

Herzlich willkommen

Wir freuen uns Ihnen diesen Prospekt überreichen zu können.

Fun-Modellbau ist seit mittlerweile 16 Jahren spezialisiert auf Scale-Modellbau. Mittlerweile zählen wir zu den größten Herstellern & Fachhändlern im Bereich Scale-Modellbau in der EU.

Vom Flugzeug bishin zum Frachtschiff, über Cockpit-Ausstattungen, Pilotenfiguren, Fahrwerke, Bau-Zubehör und 4 Takt-Motoren erhalten Sie bei uns alles aus einer Hand.

Wir fertigen 90 % unserer Bausätze hier in Deutschland und bieten Ihnen unseren Laser-Cut-Service auch für Eigenkonstruktionen an.

Gern beliefern wir Sie auch mit Stahlseil, Spannschössern, Holz-Werkstoffen und weiterem Zubehör.

Welcome to us

Thank you very much, we are very proud to give you our new catalogue.

Fun-Modellbau is working for over 16 Years now in Scale RC-Models. We are one of the biggest producers and dealers of Scale Kits and parts in Europe.

We produce and sell Lasercut-Airplane kit of any kind, cockpit-parts, pilots, Retracts, Engines, up to ships and Boats.

Arround 90% of our Rc-Airplane kits are made in Germany in our own Shop.

We offer rescaling of modelsizes, we offer one off productions of your designs. Feel free to ask us!

Wichtig:

Dieser Katalog enthält keine Preise!

Aufgrund der stark schwankenden Rohmaterial-Preise und der Wechselkurse bitten wir Sie darum das gewünschte Produkt bei uns anzufragen:

Tel: 0521/176987

E-Mail info@fun-modellbau.de

Important:

In this catalogue, there are no sales Prices!

Due to Priceincreases of Basic-Material like Balsawood, and due to currency. We may ask you to contact us for todays pricing:

Phone: +49 521/176987

E-Mail info@fun-modellbau.de



Vergrößern oder Verkleinern Blowup or scale down



Wir vergrößern, oder verkleinern Ihr Wunschkit. So bekommen Sie den Maßstab, den Sie wünschen. Immer mit 1/1 Bauplan.

N1763:

Möglich ist dieser Service für alle Holzkits, ausgeschlossen BALSA USA.

We blow up, or scale down
So you will get your model in personal size

This service is not possible for Balsa USA







... Scale in Perfection

Wir wünschen viel Freude bei der Lektüre...

We wish you a good time by reading it 1-Modellbau O'Rileys Do

Scale-Holzbaukästen / Scale Kits

Bei unseren Holzbaukästen handelt es sich um Eigenproduktionen - Made in Germany / Europa. Die Basis-Holzbaukästen bestehen aus Rumpf-Spanten, Rippen, Verstrebungen, Flächen-Enden, Schablonen und weiteren Teilen aus Luftfahrtsperrholz sowie leichtem, ausgesuchtem Balsaholz.

Alle Teile sind lasergeschnitten und können sofort verbaut werden.

Our wooden construction sets are in-house productions - Made in Germany / Europe. The basic wooden construction sets consist of hull frames, ribs, struts, flat ends, stencils and other parts made of aviation plywood as well as light, selected balsa wood.

All parts are laser cut and can be installed immediately.

Wir liefern bereits seit 2004 Holzbaukästen und Zubehör, welche den Aufbau eines Modellflugzeuges zu einer wahren Freude werden lassen.

Jeale in Perfection

Dabei unterscheiden wir zwischen sogenannten "Voll-Baukästen" aus denen man ein rohbaufertiges Flugzeug aufbauen kann und den "Shortkits".

Diese "Shortkits" enhalten, je nach Modell, Rippen, Spanten, Verstrebungen, Schablonen und weitere Teile aus Flugzeug-Sperrholz, IBRACO und ausgesuchtem Balsaholz. Um mit dem Bau eines sogenannten "Shortkits" starten zu können wird jedoch noch Leisten- und Beplankungsholz, welches Sie natürlich bei uns gesondert erhalten, benötigt.

Unser Sortiment umfasst über 450 verschiedene Holzbaukästen, in Größen von 1200 - ca. 4500 mm Spannweite - Vom Doppeldecker aus der Pionierzeit, über Flugzeugtypen aus der WW2 - Ära, bis hin zu zivilen Flugzeug mustern aus der heutigen Zeit.

Sollten Sie Fragen zu unseren Modellen haben, oder auch während des Bauens Hilfe benötigen, sprechen Sie uns einfach an.

We have been supplying wooden construction kits and accessories since 2004, which make building a model airplane a real pleasure.

We differentiate between so-called "full kits" from which you can build a body-ready aircraft and the "short kits".

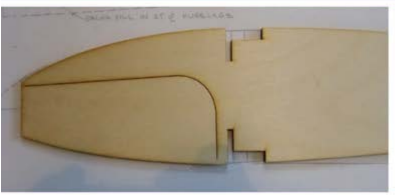
Depending on the model, these "short kits" contain ribs, frames, struts, stencils and other parts made of aircraft plywood, IBRACO and selected balsa wood. In order to be able to start building a so-called "short kit", we still need strips and planking wood, which you will of course receive separately from us.

Our range includes over 450 different wooden construction kits, in sizes from 1200 - approx. 4500 mm wingspan - from the double-decker from the pioneering era, to aircraft types from the WW2 era, to civil aircraft samples from today.

If you have any questions about our models or if you need help during construction, simply contact us.



Bei uns erhalten Sie über 500 verschiedene Holzbaukästen







für Scale-Modelle in vielen Größen u.a. von

BALSA USA • Jerry Bates • Hostetler Vailly Aviation • Andersen • Ziroli . . .



SE 5 A Jäger, lieferbar in verschiedenen Größen und Ausstattungen, beispielsweise von BALSA USA 2.032 mm Spannweite.



PT 17 Stearman, lieferbar in verschiedenen Größen und Ausstattungen beispielsweise von Ziroli mit 2.240 mm oder BALSA USA 2.997 mm Spannweite.



Beechcraft Staggerwing von Ziroli, Spannweite 2.235 mm. Geeignet für Motoren von 60 - 100 ccm, Gewicht ca. 12 - 15 kg, je nach Ausstattung.



Focke Wulf 190, lieferbar in verschiedenen Größen und Bausatzausstattungen. Wahlweise auch als Langnase, oder TA 152





P47 Thunderbold, lieferbar als Bubble oder Razorback, in verschiedenen Größen und Bausatzausstattungen. Beispielsweise von Ziroli mit 1.178 mm Spannweite.



Fairchild PT19 Trainer von Hostetler mit einer Spannweite von 2.910 mm. Wunderschöner Scale Holzbaukasten.



Cessna 150/152, lieferbar in verschiedenen Größen und Bausatzausstattungen. Beispielsweise von **Hostetler** mit 3.048 mm Spannweite.



Piper J3 oder PA 18, lieferbar in verschiedenen Größen und Bausatzausstattungen. Beispielsweise von BALSA USA mit 3.556 mm Spannweite.

Für alle Modelle sind Pläne, GFK-Teile und Fahrwerke lieferbar

Alle Kits enthalten die zum Bau des Modells nötigen Spanten, Rippen, Verstrebungen, Seitenwände und weitere formgebende Bauteile aus ausgesuchtem Sperr- und Balsa-Holz. Alle Bauteile können sofort verbaut werden.

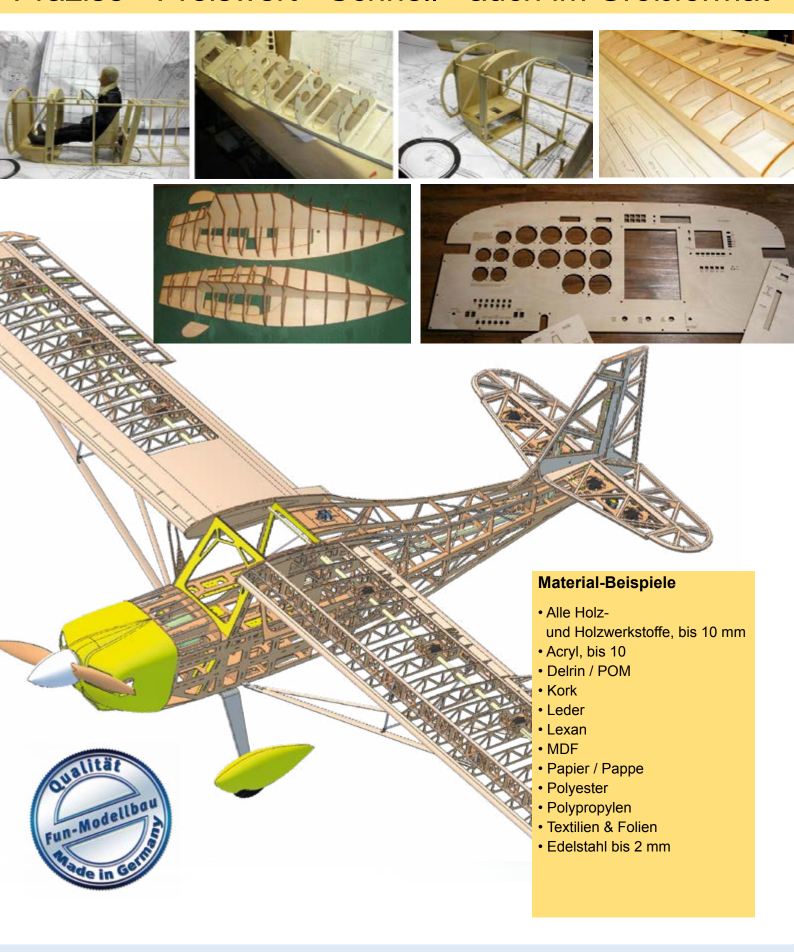






Unser Service für Sie

Präzise • Preiswert • Schnell - auch im Großformat



LASER-CUT:

CNC-Schneid-Service für Rippen, Spanten, usw.

Unsere hochmoderne CNC-Laseranlage mit einer Tischgröße von bis zu 1600 x 2500 mm und einer Tischhöhenverstellung von 300 mm, ermöglicht es uns vom Kleinbauteil bis hin zur Spante im Maßstab 1/1, fast alles zu fertigen.

Dabei arbeitet unsere CNC-Lasertechnik-Anlage mit einer Genauigkeit > 0,01 mm und einer Schneid-Geschwindigkeit (je nach Material) von bis zu 40.000 mm/min.

Wir fertigen neben unseren eigenen Holz- und Fiberglas-Baukästen auch Ihre Rippen, Spanten, oder anderen Bauteile nach dxf, eps, ai. Datei-Vorgabe, oder auch nach PDF-Datei.

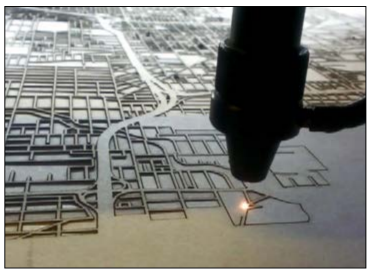
Dank der Größe und Auslegung unserer Fertigung, sind wir weiterhin in der Lage als "Lohnfertiger" in der Modellbaubranche mit einer **hohen Wirtschaftlichkeit** tätig zu sein.

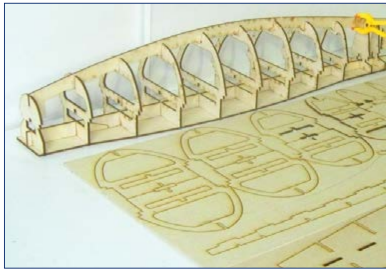
Sollten Sie Interesse an unserer Dienstleistung haben, dann unterbreiten wir Ihnen gerne ein auf Ihren Bedarf abgestimmtes Angebot. Ob Einzelteil oder Kleinserienfertigung.

Unsere speziell angepasste Maschine hinterlässt beim Schneiden hellbraune Schnittkanten, die immer noch sehr gut Kleber aufnehmen. Diese Technik haben wir in den letzten 10 Jahren kontinuierlich angepasst und optimiert. Zudem ist der Lasercut wesentlich schneller und preiswerter, als die vergleichbare Fertigung auf Fräsanlagen.

Optimal, schnell, preiswert für fast alle Bereiche des Modellbaus

Fragen Sie uns





Ihre Bauteile werden auf unserer modernen, für die Holzverarbeitung eingerichteten Laseranlage mit einer Arbeitsflächengröße von bis zu 1.600 x 2.500 mm gefertigt.

Ziroli-Lasercut Baukästen Ziroli Shortwood kits



Zivil und WW1 Beechcraft D-17 Staggerwing Ercoupe Fokker DR-1 Triplane PT-17 Stearman PT-17 Stearman Spirit of St Louis Taube	Spw. Wsp. 2184 mm 2032 mm 1600 mm 2209 mm 1981 mm 3505 mm 2235 mm	Motor Engine 62 ccm 26 ccm 35 ccm 62 ccm 50 ccm 62 ccm 15 ccm
WWII Flugzeuge AT-6 Texan (Harvard) B-25 Mitchell	2565 mm	45-62 ccm
B-25 Mitchell	2565 mm 2997 mm	23 ccm je 38 ccm je
C-45 Beechcraft	2895 mm	38 ccm je
Dakota DC-3/C-47	3556 mm	38 ccm je
Dauntless A-1 Skyraider	2540 mm	45-62 ccm
Douglas Dauntless SBD	2540 mm	45-62 ccm
F-6F Hellcat	2413 mm	45-62 ccm
F4U Vought Corsair	2362 mm	45-62 ccm
F8F Bearcat	2184 mm	45-62 ccm
Ju-87 Stuka	2540 mm	45-62 ccm
Mitsubishi A6M5 Zero	2311 mm	45-62 ccm
P-38 Lightning	2895 mm	38 ccm je
P-51D Mustang	2489 mm	45-62 ccm
P-40 Warhawk	2387 mm	45-62 ccm
P-47 Thunderbolt	2336 mm	45-62 ccm
P-47 Thunderbolt	1778 mm	45-62 ccm
P-61 Blackwidow	2895 mm	38 ccm je
Jets		
Turbinator Sport Jet	1828 mm	P-60/80
F9F Panther	1828 mm	P-60

Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https://shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

Actual pricing:

https://shop.fun-modellbau.de

Or:

Phone.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de

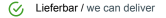


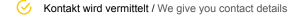


Ziroli-Zubehör **Ziroli Plans / Parts**



	Plan	Zusatzholz	GFK-Teile	Fahrwerk
	Plan	Buildwood	GRP-Parts	Retracts
Zivil und WW1				
Beechcraft D-17 Staggerwing	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
Ercoupe	\otimes	⊗	\otimes	⊗
Fokker DR-1 Triplane	\otimes	⊗	\otimes	\otimes
PT-17 Stearman	\otimes	⊗	\otimes	\otimes
PT-17 Stearman	\otimes	⊗	\otimes	\otimes
Spirit of St Louis	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
Taube	⊗	⊗	\otimes	⊗
WWII Flugzeuge				
AT-6 Texan (Harvard)	⊗	⊗	\otimes	⊗
B-25 Mitchell	⊗	⊗	©	⊗
B-25 Mitchell	⊗	⊗	⊗	⊗
C-45 Beechcraft	\otimes	⊗	\otimes	\otimes
Dakota DC-3/C-47	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
Dauntless A-1 Skyraider	\otimes	⊗	\otimes	\otimes
Douglas Dauntless SBD	\otimes	⊗	\otimes	\otimes
F-6F Hellcat	\otimes	⊗	\otimes	\otimes
F4U Vought Corsair	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
F8F Bearcat	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
Ju-87 Stuka	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
Mitsubishi A6M5 Zero	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
P-38 Lightning	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
P-51D Mustang	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
P-40 Warhawk	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
P-47 Thunderbolt	\otimes	⊗	\otimes	\otimes
P-47 Thunderbolt	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
P-61 Blackwidow	\otimes	⊗	\otimes	⊗
Jets				
Turbinator Sport Jet	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
F9F Panther	\otimes	\otimes	\otimes	\otimes







Nicht lieferbar / We can't deliver it



Hostetler-Lasercut Baukästen Hostetler Shortwood kits



	Spw. Wsp.	Motor Engine
Aerobatic Aircraft		
300S 27%	2032 mm	38 ccm
300S 33%	2463 mm	100 ccm
300S 40%	2997 mm	150 ccm
Edge 540T	2717 mm	62 ccm
Full Tilt Boogie	1549 mm	45 ccm
Giles 202 Aerobat 35%	2336 mm	62 ccm
Giles 202 Aerobat 42%	2794 mm	100 ccm
Nemesis racer	2667 mm	38-62 ccm
Skybolt	1930 mm	34-80 ccm
Zivil Flugzeuge		
Aeronca Champion	2768 mm	26-38 ccm
Bucker Jungmeister	1955 mm	45 ccm
Cessna 150/152	3048 mm	45-80 ccm
Cessna 170	3022 mm	45-80 ccm
Cessna 172 Skyhawk	3048 mm	45-80 ccm
Cessna 182	3048 mm	45-100 ccm
Cessna 195	2743 mm	ab 38 ccm
Cessna 206 Stationair	3048 mm	45-80 ccm
Cessna 310R	2921 mm	26-38 ccm je
Cessna 421 (24%)	3378 mm	45 ccm je
Cessna Skymaster	3022 mm	26 & 38 ccm
Clipped Wing Cub 30%	3225 mm	26-38 ccm
DH Beaver	3048 mm	62 ccm
60" Schwimmer Beaver, J3 Cub		
Fairchild PT-19	2895 mm	38 ccm
Howard DGA-6 Mr Mulligan 26%	2514 mm	62 ccm
J3 Cub 30%	3225 mm	ab 38ccm
Navion L-17	2743 mm	ab 45ccm
Piper Pawnee PA-25	3022 mm	ab 45 ccm
Beech A36 Bonanza 27%	2592 mm	ab 60 ccm

Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https://shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

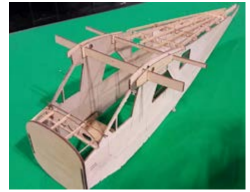
Actual pricing:

https://shop.fun-modellbau.de

Or:

