			Bau-	Bau-	Bau-		lax.	Geschwi			Sektorgeschwi	n- Düsen-	Schild-	Zerstörer-	Stasis- Spe	ial- Widerstands- Sch	nild- Panzerungs-	J	regatten-		ım- Kreuzer-		Unterstützungs-	Schiffs		Schlachtschiff- Düsen-				T
KategorieTypRümpfeKorvetRümpfeFregat	tte tte	Art Voyager Harrier	Schiffslabor II	Schiffsfabrik II	vorraussetzung 3 Fulsstrahler II	15 1 46 3	sse (t) Fract 110 6.0 300 16.0	00 200 000 360	55 30 30	120 270	216 216	masse (%)	schaden (%)	schaden (%)	Widerstand pla	ze plätze plä	tze naitbarkeit	masse	schaden Reichw	ite masse gehui	ng schaden	Unterstutzung	reichweite (m) Alarms	tart schade	n masse	21.085	-3 Baukosten Erz	z Baukosten AM tB d tB		Munzen gebaut X 1 X
Schiffsverbesserung Fregat Rümpfe Fregat Schiffsverbesserung Fregat	tte tte	Harrier MK II Talon Talon MK II	Werkstatt I Schiffslabor VI Werkstatt III	Fregatte Harrier Schiffsfabrik VI Fregatte Talon	Fregatte Harrier Fregatte Harrier MK II	138 9 138 9	315 20.0 900 50.0 945 62.5	000 360 500 360	30 30 30	270 270 270	216 234 234	-12%	5%	100%	20%	1										1.825			33	X X X
Schiffsverbesserung Fregat Rümpfe Fregat Schiffsverbesserung Fregat	tte	Talon MK III Nighthawk Nighthawk MK II	Fregatte Harrier MK II Schiffsfabrik VIII Werkstatt IV	Schiffslabor VIII Fregatte Nighthawk	Fregatte Talon Fregatte Talon MK II	400 2	990 75.0 500 72.0 625 90.0	000 360 000 360 000 360	30 30 30	270 270 270	234 252 252	-24% -12%	10%	130%	20%	1										25.206.508		2.800.723 5 1	.3 20 0	X
Schiffsverbesserung Fregat Schiffsverbesserung Fregat Rümpfe Kreuz	tte Ni	Nighthawk MK III Nighthawk MK IV Genesis	Fregatte Nighthawk MK II Werkstatt V Schiffslabor III	Fregatte Talon MK III Fregatte Nighthawk MK III Schiffsfabrik III			750 108. 875 126. 750 22.0	000 360 000 360 000 280	30 30 20	270 270 140	252 252 198	-24% -36%	10% 15%	130% 160%	40% 60%											49.196			24 0	7 x
Schiffsverbesserung Kreuz Rümpfe Kreuz Schiffsverbesserung Kreuz	er	Genesis MK II Exodus Exodus MK II	Werkstatt II Schiffslabor VI Werkstatt IV	Kreuzer Genesis Schiffsfabrik VI Kreuzer Exodus	Kreuzer Genesis Kreuzer Genesis MK II	120 7 360 2 360 2	788 27.5 010 64.0 111 80.0	500 280 000 280 000 280	20 20 20	140 140 140	198 216 216					1	5%	-5% -5%	10%								9.263		2 31	. 0 x x x x
Schiffsverbesserung Kreuz	er I	Exodus MK III Revelation Revelation MK II	Kreuzer Genesis MK II Schiffsfabrik IX Werkstatt V	Schiffslabor IX Kreuzer Revelation	Kreuzer Exodus Kreuzer Exodus MK II	1120 6	211 96.0 000 101. 300 126.		20 20	140 140 140	216 216 216 216					1	10%	-10%	23%								652.975		2 11 25	6 43 X
Schiffsverbesserung Kreuz	er Re	Revelation MK III Revelation MK IV	Kreuzer Revelation MK II Werkstatt VI	Kreuzer Exodus MK III Kreuzer Revelation MK III	Kreuzer Exodus MK II	1120 6 1120 6	600 151. 900 176.	500 280 750 280	20 20 20	140 140 140	216 216						5% 10% 15%	-5% -10% -15%	10% 23% 36%											
Rümpfe Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör Rümpfe Zerstör	rer L	Longbow Longbow MK II Broadsword	Schiffslabor IV Werkstatt II Schiffslabor VII	Schiffsfabrik IV Zerstörer Longbow Schiffsfabrik VII	Zerstörer Longbow	40 6 120 1	550 26.0 583 32.5 .850 80.0		10 10 10	75 75 75	198 198 198					1			150%	-5% 20%	100%					112.448	30.825	2	2 13 20 7 35	1 X X X X X X X X X X X X X X X X X X X
Schiffsverbesserung Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör Rümpfe Zerstör	rer Bro	roadsword MK II roadsword MK III Trident	Werkstatt IV Zerstörer Broadsword MK I Schiffsfabrik IX	Zerstörer Broadsword II Schiffslabor IX	Zerstörer Longbow MK II Zerstörer Broadsword		943 100. 035 120. 500 116.	000 150 000 150 000 150	10 10 5	75 75 75	198 198 198					1 1 1	L		150% 150%	-5% 20% -10% 30%							1.520.550	4	4 36 38	3 91 x
Schiffsverbesserung Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör	rer	Trident MK II Trident MK III Trident MK IV	Werkstatt V Zerstörer Trident MK II Werkstatt VI	Zerstörer Trident Zerstörer Broadsword MK II Zerstörer Trident MK III	Zerstörer Broadsword MK II	350 4 350 4 350 5	.725 145. .950 174. .175 203.	000 150 000 150 000 150	5 5 5	75 75 75	198 198 198								150% 150% 150%	-5% 20% -10% 30% -15% 40%	130%									
Rümpfe Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts Rümpfe Schlachts	schiff schiff	Rancor Rancor MK II	Schiffslabor V Werkstatt III Schiffsfabrik VIII	Schiffsfabrik V Schlachtschiff Rancor Schiffslabor VIII	Schlachtschiff Rancor	102 2 102 2	135 66.0 242 82.5 010 196.0	000 230 500 230	5 5	57 57	198 198					1			125% 125%	-5% 5%	10070					5.575.624		619.514 4 4	4 0 0	1999 x
Schiffsverbesserung Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts	schiff schiff	Venom MK II Venom MK III	Werkstatt IV Schlachtschiff Venom MK I	Schlachtschiff Venom	Schlachtschiff Rancor MK II	300 5: 300 5:	261 245. 511 294.	000 230 000 230	5 5	57 57	198 198 198								1259 1259 1259	-5% 5%						5.5/5.024	2.766.250 5.532.500	019.514 4 2	7 34 56 .5 9 53	
Rümpfe Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts	schiff	Fury MK II Fury MK III	Schiffsfabrik X Werkstatt VI Schlachtschiff Fury MK II	Schiffslabor X Schlachtschiff Fury Schlachtschiff Venom MK II	Schlachtschiff Venom Schlachtschiff Venom MK II II		250 293. 713 366. 0175 439.	500 230	5 5 5	57 57 57	198 198 198								125% 125%											
Schiffsverbesserung Schlachts Rümpfe-BP Träge Schiffsverbesserung Träge	er	Fury MK IV Midgard Midgard MK II	Werkstatt VII Schlachtschiff Venom	Schlachtschiff Fury MK III		1800 3	0638 512. 405 300. 575 375.		5	57	198 198 198		5%						125%	-15% 15%		Manövrierbarkeitsfeld Manövrierbarkeitsfeld	11.000 809 11.000 809		-5%					
Schiffsverbesserung Träge Rümpfe Träge Schiffsverbesserung Träge	er M er	Midgard MK III Valhalla Valhalla MK II	Träger Midgard MK II Werkstatt VI	Träger Valhalla	Träger Midgard MK II		746 450.	000 220 200			198 198 198		10%						80%			Manövrierbarkeitsfeld Ionenfeld		12%	1 1					
Schiffsverbesserung Träge Schiffsverbesserung Träge	er \	Valhalla MK III Valhalla MK IV	Träger Valhalla MK II Werkstatt VII	Träger Midgard MK III Träger Valhalla MK III	Trager Wildgard Wilt II	2500 6: 2500 6:	243 600. 526 700.	000 200 000 200	20	270	198 198		10% 15%									Ionenfeld Ionenfeld	8.000 8.000	12% 18%	-10%					
Rümpfe-EV Fregat Schiffsverbesserung Fregat Schiffsverbesserung Fregat	tte tte (Condor MK II Condor MK III	Schiffsfabrik X Werkstatt V Fregatte Condor MK II	Schiffslabor X Fregatte Condor Fregatte Nighthawk MK III	Fregatte Nighthawk MK II	800 3 800 3	125 36.0 281 45.0 438 54.0	000 360 000 360	30 30 30	270 270 270	276 276 276	-12% -24%	5% 10%	100% 130%	20% 40%															
Schiffsverbesserung Fregat Schiffsverbesserung Fregat Rümpfe-BP Kreuz	tte	Condor MK V Condor MK V Destiny	Fregatte Condor MK III Werkstatt VI Kreuzer Exodus	Fregatte Nighthawk MK IV Fregatte Condor MK IV	,	800 3 450 2	594 63.0 750 72.0 125 32.0	000 360	30 30 20	270 270 140	276 276 216	-36% -50%	15% 20%	160% 200%	60% 80%															
Schiffsverbesserung Kreuz Schiffsverbesserung Kreuz Rümpfe-BP Kreuz	er I	Destiny MK II Destiny MK III Apocrypha	Kreuzer Destiny Kreuzer Destiny MK II Kreuzer Revelation	Kreuzer Exodus MK II Kreuzer Exodus MK III		450 2	231 40.0 338 45.0 000 50.5	000 320	20 20 20	140 140 140	216 216 216						5% 10%	-5% -10%	10% 23%											
Schiffsverbesserung Kreuze Schiffsverbesserung Kreuze Schiffsverbesserung Kreuze	er Ap	Apocrypha MK II Apocrypha MK III Apocrypha MK IV	Werkstatt VI Kreuzer Apocrypha MK II Kreuzer Apocrypha MK III	Kreuzer Apocrypha Kreuzer Revelation MK III Kreuzer Revelation MK IV	Kreuzer Revelation MK II	1400 73 1400 7	350 63.1	125 320 700 320	20 20 20	140 140 140	216 216 216 216						5% 10% 15%	-5% -10% -15%	10% 23% 36%											
Schiffsverbesserung Kreuz Rümpfe-BP Zerstö	rer A	Apocrypha MK V Scythe	Werkstatt VII Zerstörer Trident	Kreuzer Apocrypha MK IV		1400 8 438 5	400 101. 700 58.0	000 320 000 150	20 5	140 140 90	216 216 198						20%	-20%	50%	504	1000/									
Schiffsverbesserung Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör	rer	Scythe MK II Scythe MK IV	Werkstatt VI Zerstörer Scythe MK II Zerstörer Scythe MK III	Zerstörer Scythe Zerstörer Trident MK III Zerstörer Trident MK IV	Zerstörer Trident MK II	438 6 438 6	985 72.5 270 87.0 555 101.	000 150 500 150	5 5 5	90 90 90	198 198 198								1509 1509 1509		130% 160%									
Schiffsverbesserung Zerstör Rümpfe-EV Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts	schiff	Scythe MK V Dread Dread MK II	Werkstatt VII Schiffsfabrik X Werkstatt VI	Zerstörer Scythe MK IV Schiffslabor X Schlachtschiff Dread	Schlachtschiff Fury MK II	1125 9	840 116. 810 146. 0301 183.	000 150 500 290 125 290	5 8 8	90 60 60	198 198 198								150%		10%									
Schiffsverbesserung Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts	schiff	Dread MK III Dread MK IV Dread MK V	Schlachtschiff Dread MK II Schlachtschiff Dread MK II Werkstatt VIII	I Schlachtschiff Fury MK III Schlachtschiff Fury MK IV Schlachtschiff Dread MK III	1		0791 219. 1282 256. 1772 293.		8 8 8	60 60 60	198 198 198								1259 1259 1259	-15% 15%	36%									
Rümpfe-EV Kriegsku Schiffsverbesserung Kriegsku Schiffsverbesserung Kriegsku	utter utter	Gharial Gharial MK II Gharial MK III	Schiffsfabrik X Werkstatt VI Fregatte Nighthawk MK III	Schiffslabor X Kriegskutter Gharial Kriegskutter Gharial MK II		950 6 950 6	300 126.	000 450 250 450 500 450	15 15	60 60	240 240 240		5% 10%		12% 24%		5% 10%	-5% -10%								50% 66%				
Schiffsverbesserung Kriegsku Schiffsverbesserung Kriegsku	utter (Gharial MK IV Gharial MK V	Fregatte Nighthawk MK IV Werkstatt VII	Kriegskutter Gharial MK IIIKriegskutter Gharial MK IV	1	950 6 950 7	900 176. 200 202.	750 450 000 450	15 15 15	60	240 240		15% 20%		36% 50%		15% 20%	-15% -15% -20%				NA - V				83% 100%				
