



Parabellumboats

Spass am Segeln durch innovatives Design



Kontakt: Ernst Rohner, Mob: +41 78 751 23 70
info@parabellumboats.com

Parabellum E1

3D-gedrucktes Einsteigerboot in die IOM Klasse

Bau dir ein Boot in einem Tag: Das innovative Design erlaubt dir einen superschnellen Zusammenbau des Bootes mit wenigen Werkzeugen.

Freude am Segeln von Anfang an: Mit erstklassigen Segeln, guten Trimmöglichkeiten, ausgewogenen Segeleigenschaften und einer konischen Windentrommel bietet dir die Parabellum E1 viel Spass. Du kannst alles lernen, um erfolgreich im Feld mitzufahren.

Professionelles und hochwertiges Boot: 3D-CAD Design & 3D-Druck erzeugen präzise Bauteile von hoher Qualität. „Gebastel“, Schleifen, Anpassungen oder Mahlarbeiten entfallen gänzlich oder reduzieren sich auf ein absolutes Minimum.

Extrem hoher Selbstfertigungsgrad: Mit einem umfassenden Dateipaket hat das Design der Parabellum E1 das Ziel, dass du fast alles (Rumpf, Anhänge, Kleinteile, Segel) selbst herstellen und später von einer unschlagbaren Ersatzteilsicherheit profitieren kannst.

Günstiger und einfacher Einstig in die IOM Klasse durch intelligente Lösungen sowie Verzicht auf komplizierte und teure Teile.





Parabellumboats

Spass am Segeln durch innovatives Design



Kontakt: Ernst Rohner, Mob: +41 78 751 23 70
info@parabellumboats.com

Was spricht für das Segeln mit einer IOM?

Einfachheit: Im Gegensatz zu grossen Booten ist das IOM Segeln viel einfacher. Das Boot ist in 5 Minuten einsatzbereit. Kein Zeitaufwand für Crewsuche, keine teuren Materialschlachten und Reparaturen, keine Kosten für das Winterlager oder Bojenplätze, geringe Instandhaltungs- und Versicherungskosten. Einfache Transportierbarkeit durch Demontierbarkeit.

Breites Einsatzspektrum: Mit 3 Rigs ist die IOM von fast Flaute bis zu 25kn Wind einsetzbar. Betrieb des Segelsports ist auch im Winter möglich. Wegen ihrer Bootsgrösse und 4kg Gewicht segelt die IOM auch bei Welle gut.

Angenehme Ästhetik des Bootes auf dem Wasser sowie **spannendes Segeln** im Feld.

Pflege der Freundschaft: Junge, Alte, Anfänger, Profis, Behinderte können mitmachen und miteinander segeln.

Internationale Einheitsklasse: Weltweit aktivste Modellsegelklasse mit vielen Booten.

Exzellentes und effektives Lernen in Sachen Steuern, Start, Trimm, Manöver, Taktik, Regeln. Man erhält eine ganz neue Perspektive, wenn man ausserhalb des Bootes ist!





Parabellumboats

Spass am Segeln durch innovatives Design



Kontakt: Ernst Rohner, Mob: +41 78 751 23 70
 info@parabellumboats.com

Wie komme ich zu einer Parabellum E1?

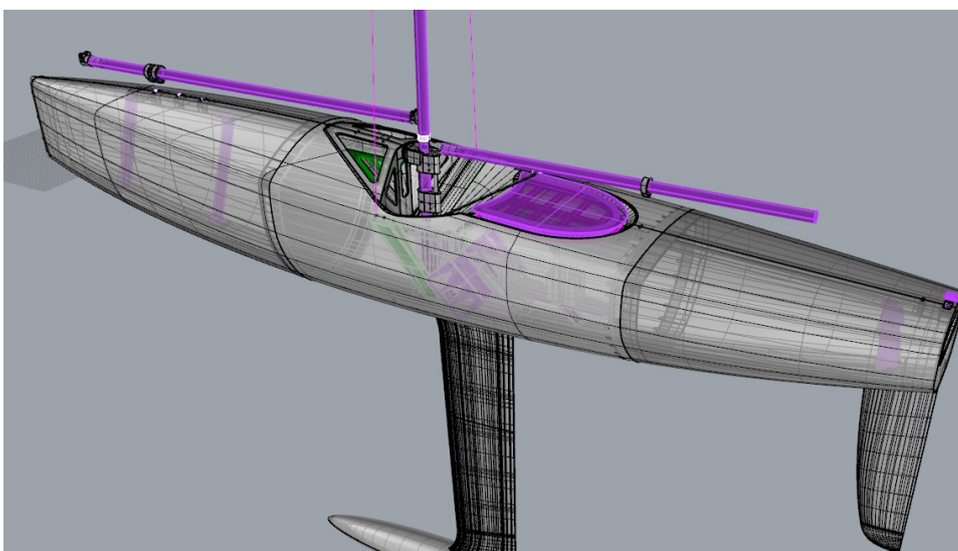
Variante 1: Kauf von 3d-Print und PDF Files, Selbstdruck und Selbstbau	Lizenz	Lizenz	Lizenz
	1 Boot (in CHF)	3 Boote (in CHF)	5 Boote (in CHF)
Rumpf STL Files	60	90	110
Kleinteile STL Files	15	24	30
Kiel, Bombe, Ruder STL Files	15	24	30
Bootsbauhilfen STL Files	10	16	20
Konische Winchtrommel STL Files	10	16	20
Zwischentotal 1 Boot	110	170	210
Mastbauhilfen STL Files	10	16	20
Mast-und Baumbeschläge STL Files Rig A, B, C	20	32	40
Segeldesignpläne (PDF Files für A,B,C Rig)	20	32	40
Segelmacherformen für Grosseegel (A,B,C Rig)	20	32	40
Segelmacherformen für Vorsegel (A,B,C Rig)	20	32	40
Zwischentotal 2 Rig und Segel	90	144	180
STL & PDF File-Kosten total	200	314	390
STL & PDF File-Kosten pro Boot	200	105	78

Variante 2: Kauf von sämtlichen/benötigten Teilen für den Bau einer IOM mit 1-3 Rigs (Rumpfteile, Anhänge, Mast- und Mastbeschlagsteile, Segelteile, Elektronik, Winde, Servo, Fernsteuerung.

Preis auf Anfrage

Variante 3: Kauf eines vermessenen segelfertigen Bootes mit 1-3 Rigs, Fernsteuerung, Ersatzteilersortiment.

Preis auf Anfrage



Benötigtes Werkzeug:

- 3D-Drucker (LxBxH)
- 30cmx30cmx40cm
- Flach- und Spitzzange
- Bohrmaschine mit
- 2,4,4.5mm Bohrer
- LötKolben
- Laubsäge und Feile
- 2.5mm Inbusschlüssel
- Schneidemesser
- Schere
- Blei-, Filzstift