Phone.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de





Hostetler-Zubehör Hostetler Plans / Parts



	Plan Plan		Zusatzholz Buildwood	GFK-Teile GRP-Parts	Fahrwerk Retracts
Aerobatic Aircraft					
300S 27%	\otimes		⊗	⊗	\otimes
300S 33%	\otimes		⊗	⊗	⊗
300S 40%	⊗		<u> </u>	8	<u>&</u>
Edge 540T	\otimes		⊗	⊗	<u> </u>
Full Tilt Boogie	\otimes		⊗	⊗	⊗
Giles 202 Aerobat 35%	\otimes		\otimes	©	⊗
Giles 202 Aerobat 42%	\otimes		\otimes	⊗	⊗
Nemesis racer	\otimes		⊗	⊗	⊗
Skybolt	⊗		⊗	⊗	⊗
,			<u> </u>	<u> </u>	
Zivil Flugzeuge					
Aeronca Champion	\otimes		⊗	⊗	⊗
Bucker Jungmeister	\otimes		⊗	\odot	<u>©</u>
Cessna 150/152	\otimes		\otimes	\otimes	\otimes
Cessna 170	\otimes		\otimes	\otimes	\otimes
Cessna 172 Skyhawk	\otimes		⊗	⊗	⊗
Cessna 182	\otimes		\otimes	\otimes	\otimes
Cessna 195	\otimes		⊗	\otimes	⊗
Cessna 206 Stationair	\otimes		\otimes	\otimes	⊗
Cessna 310R	\otimes		\otimes	\otimes	\otimes
Cessna 421 (24%)	\otimes		\otimes	©	\otimes
Cessna Skymaster	\otimes		⊗	©	⊗
Clipped Wing Cub 30%	\otimes		\otimes	©	⊗
DH Beaver	\otimes		⊗	©	⊗
60" Schwimmer Beaver, J3 Cub	\otimes		\otimes	©	⊗
Fairchild PT-19	\otimes		\otimes	⊗	⊗
Howard DGA-6 Mr Mul. 26%	\otimes		\otimes	⊗	⊗
J3 Cub 30%	\otimes		\otimes	\otimes	⊗
Navion L-17	\otimes		\otimes	\otimes	\otimes
Piper Pawnee PA-25	\otimes		\otimes	\otimes	\otimes
Beech A36 Bonanza 27%	\otimes		\otimes	⊗	⊗
	ntakt wird vo	rmitto	It / We give you contact detai	ls Night ligforhar /	We can't deliver it

Lieferbar / we can deliver

Kontakt wird vermittelt / We give you contact details

Nicht lieferbar / We can`t deliver it



Hostetler-Lasercut Baukästen Hostetler Shortwood kits



	Spw. Wsp.	Motor Engine
Zivil Flugzeuge Piper PA-28 Cherokee Piper Tri-Pacer Piper Vagabond Stinson Voyager 108 Super Decathlon 30% Super Decathlon 33% Taylorcraft BC12-D	2743 mm 2921 mm 2895 mm 2743 mm 2921 mm 3200 mm 2844 mm	62 ccm 38 ccm 26-38ccm 38 ccm ab 45 ccm ab 80 ccm 26-38 ccm
Golden Era Aircraft Art Chester Jeep 42% Fairchild 24 R or W Gee Bee R2 Racer 33% Gee Bee Racer Z 29% Gee Bee Racer Z 33% Gee Bee Racer Z 40% Gilmore Red Lion 30's Racer Lindbergh Sirius Luscombe Silvaire 8 Stinson Reliant SR-10 Turner Special Racer	2133 mm 2971 mm 2540 mm 2057 mm 2362 mm 2844 mm 2133 mm 2590 mm 3073 mm 3175 mm 2133 mm	ab 45 ccm 45-62 ccm ab 80 ccm 45 ccm 62-80ccm ab 80 ccm 45-62ccm 45-62ccm 45-62ccm 45-62ccm
Sport Light Aircraft Curtiss P6E Hawk Lancair ES Lancair IV Liberty Sport Cessna Bird Dog L-19	2133 mm 2997 mm 2540 mm 1955 mm 2971 mm	45-62ccm ab 45 ccm ab 45 ccm 26-38ccm 38-62 ccm

Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https://shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

Actual pricing:

https://shop.fun-modellbau.de

Or:

Phone.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

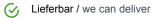




Hostetler-Zubehör **Hostetler Plans / Parts**



	Plan Plan	Zusatzholz Buildwood	GFK-Teile GRP-Parts	Fahrwerk Retracts
Zivil Flugzeuge Piper PA-28 Cherokee Piper Tri-Pacer Piper Vagabond Stinson Voyager 108 Super Decathlon 30% Super Decathlon 33% Taylorcraft BC12-D	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	000000000
Golden Era Aircraft Art Chester Jeep 42% Fairchild 24 R or W Gee Bee R2 Racer 33% Gee Bee Racer Z 29% Gee Bee Racer Z 33% Gee Bee Racer Z 40% Gilmore Red Lion 30's Racer Lindbergh Sirius Luscombe Silvaire 8 Stinson Reliant SR-10 Turner Special Racer	\(\text{\omega}\) \(\ome	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
Sport Light Aircraft Curtiss P6E Hawk Lancair ES Lancair IV Liberty Sport Cessna Bird Dog L-19	\(\text{\omega}\omega\om	\(\text{\omega}\omega\om	\(\text{\omega}\times\ti	00000





Kontakt wird vermittelt / We give you contact details



Wicht lieferbar / We can't deliver it



JERRY BATES-Lasercut Baukästen JERRY BATES Shortwood kits



	Spw.	Motor
Flugzeugtyp	Wsp.	Engine
Artic Tern 1/3 scale	2032 mm	26 ccm
Artic Tern 1/4 scale	2717 mm	38 ccm
Bellanca SkyRocket	2921 mm	ab 38 ccm
Bellanca SkyRocket	2184 mm	ab 26 ccm
Bellanca Cruismaster	2590 mm	26 ccm
Brewster F2A Buffalo	2667 mm	ab 62 ccm
Brewster F2A Buffalo	1600 mm	.90 cu in
Brewster F2A Buffalo	2133 mm	ab 45 ccm
Bristol M.1C Bullet	2336 mm	26 ccm
Cessna C-37 Airmaster	2590 mm	26 ccm
Curtiss C-46 Commando	2438 mm	23 ccm je
Curtiss P-36/Hawk 75	2082 mm	ab 45 ccm
Curtiss P-6E 'Hawk'	1879 mm	62 ccm
Curtiss SB2C Hell Diver	2032 mm	ab 45 ccm
Curtiss SB2C Hell Diver	2540 mm	ab 62 ccm
Curtiss P40 Warhawk	2463 mm	ab 62 ccm
Curtiss P40 Warhawk	2082 mm	ab 32 ccm
Curtiss P40 Tomahawk	2982 mm	ab 62 ccm
DeHavilland Chipmunk	2616 mm	35-40ccm
DeHavilland DH.89a Dra. Rapide	2438 mm	.90cu/in je
DeHavilland DH-94 Moth Minor	2768 mm	26 ccm
DeHavilland DH-94 Moth Minor	1397 mm	025 cu in
Dewoititne D.520 1/4.5 scale	2260 mm	38 ccm
Douglas Dauntless SBD	2540 mm	ab 62 ccm
Douglas Dauntless SBD	2159 mm	ab 45 ccm
Druine Turbulent D.31	1473 mm	0.48 cu in
F.8L Super Falco	1981 mm	.90 cu in
Fokker D.XXI	2463 mm	Moki 2 .10
Grumman F8F Bearcat	2032 mm	ab 45 ccm
Grumman F8F Bearcat	2184 mm	ab 62 ccm

Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https:// shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

Actual pricing:

https://shop.fun-modellbau.de

Or:

Phone.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de

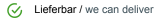


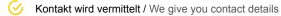


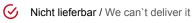
JERRY BATES-Zubehör JERRY BATES Plans / Parts



Flugzeugtyp	Plan Plan	Zusatzholz Buildwood	GFK-Teile GRP-Parts	Fahrwerk Retracts
Artic Tern 1/3 scale Artic Tern 1/4 scale Bellanca SkyRocket Bellanca SkyRocket Bellanca Cruismaster	88888	⊗ ⊗ ⊗ ⊗	⊗ ⊗ ⊗	\text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex
Brewster F2A Buffalo Brewster F2A Buffalo Brewster F2A Buffalo Bristol M.1C Bullet	७ ७७ ७ ७	\(\text{\rightarrow}\) \(\text{\rightarrow}\) \(\text{\rightarrow}\)	S S S S	S S S S
Cessna C-37 Airmaster Curtiss C-46 Commando Curtiss P-36/Hawk 75 Curtiss P-6E 'Hawk' Curtiss SB2C Hell Diver Curtiss SB2C Hell Diver Curtiss P40 Warhawk Curtiss P40 Warhawk Curtiss P40 Tomahawk DeHavilland Chipmunk DeHavilland DH.89a Dra. Rapide DeHavilland DH-94 Moth Minor DeHavilland DH-94 Moth Minor Dewoititne D.520 1/4.5 scale	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		0000000000000	000000000000000000000000000000000000000
Douglas Dauntless SBD Douglas Dauntless SBD Druine Turbulent D.31 F.8L Super Falco Fokker D.XXI Grumman F8F Bearcat Grumman F8F Bearcat	S S S S S S	\(\text{\omega}\) \(\ome	\(\text{\omega}\) \(\text{\omega}\) \(\text{\omega}\) \(\text{\omega}\) \(\text{\omega}\) \(\text{\omega}\)	\(\text{\omega}\) \(\ome









JERRY BATES-Lasercut Baukästen JERRY BATES Shortwood kits



	Spw.	Motor
Flugzeugtyp	Wsp.	Engine
Grumman F6F Hellcat 1/6 scale	2031 mm	45 ccm
Grumman F6F Hellcat 1/5 scale	2438 mm	60 ccm
Grumman Wildcat F4F	2311 mm	60 ccm
Giant Astro Hog	2438 mm	ab 38 ccm
Hawker Tempest II	2209 mm	ab 38 ccm
Hawker Tempest V 2	2099 mm	ab 38 ccm
Hawker Typhoon 1b	2235 mm	60 ccm
Heinkel He100	2616 mm	100 ccm
Interstate Cadet	2717 mm	ab 23 ccm
	0747	1.00
Interstate L-6	2717 mm	ab 23 ccm
Kitfox Classic IV	2209 mm	0.48 cu in
Kawanishi 'George' N1K2-J	2413 mm	45 ccm
Lockheed Lodestar	2489 mm	23 ccm
Martin B-26 Marauder	2693 mm	0.120 je
Morane Saulnier D.3801	2184 mm	50 ccm
North American P-51A Mustang	2260 mm	62 ccm
North American P-51B/C	2260 mm	62 ccm
Percival Provost T.1	2159 mm	Moki 2 .10
Ryan PT-22 (Navy NR-11)	2286 mm	ab 26 ccm
Sea Fury 1/4 scale	2921 mm	ab 80 ccm
Sea Fury 1:5.6 scale	2054 mm	ab 45 ccm
Sea Fury 1:5 scale	2565 mm	ab 62 ccm
Spartan Executive	2971 mm	80 ccm
Spartan Executive	2387 mm	60 ccm
Stearman 4E-4EM	1930 mm	1.20 cu in
YAK 3	2286 mm	ab 45 ccm

Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https://shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

Actual pricing:

https://shop.fun-modellbau.de

Or:

Phone.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de





JERRY BATES-Zubehör JERRY BATES Plans / Parts

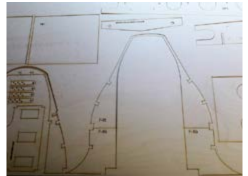


Flugzeugtyp	Plan Plan	Zusatzholz Buildwood	GFK-Teile GRP-Parts	Fahrwerk Retracts
Grumman F6F Hellcat 1/6 scale Grumman F6F Hellcat 1/5 scale Grumman Wildcat F4F Giant Astro Hog Hawker Tempest II Hawker Tempest V 2 Hawker Typhoon 1b Heinkel He100 Interstate Cadet	\(\text{\omega}\) \(\ome	\(\text{\omega}\) \(\ome	\(\text{\omega}\) \(\ome	S S
Interstate L-6 Kitfox Classic IV Kawanishi 'George' N1K2-J Lockheed Lodestar Martin B-26 Marauder Morane Saulnier D.3801 North American P-51A Mustang North American P-51B/C Percival Provost T.1 Ryan PT-22 (Navy NR-11)	\oldots \oldot	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u> </u>	
Sea Fury 1/4 scale Sea Fury 1:5.6 scale Sea Fury 1:5 scale Spartan Executive Spartan Executive Stearman 4E-4EM YAK 3	\(\text{\omega}\omega\om	\(\text{\omega}\omega\om	888888888888888888888888888888888888888	

Lieferbar / we can deliver

Kontakt wird vermittelt / We give you contact details

Nicht lieferbar / We can't deliver it









DON SMITH-Lasercut Baukästen DON SMITH Shortwood kits Don Smith

	Spw.	Motor
Flugzeugtyp	Wsp.	Engine
A-26 Invader	2667 mm	20 ccm je
A-26 Invader	3048 mm	26 ccm je
B-17G Flying Fortress	3505 mm	26 ccm je
Boeing B29-Superfortress	3581 mm	26x4
B-24 Liberator	3721 mm	26 ccm
B-36 Peacekeeper	3505 mm	0.90 4st
Convair 440	3352 mm	ab 26 ccm
De Havilland Mosquito	2768 mm	38 ccm je
Dornier DO335	2514 mm	26-38 ccm
F4U Corsair	3048 mm	80-100 ccm
Grumman Tigercat	2616 mm	62 ccm
Henkel HE 51A	2286 mm	26 ccm je
Henschel 129B	2362 mm	23 ccm je 3
Henschel 129B	2819 mm	38 ccm je
Howard DGA-15	2413 mm	38 ccm
Junkers JU-88- A4	2946 mm	26 ccm je
Lavochkin LA-7	2032 mm	38 ccm
Lockhead Constellation	2403 mm	23 ccm je
Messerschmitt Bf 110	2997 mm	26 ccm je
Nakajima KI 84 "HAYTE"	2184 mm	ab 45 ccm
Nakajima KI-27 "Nate"	2819 mm	ab 62 ccm
North American AT-6 Harvard	2133 mm	26-38 ccm
P51 Mustang	2844 mm	ab 62 ccm
P-47 Thunderbolt	3098 mm	80-100 ccm
Rearwin Speedster	2438 mm	38 ccm
Tupolev TU-95 Bear	5130 mm	26 ccm je
Westland Whirlwind	2743 mm	26-38 ccm

Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https://shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

Actual pricing:

https://shop.fun-modellbau.de

Or:

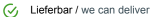
Phone.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de



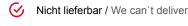


DON SMITH-Zubehör DON SMITH Plans / Parts

Plan	Zusatzholz	GFK-Teile	Fahrwerk
Plan	Buildwood	GRP-Parts	Retracts
\otimes	\odot	⊗	⊗
\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
\otimes	\otimes	⊗	⊗
\otimes	\otimes	⊗	⊗
\otimes	\otimes	⊘	\otimes
\otimes	\otimes	\otimes	\otimes
\otimes	\otimes	⊗	\otimes
\otimes	\otimes	⊗	⊗
\otimes	\otimes	⊗	⊗
\otimes	\otimes	⊘	\odot
			⊗
			⊗
_			⊗
			\otimes
\otimes	⊗	⊗ ·	⊗
\otimes	\otimes	\odot	\odot
\otimes	\otimes	⊗	\otimes
\otimes	\otimes	\bigotimes	⊗
\otimes	\otimes	⊗	⊗
⊘	\otimes	⊗	⊗
\otimes	⊗	⊗	⊗
⊗	\otimes	⊗	⊗
\otimes	\otimes	⊘	⊘
\otimes	\otimes	⊘	\otimes
⊗	⊗	⊗	⊗
	Plan	Plan Buildwood ৩৩ ৩० ৩० ৩०	Plan Buildwood GRP-Parts 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 상 k Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y



Kontakt wird vermittelt / We give you contact details Nicht lieferbar / We can't deliver it







Verschiedene-Lasercut Baukästen Various Shortwood kits

	Spw.	Motor
Flugzeugtyp	Wsp.	Engine
DASH - 7	2362 mm	
A-26 B Invader	2054 mm	
BD-5D 1/4 scale	1625 mm	
B-24D Liberator	4191 mm	
C-119 Flying Boxcar	2768 mm	
C-130 Hercules	3352 mm	
C-123 Provider	2794 mm	
MkV Short Sunderland	2844 mm	
F7F-3 Tigercat	2616 mm	
9F-8 Cougar	1752 mm	
OV10 Bronco	2438 mm	
OV10 Bronco	1800 mm	
Shrike 500S	2971 mm	
P-63A Aircobra	2336 mm	

Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https:// shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

Actual pricing:

https://shop.fun-modellbau.de

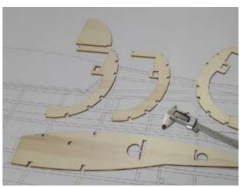
Or:

Phone.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de

KERRY STERNER JET's

DH-100 Vampire ¼ scale 3048mm 120 turbine
DH-100 Vampire 1/5 scale 2438mm 60-80 turbine
DH-110 Sea Vixen 2006mm 80 turbine







Zubehör Plans / Parts

	Plan		Zusatzholz		GFK-Teile		Fahrwerk
Flugzeugtyp	Plan		Buildwood		GRP-Parts		Retracts
DAGU 7	Cı		C		C		C
DASH - 7	⊗		\otimes		\bigotimes		⊗
A-26 B Invader	\otimes		\otimes		\otimes		\otimes
BD-5D 1/4 scale	\otimes		\otimes		\otimes		\otimes
B-24D Liberator	\otimes		\otimes		\otimes		\otimes
C-119 Flying Boxcar	\otimes		\otimes		8		⊗ ⊗
C-130 Hercules	\otimes		\otimes				
C-123 Provider	\otimes		\otimes		\otimes		\otimes
MkV Short Sunderland	\otimes		\otimes		\odot		\otimes
F7F-3 Tigercat	\otimes		\otimes		\otimes		\otimes
9F-8 Cougar	⊗		\otimes		\otimes		⊗
OV10 Bronco	⊗		⊗		⊗		⊗
OV10 Bronco	S		⊗		<u> </u>		⊗
Shrike 500S	⊗		⊗		⊗		⊗
P-63A Aircobra	⊗		©		⊗		⊗
KERRY STERNER JET's							
DH-100 Vampire 1/4 scale	⊗		⊗		⊗		\otimes
DH-100 Vampire 1/5 scale	⊗		\otimes		\otimes		⊗
DH-110 Sea Vixen	⊗		\otimes		\otimes		⊗
∠ Lieferbar / we can deliver ✓ κ	Kontakt wird v	ermittel	lt / We give you contact	details	Nicht lieferbal	r / We ca	nn`t deliver it