Rümpfe Träge Schiffsverbesserung Träge Schiffsverbesserung Träge	er R er R	Ragnarok Ragnarok MK II Ragnarok MK III	Schiffsfabrik X Werkstatt VI Träger Ragnarok MK II	Schiffslabor X Träger Ragnarok Träger Midgard MK III	Träger Midgard MK II	3000 7: 3000 7:	935 500. 282 625. 269 750.	000 240 000 240			198 198 198		5% 10%									Manövrierbarkeitsfeld Manövrierbarkeitsfeld Manövrierbarkeitsfeld	11.000 11.000	6% 12%	-10%					
Schiffsverbesserung Träge Schiffsverbesserung Träge Rümpfe-BP Fregat	er R	Ragnarok MK IV Ragnarok MK V Eagle	Träger Ragnarok MK III Werkstatt VIII Fregatte Nighthawk	Träger Ragnarok MK IV		3000 8 960 4	975 875. 322 1.000 100 86.4	0.000 240	36	320	198 198 303		15% 20%									Manövrierbarkeitsfeld Manövrierbarkeitsfeld	11.000 11.000	18% 25%						
Schiffsverbesserung Fregat Schiffsverbesserung Fregat Schiffsverbesserung Fregat	tte tte	Eagle MK II Eagle MK III Eagle MK IV	Werkstatt V Fregatte Eagle MK II Fregatte Eagle MK III	Fregatte Eagle Fregatte Nighthawk MK III Fregatte Nighthawk MK IV	Fregatte Nighthawk MK II	960 4	305 108. 510 129. 715 151.	000 300 600 300 200 300	36 36 36	320 320 320	303 303 303	-12% -24% -36%	5% 10% 15%	100% 130% 160%	20% 40% 60%															
Schiffsverbesserung Fregat Rümpfe Kreuz Schiffsverbesserung Kreuz	tte er	Eagle MK V Corinthian Corinthian MK II	Werkstatt VII Werkstatt VI	Fregatte Eagle MK IV Kreuzer Corinthian	Kreuzer Revelation MK II	960 4 1680		800 300 320 750 320	36 22 22	320 170	303 222 222	-50%	20%	200%	80%		5%	-5%	10%											
Schiffsverbesserung Kreuz Schiffsverbesserung Kreuz	er Co	Corinthian MK III Corinthian MK IV	Kreuzer Corinthian MK II Kreuzer Corinthian MK III	Kreuzer Revelation MK III Kreuzer Revelation MK IV	Wedzer Kevelauori viik ii	1680 7 [°] 1680 8 [°]	700 90.9 050 106.	900 320 050 320	22 22	170 170 170 170	222						10% 15% 20%	-10% -15% -20%	23% 36%											
Schiffsverbesserung Kreuze Rümpfe Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör	rer rer	Lance Lance MK II	Werkstatt VIII Zerstörer Lance	Kreuzer Corinthian MK IV Zerstörer Trident MK II		526 526 5	775 87.0	120 000 120	8 8	120 120	222 219 219						20%	-20%	150%											
Schiffsverbesserung Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör Schiffsverbesserung Zerstör	rer	Lance MK IV Lance MK V	Zerstörer Lance MK II Zerstörer Lance MK III Werkstatt VIII	Zerstörer Trident MK III Zerstörer Trident MK IV Zerstörer Lance MK IV		526 6	050 104. 325 121. 6600 139.	400 120 800 120 200 120	8 8 8	120 120 120	219 219 219								150% 150% 150%	-15% 40%	160%									
Rümpfe Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts	schiff	Zeal Zeal MK II Zeal MK III	Werkstatt VI Schlachtschiff Zeal MK II	Schlachtschiff Zeal Schlachtschiff Fury MK III	Schlachtschiff Fury MK II	1350 1350 7	182 218. 524 263.	290 750 290 700 290	10 10 10	70 70 70	219 219 219								1259 1259	-5% 5% -10% 10%	2001									
Schiffsverbesserung Schlachts Schiffsverbesserung Schlachts Rümpfe-EV Kutte	schiff	Zeal MK IV Zeal MK V Komodo	Schlachtschiff Zeal MK III Werkstatt VIII Schiffsfabrik X	Schlachtschiff Fury MK IV Schlachtschiff Zeal MK IV Schiffslabor X		1350 7 1350 8	866 307. 208 351. 200 151.	650 290 600 290 500 450	10 10 20	70 70 50	219 219 288								1259 1259	-15% 15% -20% 20%										
Schiffsverbesserung Kutte Schiffsverbesserung Kutte Schiffsverbesserung Kutte	er k	Komodo MK II Komodo MK III Komodo MK IV	Werkstatt VI Komodo-Kutter MK II Komodo-Kutter MK III	Komodo-Kutter Fregatte Nighthawk MK III		1140 7: 1140 7:	560 189. 920 227. 280 265.	375 450 250 450 125 450	20 20 20	50 50	288 288		5% 10% 15%		12% 24% 36%		5% 10% 15%	-5% -10%								50% 66% 83%				
Schiffsverbesserung Kutte Rümpfe-BP Kutte	er k er	Komodo MK V Taipan	Werkstatt VIII Schiffsfabrik IX Schiffslabor II	Fregatte Nighthawk MK IV Komodo-Kutter MK IV Schiffslabor IX		1140 8 800 5	640 303. 500 95.0	000 450	20 26	50 40	288 240		20%		50%		20%	-20%								100% 8.086.050		898.450 1 1	4 49 30	
Basispanzerung Plastahl-P Basispanzerung Plastahl-P Basispanzerung Plastahl-P	Platten Pla	Plastahl-Platten I lastahl-Platten II astahl-Platten III	Plastahl-Platten I Plastahl-Platten II	Schiffslabor III Schiffslabor III			75 115																				2.510 6.526 13.053		15 42 21 48 30 17	6 X 9 X
Basispanzerung Plastahl-P Basispanzerung Plastahl-P Basispanzerung Tritanium-F	Platten Pla	astahl-Platten IV lastahl-Platten V ritanium-Platten I	Plastahl-Platten III Plastahl-Platten IV Plastahl-Platten I	Schiffslabor IV Schiffslabor IV Schiffslabor III		400 2 250 1	175 265 125																				26.103 39.157 87.849		42 4 58 25 1 21 8	13 X 5 18 X 26 X
Basispanzerung Tritanium-F Basispanzerung Tritanium-F Basispanzerung Tritanium-F	Platten Trita	itanium-Platten II tanium-Platten III tanium-Platten IV	Tritanium-Platten I Tritanium-Platten II Tritanium-Platten III	Plastahl-Platten II Plastahl-Platten IV	Schiffslabor IV Schiffslabor V Schiffslabor VI	570 2	190 285 430																				131.785 527.101		1 52 42 3 37 22	36 x x x x x x x x x x x x x x x x x x x
Basispanzerung Tritanium-F Basispanzerung Iridium-Pl Basispanzerung Iridium-Pl	latten Ir	tanium-Platten V Iridium-Platten I	Tritanium-Platten IV Tritanium-Platten I Iridium-Platten I	Plastahl-Platten V Schiffslabor V Tritanium-Platten II	Schiffslabor VIII Schiffslabor VI	480 1	645 175 265																				1.252.859	65.940	5 1 54	99 x x x x
Basispanzerung Iridium-Pl Basispanzerung Iridium-Pl	latten Irio	idium-Platten III idium-Platten IV idium-Platten V	Iridium-Platten II Iridium-Platten III Iridium-Platten IV	Tritanium-Platten III Tritanium-Platten IV Tritanium-Platten V	Schiffslabor VII Schiffslabor VIII Schiffslabor IX	1100 4 1650 6	400 600 900																				4.325.349 8.743.500	227.650 1 971.500 1	3 28 52 8 43 26	2 268 x 5 373 x
Basispanzerung Zynthium-F Basispanzerung Zynthium-F	Platten Zy Platten Zyn	ynthium-Platten I nthium-Platten II	Iridium-Platten I Zynthium-Platten I	Schiffslabor VII Iridium-Platten II	Schiffslabor VIII	1575 4 2365 6	450 675																				4.275.641 8.643.016	225.034 1 1 960.335 2 2	2 7 6 2 9 52	721 x 2 1002
Basispanzerung Zynthium-F Basispanzerung Zynthium-F Basispanzerung Zynthium-F	Platten Zyr Platten Zy n	nthium-Platten III nthium-Platten IV nthium-Platten V	Zynthium-Platten II Zynthium-Platten III Zynthium-Platten IV	Iridium-Platten III Iridium-Platten IV Iridium-Platten V	Schiffslabor IX Schiffslabor X Schiffslabor X	5340 1 8015 2	.015 .525 .290																							
Schiffspanzerung Plasta Schiffspanzerung Plasta Schiffspanzerung Plasta	ahl	Plastahl I Plastahl II Plastahl III	Plastahl I Plastahl II	Schiffslabor II Schiffslabor III		25 50 90	10 20 40																			6.526 13.053			1 36 5 36	0 x 1 x
Schiffspanzerung Plasta Schiffspanzerung Plasta Schiffspanzerung Tritaniu	ahl	Plastahl IV Plastahl V Tritanium I	Plastahl III Plastahl IV Plastahl I	Schiffslabor III Schiffslabor IV		170 240 120	80 120 40																			26.103 39.157 121.324			7 12 48 0 1 36 0	1 x 15 x 31 x
Schiffspanzerung Tritaniu Schiffspanzerung Tritaniu Schiffspanzerung Tritaniu	um um	Tritanium II Tritanium III Tritanium IV	Tritanium I Tritanium II Tritanium III	Plastahl II Plastahl III Plastahl IV	Schiffslabor IV Schiffslabor V Schiffslabor VI	185 275 1	65 105 170																			181.985			39 27	52 x
Schiffspanzerung Tritaniu Schiffspanzerung Iridiur	um	Tritanium V Iridium I	Tritanium IV Tritanium I	Plastahl V Schiffslabor V	Schiffslabor VIII		270 60																			1.730.141		91.060	44 53	3 154 X
Schiffspanzerung Iridiur Schiffspanzerung Iridiur Schiffspanzerung Iridiur	m	Iridium II Iridium III Iridium IV	Iridium I Iridium II Iridium III	Tritanium II Tritanium III Tritanium IV	Schiffslabor VIII Schiffslabor VIII	705 2	95 150 240																			9.949.501		1.105.500 1 8		
Schiffspanzerung Iridiur Schiffspanzerung Zynthiu Schiffspanzerung Zynthiu	um um	Iridium V Zynthium I Zynthium II	Iridium IV Iridium I Zynthium I	Tritanium V Schiffslabor VII Iridium II	Schiffslabor IX Schiffslabor VIII	320 495 1	385 80 130																			5.468.842 11.055.015		287.834 2 1 1.228.335 3 2	.7 51 22 22 4 48	2 1316 x 3 1880
Schiffspanzerung Zynthiu Schiffspanzerung Zynthiu Schiffspanzerung Zynthiu	um um	Zynthium III Zynthium IV Zynthium V	Zynthium II Zynthium III Zynthium IV	Iridium III Iridium IV Iridium V	Schiffslabor IX Schiffslabor X Schiffslabor X	760 2 1150 3	210 335 535																							
Fracht Basisfra Fracht Basisfra	acht acht	Basisfracht I Basisfracht II	Basisfracht I	Schiffslabor III Schiffslabor V	2		40 15.0	00																		24.839 298.062			1 44 43 20	0 x 0 13 x
Fracht Basisfra Fracht Basisfra Fracht Basisfra	acht I	Basisfracht IV Basisfracht V	Basisfracht II Basisfracht IV	Schiffslabor V Schiffslabor VII Schiffslabor IX		1	80 135. 100 405.	000																		5.099.126		268.375 1	3 3 20	360 x
Basispanzerung-BP Kondensato Basispanzerung-BP Kondensato	orplatten Kon orplatten Kon	ndensatorplatten I ndensatorplatten II ndensatorplatten III	Iridium-Platten III Zynthium-Platten II Zynthium-Platten V			1032 3 2954 8 9618 2	375 344 405																							
Fracht-EV Gepanzerte Fracht-EV Gepanzerte	Fracht Ger	epanzerte Fracht II panzerte Fracht III	Schiffslabor VI Schiffslabor VII Schiffslabor VIII			400 1 620 2 950 3	140 40.0 210 125. 320 365. 850 86.4	000 000 000																						
Schiffsverbesserung-EV Fregat Rümpfe-EV Träge Rümpfe-EV Kreuz	tte er	Hurricane Valkyrie Heretic	Schiffsfabrik IX Schiffsfabrik X Schiffsfabrik IX	Schiffslabor IX Schiffslabor X Schiffslabor IX		3000 6	935 500.	400 340 000 220 600 300	34 18	300	303 198 216							-10%				Phasenwechsler	80.000			10% 70.125.000 19.316.720		12.375.000 13 4 4.825.180 4 8	4 48 0 8 26 40	
Neuzi	- 1		23OIADIR IA	23.moidbol IA				300	10	100	210							20/0								15.310.720		4.025.100 4		

