

Bausatz: S.F.3.D Original Kröte in 1:20 von NITTO KAGAKU

Serie 9 Bausatznummer 016824



Historie :

Im August 1982 erschienen in der japanischen Modellbauzeitschrift "Hobby Japan" Science Fiction Modelle des Designers Kow Yokoyama, die dieser aus Plastikresten alter Bausätze zusammengefügt hatte. Das Echo bei den Lesern war so gewaltig, dass die Firma NITTO sich bereit erklärte, einige der Figuren als Spritzgussmodelle auf den Markt zu bringen. Zu diesen Modellen wurde eine epische Geschichte für das Jahr 2880 entwickelt, die in zwei sich bekämpfende Parteien auf der verseuchten Erde um die Vorherrschaft kämpfen. Eine davon ist die Strahldemokratischen Republik

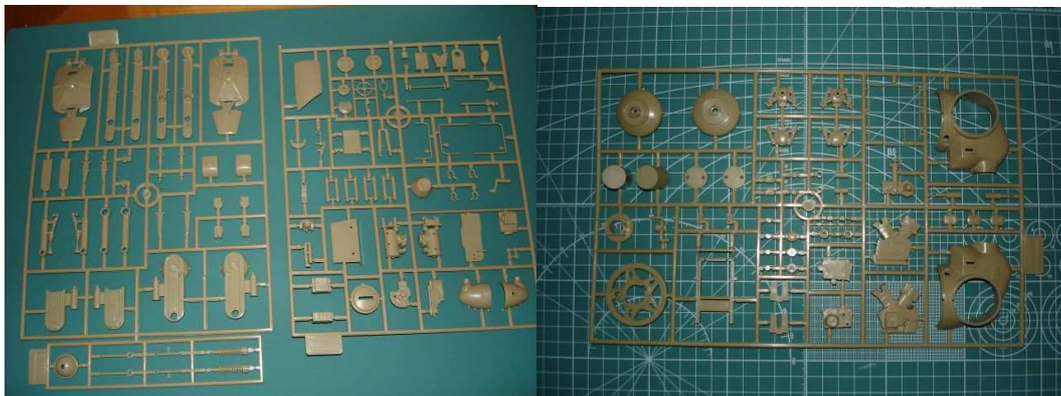
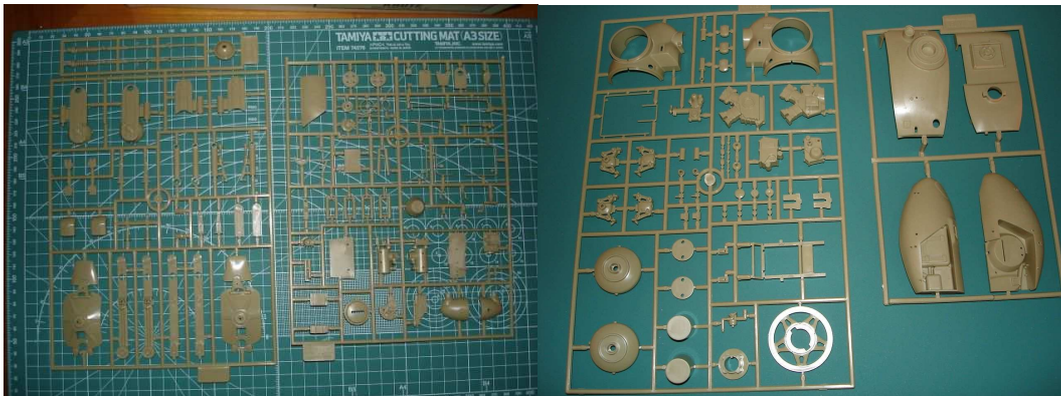
Das Vorbild.

Die "Kröte" ist eine unbemannte, semi-intelligente Aufklärungsdrohne vom Typ T.W 47 der Strahldemokratischen Republik, bewaffnet mit einer MK 515 von 15mm Kaliber.

Der Bausatz.

Qualitativ sind die Modelle von NITTO wirklich hervorragend und brauchen sich hinter anderen namhaften Herstellern nicht zu verstecken. Dem Bausatz liegen neben die 8 beige PS-Gussrahmen, Federschläuche aus Metall, Drähte für Antennen und Kabel und Federn bei. Dank der 3 seitigen übersichtlichen Bauanleitung kann man ohne ein Wort Japanisch zu beherrschen alles richtig zusammensetzen. Dabei hilft die Übersichtsexplosionszeichnung auf der letzten Seite sehr.

Alle fast 200 Einzelteile sind hervorragend ausgebildet und verfügen über eine Vielzahl von Details. Selbst die Schweißnähte sind maßstabsgerecht berücksichtigt. Sinkstellen oder sog. Fischhaut sind absolute Fremdworte für diesen Bausatz. Die Bilder hier sprechen wohl für sich selbst.



Die Montageanleitung umfasst mehrere A4 Seiten und ist in Einzelschritten und als Explosionszeichnungen mit Positionsangabe ausgeführt. Einzelheiten und Varianten können gut erkannt und berücksichtigt werden.

Die Decals sind ausreichend und gut für den Maßstab 1/20 ausgelegt. Maschinentypenschilder sind genauso vorhanden wie Wartungshinweise. Für Spezialisten unter den Modellbauern dieses Genres liegt sogar noch eine Datenkarte mit Farbschemen bei.