Kerry Sterner

Der direkte Weg in unseren Webshop The direct way in our shop



Vailly / Andersen-Lasercut Baukästen Vailly / Andersen Shortwood kits

	Spw.	Motor
Vailly Aviation	Wsp.	Engine
Cessna L-19/0-1 Bird Dog 1/5	2184 mm	26 ccm
Cessna L-19/0-1 Bird Dog 1/4	2743 mm	38-45 ccm
Cessna L-19/0-1 Bird Dog 1/3	3733 mm	80 ccm min
Focke Wulf FW190	2286 mm	ab 45 ccm
Hawker Hurricane	2336 mm	ab 45 ccm
Hawker Tempest MKV	2438 mm	ab 62 ccm
Hawker Typhoon	2438 mm	ab 62ccm
Stinson L-5 Sentinal 1/4	2590 mm	ab 42 ccm
Stinson L-5 Sentinal 1/3	3454 mm	ab 62 ccm
RAF SE5a. 1/3	2743 mm	ab 65 ccm
	2743 mm	ab 65 ccm
David Andersen	2743 mm	ab 65 ccm
	2743 mm 2180 mm	26 ccm
David Andersen		
David Andersen Arado Ar 96 B	2180 mm	26 ccm
David Andersen Arado Ar 96 B TA 152	2180 mm 2380 mm	26 ccm 38 ccm
David Andersen Arado Ar 96 B TA 152 Lavochkin La7	2180 mm 2380 mm 2450 mm	26 ccm 38 ccm 80 ccm
David Andersen Arado Ar 96 B TA 152 Lavochkin La7	2180 mm 2380 mm 2450 mm	26 ccm 38 ccm 80 ccm
David Andersen Arado Ar 96 B TA 152 Lavochkin La7 Babs KI15	2180 mm 2380 mm 2450 mm 3050 mm	26 ccm 38 ccm 80 ccm ab 80 ccm
David Andersen Arado Ar 96 B TA 152 Lavochkin La7 Babs KI15 Grumman Lynx	2180 mm 2380 mm 2450 mm 3050 mm	26 ccm 38 ccm 80 ccm ab 80 ccm
David Andersen Arado Ar 96 B TA 152 Lavochkin La7 Babs KI15 Grumman Lynx Howard PETE	2180 mm 2380 mm 2450 mm 3050 mm 2480 mm 2003 mm	26 ccm 38 ccm 80 ccm ab 80 ccm ab 45 ccm ab 15 ccm

Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https://shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987

Mail: info@fun-modellbau.de

Actual pricing:

https://shop.fun-modellbau.de

Or:

Phone.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de





Vailly / Andersen-Zubehör Vailly / Andersen Plans / Parts

Vailly Aviation	Plan Plan	Zusatzholz Buildwood	GFK-Teile GRP-Parts	Fahrwerk Retracts
Cessna L-19/0-1 Bird Dog 1/5 Cessna L-19/0-1 Bird Dog 1/4 Cessna L-19/0-1 Bird Dog 1/3 Focke Wulf FW190 Hawker Hurricane Hawker Tempest MKV	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		\(\text{\omega}\) \(\ome	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
Hawker Typhoon Stinson L-5 Sentinal 1/4 Stinson L-5 Sentinal 1/3 RAF SE5a. 1/3	0000	\text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex	\text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex	\text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex
David Andersen				
Arado Ar 96 B TA 152 Lavochkin La7 Babs KI15	\oint \oint\	⊗ ⊗ ⊗	⊗ ⊗ ⊗	⊗ ⊗ ⊗
Grumman Lynx Howard PETE Ki45 Troyu NICK Hawker Hurricane	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\(\text{\omega}\) \(\text{\omega}\)	\omega \o	\(\text{\rightarrow}\)

Lieferbar / we can deliver





Nicht lieferbar / We can't deliver it





Vailly Aviation

Der direkte Weg in unseren Webshop
The direct way in our shop







Antonov AN2 - der größte Zivil-Doppeldecker der Welt als Holzbaukasten

Die Antonow An-2 (NATO-Codename: Colt) ist ein STOL-Mehrzweckflugzeug und mit einer Spannweite von 18,175 m der größte im Einsatz befindliche einmotorige Doppeldecker der Welt.

The Antonow An-2 (NATO code name: Colt) is a STOL multi-purpose aircraft and with one Wingspan of 18.175 m the largest single-engine biplane in use in the world.

Technische Daten:

 Spannweite: 3160 mm Rumpf-Länge: 2201 mm

 Motorhaubendurchmesser: 270 mm, verjüngt nach vorn auf 222 mm (nach 200 mm Haubenlänge)

Motorhaubenlänge, gesamt: 225 mm

• Leitwerkshöhe: 732,71 mm (inkl. Spornrad)

• Leitwerksspannweite: 622 mm je Hälfte (2-Teilig ausgeführt)

• Flächentiefe: 405 mm Top-, 364 mm Untere-Fläche

• Grundhöhe: 741 mm (Boden bis Cockpitdach)



Technical specifications:

• Wingspan: 3160 mm • Hull length: 2201 mm

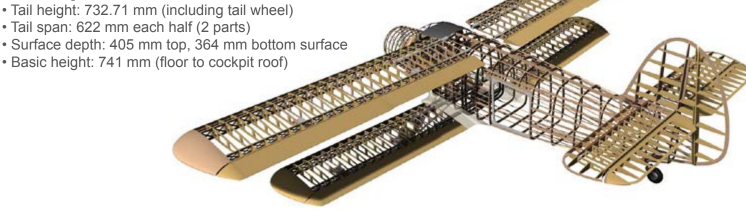
• Hood diameter: 270 mm, tapered to front to 222 mm (after 200 mm hood length)

· Hood length, total: 225 mm

• Tail height: 732.71 mm (including tail wheel)

· Surface depth: 405 mm top, 364 mm bottom surface

• Basic height: 741 mm (floor to cockpit roof)





Baukasten, Bauplan, GFK-Teile, Zusatzholz

Shortkit, plans, GRP-Parts building wood



Aktuelle Preise:

https:// shop.fun-modellbau.de

Oder:

Tel.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de

Actual pricing:

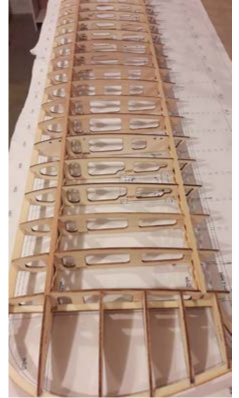
https://shop.fun-modellbau.de

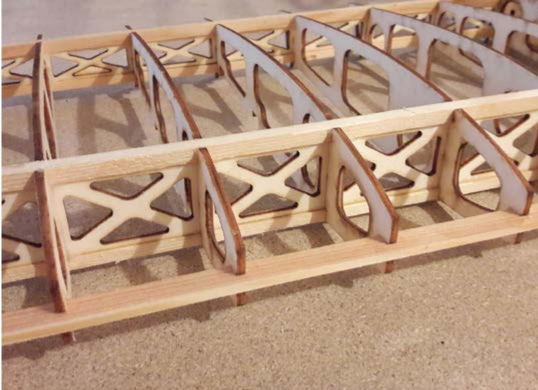
Phone.: 0521 / 176987 Mail: info@fun-modellbau.de

Der direkte Weg in unseren Webshop The direct way in our shop











2 -9-X



Erster bemannter Überschallflug Chuck Yeager / Glamorous Glennis

Am 14. Oktober 1947 gelang dann Captain Charles "Chuck" Yeager mit der von ihm "Glamorous Glennis" genannten Maschine der erste bemannte horizontale Überschallflug. Die Maschine erreichte eine Geschwindigkeit von Mach 1,06 (1125 km/h) in etwa 13.100 m (43.000 ft) Flughöhe.

First manned supersonic flight Chuck Yeager / Glamorous Glennis

On October 14, 1947, Captain Charles "Chuck" Yeager managed the first manned horizontal supersonic flight with what he called "Glamorous Glennis". The machine reached a speed of Mach 1.06 (1125 km / h) at an altitude of approximately 13,100 m (43,000 ft).

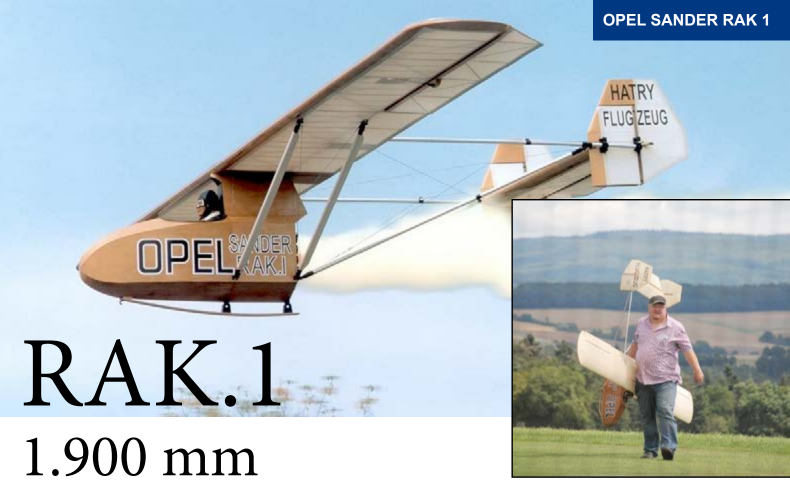






Ausrüstbar KLIMA-Raketenantrieb / Use Klima Modelrockets

Weitere Daten folgen / More info will follow



Die RAK1 war das erste Raketenflugzeug der Welt welches öffentlich folg. Der Erstflug fand am 17.09.1929 auf der Wasserkuppe statt. Konstrukteur, Erbauer und Pilot war der Mannheimer Julius Hatry.

Die RAK1 ist ein etwas anderes Modell, sozusagen "eine Schönheit auf den zweiten Blick".

Wir haben uns dieses berühmte Vorbild ausgesucht, da es sich perfekt für den RC-Modellbau eignet. Sowohl als Segler, Motorflugzeug als auch als Raketengleiter fliegt es fantastisch. Grade für den derzeit so boomenden FPV-Flug (First-Person-View) eignet sich das Modell in perfekter Weise, denn der Propeller ist ja schon hinten und ermöglicht damit eine freie Sicht nach vorne. Das Modell ist in kürzester Zeit aufgebaut. Ohne Bespannung und Beplankung ist es in wenigen Stunden vollbracht.

Die durchdachte Schritt für Schritt-Aufbauanleitung hilft selbst dem ungeübten Modellbauer, sein semiscale Modell aufzubauen. Ein tragendes Gestell aus CFK-Rohren macht die RAK1 in der Luft und am Boden sehr stabil. Wir haben bewusst einige Details des Originals nicht übernommen. Welches a. den Bau einfacher macht und b. die Flugeigenschaften positiv beeinflußt. So haben wir z.B. bei dem Profil auf das Clark-y zurückgegriffen, welches sich als perfekt für die Rak 1 herrausgestellt hat.

The RAK1 was the first rocket plane in the world to follow publicly. The first flight took place on September 17, 1929 on the Wasserkuppe. The designer, builder and pilot was Julius Hatry from Mannheim.

The RAK1 is a slightly different model, so to speak "a beauty at second glance".

We chose this famous model because it is perfect for RC model building. It flies fantastically both as a glider, a powered airplane and a rocket glider. The model is perfect for the currently booming FPV flight (first-person view), because the propeller is already in the back and thus allows a clear view to the front. The model is set up in no time. Without covering and planking it can be done in a few hours.

The well thought-out step-by-step assembly instructions help even the inexperienced model builder to build his semiscale model. A load-bearing frame made of CFRP tubes makes the RAK1 very stable in the air and on the ground. We deliberately did not take over some details of the original. Which a. makes construction easier and b. the flight characteristics positively influenced. So we have e.g. used the Clark-y profile, which turned out to be perfect for the Rak 1.

Ausrüstbar mit E-Antrieb, KLIMA-Raketenantrieb, oder als Segler ALLES IN EINEM MODELL

- Pusher-Modul
- Raketen-Modul
- Segler-Modul





Douglas SBD-5 Dauntless Voll-GFK

Mit den "Legendary Wings" werden wir in Zukunft bekannte und auch weniger bekannte Luftfahrtklassiker in Voll-GFK Bauweise wieder auferstehen lassen.

Alle Modelle **werden in Deutschland gefertigt**, sind sehr detailiert und bleiben immer **sicher unter** 25 kg Abflugmasse.









Technische Daten / Technical Overview:

Spannweite / Wingspan: Gewicht / Weight: Motor / Engine: 3.040 mm 22,5 - 24,5 kg ab/from 120 cc / 250 Moki





ASW 27 scale Segelflugzeug 5000 mm

Der Modellnachbau der ASW27 erfolgte nach Werksunterlagen, im Maßstab 1:3

Dadurch ist es uns möglich die Modelle der ASW27 absolut maßstabsgetreu herzustellen. Mit diesem Flugzeug präsentieren wir ihnen einen Großsegler der Extraklasse.











Technische Daten:

Spannweite: 5000mm Rumpflänge: 2200mm

Abfluggewicht ab: 9500g (Je nach Ausbau)

Profil: necp mod.

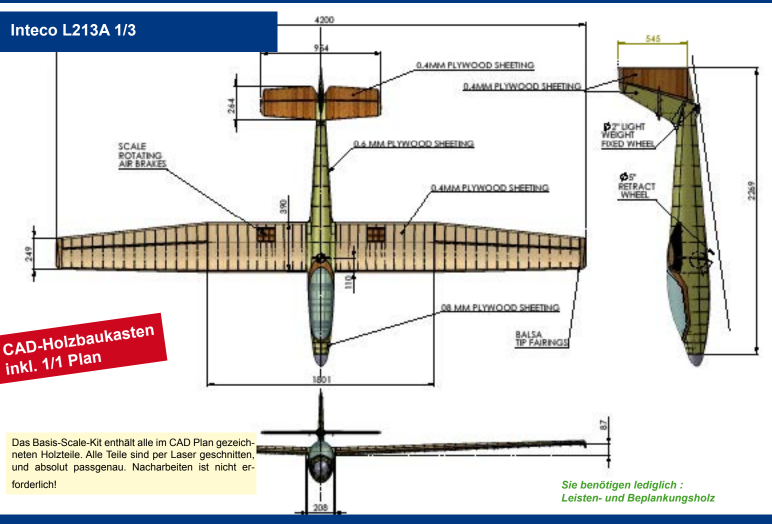
Ausstattung Basis Bausatz:

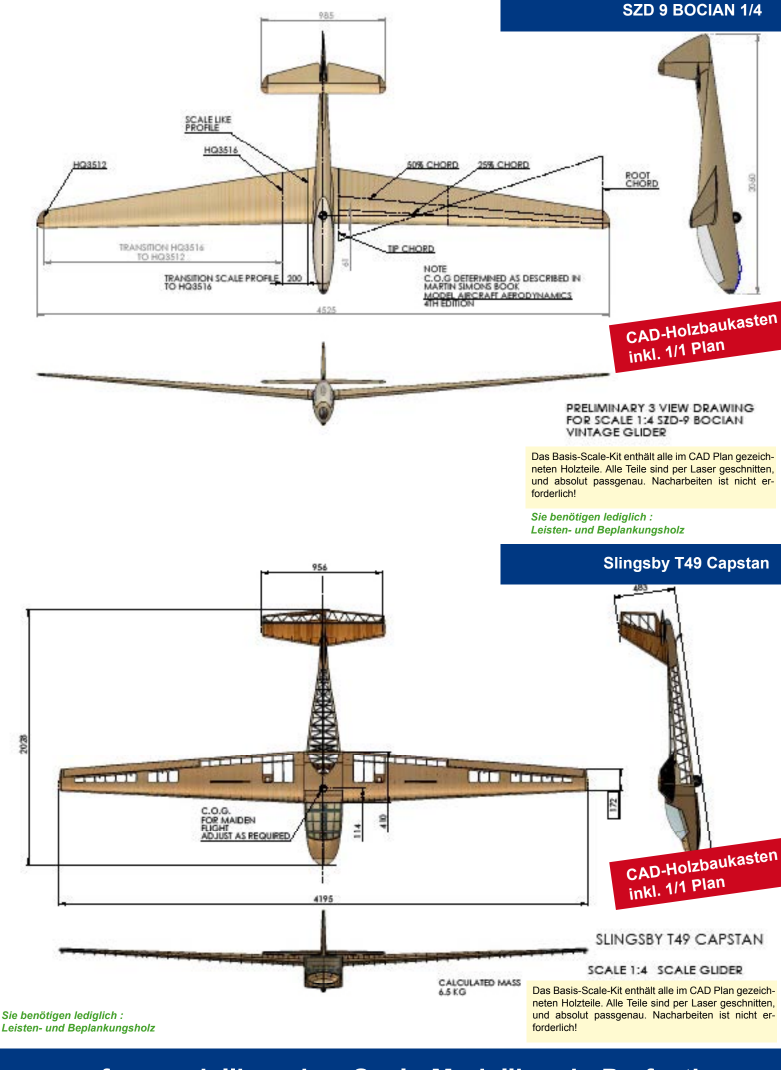
- Weiß eingefärbter Epoxy- Qualitätsrumpf
- GFK Haubenrahmen
- Tiefgezogene klare Haube
- 20mm Alu-CFK Steckung
- Tragflächen mit eingebauten Bremsklappen von Schambeck
- Höhen- und Seitenleitwerk
- Abschluss Spant
- Kleinteile