Bau- Bau- Bau- Bau- Bau- Kategorie Typ Art vorraussetzung 1 vorraussetzung 2 vorraussetz		Masse Mass (% Schiffsmasse) (% Waffenr		Technikl Strafen Strafen ((m/s) (%)	Geschwindig- Geschw keit (%) keit (n		ildum- Re	eichweite Schild- (+m) schaden (%	Haltbarkeits- Eff		Aufladen 6) (Energie/s) Baukosten He-3 Baukosten Erz	Baukosten AM tB d	l tB h tE	Bm tBs Münzen	າ gebaut
Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. I Techniklabor IV Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. II Techniklabor VI Basis-Phasenmunit. I Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. III Techniklabor VIII Basis-Phasenmunit. II	Projektil Projektil Projektil	1% 2% 3%					.0% 20% 30%				1.273.839		9 4		
Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. IV Techniklabor X Basis-Phasenmunit. IV Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf I Techniklabor V	Projektil Projektil Explosiv	4% 5% 5%				4	10% 50%				632.522		1 1	21 40 86	
Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf II Techniklabor VI (Basis-)Streuungslauf II Basis-)Streuungslauf II Techniklabor VII (Basis-)Streuungslauf II	Explosiv Explosiv	10% 15%				40% 50%					032.322		4 2	40 00	
Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf IV Techniklabor IX (Basis-)Streuungslauf III Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf V Techniklabor X (Basis-)Streuungslauf IV Basiskomponenten AM-Zünder AM-Zünder I Techniklabor VI	Explosiv Explosiv Explosiv	20% 25% 10%				60% 70%				50	1.182.850		9	5 0 180	
BasiskomponentenAM-ZünderAM-Zünder IITechniklabor VIIIAM-Zünder IBasiskomponentenAM-ZünderAM-Zünder IIITechniklabor IXAM-Zünder IIBasiskomponentenAM-ZünderAM-Zünder IVTechniklabor XAM-Zünder III	Explosiv Explosiv	20% 30% 40%								100 150 200					
BasiskomponentenAM-ZünderAM-Zünder VTechniklabor XAM-Zünder IVBasiskomponentenIonenladerIonenlader ITechniklabor VBasiskomponentenIonenladerIonenlader IITechniklabor VIIIonenlader I	Explosiv Energie Energie	50% 10% 20%						20% 30%	-5% -7%	250	1.879.289	98.910	7 3	33 20 150	X
Basiskomponenten Ionenlader Ionenlader III Techniklabor VIII Ionenlader III Basiskomponenten Ionenlader Ionenlader IV Techniklabor X Ionenlader III Basiskomponenten Ionenlader Ionenlader V Techniklabor X Ionenlader IV	Energie Energie Energie	30% 40% 50%						40% 50% 60%	-10% -13% -15%						
BasiskomponentenIridiumfelderIridiumfelder ITechniklabor IIIBasiskomponentenIridiumfelderIridiumfelder IITechniklabor VIridiumfelder I	Projektil Projektil	3% 6%			290 830 1.10			3070	1370		151.553	1 117 225		10 0 42	X
BasiskomponentenIridiumfelderIridiumfelder IIITechniklabor VIIIridiumfelder IIBasiskomponentenIridiumfelderIridiumfelder IVTechniklabor IXIridiumfelder IIIBasiskomponentenIridiumfelderIridiumfelder VTechniklabor XIridiumfelder IV	Projektil Projektil Projektil	12% 15%			1.10 1.37 1.64)						1.117.225		31 40 429	
Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende I Techniklabor V Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende II Techniklabor VII Konzentrierte Blende I Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende III Techniklabor IX Konzentrierte Blende II	Energie Energie Energie	20% 40% 60%						250 500 750			122.989 368.971		3 3	53 20 37 38 20 72	X
Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende IV Techniklabor X Konzentrierte Blende III Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende V Techniklabor X Konzentrierte Blende IV Basisschilde Ablenkfeld Ablenkfeld I Techniklabor VI	Energie	80% 100%						1.000 1.250							x
Basisschilde Ablenkfeld Ablenkfeld II Techniklabor VII Ablenkfeld I Basisschilde Ablenkfeld Ablenkfeld III Techniklabor VIII Ablenkfeld II Basisschilde Ablenkfeld Ablenkfeld IV Techniklabor IX Ablenkfeld III	Projektil 427 1173 90% Projektil 669 1672 90% Projektil 1049 2361 90%										897.968	47.262	9 2	20 0 185	
Basisschilde Ablenkfeld Ablenkfeld V Techniklabor X Ablenkfeld IV Basisschilde Schockfeld Schockfeld I Techniklabor VI Basisschilde Schockfeld Schockfeld II Techniklabor VII Schockfeld I	Projektil 1645 3291 90% Explosiv 326 977 90% Explosiv 511 1404 90%										883.541 1.687.039	88.791	7 1	13 20 143 40 0 432	Х
Basisschilde Schockfeld Schockfeld III Techniklabor VIII Schockfeld II Basisschilde Schockfeld Schockfeld IV Techniklabor IX Schockfeld III	Explosiv 801 2002 90% Explosiv 1256 2826 90%										1.007.039	66.791	21 2	40 0 432	
BasisschildeSchockfeldSchockfeld VTechniklabor XSchockfeld IVBasisschildeSpektralfeldSpektralfeld ITechniklabor VBasisschildeSpektralfeld IITechniklabor VISpektralfeld I	Explosiv 1970 3940 90% Energie 190 569 90% Energie 298 818 90%														X
BasisschildeSpektralfeldSpektralfeld IIITechniklabor VIISpektralfeld IIBasisschildeSpektralfeldSpektralfeld IVTechniklabor VIIISpektralfeld IIIBasisschildeSpektralfeldSpektralfeld VTechniklabor IXSpektralfeld IV	Energie 467 1167 90% Energie 732 1647 90% Energie 1148 2296 90%										267.115	14.058 1	3	0 0 539	
SchiffkomponentenAM-Sprengk.AM-Sprengk. ITechniklabor VISchiffkomponentenAM-Sprengk.AM-Sprengk. IITechniklabor VIIIAM-Sprengk. ISchiffkomponentenAM-Sprengk.AM-Sprengk. IIITechniklabor IXAM-Sprengk. II	Explosiv Explosiv Explosiv	5% 10% 15%								50 100 150	3.523.696				X
Schiffkomponenten AM-Sprengk. AM-Sprengk. IV Techniklabor X AM-Sprengk. III Schiffkomponenten AM-Sprengk. AM-Sprengk. V Techniklabor X AM-Sprengk. IV Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler I Techniklabor V	Explosiv Explosiv Energie	20% 25% 6%						20%	-5%	200 250	1.465.865		3	7 45 61	
Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler II Techniklabor VII Ionenregler I Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler III Techniklabor VIII Ionenregler II Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler IV Techniklabor X Ionenregler III	Energie Energie	12% 18% 24%						30% 40% 50%	-5% -7% -10% -13%		2.700.000			.0 01	
Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler V Techniklabor X Ionenregler IV Schiffkomponenten Iridiummagnet Iridiummagnet I Techniklabor III	Energie Energie Projektil	30% 6%			540			60%	-15%		218.019		2	27 18 8	X
SchiffkomponentenIridiummagnetIridiummagnet IITechniklabor VIridiummagnet ISchiffkomponentenIridiummagnetIridiummagnet IIITechniklabor VIIIIridiummagnet IISchiffkomponentenIridiummagnetIridiummagnet IVTechniklabor IXIridiummagnet III	Projektil Projektil Projektil	12% 18% 24%			1.08 1.35 1.62)					6.458.196	339.905	13 5	56 24 278	X
SchiffkomponentenIridiummagnetIridiummagnet VTechniklabor XIridiummagnet IVSchiffkomponentenKonzentrierte OptikKonzentrierte Optik ITechniklabor IVSchiffkomponentenKonzentrierte Optik ITechniklabor VIIKonzentrierte Optik I	Projektil Energie Energie	30% 8% 16%			1.86			250 500			497.983 6.781.105	356.900	1 4 3	42 20 33 38 14	X
Schiffkomponenten Konzentrierte Optik Konzentrierte Optik III Techniklabor IX Konzentrierte Optik II Schiffkomponenten Konzentrierte Optik Konzentrierte Optik IV Techniklabor X Konzentrierte Optik III Schiffkomponenten Konzentrierte Optik Konzentrierte Optik V Techniklabor X Konzentrierte Optik IV	Energie Energie Energie	24% 32% 40%						750 1.000 1.250							
Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. I Techniklabor IV Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. II Techniklabor VI Phasenmunit. I Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. III Techniklabor VIII Phasenmunit. II	Projektil Projektil Projektil	5% 10% 15%					.0% 20% 30%				525.366 3.718.479		9 4	47 27 35 49 3 195	X
Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. IV Techniklabor X Phasenmunit. III Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. V Techniklabor X Phasenmunit. IV Schiffkomponenten Rotationsdüsen Rotationsdüsen I	Projektil Projektil	20% 25%		E0/.	E04	4	10% 50%				4.829			2 24 0	
SchiffkomponentenRotationsdüsenRotationsdüsen IITechniklabor IIIRotationsdüsen ISchiffkomponentenRotationsdüsenRotationsdüsen IIITechniklabor VRotationsdüsen II		1% 2% 3%	4 6	-5% -10% -15%	-5% -10% -15%						420.425 1.681.700		1 5	0 0 19 0 0 99	X X X
SchiffkomponentenRotationsdüsenRotationsdüsen IVTechniklabor VIIRotationsdüsen IIISchiffkomponentenRotationsdüsenRotationsdüsen VTechniklabor IXRotationsdüsen IVSchiffkomponentenRückwärtige DüsenRückwärtige Düsen I		4% 5% 2%	8 12 -7	-20% -25%	-20% -25% 20						7.994.440	420.760 1	1	0 0 499	X
Schiffkomponenten Rückwärtige Düsen Rückwärtige Düsen II Techniklabor IV Rückwärtige Düsen I Schiffkomponenten Rückwärtige Düsen Rückwärtige Düsen III Techniklabor VI Rückwärtige Düsen II Schiffkomponenten Rückwärtige Düsen Rückwärtige Düsen IV Techniklabor VIII Rückwärtige Düsen III		4% 6% 8%	-13 -20 -26		40 60 80						587.340 2.936.700		3 21		X
SchiffkomponentenRückwärtige DüsenRückwärtige Düsen VTechniklabor XRückwärtige Düsen IVSchiffkomponentenStrafdüsenStrafdüsen IITechniklabor IIISchiffkomponentenStrafdüsenStrafdüsen IITechniklabor IVStrafdüsen I		10% 2% 4%	-33 -5 -10	20 40	100						163.151 652.600			2 40 0	X
SchiffkomponentenStrafdüsenStrafdüsen IIITechniklabor VIStrafdüsen IISchiffkomponentenStrafdüsenStrafdüsen IVTechniklabor VIIIStrafdüsen IIISchiffkomponentenStrafdüsenStrafdüsen VTechniklabor IXStrafdüsen IV		6% 8% 10%	-15 -20 -25	60 80 100							2.610.399		5 3	33 20 110	
Schiffkomponenten Streuungslauf Streuungslauf I Techniklabor III Schiffkomponenten Streuungslauf Streuungslauf II Techniklabor V Streuungslauf I	Explosiv Explosiv	3% 5% 10%		100		30% 40% 50%					266.009		2	28 39 8	
Schiffkomponenten Streuungslauf Streuungslauf IV Techniklabor IX Streuungslauf III Schiffkomponenten Streuungslauf Streuungslauf V Techniklabor X Streuungslauf IV	Explosiv Explosiv	15% 15% 20%				60% 70%									
Schiffsschilde Ablenkschild Ablenkschild I Schiffsschilde Ablenkschild Ablenkschild II Techniklabor IV Ablenkschild I Schiffsschilde Ablenkschild Ablenkschild III Techniklabor VI Ablenkschild II	Projektil 9 33 90% Projektil 34 115 90% Projektil 123 399 90%										23.493 327.573 3.727.351			16 40 4 26 40 88	X X X
SchiffsschildeAblenkschildAblenkschild IVTechniklabor VIIIAblenkschild IIISchiffsschildeAblenkschildAblenkschild VTechniklabor XAblenkschild IVSchiffsschildeSchockschild ISchockschild I	Projektil 442 1380 90% Projektil 1589 4766 90% Explosiv 12 43 90%										30.614		2	24 0 7	X
Schiffsschilde Schockschild Schockschild II Techniklabor IV Schockschild I Schiffsschilde Schockschild Schockschild III Techniklabor VI Schockschild II Schiffsschilde Schockschild IV Techniklabor VIII Schockschild III	Explosiv 44 149 90% Explosiv 159 516 90% Explosiv 571 1783 90%										424.419 4.820.333		6 2	24 0 127	X
Schiffsschilde Schockschild V Techniklabor X Schockschild IV Schiffsschilde Spektralschild Spektralschild I Techniklabor III Spektralschild I Spektralschild II Spektralschild	Explosiv 2082 6156 90% Energie 6 20 90% Energie 20 69 90%										6.320 70.482			3 12 0 19 12 5	X
Schiffsschilde Spektralschild III Techniklabor V Spektralschild III Schiffsschilde Spektralschild Spektralschild IV Techniklabor VII Spektralschild III Schiffsschilde Spektralschild Spektralschild V Techniklabor IX Spektralschild IV	Energie 74 239 90% Energie 265 827 90%										4.921.952	259.050		52 48 56	X
Basisschilde-BP Metaphasenfeld Metaphasenfeld I Spektralfeld II Basisschilde-BP Metaphasenfeld Metaphasenfeld II Schockfeld III	Alle 390 1012 80% Alle 958 2103 80%														
Basisschilde-BP Metaphasenfeld Metaphasenfeld III Ablenkfeld V Schiffkomponenten-BP Binäre Düsen Binäre Düsen I Techniklabor VI Schiffkomponenten-BP Binäre Düsen Binäre Düsen II Techniklabor VIII	Alle 1800 3612 80%	6% 9%	20% -26%	40 60	40 60										
Schiffkomponenten-BPBinäre DüsenBinäre Düsen IIITechniklabor XSchiffkomponenten-EVFusionsdüsenFusionsdüsen IITechniklabor VISchiffkomponenten-EVFusionsdüsenFusionsdüsen IITechniklabor VIII		12% 6% 8%	-33% 4 6	-20% -26%	80										Х
Schiffkomponenten-EV Fusionsdüsen Fusionsdüsen III Techniklabor X Schiffsschilde-BP Abstoßschild Abstoßschild I Ablenkschild III Schiffsschilde-BP Abstoßschild Abstoßschild II Ablenkschild IV	Projektil 167 250 90% Projektil 567 850 90%	10%	8	-33%							25 85				
Schiffsschilde-BP Abstoßschild Abstoßschild III Ablenkschild V Schiffsschilde-BP Diffusorschild Diffusorschild I Spektralschild III Schiffsschilde-BP Diffusorschild Diffusorschild II Spektralschild IV	Projektil 1927 2890 90% Energie 167 250 90% Energie 567 850 90%										289 25 85				
Schiffsschilde-BP Diffusorschild Diffusorschild III Spektralschild V Schiffsschilde-BP Sprengschild Sprengschild I Schockschild III Schiffsschilde-BP Sprengschild Sprengschild II Schockschild IV	Energie 1927 2890 90% Explosiv 167 250 90% Explosiv 567 850 90%										289 25 85				
Schiffsschilde-BP Sprengschild Sprengschild III Schockschild V Schiffsschilde-EV Metaphasenschild Metaphasenschild I Techniklabor V	Explosiv 1927 2890 90% Alle 184 438 80%										289				
Schiffsschilde-EV Metaphasenschild Metaphasenschild II Techniklabor VII Schiffsschilde-EV Metaphasenschild Metaphasenschild III Techniklabor IX Schiffsschilde-SM Energie-Widerstand Energie-Widerstand I	Alle 624 1488 80% Alle 2120 5058 80% Energie	2%								10%					
Schiffsschilde-SM Energie-Widerstand Energie-Widerstand II Schiffsschilde-SM Explosiv-Widerstand Explosiv-Widerstand I Schiffsschilde-SM Explosiv-Widerstand Explosiv-Widerstand II	Energie Explosiv Explosiv	4% 2% 4%								20% 10% 20%					
Schiffsschilde-SM Explosiv-Widerstand Explosiv-Widerstand III Schiffsschilde-SM Projektil-Widerstand Projektil-Widerstand I Schiffsschilde-SM Projektil-Widerstand Projektil-Widerstand II	Explosiv Projektil Projektil	6% 2% 4%								30% 10% 20%					
Schiffsschilde-SM Projektil-Widerstand Projektil-Widerstand III Schiffkomponenten-EV Ionisierte Optik Ionisierte Optik I Techniklabor VI Schiffkomponenten-EV Ionisierte Optik Ionisierte Optik I Techniklabor VIII	Projektil Energie Energie	6% 25% 38%						620 20% 870 30%	-5% -7%	30%					
Schiffkomponenten-EV Ionisierte Optik Ionisierte Optik III Techniklabor X Schiffkomponenten-EV Spektral-Sprengköpfe Spektral-Sprengköpfe I Techniklabor VI	Energie Explosiv	51% 25%					.0%	1.120 40% 10%	-10% -2%	150 200					
Schiffkomponenten-EV Spektral-Sprengköpfe Spektral-Sprengköpfe II Techniklabor VIII Schiffkomponenten-EV Spektral-Sprengköpfe Spektral-Sprengköpfe III Techniklabor X	Explosiv Explosiv	38% 51%					80%	20% 30%	-5% -7%	250					

