

- ❖ Maketinizin yapımına başlamadan önce planı ve plandaki yazıları dikkatlice gözden geçiriniz. Gerekli gördüğünüz yerlere notlar alınız. İhtiyacınız olan yardımcı malzeme ve aletleri de bu şekilde tespit edebilirsiniz.
- ❖ Kontraplak üzerindeki parçaları çıkartmak için mutlaka maket bıçağı kullanınız, el ile kopartmayınız!
- ❖ Kontraplaklar hava ısı ve neme karşı çok çabuk reaksiyon gösterirler. Bu yüzden modelin yapımı sırasında kontraplak parçaları serbest durumda bırakmayınız. Üzerine ağırlık koyarak düz bir satih üzerinde muhafaza ediniz.
- ❖ Maketin üretiminde kullanılan lazer kesimden kaynaklanan, ahşap üzerindeki kahverengi kısımları zımpara ile temizlerseniz daha iyi yapışmasını sağlarsınız.
- ❖ Ahşap parçaları yapıştırmak için beyaz ağaç tutkalı ve hızlı yapıştırıcı, metal parçalar için de hızlı yapıştırıcı kullanabilirsiniz.
- ❖ Maketin iskeletini oluştururken postaların omurga üzerine tam ve doğru bir biçimde oturduğundan emin olmadan yapıştırmayınız. Aksi halde gövdeyi düzgün bir şekilde oluşturamazsınız. Postaların birbirleri ile uyumlu bir şekilde sağ ve sol taraflarının simetrik olarak oturduğundan kesinlikle emin olunuz.
- ❖ Omurga iskeletini oluşturduktan sonra, çıta sarma işlemine geçmeden önce, posta kenarlarını bir sarma çitası ile prova edip, sarma çitasının özellikle maketin kavis alan ön ve arka kısımlarına doğru posta kenarlarının yüzeyine tam olarak temas etmesini sağlamak için uygun açıda zımparalayınız.
- ❖ Maketin gövde kısmını oluşturmak için çitaları postalar üzerine sarma işlemine başlamadan önce çitaları su dolu bir kapta bir saat kadar tutunuz. Böylelikle sarma işlemi yaparken uç kısımlara doğru artan kavisleri rahatlıkla dönebilirsiniz.
- ❖ Sarma çitalarını her defasında sağ ve sol taraftan birer kez simetrik olarak üstten başlayarak sarınız. Sarma çitaları özellikle ön kısımda birbirlerinin üzerine binmeye başladıklarında üst kısımlarından tıraşlayarak inceltiniz.
- ❖ Sarma işlemi bittikten sonra öncelikle kalın ve ince zımpara ile yüzeyini çitalardan kaynaklı taşmaları düzeltmek için zımparalayınız. Bu işlemden sonra, gövdede oluşan boşluklar var ise; büyük boşlukları atık çitalara şekil vererek, daha küçük boşlukları da dolgu malzemeleri ile kapatınız.
- ❖ Maketin gövdesinde ahşap doku izleri görünmemesi gerekiyorsa; önce dolgu astarı ardından ince bir zımpara ile zımparalayarak gövdenin tamamını macun çekmeye hazır hale getiriniz ve gövdeye macun çekip tekrar zımparalayınız. Üzerine bir kat daha dolgu astarı atarak tekrar zımparalayınız. Dolgu astarı ve macunu zımparalarken çok kalın zımpara kullanmayınız. Gövde istediğiniz gibi olana kadar bu işlemleri tekrarlayınız. Kusur olup olmadığını anlamak için en son olarak astar boya atınız. Ondandır gövde boyanmaya hazır hale gelmiştir. Dolgu astarını fırça ile atabilirsiniz. Kullanacağınız kimyasal içeren maddelerin (boya, vernik, dolgu macunu, astar boya, vs. gibi) birbiri ile uyuşup uyuşmadığını anlamak için ayrı bir yerde deneme yapınız.
- ❖ Modellerin üzerindeki logo, isim ya da numaraların bazıları suda çözünen çıkartmalardan üretilmektedir. Bunları çok küçük bir kabın içindeki ılık suda iki-üç dakika bekleterek kağıtlarından ayrılmasını sağlayıp dikkatli bir biçimde uygulanacağı bölgeye yerleştirebilirsiniz. Uygulanacak bölge temiz olmalı. Uygulamadan önce bölgeye parlak vernik atarsanız çıkartmanın çok daha iyi tutmasını sağlarsınız. Daha sonra tekrar üzerine tercihinize göre mat, parlak ya da saten vernik atabilirsiniz.
- ❖ Bitmiş modelinizi zamanla deforme olmaması için güneş ışığı, sıcaklık ve rutubet gibi etkenlerden uzak bir yerde sergileyiniz.

