EMPACHER BAUBLATT Besteller: Nation: Datum: Telefon Adresse: Fax-Nr. Unterschrift des Kunden: E-Mail Gewünschter Liefertermin: **Bootstyp:** Form Nr.: Riggerung: normal: BB STB italien. italien. oder so: Ruderergewicht:kg BB STB Schlag: Schlag: **Ausleger Skull:** $\square X$ \Box R Ausleger Riemen: $\square X$ $\Box c$ Bua Bua Bua Bug Steuermann: hinten sitzend (4er. 8er) □ vorne liegend (2er, 4er) 2 2 Teilstelle 8 + Platz 6 / 7: Ja / nein 3 3 3 Rollbahnschiene, Ausführung und Länge 4 Standardlänge = 83cm Konvex (Neu) 🗆 🗸 Andere Länge.....cm Skizze für Auslegermaße: Rollsitze: Dollen-☐ Carbon mit ☐ Standardhöhe Dollenabstand: b) Mitte Boot - Dollenstift ovalen Mulden ☐ mittel (5mm tiefer) ☐ niedrig (10mm tiefer) Höhe: ☐ Carbon mit großen ☐ hoch (5mm höher) a) tiefster Punkt Rollsitz (1) bis Auflage Dolle (2) Löchern ☐ extra hoch (10mm höher) (2)☐ höhenverstellbar Einer Stemmbrett -Lochblech am Waschbord Verstellung: Rasterschiene auf Konsole П Dollen: Emp. Insertdolle: andere: Auslegermaße (s. Skizze): Extras: Dollen in mittlerer Position eingestellt Runde Deckskanten Carbon Carbonflosse "Modell 2024", standard Steuer Skull Riemen Carbonflosse "Modell 2024", Steuer über die ganze Länge a) Höhe Steuerbord Steuer unter Deck (linke Hand):cm **Textremdecks** Höhe Backbord **High Performance Edition** (rechte Hand): Textremdecks und Carboninnenlagecm b) Dollenabstand Carbon Rasterschiene und Stemmbrettleistecm Steuerschuh: rechter Fuß (nur mit runden Deckskanten Carbon bestellbar) Platz-Nr.:.... linker Fuß Carbonstemmbrett mit 4° Knick Platznr.: Carbon Schuhplatte für Schuhwinkelverstellung Schuhgrößen: Bemerkung / Sonderwünsche: 1 = 5 = (EU Größen) 2 = 6 = 3 = 7 = 4 = 8 = **Elektronik:** ☐ CoxBox kplt. ☐ CoxBox GPS kplt. ☐ CoxBox nur Kabelsatz Lautspr. Anz.:..... ☐ StrokeCoach Surge ☐ SpeedCoach GPS2 + Tr. P. Nur Halterung für SpeedC. od. StrokeC. ☐T-Halter ☐A-Halter Bootshülle: Polyester, PVC beschichtet mit Reißverschluss Auslegertaschen: Anzahl: