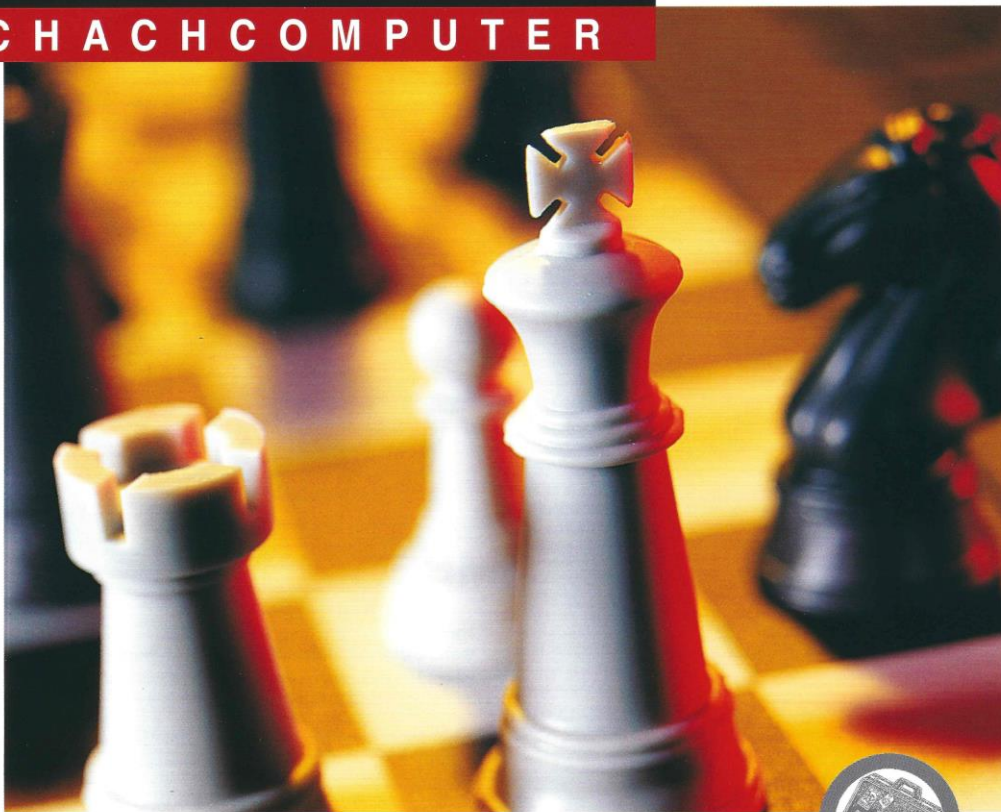


KATALOG

NOVAG®

SCHACHCOMPUTER



Novag Prospekt 1997

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

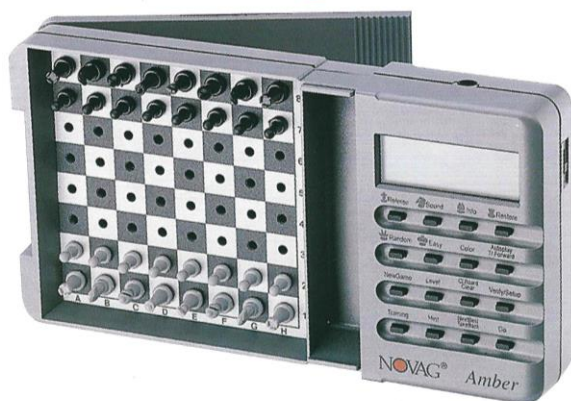
REISEGERÄTE



NEU

AMBER

Art. No. 38708



Für Fortgeschrittene und Vereinsspieler
Geschätzte Spielstärke: 2294 Elo (USCF-Wert)

