

Tamiya:

1:350

US Aircraft Carrier CVN65 Enterprise

Beitrag von „Science“ vom 29. Juli 2014, 15:50

Bausatzvorstellung: US Aircraft Carrier CVN65 Enterprise

image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



Modell: US Aircraft Carrier CVN65 Enterprise

Hersteller: Tamiya

Modellnr.: 78007

Masstab: 1:350

Teile: ca. 584

Spritzlinge: 14

Preis: ca. 130 Euro

Herstellungsjahr: 03/2006

Verfügbarkeit: gut

Besonderheiten: Plastikmodellbausatz im Maßstab 1:350 des ersten Atomgetriebenen Flugzeugträgers der Welt - USS Enterprise, CVN-65. Gebaut das Modell der Enterprise 1,005 Meter lang.

Angaben zum Original:

Der amerikanische Flugzeugträger CVN-65, besser bekannt als "Enterprise", ist das grösste Schiff der Welt und das erste Trägerschiff mit Atomtrieb.

Die "Enterprise" ist das achte U.S. Navy-Schiff mit diesem Namen. Das erste Einmast-Segelschiff mit diesem Namen wurde 1755

im amerikanischen Krieg vom Stapel gelassen, hatte aber nur ungefähr 1/1000 Verdrängung der jetzigen CVN-65. 1945 hatte Amerika ca. 99

Trägerschiffe im Einsatz und weitere 39 im Bau. Nach Beendigung der damaligen Konflikte wurden neue Bauvorhaben gestoppt und viele Flugzeugträger eingemottet.

1947 standen nur noch 20 Träger einschliesslich der "Midway" im Dienst Durch den vermehrten Einsatz von Flugzeugen mit Düsenantrieb und dadurch auch mit grösseren Gewichten stellte man fest, dass der Bedarf eines Flugzeugträgers der 60.000 ton Klasse dringend notwendig ist.

1949 begannen die Arbeiten an der CVB-58, einem Trägerschiff mit 65.000 ton, wurden aber bereits nach 5 Tagen gestoppt, infolge Umdenkens der

Politiker, wonach taktische Bomber mit übergrosser Reichweite wesentlich besser eingesetzt werden konnten. Nach den Erfahrungen im

Korea-Konflikt wurden vier neue Trägerschiffe der Forrestal-Klasse in den Jahren 1955—1959 gebaut Eine verbesserte "Constellation" wurde 1961

fertiggestellt In diesen Jahren konnte die U.S. Navy die Entwicklung und Erprobung des Kreuzers "Long Beach" dem ersten Schiff mit Atomtrieb, erfolgreich beenden.

Die Navy bekam die Mittel für den Bau eines Flugzeugträgers mit einer Verdrängung von 75.000 ton und Atomtrieb. Die Firma New Shipbuilding and Dry Dock in Newport begann am 4. Februar 1958 mit dem Bau der CVN-65 mit Namen

"Enterprise", der Stapellauf erfolgte am 24. September 1960, es war das grösste Schiff der Welt Die Waterline hat eine Länge von 317 Metern, die Breite betrage 40,5 Meter Angetrieben wird die "Enterprise" von acht wassergekühlten Reaktoren A2W und vier Dampfturbinen von Westinghouse, die zusammen 280.000 PS erzeugen. Mit dieser Kraft kann das Schiff 140.000 N.M. mit 36 Knoten oder 400.000 N.M. mit 20 Knoten fahren. Die Gesamtkosten liegen bei 450 Millionen Dollar Im Januar 1979 wurde die "Enterprise" das dritte Mal "aufgetankt und überholt, viele Verbesserungen erfolgten, um die Elektronik und Bewaffnung auf den neuesten Stand zu bringen.

Der Träger CVN-65 hat 94 Flugzeuge an Bord wie F-14A Tomcat, A-7E Corsair II, A-6E Intruder, KA-6D Intruder, S-3A Viking, EA-6B Prowler, E-2C Hawk Eye und SH-3H Seaking Helikopter.

