

David Hathaway

**Paper Shipwright**  
 28 Hayster Drive  
 GB-Cambridge CB1 9PB  
 Verlag

Unter dem Namen Paper Shipwright betreibt *David Hathaway* seit 2000 einen Verlag. Seine Modelle tragen die Bezeichnung „1:250 Scale Precisions Card Model“. David Hathaway, geboren 1962 in Hull/England, gelernter technischer Zeichner, machte sein Diplom in Informatik und schlug dann eine Laufbahn als Software-Entwickler ein. Zur Zeit lebt und arbeitet er in Cambridge, England. Ein seit jeher bestehendes Interesse sowohl am Modellbau als auch am Zeichnen, verbunden mit seinen Computer-Kenntnissen ermöglichten es ihm, eine Reihe detaillierter Schiffmodellbaubogen selber zu produzieren. Das Sortiment ist ausgerichtet auf Modelle von Monitoren und Schiffen aus der „Vor-Dreadnought-Ära“ in der Zeit von 1860 bis 1920. Beginnend mit kleineren, weniger bekannten Schiffen (wie Monitore, Panzerschiffe und Kanonenboote) sollen später auch Modelle von größeren Vorbildern wie Schlachtschiffe und Kreuzer erscheinen. Das erste 2000 veröffentlichte Modell des schwedischen Monitors „Sölve“ von 1870 wurde von den Modellbauern gut angenommen und schon kurze Zeit später folgte ein Modell des australischen Monitors „HMVS Cerberus“ (dieses Modell ist erhältlich als freier Download von der Paper Shipwright-Website: [www.papershipwright.co.uk](http://www.papershipwright.co.uk)). Es folgten zwei Schiffe aus dem amerikanischen Bürgerkrieg, die „CSS Virginia“ und die „USS Monitor“, sowie ein Fotoätzsatz für den Monitor „Sölve“.

Paper Shipwright-Modelle werden mit Hilfe eines CAD-Programms sehr detailliert entwickelt. Es sind alles Wasserlinienmodelle im einheitlichen Maßstab von 1:250. Jeder Bogen enthält einen Text zur Geschichte des Schiffes, eine englischsprachige Bauanleitung mit ausführlichen Skizzen. Zur Erfüllung auch höchster Ansprüche sollen für die meisten Modelle Fotoätzplatinen erscheinen. Es ist geplant, eine Serie von Gebäudemodellen als Ergänzung zu den publizierten Schiffen herauszugeben; wie z. B. Leuchttürme und Küstenverteidigungsanlagen.

**Verzeichnis der Modellbaubogen**

*Hefte, Vierfarben-Offsetdruck; Bogengröße DIN A4 mit Bauanleitung. Alle Modelle im Mst. 1:250.*

**PS 01** Pansarbåt/Monitor Sölve Küstenverteidigungs-Monitor, Schweden 1875, 2 Bogen, 2000. Zusätzlich erhältlich ist eine Äzplatine, 4.5 x 20.7 cm, 2002. *Das Schiff wurde in Norrköping gebaut und hat beide Weltkriege überlebt.*

**PS 02** Breastwork Monitor, Australien 1867, 2002. *Der australische Monitor „Cerberus“ ist das erste ausschliesslich mit Dampfkraft betriebene Kriegsschiff und das erste mit zwei Feuer-türmen in Bug und Heck. Erhältlich als freier Download aus dem Internet oder auf CD-ROM unter der Nr. CD02.*

**PS 03** USS Monitor, USA 1862, 2 Bogen, 2001. *Der Gegner von „Virginia“ oder „Marrimac“ wurde im amerikanischen Bürgerkrieg für die Unionisten gebaut. Er zeigt ein vollständig neues Erscheinungsbild und war ausschlaggebend für die weitere Entwicklung der Kriegsschiffe. Das Schiff kann wahlweise im Zustand vom Sommer 1862 oder im Zustand vom Dezember 1862 gebaut werden.*

**PS 04** HM Monitor M 33, Küsten-Panzerschiff, England 1915, 2 Bogen, 2002. *Das erste wichtige, ausschliesslich mit Dampfkraft betriebene Schlachtschiff.*

**PS 06** CSS Virginia, Panzerschiff, Conföderierte Staaten von Amerika 1862, 4 Bogen, 2002. *Das Schiff wurde für die conföderierten Staaten gebaut um die Blockade der Unionisten zu brechen. Das Gefecht mit der „USS Monitor“ während der Seeschlacht von Hampton Roads gilt als das erste Duell zwischen zwei gepanzerten Kriegsschiffen.*

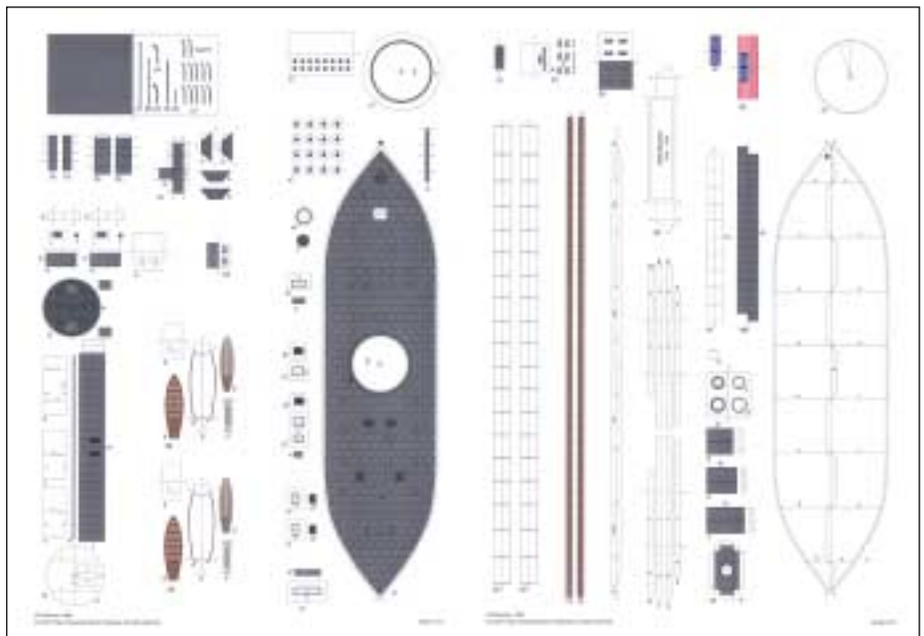
**PS 11** CMEPY/Smerch, Turmschiff Rußland 1865, 3 Bogen, 2002.

**PS 13** SMS Rhein/Mosel Flussmonitor, Deutschland 1872. *Erhältlich als freier Download aus dem Internet oder als CD-Rom unter der Nr. CD13.*

**PF 01** Martello Tower [Turm von Martello], Küstenverteidigungs-Festung, England um 1810, 1 Bogen, 2002.

**English summary**

Paper Shipwright was founded in 2000 by David Hathaway to publish „1:250 Scale Precisions Card Models“ of ships. It will initially concentrate on smaller and lesswell-known ships from between 1860 and 1918.



PS03 USS Monitor, Zustand Dezember 1862, state december 1862, Mst. 1:250, 2002