- Benutzerfreundliches Reisegerät mit modernem Stecksensor-Komfort
- Höchstleistung durch 32 Bit-Prozessor mit RISC-ähnlicher Struktur und schneller 26,6 MHz Taktfrequenz
- 128 einstellbare Spielstufen für individuelle Anpassung der Spielstärke
- 6-stelliges LCD-Display mit Figurenanzeige informiert über Stellungsbewertung, Suchtiefe, Hauptvariante u.v.m.
- Zeigt alle Zugberechnungen des Computers und Alternativzüge
- Innovative Trainingsmöglichkeiten mit Zugvorschlag, Positionsanalyse, Handicapfunktion und automatischem Spielablauf um eine Partie vom Computer analysieren zu lassen
- Eröffnungsbibliothek mit über 8,900 Halbzügen, sowie einstellbarer Aktiv-, Passiv- und Turnierbibliothek
- 8 klassische Schachstudien zum Nachspielen
- Sie können zwischen 8 Endspielmodi wählen um Ihr Schachwissen zu vertiefen
- Enthält Spielstandspeicher für nicht beendete Partien
- Spielt mit 4 x 1,5V Microzellen, Typ AAA oder mit Novag Adapter 8210 (beides nicht enthalten)

AMBER, der kompakte und spielstarke Reiseschachcomputer für anspruchsvolle Spieler. Er besitzt ein übersichtliches Spielfeld und absolut handliche Schachfiguren. Die vielseitige Ausstattung bietet noch mehr Leistung, viel Spielfreude und jede Menge Herausforderung für den Anfänger bis Vereinsspieler.

32K (28)

Novag Amber

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

AMETHYST plus

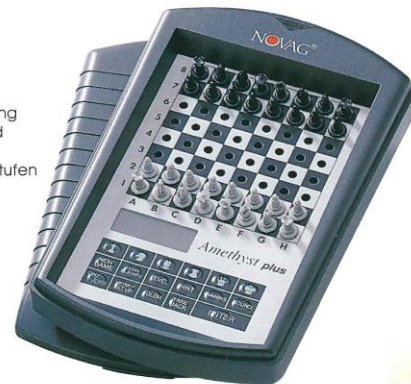
Art. No. 38703

Für Einsteiger und Gelegenheitsspieler
Geschätzte Spielstärke: 1750 Elo (USCF-Wert)

- Steckschach mit Drucksensoren und gut ablesbarer Zuganzeige, leicht in der Bedienung
- Im Taschenformat mit praktisch eingebautem Fach zur Aufbewahrung der Figuren und aufsetzbarem Deckel, der den Computer beim Transport schützt
- Bewährtes 4K-Programm mit 119 verschiedenen neuen Spielstufen, inklusiv Handicapstufen für den Anfänger
- Einfache Korrektur von Fehleingaben, Zugzurücknahme bis zu 32 Halbzügen
- Mit Trainingfunktion, Stellungseingabe und Spielstandkontrolle
- Macht Zugvorschlag
- Enthält Spielstandspeicher für die letzte nicht beendete Partie
- Spielt ca. 1000 Stunden mit 4 x 1,5V Microzellen, Typ AAA (nicht enthalten)

AMETHYST plus, der praktische Reiseschachcomputer. Passt sich nicht nur Ihrem Lernfortschritt, sondern jeder Situation an. Jetzt können Sie Ihre Spieltaktik verbessern und gewinnen.

4K 119L



JASPER special

Art. No. 38711

Für Einsteiger und Gelegenheitsspieler
Geschätzte Spielstärke: 1750 Elo (USCF-Wert)

- Preiswerter Taschencomputer mit aufklappbarem Magnetspielfeld hoher Qualität. Wird mit Magnetfiguren und zusätzlichem Satz miniatur Stauntonfiguren und Reisebeutel geliefert.
- Einfach in der Bedienung - Zugeingabe über Tastatur, Gegenzug erscheint in der LCD-Anzeige
- 4K-Programm mit 679 verschiedenen neuen Spielstufen, bietet für den Anfänger Spass- und Handicapspielstufen
- Einfache Korrektur von Fehleingaben, Zugzurücknahme bis zu 32 Halbzügen
- Leichte Stellungseingabe und Spielstandkontrolle
- Trainingfunktion und Zugvorschlag
- Integrierte Lehrfunktion vermittelt Zugregeln der individuellen Figuren
- Enthält Spielstandspeicher für die letzte nicht beendete Partie
- Spielt ca. 1000 Stunden mit 4 x 1,5V Microzellen, Typ AAA (nicht enthalten)

JASPER special, der superkleine Reiseschachcomputer mit grosser Leistung und kleinem Preis. Er ist handlich, jederzeit griffbereit und bietet ein faires Spiel mit vielen interessanten Funktionen.

