato En Gros
Marielundvej 29
2730 Herlev
Denmark
Tel: (02) 941799

France

Transecom S.A.
103-115, Rue Charles Michels
93200 Zac de Saint-Denis
Tel: (1) 820 5153
Telex: 620310

Germany

Electronics International
(Deutschland) GmbH
Augustinusstrasse 7-11
5020 Frechen-Königsdorf
Tel: (02234) 62354
Telex: 8885120

Great Britain

Systema (UK) Limited
72/74 South Street
Reading, RG1 4LG
England
Tel: (0734) 586429
Telex: 849214

Holland

Electronics Nederland bv
Tijnmuiden 15/17/19
1046 AK Amsterdam Sloterdijk
Tel: (020) 139960
Telex: 13406

Italy

Marlin Electronics
Via S. Spirito 11
Firenze 50125
Tel: (055) 294458
Telex: 570648

Norway

Scanmaster a/s
PO Box 736
N-3001 Drammen
Tel: (3) 817920
Telex: 18772

Portugal

Teleprinta Comercio
E Tecnologia Electronica Lda
Rua Ferreira Lapa 35
1100 Lisboa
Tel: (1) 548423/548937
Telex: 14899

Spain

Unimport Iberica S.A.R
Calle Dos Amigos 3
28015 Madrid
P.O. Box 8398
Spain
Tel: (91) 2473126
Telex: 43038/49411

Sweden

Mästarting AB
Box 6002
S-172 06 Sundbyberg
Tel: (8) 7339650/7339651
Telex: 12442

Switzerland

Küpfel Electronic AG
Soodstrasse 53
Postfach CH-8134 Adliswil
Tel: (01) 7108111
Telex: 58225

Asia

Maxpro International
(H.K.) Ltd.
Block 2, Unit No. V, 15/FI.
S.T.T.L. 65-66 Kinho Industrial
Building, Shatin
New Territories
Hong Kong
Tel: (0) 6044238
Telex: 30634

INC Enterprises (Pte) Ltd.
1, Colombo Court
No. 04-16, Singapore 0617
Republic of Singapore
Tel: 3383800
Telex: 24112

Australia

Wheelite Pty. Ltd.
16 Hertford Crescent
Wheeler Hill 3150
Melbourne
Australia
Tel: (3)-5611078
Telex: 30625

Africa

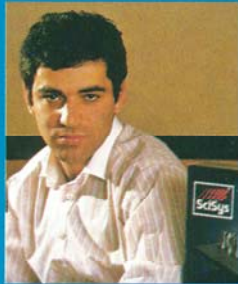
Television & Electrical
Distributor (Pty) Ltd.
Tedelex House
29/35 Heronmere Road
Reuven
2091 Johannesburg 2000
South Africa
Tel: (11)-683-5800
Telex: 80062

© 1985
SciSys-W Ltd.

SciSys 1985 – Agents and Representatives

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

KASPAROV empfiehlt SciSys



SciSys hat Schachcomputer für alle Gelegenheiten und für jeden Anspruch, für den Anfänger bis hin zum engagierten Vereinsspieler

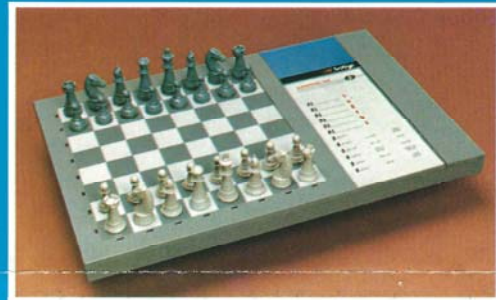
(Garry Kasparov)

TURBOSTAR 432



Unser stärkstes Gerät zur Zeit, mit einem Hochgeschwindigkeits-Mikroprozessor mit 4 MHz und einem Programm von 32K (erweiterbar mit dem Kasparov-Eröffnungsmodul). 31 Spielstufen und mehr als 4000 programmierbare Zeiteinstellungen ermöglichen jede erforderliche Einstellung auch unter Turnierbedingungen. Selbstverständlich verfügt der Turbostar darüberhinaus auch über sämtliche Möglichkeiten eines Schachcomputers der Spitzenklasse.
Abmessungen: 37 x 24 x 3,3 cm