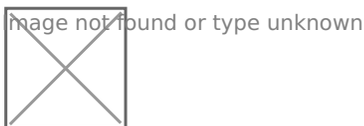
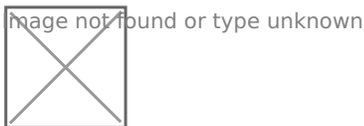
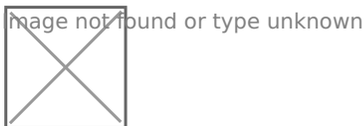
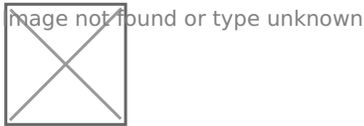


image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown



image not found or type unknown

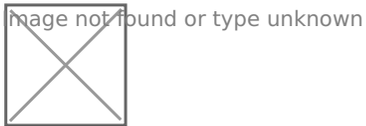
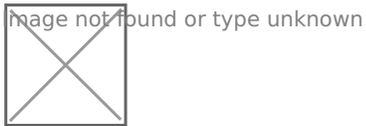
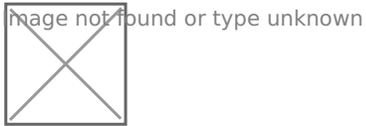
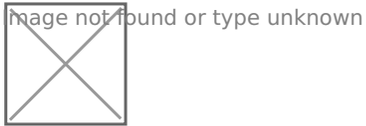
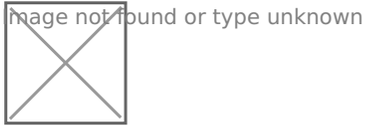
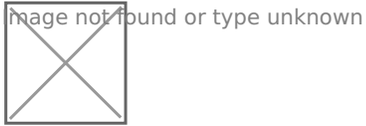
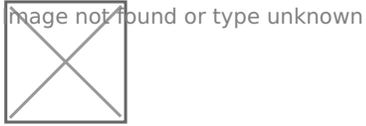


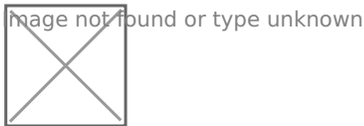
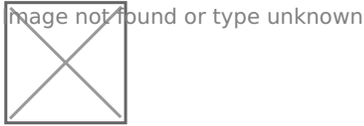
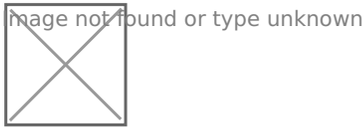
image not found or type unknown



image not found or type unknown







Auch zu diesem schönen Modell gibt es Ätzteile die ich euch im Zubehör bereich zeigen werde.

Beitrag von „Frank“ vom 9. August 2014, 18:01

Hallo ich habe sie ja auch gerade fertig gebaut mit Vitrine wenn du Interesse hast ich hatte Decals für die Landebahn in USA gefunden und hab auch noch jede Menge Flieger zu Viel bei Interesse bitte melden aber nur wenn du mir ein paar Tips für die Uss Missouri gibst ??? Gruss Frank aus Düren

Beitrag von „Science“ vom 9. August 2014, 18:18

Hallo Frank,

und Willkommen im Forum. Schön mal wieder einen Neuen Namen hier zu lesen.
So was die Decals angeht komme ich gerne auf dein Angebot zurück.
Flieger hab ich leider schon zu viele.

Fragen zur Missouri? Ich hoffe ich kann dir da helfen. Hab ja noch net angefangen ausser ein wenig mit dem Rumpf.

Beitrag von „Frank“ vom 15. August 2014, 18:32

Hallo Versuche mal ein paar Bilder von meiner Big E zu machen Gruss Frank

Beitrag von „Science“ vom 16. August 2014, 09:34

Hi Frank,

ich hab deine Frage mal zur Missouri verschoben.
Deine Frage werde ich noch beantworten.

Beitrag von „Balrog“ vom 29. August 2014, 17:37

tolles Modell 🤩👍😁👍😁👍 wie lang hast denn samt Fliegern & Co. gebraucht?