4K 679L



OPAL plus

Art. No. 38705

Für Einsteiger bis Fortgeschrittene
Geschätzte Spielstärke: 1880 Elo (USCF-Wert)

- Bedienungskomfort dank übersichtlichem Sensorschachbrett, hochwertigen Magnet-Stauntonfiguren und einzigartiger Zuganzeige
- Eingebaute Schublade zur Aufbewahrung der Figuren für unterwegs
- Spielstarkes 16K Programm mit 8MHz Taktfrequenz
- Jetzt mit 128 verschiedenen neuen Spielstufen
- Lösung von Mattaufgaben (bis Matt in 6)
- Schnelle Antwortzeiten
- Eröffnungsbibliothek mit 8500 Halbzügen
- Schiedsrichterfunktion, der Computer erlaubt nur zulässige Züge
- Lässt sich jederzeit aus und wieder einschalten, der aktuelle Spielstand bleibt gespeichert
- Kann wahlweise mit 4 Stück 1.5V Microzellen, Typ AAA oder Novag Adapter 8210 betrieben werden (beides nicht enthalten)

OPAL plus, der formschöne Reiseschachcomputer. Er besticht durch seine attraktive Optik, dem leistungsstarken Programm und der Einfachheit in der Bedienung. Garantiert ein variationsreiches Spiel, viel Spass und bringt Sie sicher ans Ziel.

16K 128L



Novag Amethyst plus – Novag Jasper special
Novag Opal plus

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

TISCHGERÄTE

NEU



TURQUOISE

Art. No. 38709

Für Fortgeschrittene und Vereinsspieler
Geschätzte Spielstärke: 2294 Elo (USCF-Wert)

- Elegantes Gehäuse mit grossem Drucksensor-Spielfeld und anwenderfreundlicher Klick-Tastatur
- Höchstleistung durch 32 Bit-Prozessor mit RISC-ähnlicher Struktur und schneller 26,6 MHz Taktfrequenz
- 128 einstellbare Spielstufen für individuelle Anpassung der Spielstärke
- 6-stelliges LCD-Display mit Figurenanzeige informiert über Stellungsbewertung, Suchtiefe, Hauptvariante u.v.m.
- Zeigt alle Zugsberechnungen des Computers und Alternativzüge
- Innovative Trainingsmöglichkeiten mit Zugvorschlag, Positionsanalyse, Handicapfunktion und automatischem Spielablauf, um eine Partie vom Computer analysieren zu lassen
- Eröffnungsbibliothek mit über 8,900 Halbzügen
- Aktiv-, Passiv- und Turnierbibliothek einstellbar
- 8 klassische Schachstudien zum Nachspielen
- Sie können zwischen 8 Endspielmodi wählen um Ihr Schachwissen zu vertiefen
- Enthält Spielstandspeicher für nicht beendete Partien
- Spielt mit 6 x 1,5V Mignonzellen, Typ AA oder mit Novag Adapter 8210 (beides nicht enthalten)

TURQUOISE, ein Höhepunkt mit noch mehr Spielstärke und attraktivem Ausstattungsumfang, der sonst nur teureren Schachcomputern vorbehalten ist. Eine Herausforderung für den erfahrenen Spieler und für den Anfänger ein geduldiger Lehrmeister - Schach wird in jedem Fall zum Erlebnis.

32M 128L

Novag Turquoise

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

TOURMALINE plus

Art. No. 38702

Für Einsteiger und Gelegenheitspieler
Geschätzte Spielstärke: 1750 Elo (USCF-Wert)

- Ausklappbarer Schachcomputer mit Magnetspielfeld; ein Fach zur Aufbewahrung der Figuren befindet sich unter dem Spielfeld
- Einfach in der Bedienung - Zügeingabe über Tastatur, Gegenzug erscheint in der übersichtlichen LCD-Anzeige
- 4K Schachprogramm mit 679 verschiedenen neuen Spielstufen, darunter Spass - und Handicapspielstufen für den Anfänger
- Einfache Korrektur von Fehleingaben durch Zugzurücknahme bis zu 32 Halbzügen
- Trainingfunktion und Zugvorschlag
- Leichte Stellungseingabe und Spielstandkontrolle
- Integrierte Lehrfunktion vermittelt Zugregeln der individuellen Figuren
- Computer schaltet selbstständig ab wenn er eingeklappt wird und speichert den aktuellen Spielstand
- Spielt ca. 1000 Stunden mit 4 x 1,5V Microzellen, Typ AAA (nicht enthalten)



TOURMALINE plus, das kompakte Einsteigergerät für zu Hause und auf Reisen. Durch den erweiterten Spielstärkenbereich ist er der ideale Spielpartner, der niemanden zur Verzweiflung bringt und sich optimal dem Können seines Gegners anpasst.