SUPERSTAR 36 K



Modernes, spielstarkes Gerät mit einem 32 K-Programm, das mit dem „Kasparov-Eröffnungsmodul“ erweitert werden kann. Der Superstar nutzt die Bedenkzeit seines Gegners und antwortet häufig sofort mit seinem Gegenzug. Zugrücknahme bis zum Anfang der Partie ist ebenso möglich, wie Stellungseingabe und Positionskontrolle oder Zugvorschläge. Einfache Bedienung durch Sensorfelder.
Abmessungen: 37 x 24 x 3,3 cm

TURBO 16 K



Superschneller Mikroprozessor, 17 Spielstufen, 3-farbige LED-Anzeige – dadurch noch übersichtlicher. Stellungsspeicher bis zu 2 Jahre. 2 eingebaute LCD-Uhren.
Abmessungen: 37 x 24 x 3,3 cm

EXPRESS 16K



Ein Reisecomputer mit den Fähigkeiten eines „ausgewachsenen“ Rechners: 17 Spielstufen, spielstarkes Programm, kurze Antwortzeiten des Computers, löst Probleme bis zum Matt in 10 Zügen, usw. usw., ultraflaches und formschönes Gehäuse, einfache Bedienung.

ELECTRONICS INTERNATIONAL, 5020 FRECHEN 4

Turbostar 432 – Superstar 36K – Turbo 16K – Express 16K

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)

CONCORD II



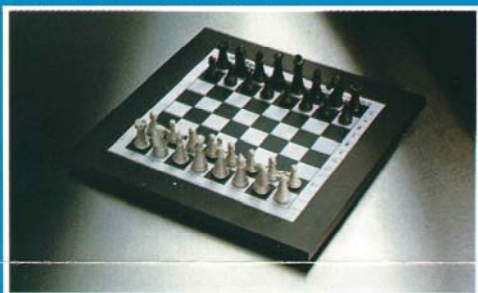
Elegantes Tischgerät mit 9 Spielstufen und einem leistungsfähigen Programm, Langzeitspeicher, Stellungseingabe, Positionskontrolle.

COMPANION II



Beliebter Schachcomputer mit Sensor-Bedienung, 9 Spielstufen, Langzeitspeicher, Stellungseingabe, Positionskontrolle, rechnet während der Bedenkzeit des Gegners.

ELECTRONIC CHESS MK 10



Elegantes, ultraflaches Tischgerät mit Sensor-Bedienung zu einem attraktiven Preis. 8 Spielstufen, Langzeitspeicher, Stellungseingabe, Positionskontrolle.

ELECTRONIC TRIO



Tragbarer Spielecomputer mit 3 eingebauten Spielen. Schach und Dame mit jeweils 8 Spielstufen, Tic-Tac-Toe mit 4 Spielstufen.

Technische Daten

Article No. Product Name	124 Electronic Trio	162 Electronic Chess MK 10	204 Companion II	252 Concord II	144 Express 16 K	270 Turbo 16 K	290 Superstar 36 K	305 Turbostar 432
ELO-Punkte (geschätzt)	1400	1400	1650	1700	1800	1850	1900	2000+
für: Anfänger	X	X	X	X	X	X	X	X
Gelegenheitsspieler	X	X	X	X	X	X	X	X
unterwegs (Portable)	X	-	-	-	X	-	-	-
regelmäßige Spieler	-	-	X	X	X	X	X	X
Vereinspieler	-	-	-	-	X	X	X	X
Spielstufen	8/8/4	8	9	9	17	17	31- 4000+	31- 4000+
Programmgröße: ROM	5K	5K	4K	4K	16K	16K	32K ^E	32K ^E
Löst Mattprobleme in ... Zügen	3	3	4	4	10	10	8	8
Zeigt überlegten Zug an	-	-	-	-	X	X	X	X
Langzeitspeicher	X	X	X	X	X	X	-	-
Rechnet während der Bedenkzeit des Gegners	-	-	X	X	X	X	X	X
Nimmt Züge zurück	2	2	6	6	8	8	kpl. Partie + wiederholt	kpl. Partie + wiederholt
Uhren-eingebaut (ohne Anzeige)	-	-	-	-	X	X	X	X
-LCD-Anzeige	-	-	-	-	-	X	-	-
ca. Spieldauer mit Batterien (Alkali)	1000	1000	100	100	100	250	16	16
Batterietyp	3xUM-3	3xUM-3	3xUM-3	4xUM-3	3xUM-3	4xUM-2	6xUM-2	6xUM-2
Netzgerätebuchse	-	-	X	X	-	X	X	X

E = erweiterbar mit dem „Kasparov-Eröffnungsmodul“

Concord II – Companion II – Electronic Chess MK 10 – Electronic Trio

(photo copyright © by www.schaakcomputers.nl)