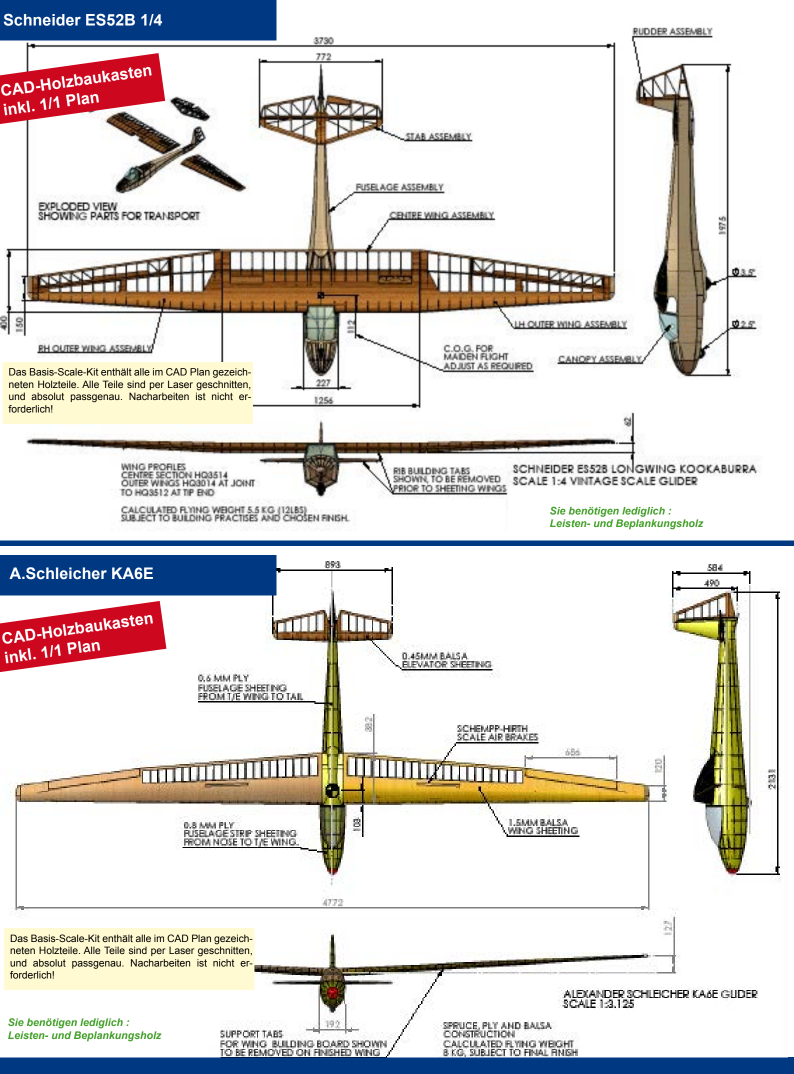


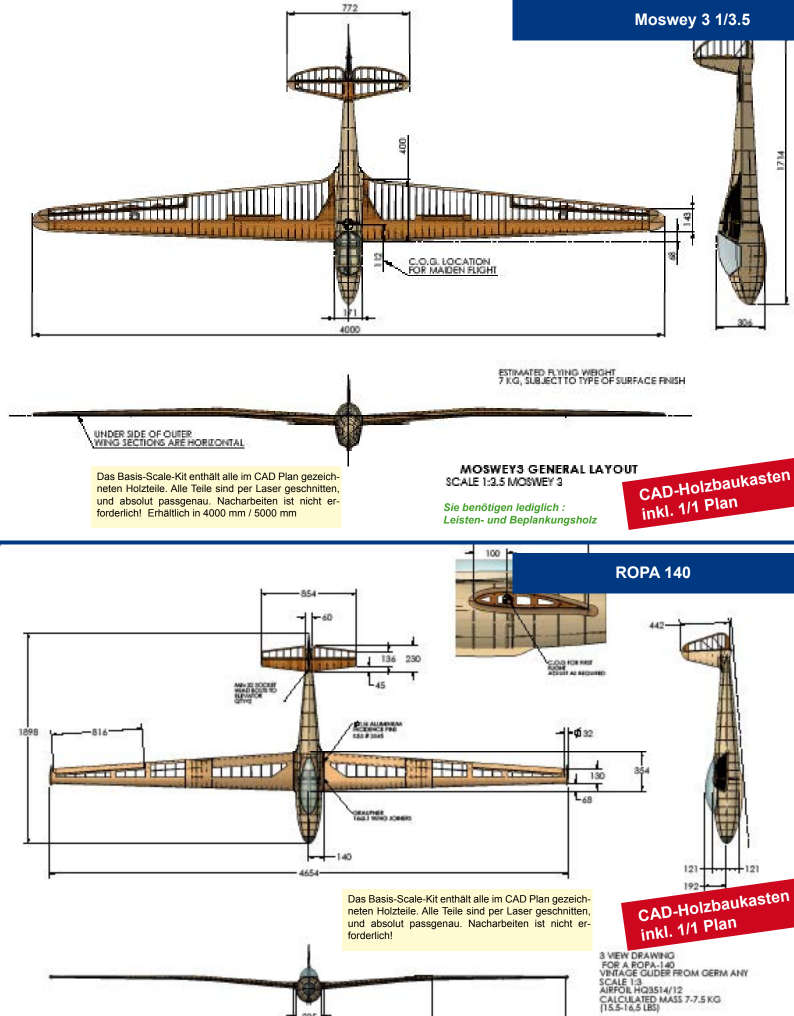








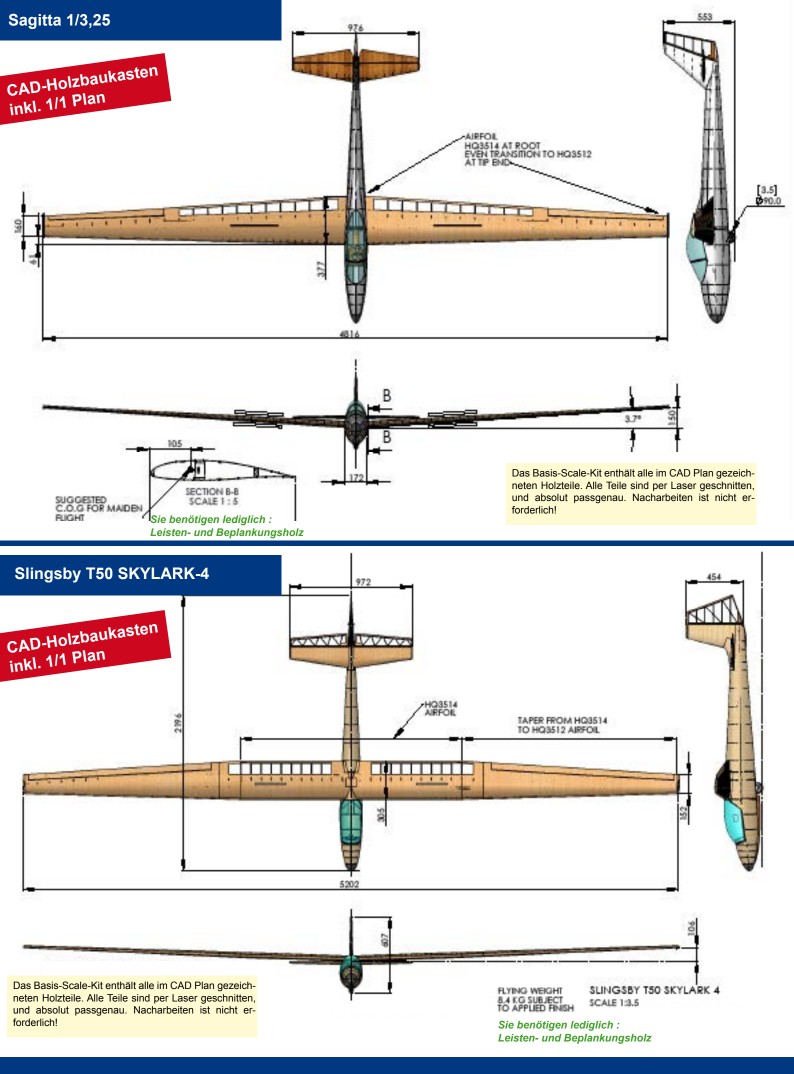




TRANSTION

Sie benötigen lediglich:

Leisten- und Beplankungsholz







Horten HIII b

Maßstab: 1/5

Spannweite: 4.100 mm

Wahlweise Seglerversion, oder Elektro

Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!

Sie benötigen lediglich : Leisten- und Beplankungsholz







Horten HIV

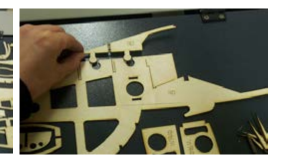
Maßstab: 1/4

Spannweite: 5.000 mm

Inkl. Helling

CAD-Holzbaukasten

inkl. 1/1 Plan





Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!



Slingsby Prefect Segelflugzeug Jim Owen Design

Gewicht 9.9 kg Maßstab: 1:3

Spannweite: 4.5 m

Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!

Sie benötigen lediglich : Leisten- und Beplankungsholz







Slingsby TYP 7 Cadet Segelflugzeug Jim Owen Design

Maßstab 1/3

Spannweite: 4000 mm

Gewicht: 8-9 kg

Sie benötigen lediglich : Leisten- und Beplankungsholz Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!

Slingsby AUSTRAL 1/3

Slingsby T35 Austral Segelflugzeug Jim Owen Design

Gewicht 11-12 kg Maßstab: 1:3

Spannweite: 5320 mm

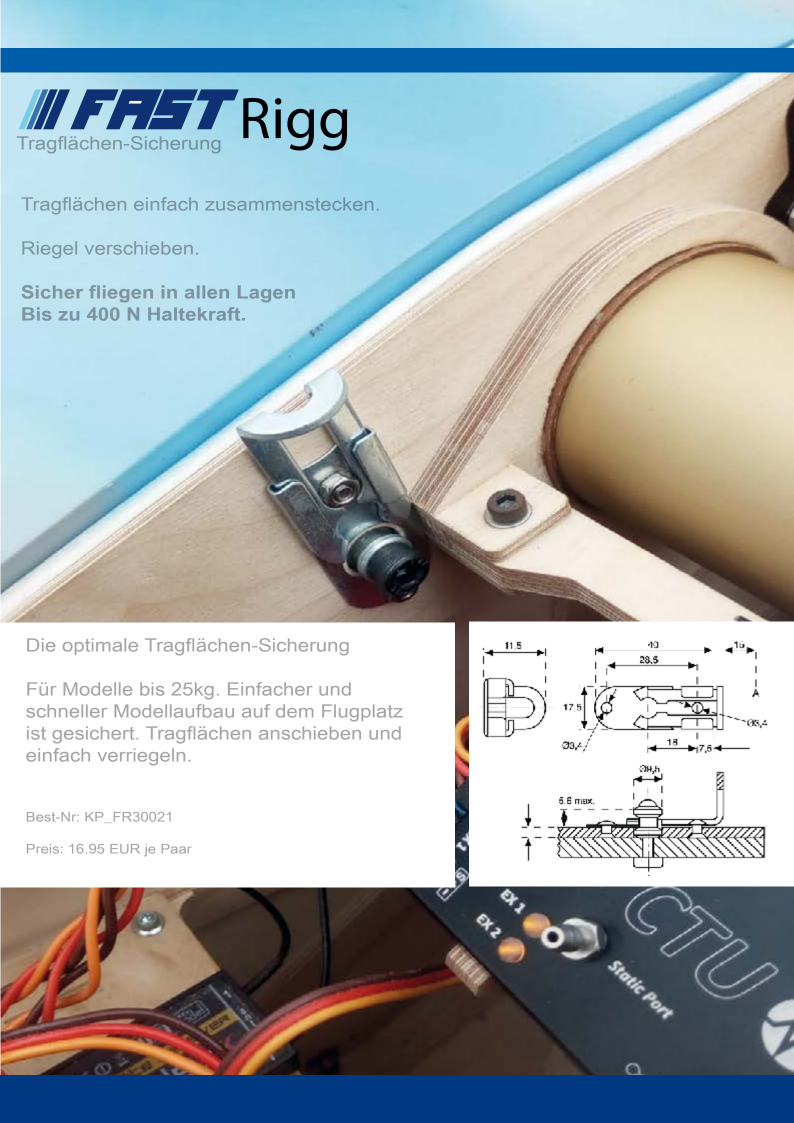
Rhönbussard 1/3



Spannweite: 4767 mm Länge 1918 mm Gewicht: 8-9 kg

Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!

Sie benötigen lediglich : Leisten- und Beplankungsholz Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!





Ultimate Series™

Kit No. 460*



Ultimate SeriesTM Giant Scale Kit

Our 30% scale Stearman has been designed for those who want the very best. Our Ultimate Series™ kits redefine the concept of a complete kit. All hardware

items are included, absolutely everything - socket head bolts,

aircraft lock nuts, Kwik-Links, threaded rods, scale fittings, etc. A separate plan details all the scale pinking tape and rib stitching to make your model a masterpiece. The complete step-by-step photo illustrated 41 page instruction book covers not only the basic construction, but also shows how to accomplish all scale details right down to panel lines and rivet detail in the cowl. The landing gear is not only scale in detail, but functional as well with working "oleo struts". To complete the gear, scale tail and main wheels are included as well. A truly magnificent scale kit.

2 Place Military/Civil Biplane

Specifications

Wing Span: 116 inches Wing Area: 3617 sq. in.

Wing Loading: 25 1/2 - 32 oz./sq. ft.

Flying Weight: 40-50 lbs.

Fuselage Length: 92 inches

Height: 36 inches

Engine Size: 70-120 cc Gasoline

4.27 to 13 cu./in.

Cowl Diameter: 13-1/2 inches

NOW INCLUDES A GENUINE SIERRA GIANT SCALE PRECISION LANDING GEAR

Kit Features

Eight Full Sheets of Rolled Plans

41 Page Photo Illustrated Instruction Book

Totally Complete Hardware Package (including all push rods & cables)

Fully Functional Scale Landing Gear with "Oleo Struts"

Scale Steel Fittings & Flying Wires

Scale Instrument Panels - for both Cockpits

Complete Tail-Wheel Assembly

Spun Aluminum Cowl

Separate Plug-in Wing Panels

Wheels & Scale Screws

Formed Basswood Cabane & "N" Struts

Accurate Jig Cut Balsa and Plywood Parts

Exclusive Balsa USA Fall-OutTM Die-Cut Parts

Scale Aluminum Panels with Scale Screws

ABS Formed Boot Cowl, LG Leg Fairings, Wheel Pants, Seats, Window Frames and Tail Cone Fuel Tank and More!

I del Talla and More.



CAN BE BUILT AS A SUPER STEARMAN!

*Please Refer to Last Page For Special Shipping Terms.

You cannot buy a standoff scale kit like our Stearman or Super Cub that is more complete, with more detail and scale fittings anywhere - at any price!! Both kits are LIMITED runs only - please call for availability.



www.fun-modellbau.de - Scale-Modellbau in Perfection

1/3 SCALE ERCOUPE (415-D) ULTIMATE SERIES TM GIANT SCALE KIT

Kit No. 408*

2 Place Civil Aircraft

Kit Features

Balsa, Bass and Ply Construction Balsa USA's "Fall-OutTM" Die Cutting Plug-In Wing Panels with Aluminum Tubes

Scale Outline

Scale Rib Placement

Scale Sliding Side Windows

Formed Windshield - INCLUDED

Fiberglass Cowl - INCLUDED

Scale Case Aluminum Machined Landing Gear w/functional Oleo Struts - INCLUDED

Scale Steerable Cast Aluminum Machined Nose Gear w/functional Oleo Strut and Scissor Link - INCLUDED

Full Size Rolled Plans (7 Sheets!)

Photo Illustrated Instruction Manual

Cockpit Interior Kit: including: cargo compartment, interior sides & floor, seat, aluminum instrument panel & gauges, scale cast aluminum control yolks, even scale glove boxes!

Complete Name Brand Hardware Package:

including: wheels, fuel tank, carbon-fiber control rods & fittings, scale rubber weather stripping, scale rivets for the side windows, all nuts, bolts, screws, control horns and more!

Numerous Scale Features:

including: scale inspection rings, aluminum landing gear strut covers, aluminum wing strips, scale wing walks, clear landing light cover & etc.

Scale Decal Set: including: Ercoupe badges, scale nomenclature, no-step, no-push, fuel tank capacities and octane rating, even the instrument panel placards as required by the FAA.

This classic aircraft was designed in 1937, its life span was estimated to be only 10 years. However, 2600 "Coupes" are still flying today! Balsa USA is proud to offer this "True to Scale" kit that is as easy to build as it is to fly! If you can drive a car, you can fly an Ercoupe!

Photo Pack CD Available

Specifications

Wing Span: 120 inches Wing Area: 2400 sq. in. Wing Loading: 27-31 oz./sq. ft. Flying Weight: 28-30 lbs.

Fuselage Length: 84 inches Height: 27 inches

Engine Size: 45-65 cc Gasoline 2.7 to 4.0 cu/in.

Molded ABS Parts



Name Brand Hardware



Instrument Panel & Gauges



Fiberglass Cowl



Landing Gear Hardware



Landing Gear



*Please Refer to Last Page For Special Shipping Terms.

Fuel Tank & Tires

1/3 SCALE FLY BABY LOW WING



Balsa USA welcomes back into our line of exclusive Ultimate Series Malts, the Fly Baby Low Wing. It has been designed to be extremely quick and simple to build. With scale folding wings, the model is very strong and delightfully simple to transport to and from the field. This is a giant scale model that will fit in almost any SUV. Just unfold the wings, attach the flying wires, and go flying. Disassembly is just as quick and easy. Flight performance is absolutely outstanding and the realism in flight must be seen to be believed. Highly pre-fabricated, all complicated parts are either jig cut or precision die cut for ease of assembly. The hardware packages are totally complete. The hardware packages are even separated into different bags for the fuselage, tail, gear and wing parts. If you want a truly complete, accurate scale model, where all the most difficult tasks are already done for you - the Fly Baby Low Wing is for you. Another true masterpiece in scale modeling from Balsa USA.

Kit Features

Full Size Rolled Plans - Five Sheets
Step-by-Step Photo Illustrated Instructions
Absolutely Complete Hardware Package
ABS Interior Seat Kit
ABS Formed Cowl
Scale ABS Formed Suitcase Bomb
Formed ABS Inspection Covers
Aluminum Instrument Panel with Instruments & Rings
Scale Aluminum Panels with Scale Screws
Scale Folding Wings

Scale Steel Fittings - All Pre-Bent & Drilled
Scale Braided Steel Flying and Solid Steel Brace Wires
Easy to Build, Exact Scale Landing Gear
Exact Scale Exterior Hex Head Bolts
Formed Windshield Frame with Windshield
Formed Scale Tailwheel Leaf-Spring Assembly
Scale Wheels & Tailwheel

Accurate Jig-Cut Plywood and Balsa Parts
Exclusive Balsa USA Fall-Out™ Die Cut Parts
Fuel Tank and More!

Specifications

Wing Span: 112 inches Wing Area: 1900 sq. in. Flying Weight: 24 lbs.

Fuselage Length: 72-3/4 inches Engine Size: 2.0-4.0 cu./in.

Available Accessories

463 1/3 Scale EDO Floats

SOLARTEX: (1)-10m & (1)-2m roll



You cannot buy a standoff scale kit that is more complete, with more detail and scale fittings anywhere - at any price!!

*Please Refer to Special Shipping Terms.

1/3 SCALE PIPER PA-18 SUPER CUB

ULTIMATE SERIES™ GIANT SCALE KIT



2 Place Civil Aircraft

Our 30% scale Super Cub kit stands alone as the best giant scale kit on the market today. No other kit is as complete. Absolutely every hardware item necessary is included: socket head bolts, aircraft lock nuts, Kwik-Links, all pre-formed scale fittings, etc. The complete 38 page instruction manual contains over 200 photos and covers every step of the construction in complete detail. There is also information on how to accomplish all extra scale details to make your model really stand out at the field. The landing gear is exact scale in detail right down to the functioning bungee cords and scale bungee covers. There is even a separate plan sheet which details all the rib stitching and pinking tape locations. Absolutely everything is included: fuel tank, scale Du-Bro Cub wheels, tailwheel assembly, tailwheel and much more! The flight performance is absolutely breathtaking, you will swear it's the real thing! Balsa USA's 1/3 Scale Super Cub is the most accurate, detailed scale kit available anywhere. Now you can create your own scale masterpiece of one of the finest classic aircraft in the world.

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Photo Instructions Molded Basswood Scale Lift and Jury Struts Accurate Jig Cut Balsa and Plywood Parts Exclusive Balsa USA Fall-Out™ Die Cut Parts Separate "Plug-In" Wing Panels Functional Flaps Scale Leaf Spring Tailwheel Assembly w/Wheel Scale "Bear Cub" Decals Scale Fiberglass Cowl Scale Steel Fittings and Brace Wires Inspection Covers Formed Clear Plastic Windshield

Specifications

Wing Span: 140-3/4 inches Wing Area: 3051 sq. in. Wing Loading: 22-26 oz./sq. ft. Flying Weight: 30-35 lbs. Fuselage Length: 88-3/4 inches

Height: 27 inches

Engine Size: 45-70 cc Gasoline

2.7 to 4.27 cu/in.