4K 679

AQUAMARINE PREMIER plus

Art. No. 38704

Für Einsteiger und Gelegenheitspieler
Geschätzte Spielstärke: 1750 Elo (USCF - Wert)

- Bedienungsfreundliches Drucksensor - Schachbrett
- Übersichtliche LCD-Anzeige registriert alle Zügeingaben
- 4K-Programm mit 119 verschiedenen neuen Spielstufen, die sich Ihrem Lernfortschritt anpassen
- Biete Handicap-Spielstufen für den Anfänger und sucht Mattprobleme bis Matt-in-7
- Schnelle Antwortzeiten
- Macht Zugvorschlag und erlaubt Korrektur von Fehleingaben, Zugzurücknahme bis zu 32 Halbzügen
- Leichte Spielstandkontrolle und Stellungseingabe, sowie spezielle Trainingfunktion
- Enthält Spielstandspeicher für die letzte nicht beendete Partie
- Spielt mit 6 x 1,5V Mignonzellen, Typ AA oder Novag Adapter 8210 (beides nicht enthalten)

AQUAMARINE PREMIER plus, das unkomplizierte und preiswerte Allroundgerät. Ein zuverlässiger Schachtrainer, einfach in der Bedienung und mit interessanten Möglichkeiten Ihr Schachspiel zu variieren.

4K 119

AGATE plus

Art. No. 38706

Für Fortgeschritte und Vereinsspieler
Geschätzte Spielstärke: 1880 Elo (USCF-Wert)

- Einfache Bedienung durch Drucksensor-Schachbrett
- Spielstarkes 16K Schachprogramm mit 8 MHz Taktfrequenz
- 128 verschiedene neue Spielstufen für Training - und Turnierspiel
- Analyse und Lösung von Mattaufgaben (Matt in 6)
- Eröffnungsbibliothek mit über 8.500 Halbzügen
- Zugvorschlag und Spielinformationen können über die LCD-Anzeige leicht abgelesen werden
- Einfache Korrektur von Fehleingaben, Zugzurücknahme bis zu 25 Halbzügen
- Schiedsrichterfunktion, der Computer erlaubt nur zulässige Züge
- Letzte Partie bleibt auch im ausgeschalteten Zustand gespeichert
- Spielt mit 6 x 1,5V Mignonzellen, Typ AA oder Novag Adapter 8210 (beides nicht enthalten)

AGATE, das vielseitige Tischgerät beinhaltet Qualität und Funktionalität. Das integrierte Trainingssystem ermöglicht Ihnen Ihre Schachkenntnisse zu verbessern - lassen Sie sich alternative Züge zeigen. Die richtige Wahl für alle Schachbegeisterten.

16K 128



**Novag Tourmaline plus – Novag Aquamarine Premier plus
Novag Agate plus**

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

Top of the Line



SAPPHIRE II de LUXE

mit Magnetsensorbrett

Art. No. 38712

Diese exklusive Kombination bestehend aus dem luxuriösen, UNIVERSAL SCHACHBRETT und dem SAPPHIRE II bietet höchsten Spielkomfort. Einfach einschalten, schachspielen und erleben.

- Kommunikationsprobleme zwischen Spieler und Computer gehören der Vergangenheit an
- 81 Einzelfeldleuchten unterstützen bequeme Zugausführung, zusätzlich werden alle Spielinformationen und Rechenvorgänge über das LCD-Display des SAPPHIRE II angezeigt
- Höchstleistung durch spielstarkes 160K Programm mit einer Taktfrequenz von 30MHz
- Ausserdem ist das kraftvolle Leistungspaket mit sämtlichen Eigenschaften des SAPPHIRE II enthalten
- Problemloser Anschluss an alle IBM-kompatiblen PCs und somit geeignet für die wichtigsten Schachsoftware-Programme
- Betrieb durch NOVAG Adapter 8210. (Adapter und WChess Software sind in der Packung enthalten)

IBM Thinkpad® is a registered brand for IBM Corp.
Der abgebildete Laptop ist nicht enthalten.