BANDIRMA VAPURU PARÇA LİSTESİ V1.1

NO	ADET	AÇIKLAMA	EBAT	CİNSİ
1..15	15	Postalar	4 mm	Kontraplak
16-16A	2	Omurga parçaları	4 mm	Kontraplak
17	2	Arka ayna parçaları	4 mm	Kontraplak
18	2	Ön burun takozu	4 mm	Kontraplak
19	1	Ön güverte	1,5 mm	Kontraplak
20	1	Orta güverte	1,5 mm	Kontraplak
21	1	Arka güverte	1,5 mm	Kontraplak
22	-	Sarma ıtaları	1,6x5 mm	Ayos
23	-	Kaplama ıtaları	0,5x4 mm	Ihlamur
23A	-	Kaplama ıtaları	0,5x3 mm	Ceviz
24	1	Baca güvertesi	1,5 mm	Kontraplak
25	1	Arka küpeşte parçası	1,5 mm	Kontraplak
26...26G	12	Küpeşte üstü çıtaları	1,5 mm	Kontraplak
27	2	Ön küpeşte parçaları	1,5 mm	Kontraplak
28-29	3	Ana alt kamara	1,5 mm	Kontraplak
30	1	Kaptan köşkü tavanı	1,5 mm	Kontraplak
31	-	ıta	1x1 mm	Ihlamur
31A	-	Triz ıtaları	1x1 mm	Ihlamur
32	11	Küçük manika (Havalandırma)	-	3B Reçine Baskı
33	1	Kaptan köşkü tabanı	1,5 mm	Kontraplak
34	14	Kapı	-	Maun
35...38G	23	Irgat-1	-	Pleksiglas
37A-37B	2	Irgat-1 milleri	1,5 mm	Tel
37C-37D	3	Irgat-2 milleri	1,5 mm	Tel
37E-37F	3	Irgat-3 milleri	1,5 mm	Tel
37G	2	Küçük ırgat milleri	1,5 mm	Tel
39	6	Irgat başları	-	3B Reçine Baskı
40...42D	24	Irgat 2 ve 3	-	Pleksiglas
43	7	Kaptan köşkü camları	1 mm	Pleksiglas
44	16	Arka kabin camları	1 mm	Pleksiglas
45	-	Kapı camları	-	Asetat
43A-44A-45A	6	Posta sabitleyiciler	4 mm	Kontraplak
46A-46B-46C	38	Kapı ve pencere çerçeveleri	1,5 mm	Kontraplak
47...49	4	Kaptan köşkü	1,5 mm	Kontraplak
50-51	3	Kaptan köşkü balkon	1,5 mm	Kontraplak
52	1	Kamara arka duvar	1,5 mm	Kontraplak
53-54-55	6	Orta güverte havalandırma kabini	1,5 mm	Kontraplak
56	-	Tel	1 mm	Metal
57	1	Baca	-	3B Reçine Baskı
60A	1	Baca filtresi	-	Metal
61	1	Arka kamara arka parçası	1,5 mm	Kontraplak
62	1	Arka kamara ön parçası	1,5 mm	Kontraplak
63	2	Arka kamara kapıları	-	Maun
64	2	Arka kamara parçaları	1,5 mm	Kontraplak
65	1	Arka kamara tavanı	1,5 mm	Kontraplak
66	4	Havalandırma kapakları	-	3B Reçine Baskı
67	1	Bayrak diređi	-	Tel
68	2	Büyük manika (havalandırma)	-	3B Reçine Baskı
69	4	Filika kaidesi	1,5 mm	Kontraplak
70	2	Filika omurgaları	1,5 mm	Kontraplak
71	2	Filika küpeşteleri	0,5 mm	Maun
72	4	Filika kürekleri	0,5 mm	Maun
73	4	Filika askıları	-	3B Reçine Baskı
73A	16	Tek delikli makara	-	3B Reçine Baskı
75A...77A	6	Küçük ambar parçaları	1,5 mm	Kontraplak
75B...77B	6	Büyük ambar parçaları	1,5 mm	Kontraplak
78	16	Küçük lumbozlar	-	Metal
79	11	Büyük lumbozlar	-	Metal
80	1	Pervane	-	3B Reçine Baskı
82	1	Dümen	4 mm	Kontraplak
82A	1	Pervane muhafazası	4 mm	Kontraplak