Kategorie Typ Art vorraussetzung 1 vorraussetzung 2 vorraussetzu	Reichweite Reichw 3 Sorte Masse (t) DPS (m) von (m) b	s digkeit (m/s) radius (m) winkel (°) (s)	(m) Haltbarkeit gehung (%) (%) schaden (+%) Kette schaden bi	anzer- echend Baukosten He-3 Baukosten Erz Baukosten AM tB d tB h tB m tB s Münzen geba
Basiswaffen(Basis-)JägerstaffelBasis-Jägerstaffel IGravitationsk. IIIBasiswaffen(Basis-)JägerstaffelBasis-Jägerstaffel II(Basis-)Jägerstaffel IIGravitationsk. IVBasiswaffen(Basis-)JägerstaffelBasis-Jägerstaffel III(Basis-)Jägerstaffel IIGravitationsk. V	Energie 390 56 Energie 545 78 Energie 765 110	2000 15	8000 500 8000 500 8000 500	3.684.294 650.169 9 0 0 179 x
BasiswaffenFusionstorpedoFusionstorpedo IPlasmaraketen IWaffenlabor VIIBasiswaffenFusionstorpedoFusionstorpedo IIFusionstorpedo IPlasmaraketen IIWaffenlaborBasiswaffenFusionstorpedoFusionstorpedo IIIFusionstorpedo IIPlasmaraketen IIIWaffenlabor	<u> </u>	750 650 60		3.428.287 604.992 8 32 0 169
Basiswaffen Fusionstorpedo Fusionstorpedo IV Fusionstorpedo III Plasmaraketen IV Waffenlabo Basiswaffen Fusionstorpedo Fusionstorpedo V Fusionstorpedo IV Plasmaraketen V Waffenlabo Basiswaffen Gravitationsk. Gravitationsk. I Thermalstrahl I Waffenlabor V	<u> </u>	750 650 60 750 650 60		x
Basiswaffen Gravitationsk. Gravitationsk. II Gravitationsk. I Thermalstrahl II Waffenlabor Basiswaffen Gravitationsk. Gravitationsk. III Gravitationsk. III Thermalstrahl III Waffenlabor Basiswaffen Gravitationsk. Gravitationsk. IV Gravitationsk. III Thermalstrahl IV Waffenlabor Gravitationsk. III Thermalstrahl III Waffenlabor Gravitationsk.	I Energie 130 10 0 600 I Energie 230 18 0 600	3500 3500		3.929.913 693.514 9 36 0 191 x 11.840.975 2.960.243 1 4 48 0 575
BasiswaffenGravitationsk.Gravitationsk. VGravitationsk. IVThermalstrahl VWaffenlaboBasiswaffenMagnetkanoneMagnetkanone I		3500 1250		16.933 8 0 1 x
BasiswaffenMagnetkanoneMagnetkanone IIIMagnetkanone IIWaffenlabor VIBasiswaffenMagnetkanoneMagnetkanone IVMagnetkanone IIIWaffenlabor VIII	Projektil 460 28 4000 850 Projektil 805 48 4000 850	1250 1250		334.666 32 0 9 x
Basiswaffen Magnetkanone Magnetkanone V Magnetkanone IV Waffenlabor VIII Basiswaffen Massebeschl. I Magnetkanone I Waffenlabor VII Basiswaffen Massebeschl. I Massebeschl. I Magnetkanone II Waffenlabor		1250 1250		6.528.634 1.632.158 21 40 0 432 x
BasiswaffenMassebeschl.Massebeschl. IIIMassebeschl. IIIMagnetkanone IIIWaffenlaboBasiswaffenMassebeschl.Massebeschl. IVMassebeschl. IIIMagnetkanone IVWaffenlaboBasiswaffenMassebeschl.Massebeschl. VMassebeschl. IVMagnetkanone VWaffenlabo	Projektil 1075 65 5100 950 Projektil 1880 113 5100 950	1250 1250		
BasiswaffenPlasmaraketenPlasmaraketen IMagnetkanone IWaffenlabor VBasiswaffenPlasmaraketenPlasmaraketen IIPlasmaraketen IWaffenlabor VIBasiswaffenPlasmaraketenPlasmaraketen IIIPlasmaraketen IIWaffenlabor VII	Explosiv 125 18 3000 725 Explosiv 220 31 3000 725 Explosiv 385 54 3000 725	1000 300 40 1000 300 40		2.191.229 243.470 4 16 0 84 X 7.773.747 1.371.838 12 48 0 255
BasiswaffenPlasmaraketenPlasmaraketen IVPlasmaraketen IIIWaffenlabor VIIIBasiswaffenPlasmaraketenPlasmaraketen VPlasmaraketen IVWaffenlabor IXBasiswaffenThermalstrahlThermalstrahl I	Explosiv 675 95 3000 725 Explosiv 1185 166 3000 725 Energie 65 10 0 450	1000 300 40		X
BasiswaffenThermalstrahlThermalstrahl IIThermalstrahl IMagnetkanone IWaffenlaborBasiswaffenThermalstrahlThermalstrahl IIIThermalstrahl IIIWaffenlabor IIIBasiswaffenThermalstrahlThermalstrahl IVThermalstrahl IIIWaffenlabor IV	Energie 115 18 0 450 Energie 200 31 0 450 Energie 350 54 0 450	3500		31.376 5 20 1 x 156.875 21 20 6 x 627.500 x
BasiswaffenThermalstrahlThermalstrahl VThermalstrahl IVWaffenlabor VISchiffswaffenGaußgeschützGaußgeschütz ISchienenges. IWaffenlabor VSchiffswaffenGaußgeschützGaußgeschütz IIGaußgeschütz ISchienenges. IIWaffenlabor V	Energie 610 94 0 450 Projektil 100 7 2250 450 I Projektil 160 10 2250 450	1000		3.388.500 376.500 9 58 20 198 x
SchiffswaffenGaußgeschützGaußgeschütz IIIGaußgeschütz IIISchienenges. IIIWaffenlaborSchiffswaffenGaußgeschützGaußgeschütz IVGaußgeschütz IIISchienenges. IVWaffenlaborSchiffswaffenGaußgeschützGaußgeschütz VGaußgeschütz IVSchienenges. VWaffenlabor	II Projektil 410 18 2250 450	1000		8.007.000 1.413.000 1 0 55 50 497 x 16.080.000 4.020.000 2 14 19 35 1245
Schiffswaffen HEX-Rakete HEX-Rakete I Streurakete I Waffenlabor V Schiffswaffen HEX-Rakete HEX-Rakete II HEX-Rakete II Streurakete II Waffenlabor Schiffswaffen HEX-Rakete HEX-Rakete III HEX-Rakete III Waffenlabor V Schiffswaffen HEX-Rakete HEX-Rakete III HEX-Rakete III Waffenlabor V Schiffswaffen HEX-Rakete III HEX-Rakete III Waffenlabor V Schiffswaffen HEX-Rakete III HEX-Rakete III Waffenlabor V Schiffswaffen HEX-Rakete III HEX-Rakete III Waffenlabor V	Explosiv 200 16 0 425 I Explosiv 280 19 0 425	1500 350 20 1500 350 20		X X X X X
Schiffswaffen HEX-Rakete HEX-Rakete IV HEX-Rakete IV Streurakete IV Waffenlabor Schiffswaffen HEX-Rakete HEX-Rakete V HEX-Rakete IV Streurakete V Waffenlabor Schiffswaffen Jägerstaffel Jägerstaffel Störstrahler V	II Explosiv 545 27 0 425	1500 350 20 1500 350 20	7500 500	11.840.975 2.960.243 1 14 0 0 759 912.000 48.000 4 32 40 90 x
Schiffswaffen Jägerstaffel Jägerstaffel II Jägerstaffel II Polaronenstr. IV Schiffswaffen Massegesch. Massegesch. I Gaußgeschütz I Waffenlabor VII	Energie 545 78 Energie 765 110 Projektil 220 11 2500 500	2000 15 2000 15	7500 500 7500 500	3.366.000 594.000 9 34 0 190 ×
Schiffswaffen Massegesch. Massegesch. II Massegesch. II Gaußgeschütz II Waffenlabor Schiffswaffen Massegesch. Massegesch. III Massegesch. II Gaußgeschütz III Waffenlabor Schiffswaffen Massegesch. Massegesch. IV Massegesch. III Gaußgeschütz IV Waffenlabor Massegesch. III Waf	Projektil 330 15 2500 5000 Projektil 495 20 2500 5000	1000 1000		8.675.033 2.168.758 1 2 56 40 538 x
Schiffswaffen Massegesch. V Massegesch. IV Gaußgeschütz V Waffenlabor Schiffswaffen Plasmatorpedo Plasmatorpedo I HEX-Rakete I Waffenlabor VI Schiffswaffen Plasmatorpedo Plasmatorpedo II Plasmatorpedo I HEX-Rakete II Waffenlabor VI	Projektil 1120 37 2500 500 Explosiv 300 15 2850 475	1000 750 500 15		1.156.608 128.512 7 40 0 152 x 3.419.380 603.420 15 20 0 305 x
Schiffswaffen Plasmatorpedo Plasmatorpedo III Plasmatorpedo II HEX-Rakete III Waffenlabor Schiffswaffen Plasmatorpedo Plasmatorpedo IV Plasmatorpedo III HEX-Rakete IV Waffenlabor	II Explosiv 675 24 2850 475 Explosiv 1015 31 2850 475	750 500 15 750 500 15		3.419.380 603.420 15 20 0 305 x 8.585.599 2.146.400 1 6 40 0 612
Schiffswaffen Plasmatorpedo V Plasmatorpedo IV HEX-Rakete V Waffenlabor Schiffswaffen Polaronenstr. I Störstrahler I Waffenlabor VII Schiffswaffen Polaronenstr. I Polaronenstr. II Polaronenstr. I Störstrahler II Waffenlabor Schiffswaffen Polaronenstr. II Polaronenstr. II Störstrahler II Waffenlabor Schiffswaffen Polaronenstr. II Polaronenstr. II Störstrahler III Waffenlabor VIII Störstrahler III Waffenlabor VIII Polaronenstr. II Störstrahler III Waffenlabor VIII Waffenlabor VIII VIII VIII VIII VIII VIIII	Energie 90 11 0 350 II Energie 135 14 0 350	3000		1.934.087 341.310 7 40 0 152 x 4.453.781 1.113.445 15 20 0 305 x
Schiffswaffen Polaronenstr. II Polaronenstr. II Störstrahler III Waffenlabo Schiffswaffen Polaronenstr. IV Polaronenstr. III Störstrahler IV Waffenlabo Schiffswaffen Polaronenstr. IV Polaronenstr. IV Störstrahler IV Waffenlabo Schiffswaffen Polaronenstr. IV Polaronenstr. IV Störstrahler V Waffenlabo Schiffswaffen Pulartrahler IV Polaronenstr. IV Störstrahler V Waffenlabo	Energie 310 23 0 350 Energie 465 29 0 350	3000 3000		
Schiffswaffen Pulsstrahler Pulsstrahler I Schiffswaffen Pulsstrahler Pulsstrahler II Pulsstrahler I Schiffswaffen Pulsstrahler Pulsstrahler III Pulsstrahler II Waffenlabor II	Energie 10 3 0 275 Energie 20 5 0 275 Energie 40 8 0 275	3000		1.236