NEU

UNIVERSAL SCHACHBRETT

Art. Nr. 9418



Eröffnet neue Dimensionen, indem es das traditionelle Schachspiel (einfaches Schachholzbrett) mit modernster Technik (den wichtigsten PC-Schachprogrammen) verbindet.

- Klassisch in der Formgebung mit handgeschnitzten Spielfiguren
- Sorgfältig verarbeitetes, vollelektronisches Magnet-Sensorbrett aus Edelholz
- 81 Einzelfeldleuchten unterstützen bequem die Zugausführung
- Führen Sie wie gewohnt Ihre Spielzüge aus und Ihr PC-Gegner zeigt seine Spielzüge über die Feldleuchten des UNIVERSALBRETTES an
- Leicht anzuschliessen an einen IBM-kompatiblen PC und ist somit geeignet für die populärsten Schachsoftware-Programme: GENIUS 3, GENIUS 5 - FRITZ, FRITZ 2, FRITZ 3 - MEPHISTO ADVANTAGE - REBEL 7, REBEL 8 - HIARCS 6 und nicht zuletzt NOVAG'S WCHES (WChess Software ist der Packung beigelegt)
- Kann zusätzlich an alle NOVAG Schachcomputer mit Interface-Schnittstelle angeschlossen werden
- Netzanschluss mit NOVAG Adapter 8210 (in der Packung enthalten)

Besitzer des Novag Super VIP oder Novag Sapphire haben jetzt die Möglichkeit Ihren Reiseschachcomputer auch zu Hause auf diesem luxuriösen Holzschachbrett herauszufordern.

Novag Sapphire II de Luxe
Novag Universal Schachbrett

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

SAPPHIRE II

Art. No. 38601

Für Turnier- und Meisterspieler
Geschätzte Spielstärke: 2420 Elo (USCF-Wert)

- Der weltweit stärkste Schachcomputer im Taschenformat - als idealer Spielpartner immer und überall zur Hand
- Wird mit Klappschachbrett hoher Qualität, Magnettefiguren und elegantem Etui geliefert
- Superschneller und starker H8 Prozessor mit RISC-ähnlicher Struktur, 32 MHz Taktfrequenz und Hash Tables
- 64 integrierte sowie unlimitierte, individuell einstellbare Spielstufen
- Eröffnungsbibliothek mit ca. 123.000 Varianten und 3000 selbstprogrammierbaren Halbzügen
- Aktive oder passive Spielweise einstellbar
- Warnfunktion bei schlechten Zügen, macht Zugvorschlag und erlaubt Zugzurücknahme bis zu 400 Halbzügen
- Mit RATING-System - lassen Sie Ihr Schachwissen bewerten
- 6-stelliges LCD-Display zeigt sämtliche Spielinformationen und Rechenvorgänge
- Speichert 64 vollständige Partien, diese sind jederzeit abrufbar
- Spezieller "SLEEP MODE" verhindert Fehlbedienungen wenn der Sapphire II in der Tasche rechnet
- Neu: Anschlussmöglichkeit an das NOVAG UNIVERSAL Schachbrett.
- Spielt mit 4 x 1,5V Microzellen, Typ AAA oder Novag Adapter 8210 (beides nicht enthalten)

SAPPHIRE II, klein im Format aber unschlagbar in der Leistung. Die Liste der Ausstattungsmerkmale ist fast unendlich und inkludiert: Spiel- und Positionsanalyse, Stellungsbewertung und kompletter Spielrückblick, der Computer analysiert Partien, zeigt Alternativen und lernt aus seinen Fehlern!

