

### 08-1992 [C-6451] CXG - Sphinx **Alicante**

Vrij onbekend en uiterst zeldzaam is CXG Sphinx Alicante met modelnummer CXG-328. De Alicante is volgens een Franse website 10% langzamer als de CXG Granada, maar veel maakt deze vertraging niet uit want het is en blijft een computer voor zwakke (beginnende) schakers.



#### **CXG Sphinx Alicante - CXG-328**

The CXG Alicante contains the same programme as the Sphinx Granada, but it is around 10% slower. There are also 2 leds less: "thinking" and "thread" are missing. There is also no button to cut the sound off. The original user manual is missing but the Granada or the Stratege one are usable. This test game is very similar to the one played with the Stratege: the same stupid errors in the begining of the game. (Website: <http://electronicchess.free.fr/dames.html>.)

### **Europa Rochade, Juli 1992, Hans-Peter Ketterling, Nürnberger Messeneuheiten 1992**

... **Alicante** ist eine Neuankündigung, die noch etwas länger auf sich warten lassen dürfte. Der Computer wird etwa zwei Drittel der Größe des **Granada** haben und über ein flaches Drucksensorbrett mit einem vierstelligen Siebensegment-LCD verfügen. Das Gerät soll DM 79,00 kosten und zur Jahresmitte erscheinen ...



**CXG National-Direktor Tommy Tam mit Berater Eric White**  
(Quelle: CSS 2/92 - April 1992)

### **Rochade Europa, Juni 1993, Hans-Peter Ketterling, Messeneuheiten 1993**

... **Alicante** ist ein programmgleiches und ganz ähnliches Gerät mit etwas einfacherem Finish, das dafür etwa DM 15,00 billiger ist, ein Unterschied, der sich nicht lohnt. Das gilt auch für **Spirit**, ein Tastengerät mit gleich großer Spielfläche ohne Sensoren aber dafür mit einem kleinen LC-Display, dessen Programm ebenfalls gleich ist. Der eingebaute Chip läuft zwar mit der gleichen Geschwindigkeit, trotzdem soll **Spirit** aber 200 Elo-Punkte schwächer sein, weshalb bleibt unklar. Das ist aber auch nicht so wichtig, weil sich Siwek für dieses Gerät in Deutschland offenbar so geringe Chancen ausrechnet, daß er es gar nicht erst anbietet. Für die Sammler erhebt sich dadurch die Frage, woher man es bekommen kann. Wenn sich genügend Bedarf herausstellt, wird Elektroschach versuchen, einige Geräte zu beschaffen, der Preis könnte bei DM 100,00 liegen. Außerlich **Granada** ganz ähnlich aber geringfügig kleiner ist **Madrid**, ein neues Gerät, dessen Innenleben und Programm aber eher **Galaxy 2** nahekommen, allerdings mit einfacherer technischer Ausstattung und höchstens DM 85,00 kostend. Dafür hat es aber trotzdem ein 18 x 18 cm großes Drucksensorbrett und zusätzlich ein kleines LC-Display. Ähnlich wie **Galaxy 2** sieht das ebenfalls neue Gerät **Sierra** aus, Innenleben und Eigenschaften entsprechen aber weitgehend **Granada** und dessen Verwandten, ob es aber rund DM 15,00 mehr wert ist, darf man sich fragen ...

#### **Programmierer / Programmer**

- David Levy & Mark Taylor (!)

#### **Baujahr / Release**

- Erste Erscheinungsdatum: August (?) 1992 (!)

#### **Technische Daten / Technical specifications**

- Mikroprozessor: 4-bit single-chip (!)
- Taktfrequenz: 1 MHz (?)
- Programmspeicher: 4 ~ 5KB ROM (!)
- Arbeitsspeicher: 256 byte RAM (?)

#### **Spielstärke / Playing strength**

- Spielstärke: DWZ/Elo ca. 1000
- Bewertung: Am besten geeignet für Anfänger und Gelegenheitsspieler

#### **Verwandt / Family**

- CXG Sphinx - Granada (CXG-247 & CXG 347)
- CXG Sphinx - Royal (CXG-240)
- CXG Sphinx - Seville (CXG-807)
- CXG Sphinx - Sierra met (CXG-647W)
- CXG Sphinx - Spirit (CXG-337)
- CXG Sphinx - Supra (CXG-048)
- Mephisto - Merkur
- Excalibur - Stiletto Deluxe (model 638E = CXG Sphinx Sierra)
- Schneider Sphinx - Junior (CXG-237)
- Schneider Sphinx - Granada (CXG-247)