SchiffswaffenPulsstrahlerPulsstrahler IVPulsstrahler IIIWaffenlabor IIISchiffswaffenPulsstrahlerPulsstrahler VPulsstrahler IVWaffenlabor IVSchiffswaffenSchienenges.Schienenges. IPulsstrahler IIMagnetkanone IWaffenlabor		3000		19.780 10 40 2 x 79.115 21 20 6 x 7.452 3 20 0 x
SchiffswaffenSchienenges.Schienenges. IISchienenges. IWaffenlabor IISchiffswaffenSchienenges.Schienenges. IIISchienenges. IIWaffenlabor IIISchiffswaffenSchienenges.Schienenges. IVSchienenges. IIIWaffenlabor IV	Projektil 70 6 2000 4000 Projektil 105 8 2000 4000 Projektil 160 10 2000 4000	1000 1000		29.808 10 0 2 x 119.224 25 0 7 x 476.901 1 2 30 20 x
SchiffswaffenSchienenges.Schienenges. VSchienenges. IVWaffenlabor IVSchiffswaffenStörstrahlerStörstrahler IPulsstrahler IWaffenlabor IIISchiffswaffenStörstrahlerStörstrahler IIStörstrahler IPulsstrahler IWaffenlabor III		3000		1.907.598 1 33 45 30 103.538 16 40 4 x 414.151 1 6 40 21 x
SchiffswaffenStörstrahlerStörstrahler IIIStörstrahler IIPulsstrahler IIIWaffenlaboSchiffswaffenStörstrahlerStörstrahler IVStörstrahler IIIPulsstrahler IVWaffenlaboSchiffswaffenStörstrahlerStörstrahler VStörstrahler IVPulsstrahler VWaffenlabo	Energie 120 20 0 250 I Energie 240 29 0 250 I Energie 480 42 0 250	3000 3000 3000		8.945.640 993.960 x
SchiffswaffenStreuraketeStreurakete ISchienenges. IWaffenlabor IISchiffswaffenStreuraketeStreurakete IIStreurakete IWaffenlabor IIISchiffswaffenStreuraketeStreurakete IIIStreurakete IIWaffenlabor IV	Explosiv 100 10 0 375 Explosiv 140 13 0 375 Explosiv 195 16 0 375	1500 300 20 1500 300 20 1500 300 20		24.316 4 24 0 x 97.263 13 12 3 x 389.050 39 36 12 x
SchiffswaffenStreuraketeStreurakete IVStreurakete IIIWaffenlabor VSchiffswaffenStreuraketeStreurakete VStreurakete IVWaffenlabor VBasiswaffen-BPCreepergeschützCreepergeschütz IPlasmaraketen II	Explosiv 275 20 0 375 Explosiv 385 25 0 375 Explosiv 420 96 3500 760	1500 300 20 1500 300 20		2.956.781 155.620 2 58 12 58
Basiswaffen-BP Creepergeschütz Creepergeschütz II Fusionstorpedo II Basiswaffen-BP Creepergeschütz Creepergeschütz III Fusionstorpedo IV Basiswaffen-BP Gladiusturm Gladiusturm I Magnetkanone IV	Explosiv 784 132 3500 760 Explosiv 1701 195 3500 760 Projektil 530 33 5000 900	300 700 45 300 700 45		
Basiswaffen-BP Gladiusturm Gladiusturm II Massebeschl. II Basiswaffen-BP Tachyonenstrahler Tachyonenstrahler I Thermalstrahl III	Projektil 945 59 5000 9000 Projektil 1530 96 5000 9000 Energie 385 88 0 4700	2000 2000		
Basiswaffen-BP Tachyonenstrahler Tachyonenstrahler II Gravitationsk. II Basiswaffen-BP Tachyonenstrahler Tachyonenstrahler III Gravitationsk. V Basiswaffen-EV ECHO-Strahlturm ECHO-Strahlturm I Waffenlabor VI	Energie 790 133 0 470 Energie 1780 204 0 470 Energie 347 66 0 420	3500 3500	4	
Basiswaffen-EV ECHO-Strahlturm ECHO-Strahlturm II Waffenlabor VIII Basiswaffen-EV ECHO-Strahlturm ECHO-Strahlturm III Waffenlabor X Basiswaffen-EV Net Torpedo Turret I Waffenlabor VII	Energie 711 100 0 420 Energie 1602 153 0 420 Explosiv 492 20 3200 800	3500 3500	40%	
Basiswaffen-EV Net Torpedo Turret II Waffenlabor VIII Basiswaffen-EV Net Torpedo Turret III Waffenlabor IX Schiffswaffen-BP AP-Geschütz AP-Geschütz I Massegesch. I	Explosiv 492 20 3200 800 Explosiv 860 34 3200 800 Explosiv 1500 60 3200 800 Projektil 288 15 2000 475	1100 600 10 1100 600 10	55% 70%	6
Schiffswaffen-BP AP-Geschütz AP-Geschütz II Massegesch. III Schiffswaffen-BP AP-Geschütz AP-Geschütz III Massegesch. V Schiffswaffen-BP Echo-Strahler Echo-Strahler I Polaronenstr. I	Projektil 268 15 2000 475 Projektil 461 20 2000 475 Projektil 738 26 2000 475 Energie 178 11 0 350	2000 2000	4 -20%	6 6
Schiffswaffen-BP Echo-Strahler Echo-Strahler II Polaronenstr. II Schiffswaffen-BP Echo-Strahler Echo-Strahler III Polaronenstr. III Schiffswaffen-BP Echo-Strahler Echo-Strahler III Polaronenstr. V Schiffswaffen-BP Gladiusgeschütz Gladiusgeschütz I Gaußgeschütz III	Energie 178 11 0 350 Energie 356 18 0 350 Energie 712 31 0 350 Projektil 320 18 2250 475	3500 3500	4 -20% 4 -20% 4 -20% 4 -20%	
Schiffswaffen-BPGladiusgeschützGladiusgeschütz IIMassegesch. IISchiffswaffen-BPGladiusgeschützGladiusgeschütz IIIMassegesch. IV	Projektil 513 25 2250 475 Projektil 820 32 2250 475	2000 2000		
Schiffswaffen-BP Hydrarakete Hydrarakete II Plasmatorpedo II Schiffswaffen-BP Hydrarakete Hydrarakete III Plasmatorpedo IV	Explosiv 369 22 1500 400 Explosiv 519 27 1500 400 Explosiv 770 34 1500 400 Explosiv 675 13 2500 425	1400 350 0 1400 350 0	2007	X
Schiffswaffen-BP Net-Torpedo Net-Torpedo I HEX-Rakete I Schiffswaffen-BP Net-Torpedo Net-Torpedo II Plasmatorpedo II Schiffswaffen-BP Net-Torpedo Net-Torpedo III Plasmatorpedo IV Schiffswaffen-BP Sico-Pakete Sico-Pakete III	Explosiv 675 13 2500 425 Explosiv 1015 16 2500 425 Explosiv 1525 20 2500 425 Explosiv 461 33 1800 420	1100 500 20 1100 500 20	30% 50% 70%	
Schiffswaffen-BP Sico-Rakete Sico-Rakete I HEX-Rakete III Schiffswaffen-BP Sico-Rakete Sico-Rakete III Plasmatorpedo III Schiffswaffen-BP Sico-Rakete Sico-Rakete III Plasmatorpedo V	Explosiv 461 33 1800 420 Explosiv 649 41 1800 420 Explosiv 963 51 1800 420 Explosiv 320 32 32 32	1800 450 30 1800 450 30		
Schiffswaffen-BP Thermalstrahler Thermalstrahler I Polaronenstr. I Schiffswaffen-BP Thermalstrahler Thermalstrahler III Polaronenstr. III Schiffswaffen-BP Thermalstrahler Thermalstrahler IIII Polaronenstr. IIII	Energie 220 22 0 300 Energie 396 38 0 300 Energie 792 68 0 300	3000		
Schiffswaffen-EVAbfangjägerstaffelAbfangjägerstaffel IWaffenlabor VISchiffswaffen-EVAbfangjägerstaffelAbfangjägerstaffel IIWaffenlabor VIIISchiffswaffen-EVAbfangjägerstaffelAbfangjägerstaffel IIIWaffenlabor X	Projektil 312 48 Projektil 436 68 Projektil 612 96	1200 30 1200 30 1200 30	9000 650 9000 650 9000 650	
Schiffswaffen-EVAurora-StrahlerAurora-Strahler IWaffenlabor VIISchiffswaffen-EVAurora-StrahlerAurora-Strahler IIWaffenlabor VIIISchiffswaffen-EVAurora-StrahlerAurora-Strahler IIIWaffenlabor IX	Energie 196 18 0 325 Energie 392 30 0 325 Energie 784 56 0 325	4000 4000	25% 25% 25%	
Schiffswaffen-EVBelagerungstreiberBelagerungstreiber IWaffenlabor VIISchiffswaffen-EVBelagerungstreiberBelagerungstreiber IIIWaffenlabor VIIISchiffswaffen-EVBelagerungstreiberBelagerungstreiber IIIWaffenlabor IX	Projektil 576 28 4000 500 Projektil 1026 42 4000 500 Projektil 1640 53 4000 500	500 500		
Schiffswaffen-EV Burststrahl Burststrahl I Waffenlabor VII Schiffswaffen-EV Burststrahl Burststrahl II Waffenlabor VIII Schiffswaffen-EV Burststrahl Burststrahl III Waffenlabor IX	Energie 460 55 0 220 Energie 690 82 0 220 Energie 875 103 0 220	4000 4000		
Schiffswaffen-EV Creepertorpedo Creepertorpedo I Waffenlabor IV Schiffswaffen-EV Creepertorpedo Creepertorpedo II Waffenlabor VI Schiffswaffen-EV Creepertorpedo Creepertorpedo III Waffenlabor VIII	Explosiv 461 35 2500 435 Explosiv 649 43 2500 435 Explosiv 963 54 2500 435	200 700 90 200 700 90		
Schiffswaffen-EV Wellengeschütz Wellengeschütz I Basiswaffen-EV Burststrahlturm Burststrahlturm I Waffenlabor VI Basiswaffen-EV Burststrahlturm Burststrahlturm II Waffenlabor VIII	Projektil 317 17 2000 480 Energie 333 122 0 400 Energie 682 185 0 400	1800 4000	25%	X
Basiswaffen-EV Burststrahlturm Burststrahlturm III Waffenlabor X Basiswaffen-EV Bomberstaffel Bomberstaffel I Waffenlabor VII Basiswaffen-EV Bomberstaffel Bomberstaffel II Waffenlabor VIII	Energie 1538 282 0 4000 Explosiv 468 78 Explosiv 654 110	1500 25	9000 750 9000 750	
	Explosiv 918 154	1500 25	9000 750	
Basiswaffen-EV Bomberstaffel Bomberstaffel III Waffenlabor X Basiswaffen-EV Fangstrahl Fangstrahl II Waffenlabor VI Basiswaffen-EV Fangstrahl Fangstrahl II Waffenlabor VIII	Energie 385 5 0 700 Energie 770 10 0 700		60% 70%	
		3000	70% 80%	

Kata maria Tun	Δ4	Bau-	Bau-	Bau-	I I a laba a ulca ia	Max.	I/ allataval	Lawar (t)	Duadria et (4lb)	Max.	Flotten	Flotten-		Morrore dive (m)	Baukastan IIa 2 Bauka	ton Fire Double aton Ah	4 40 4 40 6 41	D 45) a M	
Kategorie Typ Antimateriesilo	Art Antimateriesilo I	vorraussetzung 1	Brücke II	vorraussetzung 3	76	100	Kollateral 19	250.000	Produziert (t/h)	Bernstein	Flotten	masse	Flache (m²)	warnradius (m)	5			2	22	Х
Antimateriesilo Antimateriesilo	Antimateriesilo II Antimateriesilo III	Antimateriesilo I Antimateriesilo II	Brücke II Brücke II		108 152	140 200	27 38	400.000 640.000							3.9	i16 i43		2 5	30 59	X
Antimateriesilo Antimateriesilo	Antimateriesilo IV Antimateriesilo V	Antimateriesilo III Antimateriesilo IV	Brücke II Brücke III		214 303	280 390	80 114	1.024.000 1.638.000								353 134		54 21	0	26 X
Antimateriesilo Antimateriesilo	Antimateriesilo VI Antimateriesilo VII	Antimateriesilo V Antimateriesilo VI	Brücke III Brücke IV		427 603	540 760	160 302	2.621.000 4.194.000								338 .345	2 3		30 L4	39 x 60 x
Antimateriesilo Antimateriesilo	Antimateriesilo VIII Antimateriesilo IX	Antimateriesilo VII Antimateriesilo VIII	Brücke IV Brücke V		853 1339	1060 1480	427 603	6.710.000 10.736.000							345				3	90 x 139
Antimateriesilo Brücke	Antimateriesilo X Brücke I	Antimateriesilo IX	Brücke V		1890 598	2070 350	851 150	17.178.000 50.000		15	2				1.72		10			X
Brücke Brücke	Brücke II Brücke III	Schiffsfabrik II Schiffsfabrik IV	Flottenwerft II	Brücke I	1192 2377	825	447	150.000 450.000		30	4					160 .684			0	7 x
Brücke	Brücke IV	Schiffsfabrik VI	Flottenwerft IV Flottenwerft VI	Brücke III	4740	1800 3600	1189 3555	1.350.000		60 120	6 7				4.74	4.038	10		0	Х
Brücke Flottenwerft	Brücke V Flottenwerft I	Flottenwerft VIII	Schiffsfabrik VIII Brücke I	Brücke IV	9450 158	8360 190	7088 40	4.050.000		200	7	700				9.964 5.977.491	2 2			999 x
Flottenwerft Flottenwerft	Flottenwerft II Flottenwerft III	Flottenwerft I Flottenwerft II	Brücke I Brücke II		224 316	260 370	56 79					1100 1700			46.	895 465		48	0	0 x 15 x
Flottenwerft Flottenwerft	Flottenwerft IV Flottenwerft V	Flottenwerft III Flottenwerft IV	Brücke II Brücke III		447 631	520 730	168 237					2650 4150				.775 .385		12 48	0	63 x
Flottenwerft Flottenwerft	Flottenwerft VI Flottenwerft VII	Flottenwerft V Flottenwerft VI	Brücke III Brücke IV		891 1259	1020 1430	334 630					6450 10100				.306 7.343	1 14 4 19	24		X
Flottenwerft Flottenwerft	Flottenwerft VIII Flottenwerft IX	Flottenwerft VII Flottenwerft VIII	Brücke IV Brücke V		1777 2510	2000 2790	889 1255					15300 22800			7.30	7.690 5.532 2.009.614	5 14			2687 x 3071
Flottenwerft Helium-3-Schürfer	Flottenwerft X Helium-3-Schürfer I	Flottenwerft IX	Brücke V Brücke I		3544 63	3910 80	1772 16	8.800	2.160			34200			44.21	1.518 11.052.880 57		48		X
Helium-3-Schürfer Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer II	Helium-3-Schürfer I Helium-3-Schürfer II	Brücke I Brücke II		90 126	110 150	23	15.360 26.880	2.640 3.600						1.4	116			36	0 x
Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer III Helium-3-Schürfer IV	Helium-3-Schürfer III	Brücke II		179	210	67	45.760	5.040						8.8	355		10	0	2 x
	Helium-3-Schürfer V Helium-3-Schürfer VI		Brücke III Brücke III		252 356	290 400	95 134	74.400 115.200	6.960 9.360						55.	138 338	1	2 3	0	7 x 20
	Helium-3-Schürfer VIII	Helium-3-Schürfer VII	Brücke IV Brücke IV		503 711	560 790	252 356	170.560 242.880	12.240 15.600						345	.347 .866	6	30 3	15 38	51
	Helium-3-Schürfer IX Helium-3-Schürfer X	Helium-3-Schürfer VIII Helium-3-Schürfer IX	Brücke V Brücke V		1003 1417	1100 1540	502 709	334.560 448.000	19.440 23.760							.198 86.466 4.930 432.332		16 3 41 2		
Kampfmodul Kampfmodul	Kampfmodul I Kampfmodul II	Kampfmodul I	Brücke I Brücke I		211 298	200 280	53 75									38 220		4 2	22	0 x 0 x
Kampfmodul Kampfmodul	Kampfmodul III Kampfmodul IV	Kampfmodul II Kampfmodul III	Brücke II Brücke II		338 476	390 550	85 179									760 280			26 32	2 x 3 x
Kampfmodul Kampfmodul	Kampfmodul V Kampfmodul VI	Kampfmodul IV Kampfmodul V	Brücke III Brücke III		673 950	770 1080	252 356									840 .520			22 14	25 x 48 x
Kampfmodul Kampfmodul	Kampfmodul VII Kampfmodul VIII	Kampfmodul VI Kampfmodul VII	Brücke IV Brücke IV		1342 1896	1510 2110	671 948								466	.560 9.680	3		4	70
Kampfmodul Kampfmodul	Kampfmodul IX Kampfmodul X	Kampfmodul VIII Kampfmodul IX	Brücke V Brücke V		2677 3150	2950 4130	1339 2835								3.77	9.135 7.695	17	45 2 28	20	
Lagermodul Lagermodul	Lagermodul II	Lagermodul I	Brücke I Brücke I		76 108	100	19 27	50.000 100.000							5			1 3	30	0 x 0 x
Lagermodul Lagermodul	Lagermodul III Lagermodul IV	Lagermodul II Lagermodul III	Brücke II Brücke II		152 214	200	38	200.000 400.000							3.9	543 353		2 5	59 0	0 x 17 x
Lagermodul Lagermodul Lagermodul	Lagermodul V	Lagermodul IV Lagermodul V	Brücke III Brücke III		303 427	390 540	114 160	800.000 1.600.000							22.	134 338	1	21	30	Х
Lagermodul	Lagermodul VII	Lagermodul VI	Brücke IV		603	760	302	3.200.000							138	.345	3	2 1	L4	60 x
Lagermodul Lagermodul	Lagermodul VIII Lagermodul IX	Lagermodul VII Lagermodul VIII	Brücke IV Brücke V		853 1205	1060 1480	427 603	6.400.000 12.800.000							778	.867 .200 86.466	6	50	3	90 x 136
Lagermodul Mineralerz-Schürfer	Lagermodul X Mineralerz-Schürfer I	Lagermodul IX	Brücke V Brücke I		1890 63	2070 80	851 16	25.600.000 8.800	2.160						5	9.329 432.333 57	10			X
Mineralerz-Schürfer Mineralerz-Schürfer	Mineralerz-Schürfer II Mineralerz-Schürfer III	Mineralerz-Schürfer I Mineralerz-Schürfer II	Brücke I Brücke II		90	110 150	23 32	15.360 26.880	2.640 3.600						3.9	116 542		4	0	0 x 0 x
		Mineralerz-Schürfer III Mineralerz-Schürfer IV	Brücke II Brücke III		179 252	210 290	67 95	45.760 74.400	5.040 6.960						22.	355 138		25	0	2 x 7 x
	Mineralerz-Schürfer VI	I Mineralerz-Schürfer VI	Brücke III Brücke IV		356 503	400 560	134 252	115.200 140.560	9.360 12.240						138	338 .347	2	36 1	30 L5	20 x 51
Mineralerz-Schürfer	Mineralerz-Schürfer IX	III Mineralerz-Schürfer VII Mineralerz-Schürfer VIII	Brücke IV Brücke V		711 1003	790 1100	356 502	242.880 334.560	15.600 19.440						778	.866 .198 86.466	16	16 3		
Schiffsfabrik	Schiffsfabrik I	Mineralerz-Schürfer IX	Brücke V Brücke I		1417 158	1540 190	709 40	448.000	23.760							9.330 432.332	1 16		24	X
Schiffsfabrik Schiffsfabrik	Schiffsfabrik II Schiffsfabrik III	Schiffsfabrik I Schiffsfabrik II	Brücke I Brücke II		224 316	260 370	56 79								46.	895 465			0	0 x 15 x
Schiffsfabrik Schiffsfabrik	Schiffsfabrik IV Schiffsfabrik V	Schiffsfabrik III Schiffsfabrik IV	Brücke II Brücke III		447 631	520 730	168 237									.775 .385		12 48	0	63 x x
Schiffsfabrik Schiffsfabrik	Schiffsfabrik VI Schiffsfabrik VII	Schiffsfabrik V Schiffsfabrik VI	Brücke III Brücke IV		891 1259	1020 1430	334 630									.306 7.343	1 14 4 19			X
Schiffsfabrik Schiffsfabrik	Schiffsfabrik VIII Schiffsfabrik IX	Schiffsfabrik VII Schiffsfabrik VIII	Brücke IV Brücke V		1777 2510	2000 2790	889 1255									7.690 6.532 2.009.614	5 14 6 9			2687 x 3071
Schiffsfabrik Schiffslabor	Schiffsfabrik X Schiffslabor I	Schiffsfabrik IX	Brücke V Brücke I		3544 76	3910 90	1772 19								44.21	1.518 11.052.880	7 4	48		X
Schiffslabor Schiffslabor	Schiffslabor II Schiffslabor III	Schiffslabor I Schiffslabor II	Brücke I Brücke II		108 152	130 180	27 38									136 376			20 0	0 x 15 x
Schiffslabor Schiffslabor	Schiffslabor IV Schiffslabor V	Schiffslabor III Schiffslabor IV	Brücke II Brücke III		214 303	250	80 114									781 .398	3 10	20	0	65 x
Schiffslabor Schiffslabor	Schiffslabor VI Schiffslabor VII	Schiffslabor V Schiffslabor VI	Brücke III Brücke IV		427 603	680	160 302								694	.093 3.752	1 48 2 2			X
Schiffslabor Schiffslabor	Schiffslabor VIII Schiffslabor IX	Schiffslabor VII Schiffslabor VIII	Brücke IV Brücke V		853 1205	950 1330	427 603								5.24	9.071 1.450 1.443.494	3 6	44 4 48	48	1574 x
Schiffslabor Techniklabor	Schiffslabor X Techniklabor I	Schiffslabor IX	Brücke V Brücke I		1701 76	1860 90	851 19									6.882 7.939.220	8 17			X
Techniklabor Techniklabor Techniklabor	Techniklabor II Techniklabor III	Techniklabor I Techniklabor II	Brücke I Brücke II		108 152	130 180	27									586 857			20	0 x 15 x
Techniklabor Techniklabor Techniklabor	Techniklabor IV Techniklabor V	Techniklabor III Techniklabor IV	Brücke II Brücke III		214	250	80 114									607			0	65 X
Techniklabor Techniklabor	Techniklabor VI Techniklabor VII	Techniklabor V Techniklabor VI	Brücke III Brücke IV		427 603	680	160								662	.542 1.992	1 48 2 2	0	0	999
Techniklabor Techniklabor Techniklabor	Techniklabor VIII Techniklabor IX	Techniklabor VII Techniklabor VIII	Brücke IV Brücke V		853 1205	950 1330	427 603								5.01	0.477 0.932 1.377.881	3 6 5 17			
Techniklabor Techniklabor Terminus-Mine	Techniklabor X Terminus-Mine I	Techniklabor IX Brücke II	Brücke V Brücke V		1701 900	1860	851						1000	1500	30.31	0.932 1.377.881 3.384 7.578.346 760	8 17	28 14 3	27	
Terminus-Mine	Terminus-Mine II	Brucke II			1350								1000	1500	71.	760		14 3	57	X
Terminus-Mine Terminus-Mine	Terminus-Mine III Terminus-Mine IV												1000	1500 1500						
Terminus-Mine Terminus-Mine	Terminus-Mine V Terminus-Mine VI												1000 1000	1500 1500						
Terminus-Mine Terminus-Mine	Terminus-Mine VII Terminus-Mine VIII												1000 1000	1500 1500						
Terminus-Mine Terminus-Mine	Terminus-Mine IX Terminus-Mine X												1000 1000	1500 1500						
Waffenlabor Waffenlabor	Waffenlabor I Waffenlabor II	Waffenlabor I	Brücke I Pulsstrahler II	Magnetkanone I	76 108	90 130	19 27									034		2 2	24	0 x
Waffenlabor Waffenlabor	Waffenlabor III Waffenlabor IV	Waffenlabor II Waffenlabor III			152 214	180 250	38 80									341 438			0	15 x 65 x
Waffenlabor Waffenlabor	Waffenlabor V Waffenlabor VI	Waffenlabor IV Waffenlabor V			303 427		114 160								229	.453 .992	10 1 48			X X
Waffenlabor Waffenlabor	Waffenlabor VII Waffenlabor VIII	Waffenlabor VI Waffenlabor VII			603 853	680 950	302 427								1.73	5.231 1.882	2 2	44 4	48	1574 x
Waffenlabor Waffenlabor	Waffenlabor IX Waffenlabor X	Waffenlabor VIII Waffenlabor IX			1205 1701	1330 1860	603 851								11.81	0.409 1.312.268 9.890 7.217.473	5 17			2755
Werkstatt Werkstatt	Werkstatt I Werkstatt II	Werkstatt I	Brücke I Brücke II		76 108	100 140	19 27									775			25	1 X
Werkstatt Werkstatt	Werkstatt III Werkstatt IV	Werkstatt II Werkstatt III	Brücke III Brücke IV	Schiffsfabrik VII	152 214	200	38									525		20 3		X
Werkstatt Werkstatt	Werkstatt V Werkstatt VI	Werkstatt IV Werkstatt V	Brücke V Brücke V	Schiffsfabrik IX Schiffsfabrik X	303 427	390 540	114 160									.740		31 5 10	56	
Werkstatt Werkstatt	Werkstatt VII Werkstatt VIII	Werkstatt VI Werkstatt VII	Brücke V Brücke V	Schiffsfabrik X Schiffsfabrik X		-	- -											22		
			· · · ·			, 1		,		*						<u> </u>			ı	<u> </u>