(600) (64L)



EMERALD CLASSIC plus

Art. No. 38710

Für Fortgeschrittene und Vereinsspieler
Geschätzte Spielstärke: 2294 Elo (USCF-Wert)

- Elegantes Tischgerät im holzfarbenen Gehäuse mit handgeschnitzten Holzfiguren
- Großes Drucksensorbrett erfüllt höchste Ansprüche an Ästhetik und Bedienungskomfort
- Höchstleistung durch 32 Bit-Prozessor mit RISC-ähnlicher Struktur und schneller 26,6 Mhz Taktfrequenz
- 128 einstellbare Spielstufen für individuelle Anpassung der Spielstärke
- Analyse und Lösung von Mattaufgaben (Matt in 8)
- 6-stelliges LCD-Display mit Figurenanzeige informiert über Stellungsbewertung, Suchtiefe, Hauptvariante u.v.m.
- Zeigt alle Zugberechnungen des Computers und Alternativzüge
- Innovative Trainingsmöglichkeiten mit Zugvorschlag, Positionsanalyse, Handicapfunktion und automatischem Spielablauf
- Eröffnungsbibliothek mit über 8.900 Halbzügen
- 8 klassische Schachstudien zum Nachspielen
- Sie können zwischen 8 Endspielmodi wählen um Ihr Schachwissen zu vertiefen
- Enthält Spielstandspeicher für nicht beendete Partien
- Spielt mit 6 x 1,5V 'C' Zellen (Typ UM-2) oder Novag Adapter 8210 (beides nicht enthalten)

EMERALD CLASSIC plus, ein Highlight mit beindruckendem Preis-Leistungsverhältnis für Kenner und Geniesser. Ohne Zweifel ein neues Universalgerät, welches jeden Schachspieler begeistert und sein Können auf eine harte Probe stellt.

(32K) (128L)

DIAMOND II

Art. Nr. 38602

Für Turnier- und Meisterspieler
Geschätzte Spielstärke: 2420 Elo (USCF-Wert)

- Besticht optisch durch sein elegantes Design, grosses LCD- mit Figurenanzeige, logischer Anordnung der Bedienelemente und anwenderfreundlichem Sensorschachbrett
- Gehört zu der absoluten Spitze der 32 Bit-Schachcomputer mit RISC-ähnlichem Prozessor
- Besitzt dasselbe Spitzenschachprogramm und alle Schachfunktionen des Sapphire II
- Beliebige einstellbare Spielstufen und wählbare Spielstile (aktiv / passiv)
- Stellungsbewertung und Mattsuchstufen
- Erlaubt Einblick in alle Rechenvorgänge
- Zugzurücknahme bis zu 400 Halbzüge
- Kompletter Spielrückblick: gespielte Partien werden analysiert und Alternativen gezeigt
- Hinweis auf bedrohte Figuren durch Warnfunktion
- Leicht anzuschließen an jeden IBM-kompatiblen PC oder an das NOVAG UNIVERSAL Schachbrett
- Langzeitspeicher für nicht beendete Partien
- Spielt ca. 50 Stunden mit 4 x 1,5V Mignonzellen, Typ AA oder NOVAG Adapter 8210 (beides nicht enthalten)

DIAMOND II, der zeitgemässe Klassiker für hohe Ansprüche. Bietet ein Leistungspaket mit rekordverdächtiger Spielstärke, technisch verfeinerten Training- und Analysefunktionen, welches dem Anfänger ein kompetenter Lehrmeister und dem Könner ein angemessener Gegner ist.

(1000) (64L)