Cowl Diameter: 10 inches

Scale "Pull, Pull" Rudder Control System w/Bell Crank and Cables

Complete Hardware Package (including all push rods and cables)

Complete Interior Kit (including seats and aluminum instrument panel)

Scale Steal Tube Landing Gear w/Functional Bungee Cord Suspension and Scale "Cub" Wheels 24 oz. Fuel Tank and More!

*Please Refer to Last Page For Special Shipping Terms.

You cannot buy a standoff scale kit like our Stearman or Super Cub that is more complete, with more detail and scale fittings anywhere - at any price!! Both kits are LIMITED runs only - please call for availability.



1/3 SCALE J-3 CUB UNBELIEVABLE SCALE REALISM

With the many different choices of Cub kits available today, our *Ultimate Series*TM 1/3 Scale J-3 Cub kit stands head and shoulders above the rest. No other kit is as complete. Absolutely every hardware item necessary is included: socket heat bolts, aircraft lock nuts, Kwik-Links, all scale fittings, etc. A separate plan details all rib stitching and pinking tape locations. The complete 35 page photo illustrated instruction manual details how to accomplish all scale details in only a few extra hours to make your model really standout at the field. The landing gear is exact scale in detail right down to the functioning bungee cords. Everything is included: fuel tank, scale Du-Bro Cub wheels, and tailwheel. The flight performance is absolutely breathtaking, you will think it's the real thing! Balsa USA's 1/3 Scale Cub is the most accurate, detailed scale kit available anywhere, truly a masterpiece in scale modeling.

Kit Features

Full Size Rolled Plans - Five Sheets!
Step-by-step Photo Illustrated Instruction Booklet
Absolutely Complete Hardware Package
Scale Aluminum Panels with Scale Screws
ABS Formed Interior Complete with Seats
Scale Aluminum Instrument Panel with Instruments and Rings
Exact Scale Landing Gear with Functioning Bungee Cords
ABS Formed Cowl

Formed ABS Inspection Covers
Formed Clear Plastic Windshield
Molded Basswood Scale Lift and Jury Struts
Accurate Jig Cut Balsa and Plywood Parts
Exclusive Balsa USA Fall-OutTM Die Cut Parts
Scale Steel Fittings and Brace Wires
Scale Tailwheel Leaf-Spring Assembly
Scale Du-Bro Cub Main Wheels & Tailwheel
Scale Decals (Bear Cubs Only)
Fuel Tank and More!

Specifications

Wing Span: 140-3/4 inches Wing Area: 3051 sq. in. Wing Loading: 22-26 oz./sq. ft. Flying Weight: 30-35 lbs. Fuselage Length: 88-3/4 inches

Height: 27 inches

Engine Size: 45-70 cc Gasoline 2.7 to 4.27 cu/in.

Photo Pack CD Available

Available Accessories

1017 1/3 Scale Cub Welded Landing Gear 465 1/3 Scale Cub Aileron Kit 468 1/3 Scale Cub Fiberglass Cowl with engine detail 501 1/3 Scale Engine Kit SOLARTEX: (2)-10m rolls

1/3 SCALE FLY BABY BIPE



Home Built Civilian Biplane

The Fly-Baby Bipe was a follow on design to the "Bowers Fly Baby" a homebuilt, single-seat, open-cockpit, wood and fabric low-wing monoplane that was designed by famed United States aircraft designer and Boeing historian, Peter M. Bowers. The prototype Fly Baby first flew in 1962 and was the winner of the Experimental Aircraft Association's 1962 design competition. Over 500 Fly Babies have been completed to date, with scores still flying worldwide and there is an active network of builders and owners. It is built from plans and was designed to be constructed in a garage using only basic hand tools, by a person of average "home handyman" skills in 1962!

Due to popular demand, Balsa USA has re-released the Fly-Baby kit from the early 1980's. Although the kit is relatively simple to build and a true delight to fly. (Recommended for builders with at least some "Large Scale" model building experience under their belt!)

To learn more about this fantastic little home built aircraft and to see the incredible number of possible color schemes for this model, we encourage you to do an internet search for "Peter Bowers Fly Baby" and see what all you find!

Specifications

Wing Span: 88 inches Wing Area: 2450 sq. in.

Wing Loading: 20-25 oz./sq. ft.

Kit Features

All Wood Construction
Aircraft Quality Plywood
Premium Quality Hardwoods
Quality AAA Balsa
Full-Size Rolled Plans
Jig & Die Cut Parts
Pre-Bent Wire Landing Gear & Struts
Step-by-Step Photo Illustrated Instructions
Name Brand Complete Hardware
Two Removable 1 Piece Wings
ABS Plastic Cowl

Flying Weight: 22-27 lbs. Fuselage Length: 75 inches

Height: 29 inches

Engine Size: 2.1-3.5 cu./in. or 35-45 cc Gasoline

Available Accessories 484 6" Du-Bro Wheels

SOLARTEX: (1)-10m & (1)-2m roll



1/3 SCALE FOKKER D-VII



World War I Biplane

The brain child of Anthony Fokker and Reinhold Platz, the D-VII combined the efficiency of a thick airfoil wing, which eliminated the need for "flying wires", with a long tail moment and ample sized tail surfaces to produce an aircraft that was not only highly maneuverable but surprisingly easy to fly as well. Balsa USA has now captured the same outstanding flight characteristics of the original D-VII in an impressive 1/3 scale model that is as easy to build as it is to fly!

Specifications

Wing Span: 118 inches Wing Area: 3818 sq. in.

Wing Loading: 24-27 oz./sq. ft. Flying Weight: 40-45 lbs.

Fuselage Length: 91 inches Height: 36-1/2 inches

Engine Size: 60-80 cc Gasoline

3.7 to 5.0 cu./in. Glow

Inside Engine Compartment Width: 9 inches

Kit Features

Full Size Rolled Plans & 92 page Photo Illustrated Instruction Manual

Large Name Brand Hardware Package

Separate "Plug In" Wing Panels (4) w/Aluminum Joiner Tubes

Prebent Custom Steel Fittings

Prebent Wire Landing Gear & Cabane Struts

Functional Bungee Cord Suspension on Main Gear, Spring Loaded Tail Skid

Built up wooded Cowl w/Radiator Screen

Pre-bent Wire Struts w/scale Fairings

Shaped Hardwood "N" Struts

Scale Aluminum Side Panels

Dummy Engine

Best of All - NO Rigging Wires!

Available Accessories

G904 1/3 Scale Spandau Gun (2 req.)

489 1/3 Scale Du-Bro Vintage Wheels 9.33"

679 Du-Bro 24 oz. Fuel Tank

D406 Straight Crosses Vinyl Decals (German markings)

SOLARTEX: (2)-10m & (1)-5m roll



1/3 SCALE NIEUPORT 28C-1



World War I Biplane

American Markings

When America entered the First World War her future aces, men like Eddie Rickenbacker, Doug Campbell, and Reed Chambers all cut their teeth on the sleek looking Nieuport 28! With its round fuselage, elliptical wing tips, and the graceful curve of its tail, the Nieuport 28 has to be one of the best looking aircraft made during World War I.

This classic biplane in 1/3 scale has all the graceful lines and flying characteristics of our quarter scale Nieuport 28!

Specifications

Wing Span: 107 inches Wing Area: 3000 sq. in.

Wing Loading: 21-1/2 to 24-1/2 oz./sq. ft.

Flying Weight: 28-32 lbs.

Fuselage Length: 83 inches

Height: 32 inches

Engine Size: 45-65 cc Gasoline

2.7 to 4.0 cu/in. Glow

Cowl Diameter: 13-1/2 inches

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions

Name Brand Hardware

Bungee Cord Suspension on Main Gear

Custom Made Steel Fittings Functional Flying Wires

Prebent Wire Landing Gear & Cabane Struts

Separate "Plug In" Wing Panels (4) w/Aluminum Joiner Tubes

Available Accessories

G905 1/3 Scale Vickers Machine Gun (2 reg.)

489 1/3 Scale Du-Bro Vintage Wheels 9.33"

679 Du-Bro 24 oz. Fuel Tank

D405 Roundels and Hat in the Ring Vinyl Decals

SOLARTEX: (1)-10m & (1)-5m roll



1/3 SCALE NIEUPORT 17



World War I Biplane

While most recently starring in the movie "Fly Boys" the Nieuport 17 got its start in the skies over France back in 1916! Though not a true biplane the Nieuport's "sesquiplane" (one and a half wing) configuration combined the strength and maneuverability of a biplane with the speed of a monoplane to create one of the most successful fighters of the First World War as demonstrated in the Fly Boys movie!

This Stunning 1/3 scale has all of the performance and glory of the original Nieuport 17!!

Specifications

Wing Span: 107-3/8 inches Wing Area: 2775 sq. in.

Wing Loading: 24-1/2 to 26-1/2 oz./sq. ft.

Flying Weight: 26-30 lbs.

Fuselage Length: 82 inches

Height: 32 inches

Engine Size: 40-50 cc Gasoline

2.4 to 3.0 cu/in. Glow

Cowl Diameter: 13-1/2 inches

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions
Name Brand Hardware
Separate "Plug In" Wing Panels (4) w/Aluminu

Separate "Plug In" Wing Panels (4) w/Aluminum Joiner Tubes

Custom Made Steel Fittings Functional Flying Wires Prebent Wire Landing Gear & Cabane Struts Bungee Cord Suspension on Main Gear

Available Accessories

G903 1/3 Scale Lewis Gun (1 req.)
G905 1/3 Scale Vickers Machine Gun (1 req.)
489 1/3 Scale Du-Bro Vintage Wheels 9.33"
679 Du-Bro 24 oz. Fuel Tank
427 Sullivan Carbon Fiber Gold-N-Rods
D403 Roundels and Indian Head Vinyl Decals
SOLARTEX: (1)-10m & (1)-5m roll



French Markings

1/3 SCALE SOPWITH PUP



(Recommended for experienced builders.)

World War I Biplane

On February 9, 1916, Herbert Smith's small 80 hp single seat "Fighting Scout" passed its acceptance tests and was cleared for production by the Sopwith Aviation Co. LTD. The Sopwith Pup saw combat on every major front of World War I and performed almost every duty asked of a combat aircraft. Along with the Pup's combat success, it was also a pioneering aircraft of Naval shipboard aviation. The Pup was one of the early aircraft to successfully take off and land on a ship at sea, one of the first aircraft to experiment with "arresting gear" for shipboard landings and also one of the first aircraft to actually engage in aerial combat after being launched from a ship at sea. However, the real key to the Pup's success was its outstanding flight characteristics.

Our model is exact scale in every detail. Rib spacing, tail size, shape and everything about the model is as accurate as can be made. Nothing has been added or taken away. The model is easily taken apart for transportation and only about 10 minutes are required for field assembly and less for take down.

Specifications

Wing Span: 108 inches Wing Area: 4428 sq. in.

Wing Loading: 15-18 oz./sq. ft.

Flying Weight: 29-34 lbs.

Fuselage Length: 77 inches

Height: 36 inches

Engine Size: 45-70 cc Gasoline

2.7 to 4.27 cu./in. Glow

Cowl Diameter: 13-1/2 inches

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions
Basic Hardware (including flying wires and fittings)
Separate "Plug-in" Wing Panels (4)
Pre-bent Wire Landing Gear
Aluminum Cowl

Available Accessories

G905 1/3 Scale Vickers Gun (1 req.) 670 Du-Bro 32 oz. Fuel Tank D461 Roundels Vinyl Decals 489 1/3 Scale Du-Bro Vintage Wheels 9.33" SOLARTEX: (3-4)-5m rolls

1/3 SCALE MORANE SAULNIER A-1



World War I Parasol Monoplane

A true "blast from the past" now flies again! This Balsa USA Morane Saulnier A-1 model was originally introduced in 1979 and re-released in 2006. Relatively unchanged from its original form when first seen in the skies over Old Rhinebeck Aerodrome, the Morane A-1 has once again take its rightful place along side all of our other fine World War I models.

Specifications

Wing Span: 103 inches Wing Area: 1900 sq. in.

Wing Loading: 30-36 oz./sq. ft.

Flying Weight: 25-30 lbs.

Fuselage Length: 68 inches

Height: 30 1/2 inches

Engine Size: 40-60 cc Gasoline

2.4 to 3.6 cu/in. Glow

Cowl Diameter: 12 inches

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions
Name Brand Hardware and Custom Made Steel Fittings
Pre-bent Wire Landing Gear and Cabane Struts
Separate Wing Panels (2)
Aluminum Cowl



*Please Refer to Last Page For Special Shipping Terms.

Photo Compliments of Duane Neese

Available Accessories

G905 1/3 Scale Vickers Gun (2 req.)
489 1/3 Scale Du-Bro Vintage Wheels 9.33"
679 Du-Bro 24 oz. Fuel Tank
D462 Roundels Vinyl Decals
SOLARTEX: (1)-10m & (1)-2m roll

NEWS FROM THE FRONT!

Balsa USA has rewritten the book on World War I R/C modeling with this new line of outstanding First World War Scale models! These easy to build Scale models are not just for looks either, these models are designed for flying and are intended to be flown! If you can build and fly the average four-channel sport model, you should have no trouble building or flying any of these fine models.

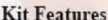
Following time honored "stick built" construction techniques, often duplicating the scale structure of their full size counterparts, these are both strong and exceptionally light weight models. All of this results in very low "wing loading", which gives these models the slow, graceful, scale like flight characteristics of actual First World War aircraft and makes them surprisingly easy to fly! You don't need to take our word on this either, just ask someone who owns one.

When it comes to building, Balsa USA has covered all the bases here also. Starting with three or more huge sheets of rolled plans and an instruction manual with literally hundreds of photographs to lead you step-by-step through the construction process. The numerous die-cut and jig-cut parts, pre-bent wire struts complete with wooden fairings and metal fittings, not to mention the surprisingly complete hardware packages, make these models as enjoyable to build as they are to fly. It doesn't stop there either! Where applicable, these kits include ABS formed cowls, clear plastic windshields and other scale detail parts. In addition to that, there is an optional accessory package, custom tailored to each individual model offering such items as spun aluminum cowls, full color vinyl decals, scale wheels, and machine gun kits. By offering these items separately, you can take the level of detail as far as you want to, while controlling the cost to meet your budget.

1/4 SCALE FOKKER D-VII

German World War I Biplane Fighter Large and In Charge!

The legendary Fokker D-VII was credited with the ability to make good pilots out of mediocre pilots and great pilots out of good pilots, just as this model can. The D-VII was also responsible for swinging the balance of air power back in favor of Germany late in the First World War. So if you are tired of being hunted at your flying field, try being the hunter with your very own Balsa USA Fokker D-VII.



Full Size Rolled Plans & Instructions
Jig & die cut parts
Pre-bent Wire Landing Gear and Struts
Basic Hardware Package
Two Removable "1-piece" bolt on wings
ABS Plastic Dummy Engine & Exhaust Manifold

Available Accessories

G901 1/4 Scale Spandau Gun (2 req.)
488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7"
678 Du-Bro 16 oz. Fuel Tank
D409 Vinyl Decals
SOLARTEX: (2)-5m roll & (1)-2m roll



Specifications

Wing Span: 88 inches Wing Area: 2225 sq. in.

Wing Loading: 18-1/2 to 21 oz./sq. ft.

Flying Weight: 18-20 lbs.
Fuselage Length: 68-7/8 inches
Engine Size: 30-40cc Gasoline

1.52-1.8 4-Stroke Glow

Cowl Diameter: 6-1/2 inches

1/4 SCALE DE HAVILLAND DH4



The DH4 was an ever-present element of the U.S. Army Air Service both during and following World War I. Modeled from a British DeHavilland design, the DH4 was the only U.S. built aircraft to see combat during World War I. Primarily used for day bombing, observation and artillery spotting.

Specifications

Wing Span: 127 inches Wing Area: 4,100 sq. in. Height: 32" wing installed

25" Wings & Cabane Struts removed

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions Jig & die cut parts Pre-bent Wire Landing Gear Basic Name Brand Hardware Package ABS Plastic Cowl

*Please Refer to Last Page For Special Shipping Terms.

Wing Loading: 17-20 oz./sq. ft. Flying Weight: 30-35 lbs. Fuselage Length: 89 inches

Engine Size: 45-65cc Gasoline or Equivalent

(3W-55i recommended)

Available Accessories

G902 1/4 Scale Vickers Gun (1 req.) G900 1/4 Scale Lewis Gun (2 req.) 488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7" D402 Vinyl Decals (Roundels and Fuselage Side Numbers) B402 Generic Aerial Bomb and Rack Kit

RB402 Replacement Aerial Bomb Kit

SOLARTEX: (2)-10m roll

GENERIC AERIAL BOMBS



B402 Aerial Bomb and Rack Complete Kit includes one bomb and one rack

The Balsa USA generic aerial bomb and rack can be used on both 1/4 and 1/3 scale models. On a 1/4 scale model the bomb represents a 300 pound high explosive demolition bomb, and in 1/3 scale a 100 pound bomb.



RB402 Replacement Aerial Bomb Kit includes one bomb

1/4 SCALE FOKKER D-VIII



Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions
Jig & die cut parts
Pre-bent Wire Landing Gear and Struts
Basic Hardware Package
Fully Sheeted "1-piece" bolt on wings
ABS Plastic Cowl

Available Accessories

G901 1/4 Scale Spandau Gun (2 req.) 488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7" 678 Du-Bro 16 oz. Fuel Tank

D411 Vinyl Decals SOLARTEX: (2)-5m roll

THE D-VIII HAS IT ALL! POWER, GRACE & STYLE

When the new Fokker D-VIII hit the front lines in late October of 1918, Reinhold Platz's remarkable design work was vindicated. The aircraft easily out performed and out ran Allied aircraft with twice the D-VIII's horsepower. Allied pilots quickly recognized how dangerous the new fighter was and dubbed it "The Flying Razor", as its monoplane configuration made it difficult to see, especially when coming at you!

German World War I Fighter

Specifications

Wing Span: 82 inches Wing Area: 1100 sq. in.

Wing Loading: 25-29 oz/sq. ft. Flying Weight: 12-14 lbs. Fuselage Length: 59 inches

Engine Size: 23-26cc Gasoline / 1.2-1.5 4-Stroke Glow

Cowl Diameter: 10-1/2 inches

1/4 SCALE FOKKER DR-1 TRIPLANE



Kit Features

Jig & die cut parts
Pre-bent Wire Landing Gear and Struts
Basic Hardware Package

Full Size Rolled Plans & Instructions

Three Removable "1-piece" bolt on wings

ABS Plastic Cowl

Available Accessories

G901 1/4 Scale Spandau Gun (2 req.)
488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7"
678 Du-Bro 16 oz. Fuel Tank
MD421 Vinyl Decals
SOLARTEX: (2)-5m roll & (1)-2m roll

World War I Triplane Fighter

Unquestionably the most recognized aircraft of World War I. From late 1917 until June of 1918, the Fokker DR-1 Triplane blazed its way across history and into the popular culture of today. In the hands of men like Manfred von Richthofen "The Red Baron", Werner Voss and Ernest Udet, the Tri-plane quickly became known as the ultimate "dog fight" aircraft of World War I. In its design, Anthony Fokker and Reinhold Platz sacrificed speed for the rate of climb and maneuverability - they were successful. "They climb like monkeys and maneuver like devils!" Manfred von Richthofen

Specifications

Wing Span: 70-3/4 inches Wing Area: 2030 sq. in.