Hinweise

SM = über Schwarzmarkt oder anderweitig erhältlich

EV = über Event erhältlich BP = über Baupläne erhältlich

tB d = Bauzeit in Tagen tB h = Bauzeit in Stunden tB m = Bauzeit in Minuten tB s = Bauzeit in Sekunden

gebaut = hier kann jeder selbst eintragen, was er schon gebaut hat

der Eintrag in der dritten Spalte wird dann grün eingefärbt

Art = Wenn "Art" fett ist, besteht mind. eine Abhängigkeit

In den jeweiligen Laboren werden auch Gerätschaften aufgeführt die über den Schwarzmarkt erhältlich sind! Diese sind durch den Zusatz "SM" gekennzeichnet.

Schiffslabor

Wähle was du bauen möchtest:

(in das Feld klicken und Auswahl rechts aufklappen)

Zynthium II Das benötigst du dafür:

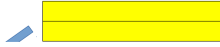
Waffenlabor

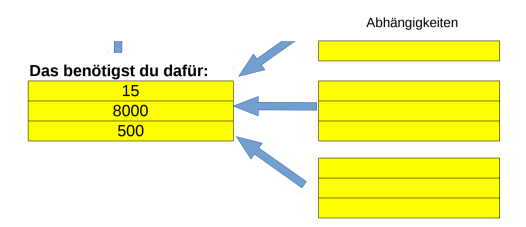
Wähle was du bauen möchtest:

(in das Feld klicken und Auswahl rechts aufklappen)

Basis-Jägerstaffel I







		Bau-	Bau-	Bau-
Kategorie	<u>Art</u>	<u>vorraussetzung 1</u>	vorraussetzung 2	vorraussetzung 3
Module	Brücke I			
Module	Flottenwerft I		Brücke I	
Module	Schiffslabor I		Brücke I	
Module	Schiffsfabrik I		Brücke I	
Module	Techniklabor I		Brücke I	
Module	Waffenlabor I		Brücke I	
Module	Werkstatt I		Brücke I	
Module	Helium-3-Schürfer I		Brücke I	
Module	Helium-3-Schürfer II	Helium-3-Schürfer I	Brücke I	
Module	Kampfmodul I		Brücke I	
Module	Kampfmodul II	Kampfmodul I	Brücke I	
Module	Lagermodul I		Brücke I	
Module	Lagermodul II	Lagermodul I	Brücke I	
Module	Mineralerz-Schürfer I	Ţ.	Brücke I	
Module	Mineralerz-Schürfer II	Mineralerz-Schürfer I	Brücke I	
Waffenlabor	Pulsstrahler I			
Waffenlabor	Pulsstrahler II	Pulsstrahler I		
Schiffslabor	Voyager	ruissitatilet i		
Scriiisiabui	voyagei			
Waffenlabor	Magnetkanone I			
Module	Waffenlabor II	Waffenlabor I	Pulsstrahler II	Magnetkanone I
Waffenlabor	Pulsstrahler III	Pulsstrahler II	Waffenlabor II	
Module	Cohiffolahar II	Cobiffed a basel	Dwite Lead	
Module	Schiffslabor II	Schiffslabor I	Brücke I	
Module	Schiffsfabrik II	Schiffsfabrik I	Brücke I	D. I
Schiffslabor	Harrier	Schiffslabor II	Schiffsfabrik II	Pulsstrahler II
Module	Flottenwerft II	Flottenwerft I	Brücke I	
Module	Techniklabor II	Techniklabor I	Brücke I	

<u>Kategorie</u>	Art	<u>Bau-</u> vorraussetzung 1	Bau- vorraussetzung 2	Bau- vorraussetzung 3
Module	Brücke II	Schiffsfabrik II	Flottenwerft II	Brücke I
Module	Werkstatt II	Werkstatt I	Brücke II	
Module	Schiffsfabrik III	Schiffsfabrik II	Brücke II	
Module	Schiffslabor III	Schiffslabor II	Brücke II	
Module	Flottenwerft III	Flottenwerft II	Brücke II	
Module	Techniklabor III	Techniklabor II	Brücke II	
Module	Antimateriesilo I		Brücke II	
Module	Antimateriesilo II	Antimateriesilo I	Brücke II	
Module	Antimateriesilo III	Antimateriesilo II	Brücke II	
Module	Helium-3-Schürfer III	Helium-3-Schürfer II	Brücke II	
Module	Kampfmodul III	Kampfmodul II	Brücke II	
Module	Lagermodul III	Lagermodul II	Brücke II	
Module	Mineralerz-Schürfer III	Mineralerz-Schürfer II	Brücke II	
Module	Terminus-Mine I	Brücke II		
Module	Schiffsfabrik IV	Schiffsfabrik III	Brücke II	
Module	Schiffslabor IV	Schiffslabor III	Brücke II	
Module	Flottenwerft IV	Flottenwerft III	Brücke II	
Module	Techniklabor IV	Techniklabor III	Brücke II	
Techniklabor	Basis-Phasenmunit. I	Techniklabor IV		
Module	Antimateriesilo IV	Antimateriesilo III	Brücke II	
Module	Helium-3-Schürfer IV	Helium-3-Schürfer III	Brücke II	
Module	Kampfmodul IV	Kampfmodul III	Brücke II	
Module	Lagermodul IV	Lagermodul III	Brücke II	
Module	Mineralerz-Schürfer IV	Mineralerz-Schürfer III	Brücke II	
Module	Waffenlabor III	Waffenlabor II		
Module	Waffenlabor IV	Waffenlabor III		
Module	Waffenlabor V	Waffenlabor IV		
Module	Waffenlabor VI	Waffenlabor V		
Module	Waffenlabor VII	Waffenlabor VI		
Module	Waffenlabor VIII	Waffenlabor VII		
Module	Waffenlabor IX	Waffenlabor VIII		
Module	Waffenlabor X	Waffenlabor IX		

		Bau-	Bau-	Bau-
<u>Kategorie</u>	<u>Art</u>	vorraussetzung 1	vorraussetzung 2	vorraussetzung 3
Module	Brücke III	Schiffsfabrik IV	Flottenwerft IV	Brücke II
Module	Werkstatt III	Werkstatt II	Brücke III	
Module	Schiffsfabrik V	Schiffsfabrik IV	Brücke III	
Module	Schiffslabor V	Schiffslabor IV	Brücke III	
Module	Flottenwerft V	Flottenwerft IV	Brücke III	
Module	Techniklabor V	Techniklabor IV	Brücke III	
Module	Antimateriesilo V	Antimateriesilo IV	Brücke III	
Module	Helium-3-Schürfer V	Helium-3-Schürfer IV	Brücke III	
Module	Kampfmodul V	Kampfmodul IV	Brücke III	
Module	Lagermodul V	Lagermodul IV	Brücke III	
Module	Mineralerz-Schürfer V	Mineralerz-Schürfer IV	Brücke III	
Module	Schiffsfabrik VI	Schiffsfabrik V	Brücke III	
Module	Schiffslabor VI	Schiffslabor V	Brücke III	
Module	Flottenwerft VI	Flottenwerft V	Brücke III	
Module	Techniklabor VI	Techniklabor V	Brücke III	
Techniklabor	Basis-Phasenmunit. II	Techniklabor VI	Basis-Phasenmunit. I	
Module	Antimateriesilo VI	Antimateriesilo V	Brücke III	
Module	Helium-3-Schürfer VI	Helium-3-Schürfer V	Brücke III	
Module	Kampfmodul VI	Kampfmodul V	Brücke III	
Module	Lagermodul VI	Lagermodul V	Brücke III	
Module	Mineralerz-Schürfer VI	Mineralerz-Schürfer V	Brücke III	

<u>Kategorie</u>	Art	<u>Bau-</u> vorraussetzung 1	Bau- vorraussetzung 2	Bau- vorraussetzung 3
Module	Brücke IV	Schiffsfabrik VI	Flottenwerft VI	Brücke III
Module	Schiffsfabrik VII	Schiffsfabrik VI	Brücke IV	Di deke iii
Module	Werkstatt IV	Werkstatt III	Brücke IV	Schiffsfabrik VII
Module	Schiffslabor VII	Schiffslabor VI	Brücke IV	Schinstablik vii
Module	Flottenwerft VII	Flottenwerft VI	Brücke IV	
Module	Techniklabor VII	Techniklabor VI	Brücke IV	
Module	Antimateriesilo VII	Antimateriesilo VI	Brücke IV	
Module	Helium-3-Schürfer VII	Helium-3-Schürfer VI	Brücke IV	
Module	Kampfmodul VII	Kampfmodul VI	Brücke IV	
Module	Lagermodul VII	Lagermodul VI	Brücke IV	
Module	Mineralerz-Schürfer VII	Mineralerz-Schürfer VI	Brücke IV	
Module	Schiffsfabrik VIII	Schiffsfabrik VII	Brücke IV	
Module	Schiffslabor VIII	Schiffslabor VII	Brücke IV	
Module	Flottenwerft VIII	Flottenwerft VII	Brücke IV	
Module	Techniklabor VIII	Techniklabor VII	Brücke IV	
Module	Antimateriesilo VIII	Antimateriesilo VII	Brücke IV	
Module	Helium-3-Schürfer VIII	Helium-3-Schürfer VII	Brücke IV	
Module	Kampfmodul VIII	Kampfmodul VII	Brücke IV	
Module	Lagermodul VIII	Lagermodul VII	Brücke IV	
Module	Mineralerz-Schürfer VIII	Mineralerz-Schürfer VII	Brücke IV	

<u>Kategorie</u>	Art	<u>Bau-</u> vorraussetzung 1	Bau- vorraussetzung 2	Bau- vorraussetzung 3
Module	Brücke V	Flottenwerft VIII	Schiffsfabrik VIII	Brücke IV
Module	Werkstatt V	Werkstatt IV	Brücke V	Schiffsfabrik IX
Module	Schiffsfabrik IX	Schiffsfabrik VIII	Brücke V	
Module	Werkstatt VI	Werkstatt V	Brücke V	Schiffsfabrik X
Module	Schiffslabor IX	Schiffslabor VIII	Brücke V	
Module	Flottenwerft IX	Flottenwerft VIII	Brücke V	
Module	Techniklabor IX	Techniklabor VIII	Brücke V	
Module	Antimateriesilo IX	Antimateriesilo VIII	Brücke V	
Module	Helium-3-Schürfer IX	Helium-3-Schürfer VIII	Brücke V	
Module	Kampfmodul IX	Kampfmodul VIII	Brücke V	
Module	Lagermodul IX	Lagermodul VIII	Brücke V	
Module	Mineralerz-Schürfer IX	Mineralerz-Schürfer VIII	Brücke V	
Module	Schiffsfabrik X	Schiffsfabrik IX	Brücke V	
Module	Schiffslabor X	Schiffslabor IX	Brücke V	
Module	Flottenwerft X	Flottenwerft IX	Brücke V	
Module	Techniklabor X	Techniklabor IX	Brücke V	
Module	Werkstatt VII	Werkstatt VI	Brücke V	Schiffsfabrik X
Module	Werkstatt VIII	Werkstatt VII	Brücke V	Schiffsfabrik X
Module	Antimateriesilo X	Antimateriesilo IX	Brücke V	
Module	Helium-3-Schürfer X	Helium-3-Schürfer IX	Brücke V	
Module	Kampfmodul X	Kampfmodul IX	Brücke V	
Module	Lagermodul X	Lagermodul IX	Brücke V	
Module	Mineralerz-Schürfer X	Mineralerz-Schürfer IX	Brücke V	

Ende

OFFEN

Pulsstrahler IV Pulsstrahler V

OFFEN

Terminus-Mine II
Terminus-Mine IV
Terminus-Mine V
Terminus-Mine V
Terminus-Mine VI
Terminus-Mine VII
Terminus-Mine VIII
Terminus-Mine IX
Terminus-Mine X

Ende