Beitrag von „Frank“ vom 1. September 2014, 20:51

Da es mein erstes grosses Modell ist habe ich viele Fehler gemacht die ich aber ausüben konnte zu deiner Frage ich habe ungefähr 3 Monate gebraucht aber wenn man wirklich auf jedes Teil achtet wie auf die Flieger oder zu eine Innenausstattung mit Beleuchtung kann das ganz schnell mit Sicherheit doppelt so lange dauern ich schätze in Stunden ca 3 bis 400 Stunden wie gesagt mein erstes Modell ich hatte auch nur 1 Ätzteil Platine ohne die für die Aufzüge , willst du die denn auch bauen ? Gruß Frank

Beitrag von „Wolfsherz“ vom 6. September 2014, 23:03

Hi Frank schöne Vorstellung die du gemacht hast ,die hab ich auch noch im Lager liegen mit den Kompletten Ätzteilen .

Beitrag von „Thomas“ vom 2. November 2014, 18:35

Hi Kurt,

wäre ein schönes RC-Schiff 😊

Beitrag von „CyberCommander“ vom 7. Oktober 2016, 20:11

Den Bausatz habe ich auch noch hier liegen mir fehlen nur noch passende fliger und Pe Set,s da habe ich einige mehr gefunden als du gezeigt hast 😊 mich würdde mal ein bb dazu interesieren gibt es den hier ? habe nix gefunden.

Beitrag von „Frank“ vom 3. November 2016, 12:04

Ich meine ich hätte mal was geschrieben, ich hab die vor ca 3 Jahren mich mal dran versucht
Gruß Frank

Beitrag von „CyberCommander“ vom 3. November 2016, 17:13

[Zitat von Frank](#)

Ich meine ich hätte mal was geschrieben, ich hab die vor ca 3 Jahren mich mal dran versucht Gruß Frank

Also ich habe nur einen BB zur Tamiya Enterprise gefunden und der ist von K.P.82 aber der scheint irgendwann nicht mehr weiter geschrieben zu haben. Und weder von dir noch von Science finde ich einen zu dem Schiff.

Finde deine Bilder oben echt toll 🙌😁🙌

Ich such halt nur paar BB,s wo die messlatte sehr weit oben liegt weil ich das Schiff Sehr aufwändig bauen will mit paar 100 bis 1000 Pe Teilen und komplett neuen fligern hangardeck und und und ...

Hab auch schon einiges an zubehör rausgesucht und liege momentan bei ca 900 euro die ich brauche um alles kaufen zu können was ich dafür brauche 😊

Daher auch die suche nach BB.s um paar ideen und Hilfestellungen zu finden wenn der bau dann in paar Jahren los geht ^^werde nämlich noch was brauchen bis ich alles beisammen habe weil 900 euro habe ich nicht mal eben so da heist so nach und nach alles kaufen Bisher habe ich nur Das schiff selber und paar Trumpeter Fliger

Beitrag von „Wolfsherz“ vom 3. November 2016, 19:20

Falls du die Ätzteile für die Enterpreis suchst die hab ich hier von GMM fürs Schiff und die Aufzüge sind ja inzwischen Schweineteuer geworden hab auch noch diverseres anderes .über den Preis können wir reden

Beitrag von „CyberCommander“ vom 3. November 2016, 19:35

hey das Klingt interessant 😊 wenn du magst können wir ja nächstes Jahr mal drüber schreiben weil dieses Jahr sieht es mit geld bei mir was eng aus ^^aber interesse hätte ich kannst mir ja mal per PN paar Bilder schicken

Beitrag von „Wolfsherz“ vom 3. November 2016, 19:39

Nur keinen Stress ich mach morgen ein paar Bilder und schick sie dir

Beitrag von „CyberCommander“ vom 3. November 2016, 19:49

okay bin gespannt 😊

Beitrag von „Wolfsherz“ vom 3. November 2016, 23:17

Cyber hast ne Pin 😊

Beitrag von „statler“ vom 6. November 2016, 00:36

kurt, du kannst es wohl nicht lassen, alle enterprises in 1:350 einzusacken 😊 sag mal sind da im bausatz auch chekhov und uhura inkludiert... 😊

Beitrag von „Science“ vom 6. November 2016, 15:49

Natürlich, ich brauchte doch die Energie um George und Gracie nach hause zu bringen damit sie unsere Erde retten 😊 .