Wing Loading: 15-17 oz./sq. ft. Flying Weight: 13-14 1/2 lbs. Fuselage Length: 56 inches

Engine Size: 23-30cc Gasoline / 1.2-1.8 4-Stroke Glow

Cowl Diameter: 10-1/2 inches

1/4 SCALE SOPWITH PUP

The Sopwith Pup was one of the most famous World War I fighters. It is remembered as the best flying aircraft of World War I, a tribute to the Sopwith design philosophy of simple and aerodynamically clean structure. Pilots who flew this aircraft apparently looked upon it as an offspring of the 1-1/2 Strutter and dubbed it as the "Pup." Its little known official name is the Sopwith Type 9901. Our model is a faithful reproduction of this early aircraft.

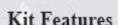
Specifications

Wing Span: 77 inches Wing Area: 1985 sq. in.

Wing Loading: 14-17 oz./sq. ft. Flying Weight: 12-14 lbs. Fuselage Length: 53 inches Engine Size: 23-25 Gasoline

1.2-1.5 4-Stroke Glow

Cowl Diameter: 9x5 inches



Full Size Rolled Plans & Instructions Jig & die cut parts Pre-bent Wire Landing Gear and Struts Basic Hardware Package ABS Plastic Cowl



Available Accessories

G902 1/4 Scale Vickers Gun (1 req.) 488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7" 678 Du-Bro 16 oz. Fuel Tank AC420 Aluminum Cowl D420 Roundels Vinvl Decals SOLARTEX: (2)-5m rolls

1/4 SCALE S.P.A.D. 13



By far the most highly detailed model to date in our popular line of quarter scale World War I models!

Favored by American aces for its strength, power and speed the S.P.A.D. 13 was something to be reckoned with by its adversaries. Balsa USA's S.P.A.D. 13 lives up to the reputation set by the original back in 1918!

Kit No. 404*

Specifications

Wing Span: 79-1/4 inches Wing Area: 2180 sq. in.

Wing Loading: 20-24 oz/sq. ft. Flying Weight: 20-22 lbs. Fuselage Length: 61-1/4 inches Engine Size: 30-35cc Gasoline

1.8-2.0 4-Stroke Glow

Cowl Diameter: 7-1/2 inches

*Please Refer to Last Page For Special Shipping Terms.

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions

Jig & die cut parts

Pre-bent Wire Landing Gear and Struts

Basic Hardware Package

Two Removable "1-piece" bolt on wings Scale Exhaust Pipes, Louver Panels,

Radiator Shutters, Valve Cover Blisters and more

Available Accessories

G902 1/4 Scale Vickers Gun (2 req.) 488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7"

679 Du-Bro 24 oz. Fuel Tank

D404 Vinvl Decals

SOLARTEX: (1)-5m roll & (1)-10m roll

1/4 SCALE NIEUPORT 11C.1

World War I Biplane Fighter

Originally designed for air racing, the Nieuport 11 was pressed into service to combat the deadly Fokker Eindecker, which it did! Soon its reputation for being a small, easy to fly, fighter plane earned it the nick name "Babe." The Nieuport 11 also represents the most colorful era for Allied aircraft in World War I. as pilots custom painted their Babies in a wide variety of personal and patriotic color schemes.

Specifications

Wing Span: 73 inches Wing Area: 1450 sq. in.

Wing Loading: 18-21 oz./sq. ft. Flying Weight: 12-14 lbs. Fuselage Length: 61 inches Engine Size: 20-25cc Gasoline 1.2 4-Stroke Glow

Electric Power: AXI 4130/20 on 24

cells

Cowl Diameter: 9-1/2 inches



Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions Jig & die cut parts

"Full Flying" Rudder

Pre-bent Wire Landing Gear and Struts Two Removable "1-piece" bolt on wings

Available Accessories

D420 Vinyl Decals British Markings SOLARTEX: (2)-5m roll

Basic Hardware Package

ABS Plastic Cowl

3-WAY POWER: GAS, GLOW OR Available Accessor.

G900 1/4 Scale Lewis Gun (1 req.)

488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7"

ELECTRIC POWER

1/4 SCALE NIEUPORT 17

World War I Biplane Fighter

The Nieuport 17 was unquestionably the most successful of all Nieuport single seat aircraft designs of World War I. It owed its success to being a "sesquiplane" or one-and-a-half plane (it was not a true biplane). The design was a compromise between the strength of the biplane and the performance of a monoplane. The accent was on maneuverability, and as a fighting scout the Nieuport was superb, light on the controls and astonishingly quick in the turns! With the advent of massive "dog fights" between the large specialized fighter formations of both sides, the nimble little Nieuport held its own, even as it faced increasingly more powerful and better performing adversaries!

Specifications

Wing Span: 80 inches Wing Area: 1575 sq. in. Wing Loading: 17-20 oz./sq. ft.

Flying Weight: 12-14 lbs. Fuselage Length: 61 inches Engine Size: 23-26cc Gasoline

1.2-1.5 4-Stroke Glow

Cowl Diameter: 9-1/2 inches



Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions

Jig & die cut parts

Pre-bent Wire Landing Gear and Struts

Basic Hardware Package

Two Removable "1-piece" bolt on wings

ABS Plastic Cowl

"Full Flying Rudder"

Available Accessories

G902 1/4 Scale Vickers Gun (1 req.) G900 1/4 Scale Lewis Gun (1 req.)

488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7"

678 Du-Bro 16 oz. Fuel Tank

D410 Vinyl Decals with Indian Head

SOLARTEX: (2)-5m roll

1/4 SCALE NIEUPORT 28C-1

World War I Biplane Fighter

The First American flown fighter of World War I and unquestionably one of the sleekest looking aircraft of the era! Join the company of great American aces like Eddie Rickenbacker and patrol the skies over your flying field with the Nieuport 28, remember....

It won't be over til it's over, over there!

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions Jig & die cut parts Pre-bent Wire Landing Gear and Struts Basic Hardware Package Two Removable "1-piece" bolt on wings ABS Plastic Cowl

Available Accessories

G902 1/4 Scale Vickers Gun (2 req.)
488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7"
678 Du-Bro 16 oz. Fuel Tank
D440 Vinyl Decals includes "Hat in the Ring"
SOLARTEX: (2)-5m roll



Specifications

Wing Span: 80 inches Wing Area: 1600 sq. in.

Wing Loading: 17-1/2 to 20 oz./sq. ft.

Flying Weight: 12-14 lbs. Fuselage Length: 61 inches Engine Size: 23-30cc Gasoline

1.2-1.5 4-Stroke Glow

Cowl Diameter: 9-1/2 inches

1/4 SCALE S.E.5A

Unquestionably one of the most successful Allied single seat fighters of World War I, the S.E.5a was a superb aircraft. Designed to seek out trouble and meet it head on, while its stable, easy flying qualities made it a favorite among pilots who flew it. Now Balsa USA has reproduced the S.E.5a's same great flying qualities in an easy to build 1/4 scale model. Shown here in the colors of the American 25th Aero Squadron.

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions
Jig & die cut parts
Pre-bent Wire Landing Gear and Struts
Basic Hardware Package
Scale Engine and Exhaust Pipes
Two Removable "1-piece" bolt on wings

Available Accessories

G902 1/4 Scale Vickers Gun (1 req.)
G900 1/4 Scale Lewis Gun (1 req.)
488 1/4 Scale Du-Bro Vintage Wheels 7"
D412 Vinyl Decals American 25th Pursuit Squadron
678 Du-Bro 16 oz. Fuel Tank
SOLARTEX: (2)-5m roll

British World War I

Biplane Fighter

Kit No. 412*

Specifications

Wing Span: 80 inches
Wing Area: 2300 sq. in.
Wing Loading: 18-20 oz./sq. ft.
Flying Weight: 18-20 lbs.
Fuselage Length: 63-3/4 inches
Engine Size: 30-35 cc Gasoline

1.5-2.0 4-Stroke Glow

Cowl Diameter: 6-1/4 inches

FOKKER E.III EINDECKER 90

The actual aircraft responsible for the Fokker Scourge! Our model is accurate in outline, but has been modernized! Sorry guys - we cheated, there is no wing warping, the model has ailerons, and a real airfoil is included at no extra charge! Now the preferred mount of Oswald Boelcke, Max Immelmann, and many of the First World War's early German Aces can be yours. The wing construction uses a unique "egg crate" type of assembly. Here the ribs lock onto a full-length, diecut shear web for perfect alignment. The main spars are pre-slotted and this shear web/rib assembly locks into these slots top and bottom. This greatly increases the strength and simplicity of the wing



construction without any weight penalty. The fuselage features die-cut fuselage sides and doublers for ease of construction. The fuselage is not a difficult to build "stick box". The Eindecker is very easy to build and you won't spend hours rigging it up at the flying field. Just plug in the aileron servos, bolt on the wing, and you are ready to go flying. The flying qualities of the Eindecker are smooth and easy. Lazy aerobatics are this Fokker's forte. Practice some Immelmanns in the aircraft that invented them! Savor the flavor and fun of this very early aero plane the easy way!

Specifications

Wing Span: 80 inches Wing Area: 1155 sq. in. Wing Loading: 16 oz./sq. ft.

Flying Weight: 7-1/2 to 8 lbs. Fuselage Length: 56-1/2 inches

Engine Size: .46-.60 2-Stroke .61-.91 4-Stroke

Cowl Diameter: 7-3/8 inches

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions G901 1/4 Scale Spandau Gun (1 req.)

Jig & die cut parts

Pre-bent Wire Landing Gear Basic Hardware Package

Removable "1-piece" bolt on wings

ABS Plastic Cowl

Vinyl Decals - serial numbers

Available Accessories

486 1/6 Scale Du-Bro Vintage Wheels 4.66"

675 Du-Bro 10 oz. Fuel Tank

MD417 Vinvl Decals Maltese Crosses

SOLARTEX: (4)-2m roll

*Please Refer to Last Page For Special Shipping Terms.

EINDECKER 40

Our Eindecker 40 kit has been engineered for your success. There are dozens of precision die-cut parts to speed up the assembly of the model. The instruction manual is packed with detailed photos and illustrations and allows you to assemble the model quickly. The plans come rolled and are highly detailed as well. The hardware



package is complete with every nut, bolt, screw, hinge and control horn you will need to complete the model. There are even parts for a dummy Maxim machine gun included! The landing gear is pre-bent and even the landing gear blocks are cut to size. If you are looking for an easy to build kit that will really turn some heads at the flying field, you can't go wrong with our Eindecker 40!

Specifications

Wing Span: 60 inches Wing Area: 632 sq. in. Wing Loading: 20 oz./sq. ft. Flying Weight: 5-6 lbs.

Fuselage Length: 42-1/2 inches

Engine Size: .35-.45 2-Stroke / .45-.61 4-Stroke

Cowl Diameter: 5-1/2 inches

German World War I Fighter

Available Accessories

G419 1/6 Scale Spandau Gun (1 req.) 483 1/8 Scale Du-Bro Vintage Wheels 3.5"

673 Du-Bro 6 oz. Fuel Tank

D419 Maltese Crosses Vinyl Decals

SOLARTEX: (3)-2m roll

1913 ETRICH TAUBE 90

German Pre-World War I Observation Fighter

Relive the days of old, when daring
Aviators coaxed their fragile craft into the
air to experience the thrill of early flight. Our
Taube (German for dove) captures all the
excitement of this early era with its slow and
graceful flight. Incredibly stable, the Taube features a
semi-symmetrical airfoil and very light wing loading so
its slow speed flight characteristics are outstanding.
Unlike most other World War I models, our Taube is very
easy to build. So, if you like the flavor of a World War

I aero plane, but were put off by the complexity of building one, the Taube is for you! Balsa USA's kit is very complete and a tremendous value. Our comprehensive photo illustrated instruction booklet (over 70 photos) leads you through each step of the construction. Precision jigcut and 18 different sheets of die-cut parts greatly simplify and speed up building time. The hardware package is complete with every nut, bolt, screw, hinge, and control horn you will need to complete the model. The landing gear is pre-bent and even the landing gear blocks are cut to size. If you are looking for an easy to build kit that will really turn some heads at the flying field, you can't go wrong with the Taube!

Available Accessories

485 1/5 Scale Du-Bro Vintage Wheels 5.6" 675 Du-Bro 10 oz. Fuel Tank SOLARTEX: (1)-2m roll & (1)-5m roll Maltese Crosses NOT included



Kit No. 394

Specifications

Wing Span: 83-1/2 inches Wing Area: 1250 sq. in.

Wing Loading: 16-17 oz./sq. ft. Flying Weight: 8-1/2 to 9 lbs. Fuselage Length: 63-1/2 inches Engine Size: .60-.80 2-Stroke .70-.91 4-Stroke

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions Removable "1-piece" bolt on wings Pre-bent Wire Landing Gear Basic Hardware Package Jig & die cut parts

TAUBE 40

German Pre-World War I Observation Aircraft

The original! Our smaller Taube kit has probably introduced more builders into World War I aero modeling than any other single kit. And why not, where else can you find a sport scale model of a unique early aircraft at such a great price? Now it is even better. Our completely revised kit is easier and faster to build. The 22 page instruction manual has over 90 photos to guide you through every step of the assembly. Nothing is left to the imagination. The Taube is a gentle flyer that anyone who has successfully flown an R/C trainer can handle easily. Construction is straight forward and no special tools or jigs are required. The kit features jig cut parts and precision die cut parts to speed up and simplify construction. Rolled full size plans, pre-bent gear wires, and a complete hardware package are also included. If you are looking for a very unique model that flies great, is easy to build, and really stands out at the field - look no further, this Taube's for you! The perfect 3 channel Sunday Flyer.



Specifications

Wing Span: 62 inches Wing Area: 680 sq. in. Wing Loading: 14 oz./sq. ft. Flying Weight: 5 lbs. Fuselage Length: 44 inches

Engine Size: .30-.46 2-Stroke / .40-.50 4-Stroke

Available Accessories

483 1/8 Scale Du-Bro Vintage Wheels 3.5" 673 Du-Bro 6 oz. Fuel Tank SOLARTEX: (3)-2m roll Maltese Crosses NOT included

PHAETON II



tip stall. If you are looking for a great biplane that really performs with any .40 sized engine, the Phaeton II is for you. You would be hard pressed to find a better small bipe at a better price anywhere.

Specifications

Wing Span: 52 inches Wing Area: 900 sq. in.

Wing Loading: 15-17 oz./sq. ft. Flying Weight: 6 to 6-3/4 lbs. Fuselage Length: 41-3/8 inches

Engine Size: .45-.60 2-Stroke / .60-.91 4-Stroke

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions Jig & die cut parts Pre-bent Wire Landing Gear and Wing Struts Basic Hardware Package Two Removable "1-piece" bolt on wings ABS Plastic Cowl

Available Accessories 480 Du-Bro 3" Wheels 675 Du-Bro 10 oz. Fuel Tank SOLARTEX: (3)-2m roll

PHAETON 90

Sport Biplane

The Phaeton 90 was designed around the powerful 4-stroke engines. Our deluxe kit builds very quickly and the flight performance is absolutely outstanding. The lightly loaded, semisymmetrical airfoil is slow and docile when you want it to be, but open up the throttle and watch out! The Phaeton 90 will immediately respond with any and all kinds of aerobatics anytime you want it to. This is one great model at an even greater price! Where else can you find a model this size, for this price - only from Balsa USA! The Phaeton 90 makes a great first large biplane. It is very easy to build and even easier to fly. We think that you are going to love it!

Specifications

Wing Span: 70 inches Wing Area: 1576 sq. in.

Wing Loading: 16 to 17-1/2 oz./sq. ft. Pre-bent Wire Landing Gear and Wing Struts

Flying Weight: 11-12 lbs. Fuselage Length: 54-1/2 inches Engine Size: .60-1.08 2-Stroke

.90-1.20 4-Stroke



Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions Jig & die cut parts Basic Hardware Package

Two Removable "1-piece" bolt on wings

ABS Plastic Cowl

Available Accessories 481 Du-Bro 4" Wheels 676 Du-Bro 12 oz. Fuel Tank SOLARTEX: (3)-2m roll

CITABRIA AEROBATIC PRO



The Citabria Pro was developed from Bellanca's famous two place tandem sport aerobatic Citabria. Incidentally, the name "Citabria" is a clever backwards spelling of the word "airbatic". Although the full scale Citabria Pro never really caught on in the full scale world, the model is a different story altogether. Our kit of the model is a delightful airplane to fly. Although the model is capable of practically any kind of aerobatics, most modelers we talked to found that they really enjoyed the easy handling characteristics. It is a great first scale model because it builds quickly, looks great, and flies even better! If you are looking for a great flying model that isn't just another ordinary ho-hum sport model, check out the Pro!

Mid 60's Parasol Wing Aerobatic Aircraft

Specifications

Wing Span: 80 inches Wing Area: 1120 sq. in. Wing Loading: 23 oz./sq. ft. Flying Weight: 11-12 lbs. Fuselage Length: 54-1/2 inches Engine Size: G23 Gasoline

.60-1.08 2-Stroke .90-1.20 4-Stroke

Kit Features

Full Size Rolled Plans & Instructions
Jig & die cut parts
Pre-bent Wire Cabane Struts
Basic Hardware Package
Removable "1-piece" bolt on wings
ABS Plastic Cowl and Wheel Pants
Pre-formed Aluminum Landing Gear
Decal Sheet

Available Accessories 480 Du-Bro 3-1/2" Wheels 676 Du-Bro 12 oz. Fuel Tank 723 CB Tail Wheel Assembly SOLARTEX: (2)-5m roll

DU-BRO VINTAGE WHEELS



Made with a very high quality ABS plastic and an interlocking rubber tire. Just what you need to complete any scale model airplane kit.

483 1/8 Scale Vintage Wheels 3.5"

486 1/6 Scale Vintage Wheels 4.66"

485 1/5 Scale Vintage Wheels 5.6"

488 1/4 Scale Vintage Wheels 7"

489 1/3 Scale Vintage Wheels 9.33"

BALSA USA MACHINE GUNS SPANDAU MACHINE GUN KIT



"German Spandau Gun"
It was the Spandau Guns that
did the talking for Manfred
von Richtofen the "Red
Baron" when he and his
Blood Red Triplane had
something to say!

