

Das Linienschiff SAN FELIPE

Beitrag von „Thomas“ vom 3. Mai 2017, 07:39

Hallo Freunde des Modellbaus,

Ich habe wieder mal ein Modellschiff gerettet....
Und zwar das spanische Linienschiff SAN FELIPE

Maße ungefähr
ca 1700 mm lang
ca 1800 mm hoch
Maßstab könnte 1/48 oder 1/50 sein.

es kommen zwei Akkus rein ein 6 Volt für die Kanonen und einen 12 Volt für den Antrieb...
Ich muß noch den "Schummelmotor" wieder reparieren...

Der Hammer ist das in den Kanonen LED´s verbaut sind....
das sieht richtig genial aus wenn die Feuern...

Der Modellbauer der das Schiff gebaut hat, hat ca 2 Jahre dafür gebraucht....
Und alles selbst gemacht...
die ca 130 Kanonen selbst gegossen, die Ornamente am Heckspiegel usw...
Das Modell ist nach einem Bauplan gebaut worden und ist RC-Fähig...

So genug geschrieben.... hier kommen die Bilder von der Kleenen
[k-DSCF8930.JPG](#)

[k-DSCF8931.JPG](#)

[k-DSCF8932.JPG](#)

[k-DSCF8933.JPG](#)

[k-DSCF8934.JPG](#)

Die Wannten sind selbst Geknüpft

[k-DSCF8935.JPG](#)

[k-DSCF8936.JPG](#)

[k-DSCF8937.JPG](#)

[k-DSCF8938.JPG](#)

[k-DSCF8939.JPG](#)

[k-DSCF8940.JPG](#)

[k-DSCF8941.JPG](#)

[k-DSCF8942.JPG](#)

Habe gestern fast 2,5 Stunden dafür gebraucht das Schiff aufzutakeln...
Das gute ist das die Harken und Ösen Farblich gekennzeichnet sind...