BANDIRMA VAPURU PARÇA LİSTESİ

NO	ADET	AÇIKLAMA	EBAT	İNSİ
83	5	iviler	-	Metel
84	1	Dümen dolabı takozu	-	3B Reçine Baskı
86	1	Dümen arkı	-	3B Reçine Baskı
87	1	Pusulula	-	3B Reçine Baskı
88	2	Ambar ızgaraları	-	Ahşap
89-90	10	İki takım küçük ırgatlar	-	Pleksiglas
91	1	Köprü	1,5 mm	Kontraplak
92	2	Yan kapaklar-büyük	-	3B Reçine Baskı
92A	4	Yan kapaklar-küçük	-	3B Reçine Baskı
93	-	Merdiven ıtalaları	1,5 mm	Kontraplak
93A	-	Merdiven basamak ıtalaları	1x3 mm	İhlamur
94	2	Zincir yatağı	-	3B Reçine Baskı
95	10	İkili baba	-	3B Reçine Baskı
96	-	Zincir	400 mm	Metel
99	3	Sandık	-	3B Reçine Baskı
101	2	Yan korkuluk	1,5 mm	Kontraplak
103	-	ardak orta çıta	2x2 mm	İhlamur
104	4	Vinç makarası	-	3B Reçine Baskı
105	10	Küpeşte üstü üçlü babalar	-	3B Reçine Baskı
106	1	Ön direk	6x275 mm	Yuvarlak ıta
107	1	Arka direk	6x265 mm	Yuvarlak ıta
108	1	Ön direk sereni	4x125 mm	Yuvarlak ıta
109	1	Arka direk sereni	4x105 mm	Yuvarlak ıta
110	2	Seren bağlantı halkası	-	3B Reçine Baskı
111	2	Seren baėlantı pimi	-	3B Reçine Baskı
112	30	Mapa	-	Metel
113	2	ıpa askıları	-	3B Reçine Baskı
114	4	ıpa	-	3B Reçine Baskı
116	2	Fener alt parçaları	-	Maun
117	2	Fener	-	3B Reçine Baskı
118	2	Borda feneri muhafazası	-	3B Reçine Baskı
119	2	Can simidi	-	3B Reçine Baskı
120	2	an	-	3B Reçine Baskı
121-122	4	Kaide parçaları	4 mm	Kontraplak
123	1	İsimlik	1,5 mm	Kontraplak
124	1	Bayrak	-	Kaėıt
125	-	İp	-	İp
126	-	ıpa ipi	-	Mumlu ip
-	1	Atatürk figürü	-	3B Reçine Baskı
127	2	Gemi isim	-	3B Reçine Baskı
F1...F5	5	Filika parçaları	1,5 mm	Kontraplak
T1...T13	18	Küpeşterler	0,75 mm	PVC tabaka