G901 1/4 Scale Spandau Gun Kit - 11 inches long G904 1/3 Scale Spandau Gun Kit - 14-1/4 inches long

LEWIS MACHINE GUN KIT



"Allied Lewis Gun"

Often seen on the upper wings of Nieuport's and S.E.5a's, the lightweight Lewis Gun could always be counted on when needed

G900 1/4 Scale Lewis Gun Kit - 10 inches long G903 1/3 Scale Lewis Gun Kit - 13 inches long

VICKERS MACHINE GUN KIT



"British Vickers Gun"

Usually mounted on the cowl of most Allied Aircraft in the First World War. From Sopwiths to SPADs, the Vickers Gun stood for freedom in the skies of World War I.

G902 1/4 Scale Vickers Gun Kit - 10 inches long G905 1/3 Scale Vickers Gun Kit - 13 inches long

GENERIC AERIAL BOMBS



B402 Aerial Bomb and Rack Complete Kit includes one bomb and one rack

The Balsa USA generic aerial bomb and rack can be used on both 1/4 and 1/3 scale models. On a 1/4 scale model the bomb represents a 300 pound high explosive demolition bomb, and in 1/3 scale a 100 pound bomb.



demolition bomb, and in 1/3 RB402 Replacement Aerial Bomb Kit

BALSA USA SCALE "NICOPRESS®" SYSTEM

Balsa USA offers an authentic "Nicopress System" for 1/4 and 1/3 scale models using 1/32" and 3/64" braided steel cable.

This easy to use system allows you to duplicate the cable ends and swage fittings used on full size aircraft cables! With this system you can quickly and easily produce incredibly strong and secure ends for all your "Flying Wires", "Pull-Pull Control Systems", or anything else requiring braided steel cable! And you will be doing it in the exact same manner as it is done for full-size aircraft!



506 1/32" Braided Steel Cable

505 3/64" Braided Steel Cable

502 1/32" Nicopress Sleeves

503 3/64" Nicopress Sleeves

510 Swaging Tool



DELUXE STARTER KITS #511 1/3 SCALE includes

40 FT of 3/64" Braided Steel Cable 36 QTY of 3/64" Nicopress Sleeves 1 Swaging Tool

#512 1/4 SCALE includes

30 FT of 1/32" Braided Steel Cable 36 QTY of 1/32" Nicopress Sleeves 1 Swaging Tool

DON'T FORGET THE PILOT TO ADD THE FINISHING TOUCH TO YOUR MODEL AIRPLANE!

Sportsman Pilot

Standard Pilot

Military Pilot

Available Pilot Models

17600 1/6 Scale Standard Pilot 17700 1/5 Scale Standard Pilot

62500 1/4 Scale Standard Pilot

18400 1/6 Scale Sportsman Pilot

1/5 Scale Sportsman Pilot 18500 62600

1/4 Scale Sportsman Pilot

17200 1/6 Scale Military Pilot





Warbirdpiloten in 1/4.5



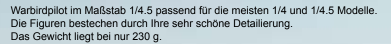
USA Warbird-Pilot

Warbirdpilot im Maßstab 1/4.5 passend für die meisten 1/4 und 1/4.5 Modelle. Die Figuren bestechen durch Ihre sehr schöne Detailierung. Das Gewicht liegt bei nur 230 g.

Lieferumfang:

- 38 cm Figur
- Hose und Hemd scale colored
- Braune Schuhe
- Braune Jacke
- Mae West Schwimmweste
- Fallschirm
- Fliegermütze
- Fliegerbrille
- Sauerstoffmaske

RAF Warbird-Pilot



Lieferumfang:

- 38 cm Figur
- Hose und Hemd scale colored
- Braune Schuhe
- Braune Jacke
- Mae West Schwimmweste
- Fallschirm
- Fliegermütze
- Fliegerbrille
- Sauerstoffmaske

Luftwaffen Warbird-Pilot Warbirdpilot im Maßstab 1/4.5 passend

Warbirdpilot im Maßstab 1/4.5 passend für die meisten 1/4 und 1/4.5 Modelle. Die Figuren bestechen durch Ihre sehr schöne Detailierung. Das Gewicht liegt bei nur 230 g.

Lieferumfang:

- 38 cm Figur
- Blaue Hose und Hemd scale colored
- Schwarze Schuhe
- Braune Jacke
- Mae West Schwimmweste
- Fallschirm
- Fliegermütze
- Fliegerbrille
- Sauerstoffmaske

Best.-Nr.: fun-wp-de-1/4

Best.-Nr.: fun-wp-rus-1/4

Best.-Nr.: fun-wp-us-1/4

Best.-Nr.: fun-wp-gb-1/4

Russischer Warbird-Pilot

Warbirdpilot im Maßstab 1/4.5 passend für die meisten 1/4 und 1/4.5 Modelle. Die Figuren bestechen durch Ihre sehr schöne Detailierung. Das Gewicht liegt bei nur 230 g.

Lieferumfang:

- 38 cm Figur
- Graue Hose und Hemd scale colored
- Schwarze Schuhe
- Braune Jacke
- Mae West Schwimmweste
- Fallschirm
- Fliegermütze
- Fliegerbrille
- Sauerstoffmaske

Warbirdpiloten in 1/5



US NAVY Warbird-Pilot

Warbirdpilot im Maßstab 1/5 passend für die meisten 1/5 und 1/6 Modelle. Die Figuren bestechen durch ihre sehr schöne Detailierung. Das Gewicht liegt bei nur 220 g.

Lieferumfang:

- 30,5 cm Figur
- Hose und Hemd scale colored
- Schwarze Schuhe
- Mae West Schwimmweste
- Fallschirm
- Fliegermütze
- Fliegerbrille
- Sauerstoffmaske

Best.-Nr.: fun-wp-us-nav-1/5

USA Warbird-Pilot

Warbirdpilot im Maßstab 1/5 passend für die meisten 1/5 und 1/6 Modelle. Die Figuren bestechen durch ihre sehr schöne Detailierung. Das Gewicht liegt bei nur 220 g

Lieferumfang:

- 30,5 cm Figur
- Graue Hose und Hemd scale colored
- Schwarze Schuhe
- Braune Leder Jacke
- Mae West Schwimmweste
- Fallschirm

Best.-Nr.: fun-wp-us-1/5 - Fliegermütze

Russischer Warbird-Pilot

- Fliegerbrille

Warbirdpilot im Maßstab 1/5 passend für die meisten 1/5 und 1/6 Modelle. Die Figuren bestechen durch ihre sehr schöne Detailierung. Das Gewicht liegt bei nur 220 g

Lieferumfang:

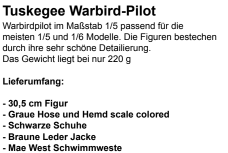
- 38 cm Figur
- Graue Hose und Hemd scale colored
- Schwarze Schuhe
- Braune Jacke
- Mae West Schwimmweste
- Fallschirm
- Best.-Nr.: - Fliegermütze
- Fliegerbrille



Warbirdpilot im Maßstab 1/5 passend für die meisten 1/5 und 1/6 Modelle. Die Figuren bestechen durch ihre sehr schöne Detailierung. Das Gewicht liegt bei nur 220 g

- Fliegermütze - Fliegerbrille

Best.-Nr.: fun-wp-jap-1/5



Best.-Nr.: fun-wp-us-tus-1/5

Best.-Nr.: fun-wp-us-raf-1/5



RAF Warbird-Pilot

Warbirdpilot im Maßstab 1/5 passend für die meisten 1/5 und 1/6 Modelle. Die Figuren bestechen durch ihre sehr schöne Detailierung Das Gewicht liegt bei nur 220 g

Lieferumfang:

- Fliegermütze

- Fliegerbrille

- 30.5 cm Figur
- Hose und Hemd scale colored
- Schwarze Schuhe
- Mae West Schwimmweste
- Fallschirm - Fliegermütze
- Fliegerbrille - Sauerstoffmaske



Lieferumfang:

- 30,5 cm Figur
- Brauner Fliegranzug mit Schaal
- Braune Schuhe
- Fallschirm



Russischer Warbird-Pilot

Warbirdpilot im Maßstab 1/5 passend für die meisten 1/5 und 1/6 Modelle. Die Figuren bestechen durch ihre sehr schöne Detailierung. Das Gewicht liegt bei nur 220 g

Lieferumfang:

- 30,5 cm Figur
- Pilotenanzug, grau
- Schwarze Schuhe - Fallschirm
- Fliegermütze
- Best.-Nr.: fun-wp-us-rus-1/5
- Fliegerbrille
- Sauerstoffmaske





und viele weitere im Webshop

1/5 Piloten jetzt auch mit "ferngesteuertem" Kopf lieferbar (per RC drehbar), Preise auf Anfrage



H80 Benzin-Sternmotor 5 Zylinder 85 ccm

Endlich ein idealer Sternmotor für Modelle im Maßstab 1/4 und 1/5.

- Durchmesser 240mm
- Länge 151mm
- Gewicht, inkl. Zündung und Abgasanlage nur 3.200 g
- Freiliegende Ventile
- Microprozessor-Zündanlage hinter den Motor integriert (spart extrem viel Platz)
- Duraluminzylinderköpfe
- 2 Kolbenringe je Kolben

Hubraum: 85 ccm Statischer Schub: 12 kg

Drehzahl: 800 – 5500 min-1 (Luftschraube 24/10 – max. 26/12)

Zündspannung: 4 – 9V (empfohlene Stromquelle 5-Zelle NiMH oder 2-S LiPo)

Zündkerzen: ME-8, Brennstoff: Benzin, Schmierung: Kraftstoffgemisch von Öl und Benzin 1:50

Lieferung erfolgt inkl.

- Abgassammler
- Mechanische Benzinpumpe
- 6 fachverschraubter Propellernabe
- Zündkerzen
- Motorträger
- Anleitung



Fun-Modellbau Merchandising Artikel

Besuchen Sie auch / feel free to visit:

https://shop.spreadshirt.de/noseart-designs/







Mustang P51 d 1/5 und 1/4



Messerschmitt 109 1/5 und 1/4



Spitfire 1/5 und 1/4



Junkers Ju 87 Stuka 1/4



1/5 scale 🌑

1/4 scale

B. Instrument sets

Ein Instrumenten-Set besteht aus bis zu 10 Instrumenten viele haben Instrumenten-Ringe und Decals dabei. Alle Instrumenten-Sets sind in 1/4, 1/5, 1/3 lieferbar!



1101/1 General aviation aircraft (Cessna, Piper etc.)

1101/2 Airbatic aircraft (CAP, Extra, etc.)

1101/3 Navigation instruments, general aviation

1102/1 Czechoslovak historic gliders

1102/2 Czech gliders

1103/1 Gliders, world production (Discus Duo, etc.)

1103/2 Gliders world production (ASW, Discus, etc.)

1104/1 WW II aircraft - German fighters (Me, FW etc.)

1104/2 WW II aircraft - German others (Storch, etc.)

1105/1 WW II aircraft - US fighters / P-51, Corsair, etc.)

1105/2 WW II aircraft - US others

1106 Czech engine aircraft

1107/1 WW II aircraft - British fighters (Spitfire etc.)

1107/2 WW II aircraft - Britain, others

1108 USA aircraft 30s

1109 PIPER L 4 H / J 3

1110 WW I aircraft, USA

1111 WW I aircraft, Great Britain

1112 WW I aircraft Germany

1113 WW II aircraft, Soviet union

1114 D.H. Tiger Moth (2 sets)

1115 Boeing Stearman (2 sets)

Important information for ordering:

Diameters of instruments in individual scales:

1/5 scale: 16 mm and 12 mm , 1/4 scale: 20 mm and 15 mm , 1/3 scale: 28 mm and 20 mm

Bei Bestellung bitte Nummer und gewünschten Maßstab angeben



1116 Germany gliders historic

1117 Bucker Bu - 131 / 133 (1 pc)

1118 Czechoslovak aircraft 30s

1119 WW II aircraft Japan

1120 WW I aircraft France







B. Instrument sets



1101/1 General aviation aircraft (Cessna, Piper etc.)



1101/3 Navigation instruments general aviation



1102/2 Czech gliders



1103/2 Gliders world production (ASW, Discus, etc.)



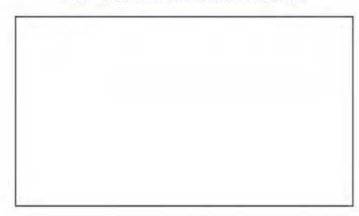
1101/2 Airbatic aircraft (CAP, Extra , etc)



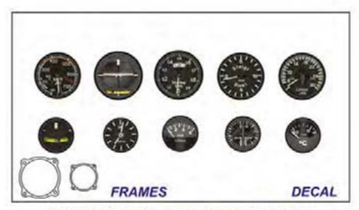
1102/1 Czechoslovak historic gliders



1103/1 Gliders world production (Discus Duo, etc.)



B. Instrument sets



1104/1 WW II aircraft - Germany fighters (Me, Fw etc.)



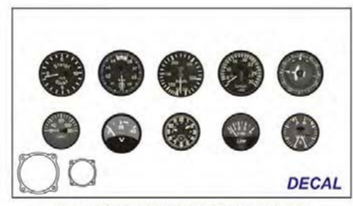
1105/1 WW II aircraft - USA fighters / P-51, Corsair, etc.)



1106 Czech engine aircraft



1107/2 WW II aircraft - Britain



1104/2 WW II aircraft - Germany others (Storch, etc)



1105/2 WW II aircraft - USA others

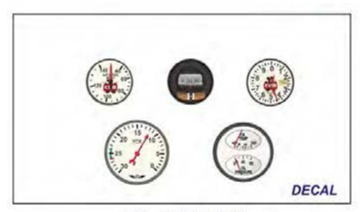


1107/1 WW II aircraft - Britain fighters (Spitfire etc.)



1108 USA aircraft 30s

B. Instrument sets



1109 PIPER L 4 H / J 3



1111 WW I aircraft Great Britain



1113 WW II aircraft Soviet union



1115 Boeing Stearman (2 sets)



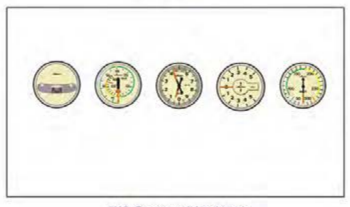
1110 WW I aircraft USA



1112 WW I aircraft Germany



1114 D.H. Tiger Moth (2 sets)



1116 Germany gliders historic

B. Instrument sets



1117 Bücker Bü - 131 / 133 (1 pc)



1118 Czechoslovak aircraft 30s



1119 WW II aircraft Japan



1120 WW I aircraft France



C. Accessories

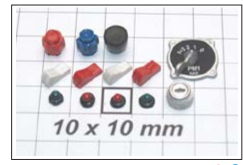
Die farbigen Markierungen unter den einzelnen Abb. dienen den verschieden Maßstäben!

1/5 scale 1/4 scale 1/3 scale

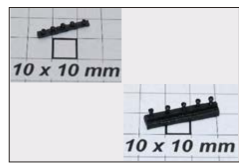
C 1 Switches and screws



2002 set of switches (10 pcs)



2022 set of universal controls GA aircraft

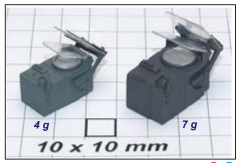


2011 set of imitation screws (40 pcs)

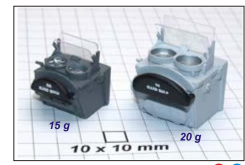
C 2 Gun sights



2008 gun sight WW II Britain



2009 gun sight REVI WW II Germany



2012 gun sight WW II USA

C 3 Navigation instruments



2007/1 compass



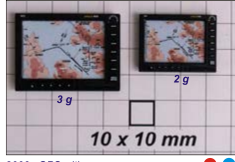
2007/2 compass



2007/1 compass



2010 compass WW II Britain



2006 GPS with map



2003 set of radios and GPS

C. Accessories

Die farbigen Markierungen unter den einzelnen Abb. dienen den verschieden Maßstäben!

1/5 scale 1/4 scale 1/3 scale

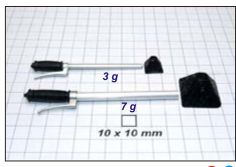
C 4 Control wheels , control stick , pedals



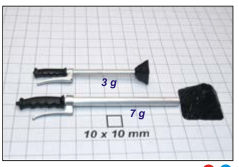
2001A set of control wheels, Cessna



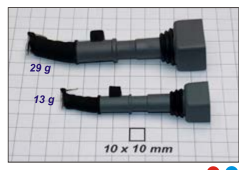
2001B set of control wheels, PIPER



2027A control stick universal - type A



2027B control stick universal - type B



2013 control stick WW II, Germany



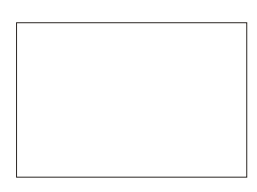
2023 control stick Spitfire, Hurricane

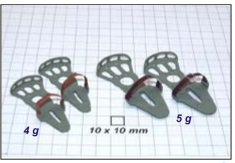


2028 control stick WW II, USA

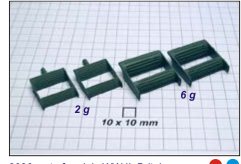


2006 set of controls for gliders

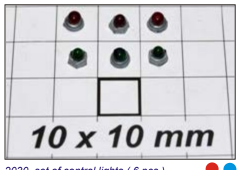




2014 set of pedals WW II, Germany



2026 set of pedals WW II, Britain



2030 set of control lights (6 pcs)

C. Accessories

Die farbigen Markierungen unter den einzelnen Abb. dienen den verschieden Maßstäben!

1/5 scale 1/4 scale 1/3 scale

C 5 Seat and safety belts







2015 seat WW II Germany



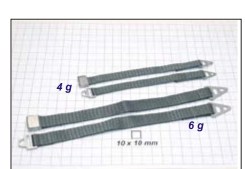
2024 seat WW II Spitfire, Hurricane



2021 seat WW II USA







2018 set of safety belts Cessna, Pipes



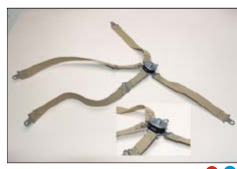
2019 safety belts WW II Germany



10 x 10 mm

2005 set of fastening belts

2029 safety belts Sutton Harness - Britain



2030 safety belts WW II Britain



2031 safety belts P - 51 D Mustang

D. Cockpit-Baukästen in 1/4



Alle Cockpit-Panels werden im Maßstab 1/4 geleifert (blauer Punkt), 1/5 ist mit einem roten Punkt versehen. Wenn der rote Punkt fehlt, dann ist der Maßstab 1/5 auf "Anfrage" lieferbar. 1/5 scale 🌑 1/4 scale

Alle Kits werden inkl Panel, Instrumente, Beschriftungen, Bedienelementen und Anleitung geliefert.