**Novag Sapphire II – Novag Emerald Classic plus
Novag Diamond II**

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

WÄHLEN SIE DEN RICHTIGEN PARTNER AUS DEM NOVAG SCHACHCOMPUTER SORTIMENT

Modell Name	REISEGERÄTE					TISCHGERÄTE						
	JASPER SPECIAL	AMETHYST PLUS	OPAL PLUS	AMBER	SAPPHIRE II	TOURMALINE PLUS	AQUAMARINE PREMIER PLUS	AGATE PLUS	TURQUOISE	EMERALD CLASSIC PLUS	DIAMOND II	SAPPHIRE II DE LUXE
Artikel Nummer	38711	38703	38705	38708	38601	38702	38704	38706	38709	38710	38602	38712
Geignet für:												
• Einsteiger und Gelegenheitspieler												
• Fortgeschrittene und Vereinsspieler												
• Turnier- und Meisterspieler												
• Spielstärke (ELO Wert der USA)	1750	1750	1880	2294	2420	1750	1750	1880	2294	2294	2420	2420
• Spielstufen:	679	119	128	128	64	679	119	128	128	128	64	64
• Prozessortyp	Single chip	Single chip	Single chip	H8*	H8*	Single chip	Single chip	Single chip	H8*	H8*	H8*	H8*
• Programmgröße (ROM)	4K Byte	4K Byte	16K Byte	32K Byte	160K Byte	4K Byte	4K Byte	16K Byte	32K Byte	32K Byte	160K Byte	160K Byte
• Speichergröße (RAM)	768 Byte	768 Byte	768 Byte	1K Byte	129K Byte	768K Byte	768 Byte	768 Byte	1K Byte	1K Byte	129K Byte	129K Byte
• Taktfrequenz	8 MHz	8 MHz	8 MHz	26.6 MHz	32 MHz	8 MHz	8 MHz	8 MHz	26.6 MHz	26.6 MHz	32 MHz	32 MHz
• Eingabe der Züge	Tasteneingabe	Drucksensor	Drucksensor	Drucksensor	Tasteneingabe	Tasteneingabe	Drucksensor	Drucksensor	Drucksensor	Drucksensor	Drucksensor	Magnet-Sensor
• Anzeige der Züge	LCD	LCD	16 LEDs	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD/LEDs	LCD/LEDs	LCD/LEDs	LCD/LEDs	LCD/ 81 LEDs
• Informationsanzeige												
• Eingebaute Schachuhr												
• Langzeitspeicher (Memory)												
• Mit Zufallsgenerator												
• Macht Zugvorschläge (Hint Taste)												
• Schachtrainerfunktion												
• Schiedsrichterfunktion												
• Eröffnungsbibliothek (Anzahl Halbzüge)			-8500	>8900	123,000			-8500	>8900	>8900	123,000	123,000
• Eröffnungsbibliothek: programmier-/wählbar												
• Eröffnungsbibliothek mit Trainerfunktion												
• Zugzurücknahme (Anzahl Halbzüge)	32	32	25	112	400	32	32	25	112	112	400	400
• Stellungskontrolle und Eingabe												
• Max. Rechentiefe auf Turnierstufe	6	6	12	18	28	6	6	12	18	18	28	28
• Anzeige der Rechentiefe												
• Löst Mattprobleme bis max.	7	7	6	8	8	7	7	6	8	8	8	8
• Mattanzeige				8	14				8	8	14	14
• Autoplay												
• Kann Spiel aufgeben												
• Spielespeicher und Lernfunktion					64 Spiele						64 Spiele	64 Spiele
• Anzeige der Spielanalyse												
• Anzeige der Spielbewertung												
• ELO Bewertung-System												
• Wählbare Spielstile												
• Mit 16 integrierten Trainingspielen												
• NOVAG Super System Anschluss												
• NOVAG UNIVERSAL BRETT Anschluss												
• Masses in cm	9.9x5.9x2.0	18.0x12.0x3.4	19.4x13.3x2.5	10.1x19x3.1	15.7x8.2x2.1	19.8x17.6x3.1	28.5x23.4x2.7	27.3x30x2.7	28.8x33.0x3.0	37x26.6x3.5	35.5x30.0x2.7	37.0x37.0x3.5
• Stromversorgung	Batterie	Batterie	Batt. / Netz.	Batt. / Netz.	Batt. / Netz.	Batterie	Batt. / Netz.	Batt. / Netz.	Batt. / Netz.	Batt. / Netz.	Batt. / Netz.	Netz. (enthalten)
• Betriebsstunden	1000 H	1000 H	100 H	60 H	30 H	1000 H	1000 H	100 H	100 H	250 H	50 H	-

* Prozessor mit RISC-ähnlicher Struktur
 RISC (Reduced Instruction Set Chip) ist eine neue Technik, welche die Schnelligkeit des Mikroprozessors erheblich beschleunigt. Prozessoren mit RISC-ähnlicher Struktur sind besonders für Schachprogramme geeignet und können die Spielstärke des Programms bis zu 150 ELO-Punkten erhöhen.

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

NEUE ADRESSE:
 Industriestraße 10
 46359 Heiden

Web Site: <http://www.novag.com>



Schach

E. Niggemann

Velener Straße 14 a - 46359 Heiden - Postfach 12 38 - 46356 Heiden
 ☎ 0 28 67 / 80 88 und 80 89 ☎ - Fax 0 28 67 / 9 06 66

Öffnungszeiten: Mo. bis Fr. 10.00–13.00 Uhr und 15.00–18.30 Uhr
 Do. nur 15.00–18.30 Uhr - Sa. 10.00–13.00 Uhr -

Novag Prospekt 1997

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