Für alle mit "RA" gekennzeichnete Panels ist weiterer Zubehör lieferbar



3001 Cessna 172



3002 Let L - Blanik



3003 Extra 300



3004 LF - 107 Luňák 🔵



3005 VSO - 10 Gradient



3006 Shempp Hirth Discus



3007 N.A. P - 51 D Mustang



3008 Shempp Hirth Discus Duo



3009 Let L - 23 Super Blaník







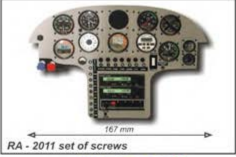
3010 Fiesseler Fi - 156 Storch



3011 Messerschmitt Bf 109 G 6



3012 Let L - 33 Solo Blanik



3013 CAP 232



3014 Pilatus B 4



3015 Shempp Hirth Discus 2 Ventus



3016 Christen Eagle



3017 Supermarine Spitfire



3018 Suchoj Su - 26 / 31



3019 Piper L 4 H / J 3



3020 Junkers Ju - 87 B Stuka



3021 Zlin Z - 526





3022 Focke Wulf Fw - 190 A ...



3023 Zlin Z - 226 Trenér



3024 D.H. Tiger Moth

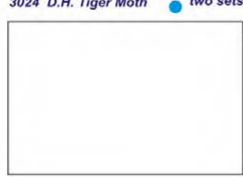




3025 Bücker Bü - 131 / 133



Pro 34u8 A6M5 Zero



E. Komplette Cockpit Kits

Komplette Cockpits in den Maßstäben 1/5-1/4 sind in den folgenden Varianten lieferbar:

CCK - Bausatzversion, alle Teile als KIT enthalten.

RMK - Fertig gebaute Cockpits.

Maßstab

1/5 @ und

1/4



CCK 01 Focke Wulf Fw - 190 A RMK 01 Focke Wulf Fw - 190 A



CCK 01 Supermarine Spitfire Mk IX RMK 01 Supermarine Spitfire Mk IX





RM 3022 Focke Wulf Fw - 190 A



RM 3022/1 Fw - 190 A side panels



RM 3023 Mitsubishi A6M5 Zero



RM 3026 Messerschmitt Me - 262 Schwalbe



Bellanca Super Decathlon
Maße ca. 203x52mm - ProBSC45



PZL-Kruk 106A ProPZL45



Cessna Bird Dog
Maße ca. 227x103mm - ProBea45



Christen Huski Maße ca. 144x60 mm - ProHus34

1/5 scale

1/3 scale





Beaver Maße ca. 192x72mm - ProBea455



Wilga - Pro93fwil4 Dieses Panel ist extra auf die Wilga im Maßstab 1:3,5 von Firschmodellbau angepasst.



Jodel Robin Maße ca. 333x147mm - Pro35jr8 🗶



CMELAK Z37

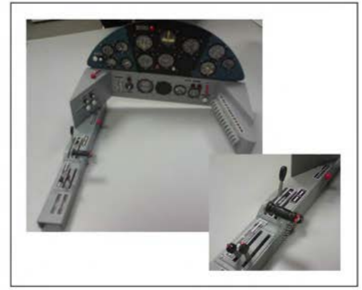
Maße ca. 240x120mm - Pro35jr43



1/5 scale

1/3 scale

1/4 scale



CMELAK Z37 Komplettes Cmelak Z37 Cockpit, Maße Panel ca. 240x120mm - Pro35chme



Curtiss P40
Für die P40 von KRANZ - ProP40



1/4 F4U Corsair - Pro Corsair



FI-156 Fiesseler Storch - Pro fis



1/3 scale

1/4 scale



Grumman Bearcat F8F Maße ca. 136x170mm - Pro bearcat



Grumman Bearcat F8F Sidepanels - Pro bearcat_



Hawker Hurricane MK2 (1:4)

Maße ca. 150x76mm - Pro Huricane



P-47 Thunderbolt (1:4) Werner Kranz - Pro 460022

FELCA 10 Tonnen-Regatta-Yacht

Die Felca war eine 10 Tonnen Segelyacht, konstruiert von Max Oertz 1906 -1907. Es war eine im kaiserlichen Auftrag erbaute Regatta Yacht.

Technische Daten Modell:

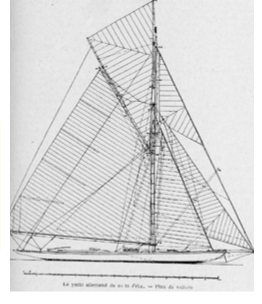
Länge: 1850 mm Rumpfhöhe: 320 mm Verdrängung: ca. 8-9 kg

Sie benötigen: Leisten- und Beplankungsholz

CAD-Holzbaukasten inkl. 1/1 Plan

Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!

Rumpf-Spanten, Kiel, Ruderpinne, Helling, Deck (graviert), 1/1 Riss-Plan







J-Class "Ranger"

CAD-Holzbaukasten inkl. 1/1 Plan

America's Cups Yacht von 1937. Sie war die größte jemals gebaute J-Klasse-Yacht und wurde daher auch Super J genannt.

Technische Daten Modell:

Länge: 2510 mm Rumpfhöhe: 435 mm Verdrängung: ca. 11 kg

Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!

Rumpf-Spanten, Kiel, Ruderpinne, 1/1 Riss-Plan

Sie benötigen: Leisten- und Beplankungsholz



Französische Regatta Yacht

Technische Daten Modell:

Länge: 1600 mm Rumpfhöhe: 350 mm Verdrängung: ca. 6-7 kg

Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlicht

Rumpf-Spanten, Kiel, Ruderpinne, Helling, 1/1 Rissplan

Sie benötigen: Leisten- und Beplankungsholz





Französischer Austern-Fänger aus der Zeit der Jahrhundertwende

Technische Daten Modell:

Länge: 945 mm Rumpfhöhe: 165 mm Verdrängung: ca. 3,5 kg Das Basis-Scale-Kit enthält alle im CAD Plan gezeichneten Holzteile. Alle Teile sind per Laser geschnitten, und absolut passgenau. Nacharbeiten ist nicht erforderlich!

Rumpf-Spanten, Kiel, Ruderpinne, Helling, Deck (graviert), Häuschen, 1/1 Rissplan

Sie benötigen: Leisten- und Beplankungsholz









Hudson Gate



Länge 1348 mm - Breite 185 mm - Gewicht 16 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM330

S.S Cordene



Länge 914mm - Breite 127 mm - Gewicht 4,2 kg Antrieb: Elektro, Dampfmaschine

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM328

City of Ely



Länge 1340 mm - Breite 185 mm - Gewicht 16 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM327

S.S Hudson Sound



Länge 1001mm - Breite 165 mm - Gewicht 4,5 kg Antrieb: Flektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Liz Terkol



Länge 905mm - Breite 150 mm - Gewicht 3,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM333

Maersk Anglia



Länge 1240 mm - Breite 203 mm - Gewicht 6,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM334

Hudson River



Länge 1009 mm - Breite 146 mm - Gewicht 6 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM331

Hudson Firth



Länge 1009 mm - Breite 146 mm - Gewicht 6 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile, 10 Winden
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Celestine



Länge 1620 mm - Breite 240 mm - Gewicht 10 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM338

M.V RIX HARRIER



Länge 915mm - Breite 195 mm - Gewicht 8,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM341

M.V. Anna-Marie



Länge 1100 mm - Breite 165 mm - Gewicht 9 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM689

Murineag



Länge 1110 mm - Breite 205 mm - Gewicht 6 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

S.S Hudson Sound



Länge 900mm - Breite 139 mm - Gewicht 6 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM332

Robert E. Peary



Länge 1384 mm - Breite 185 mm - Gewicht 16 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM336

Trein Maersk



Länge 1600 mm - Breite 318 mm - Gewicht 18,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile, 12 Frachtcontainer
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM342

Trimix



Länge 965 mm - Breite 153 mm - Gewicht 2 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell



Grampian Pride



Länge 830 mm - Breite 200 mm - Gewicht 4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM-M-GP

Ditmar Koel



Länge 1210 mm - Breite 229 mm - Gewicht 8,5 kg Antrieb: Elektro, Dampfmaschine

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile. Holz-Deck
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Hafenschiffe

Christiaan Brunings



Länge 1004 mm - Breite 226 mm - Gewicht 9,1 kg Antrieb: Elektro, Dampfmaschine

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM262

SY Komet



Länge 1570 mm - Breite 212 mm - Gewicht 8,7 kg Antrieb: Elektro, Dampfmaschine

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile, Holzdeck
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM269

MV Tradition Schlepper / Trawler



Länge 590 mm - Breite 200 mm - Gewicht 2,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile, Holzdeck
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM690

Pieter Boele



Länge 965 mm - Breite 180 mm - Gewicht 2,2 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

S.S Furie



Länge 698mm - Breite 140 mm - Gewicht 3,3 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM263

Wacht am Rhein



Länge 965 mm - Breite 180 mm - Gewicht 2,2 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM266

Victoria Albert B



Länge 814 mm - Breite 228 mm - Gewicht 5 kg Antrieb: Dampfmaschine

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM265

Medea



Länge 870 mm - Breite 125 mm - Gewicht 1,7 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Empire Susan



Länge 440 mm - Breite 110 mm - Gewicht 1,7 kg Maßstab: 1/96 - Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DMEMPS

HMS Bulldog



Länge 605 mm - Breite 125 mm - Gewicht 1,3 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM140

Rumania



Länge 440mm - Breite 110 mm - Gewicht 1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DMC-Rum

Steam Tug Seaman



Länge 400mm - Breite 90 mm - Gewicht 0.7 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DMCesam

Dante



Länge 320 mm - Breite 115 mm - Gewicht 0,8 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM136

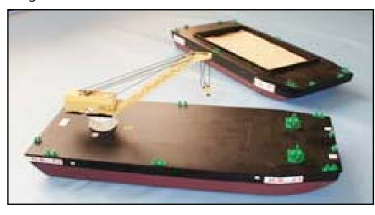
Response



Länge 460 mm - Breite 80 mm - Gewicht 6 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM713

Barge SET



- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM137

Barge Single



- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM144



M.A.S.B.



Länge 812 mm - Breite 215 mm - Gewicht 2,8 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM693

MGB 77



Länge 920 mm - Breite 270 mm - Gewicht 2,9 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM183



Länge 812 mm - Breite 215 mm - Gewicht 4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM694

C Claas MTB



Länge 1460 mm - Breite 258 mm - Gewicht 5,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM177

Crash Tender



Länge 610 mm - Breite 180 mm - Gewicht 2 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM176

ASR.73



Länge 812 mm - Breite 215 mm - Gewicht 1,8 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell



Länge 850 mm - Breite 210 mm - Gewicht 4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Art.Nr.: DM699

Dutch Police



Länge 950 mm - Breite 250 mm - Gewicht 7 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM695

Dufresne



Länge 825 mm - Breite 203 mm - Gewicht 3,8 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Art.Nr.: DM179

Di Marcha



Länge 780 mm - Breite 230 mm - Gewicht 1,6 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Melita



Länge 750 mm - Breite 178 mm - Gewicht 2,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM181

Lady of Wroxham



Länge 720 mm - Breite 160 mm - Gewicht 2,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DMbeale

Lady Beale



Länge 720 mm - Breite 160 mm - Gewicht 2,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Art.Nr.: DMbeale

Monitor 60 ft



Länge 769 mm - Breite 205 mm - Gewicht 6 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Motor gun Boat 63 ft



Länge 812 mm - Breite 215 mm - Gewicht 2,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM184

MTB 385



Länge 965 mm - Breite 240 mm - Gewicht 2,9 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM180

MTB 488



Länge 920 mm - Breite 270 mm - Gewicht 2,9 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM175

PBR Cannedheat



Länge 430 mm - Breite 145 mm - Gewicht 2 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell



Länge 604mm - Breite 180 mm - Gewicht 2 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM186

Pilot No 4



Länge 692 mm - Breite 152 mm - Gewicht 1,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM187

St 441



Länge 523 mm - Breite 53 mm - Gewicht 1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Art.Nr.: DM191

Robert Peel



Länge 692 mm - Breite 152 mm - Gewicht 1,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Royal Barge



Länge 762 mm - Breite 203 mm - Gewicht 1,9 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM190

RSL 1640



Länge 550 mm - Breite 62 mm - Gewicht 1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM188

Series ASR 1



Länge 812 mm - Breite 215 mm - Gewicht 1,8 kg Antrieb: Elektro

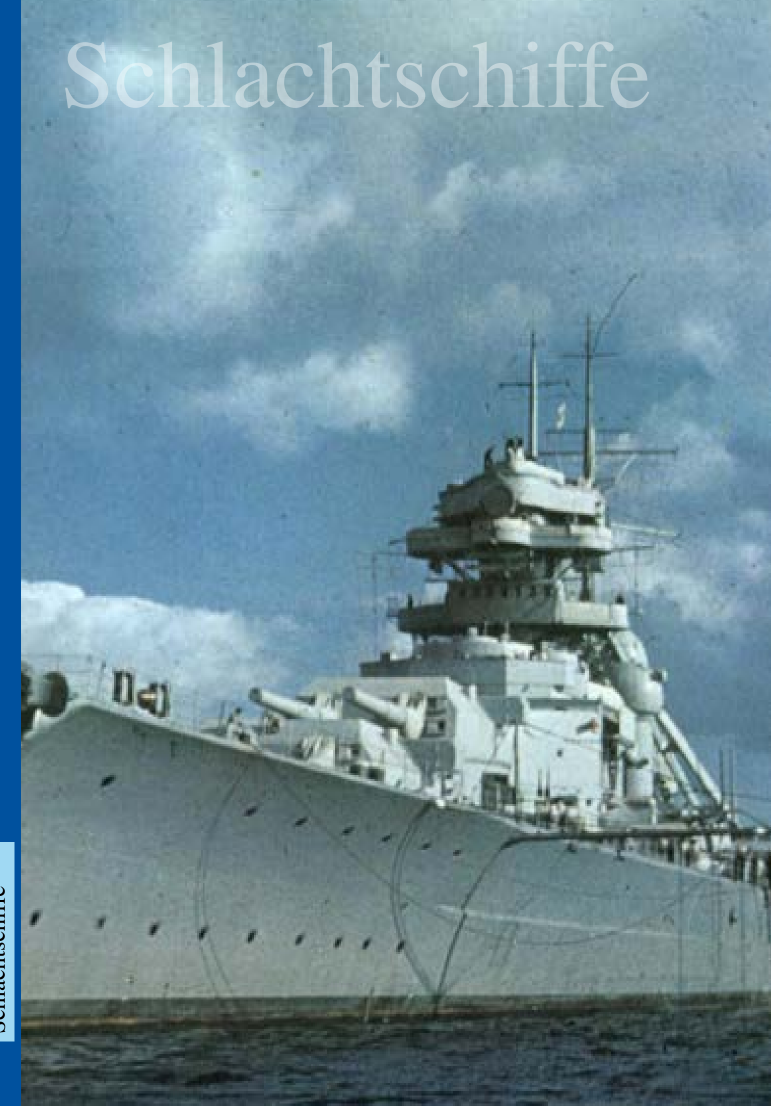
- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM192

Showgirl



Länge 590 mm - Breite 200 mm - Gewicht 2,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell



HMS Hardy



Länge 977 mm - Breite 95 mm - Gewicht 2,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM435

H.M.S Skirmisher Scout Class Cruiser



Länge 1140 mm - Breite 140 mm - Gewicht 4,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM7584

LSM 161 Landing Craft



Länge 910 mm - Breite 150 mm - Gewicht 1,8 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Art.Nr.: DM9685 F

H.M.S Sentine



Länge 1140 mm - Breite 140 mm - Gewicht 4,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

H.M.S Solebay



Länge 1210 mm - Breite 152 mm - Gewicht 4,1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM9087

H.M.S Tanatside



Länge 889 mm - Breite 101 mm - Gewicht 2,1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM1998

H.M.S Vanquisher



Länge 1030 mm - Breite 95 mm - Gewicht 2,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM1929

HMS Amazon



Länge 901 mm - Breite 89 mm - Gewicht 1,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

H.M.S Zulu



Länge 1100 mm - Breite 141 mm - Gewicht 4,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM1925

H.M.S Hardy Type 14



Länge 977 mm - Breite 95 mm - Gewicht 2,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM1889

H.M.Y Britannia



Länge 1300 mm - Breite 178 mm - Gewicht 4,3 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM1926

H.M.S Morcambe Bay



Länge 985 mm - Breite 122 mm - Gewicht 3,1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

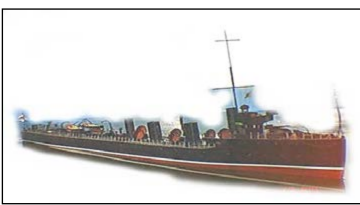
H.M.S Compass Rose



Länge 673 mm - Breite 144 mm - Gewicht 2,1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM431

H.M.S Mohawk Tribal class Destroyer



Länge 901 mm - Breite 81 mm - Gewicht 1,25 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM2356

H.M.S Loch Katrine



Länge 985 mm - Breite 122 mm - Gewicht 3,1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

Art.Nr.: DM439

H.M.S Cossack Tribal class



Länge 1200 mm - Breite 127 mm - Gewicht 4,4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

H.M.S Daring



Länge 1020 mm - Breite 107 mm - Gewicht 2,8 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM428

H.M.S Fencer



Länge 1620 mm - Breite 350 mm - Gewicht 12,1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM430

H.M.S Grenville



Länge 1015 mm - Breite 114 mm - Gewicht 3,3 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM432

H.M.S Guernsey Fishery patrol vessel



Länge 820 mm - Breite 160 mm - Gewicht 5,5 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell

H.M.S Amethyst Black Swan class



Länge 958 mm - Breite 114 mm - Gewicht 3,1 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM424

H.M.S Marvel Algerine Minesweeper



Länge 762 mm - Breite 120 mm - Gewicht 2,21 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM2978

H.M.S Inflexible



Länge 1012 mm - Breite 290 mm - Gewicht 4 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell Art.Nr.: DM1926

H.M.S Hannibal Majestic class



Länge 1340 mm - Breite 266 mm - Gewicht 12 kg Antrieb: Elektro

- Glasfaser Rumpf, Detaillierte Aufbauten, bedruckte Bauteile.
- 1/1 FULL SIZE PLAN und Anleitungen.
- Vollständiger Satz Ruder, Stevenrohr mit Welle,
- Schiffschraube, tiefgezogene Bauteile
- Beschlagsatz inklusive geätzten Messing Teilen für Deck und Reling, varriert je nach Modell



Besuchen Sie uns im Internet

Der Profi für den Scale-Großmodell-Bau

Scale in Perfection

- Über 450 Holzbaukästen für Scale-Modelle

 Bereitigen Felerande KOLM Metaren.
- Baupläne, Fahrwerke, KOLM-Motoren
- Cockpit-Ausstattungen, Pilotenpuppen
- Tankstationen, Decals, Bau-Zubehör

fun-modellbau

Kamann & Partner
Schillerstrasse 63b • 33609 Bielefeld
Tel.: +49 (0) 5 21 / 17 69 87 • Fax: +49 (0) 5 21 / 17 24 43
E-Mail: funmodellbau@kamann-partner.com

www.fun-modellbau.com