

Lieferumfang:



| Bausatz | Inhalt |
|-------------------|--|
| Starter Kit | <ul style="list-style-type: none"> • Lizenz zum Bau 1 Corsair • Detaillierte, bebilderte Baubeschreibung in Deutsch oder Englisch • Zeichnungssatz, größtenteils im Maßstab 1:1 (direkt als Schablonen nutzbar) • Test- und Trainingsmaterial • Seitenruder |
| Rumpf Kit | <ul style="list-style-type: none"> • Primärstruktur aus Kohlefaser-Fachwerk, komplett aufgebaut und getempert • Aerodynamische Rumpfnase für Elektroversion • Vordere Rumpfschale und Rumpfrücken • Batteriefach, Auslass Batteriekühlung • Alle Formleisten • Alle Halter, Buchsen, Verkleidungen |
| Flügel Kit | <ul style="list-style-type: none"> • CFK Holme • CFK Sandwich Torsionsnase • CNC gefräste Rippen, Rippengurte • Randbögen • Verstärkung für die Trittfläche • Alle Strukturbauteile der Flaperons, alle Beschläge • Flügelübergangsverkleidung • Beschläge Steuerung |
| Höhenleitwerk Kit | <ul style="list-style-type: none"> • Alle CFK Strukturbauteile für Höhenleitwerk • Alle Beschläge und Buchsen |
| Montage Kit | <ul style="list-style-type: none"> • Fahrwerk: Fahrwerksbeine, Räder, Dämpfer, Bremsen, Spornrad komplett, alle Verbindungselemente • Steuerung: Alle Teile der Steuerung, Steuerstangen und Steuerseile einbaufertig • Instrumentenbrett ohne Ausschnitte • Haube: Haubenrahmen, CNC gefräste Acrylglascheibe, Teleskopschienen, Dichtung • Sitz mit Verstellmechanismus |
| Sonstiges | Jedes Kit enthält das passende Harz, Härter, Carbonfasergewebe, Verbrauchsmaterialien und die notwendigen Verbindungselemente (Bolzen, Schrauben, Muttern, Nieten, usw.) |

Die unter „Optionen“ auf Seite 2 aufgeführten Positionen sind nicht Bestandteil der Kits.

Preisliste 2024 (ab Werk)

| Bausatz | Preis € netto | Preis € inkl. 19 % MwSt. |
|---|----------------|--------------------------|
| Starter Kit | 1.200,- € | 1.428,- € |
| Rumpf Kit | 11.600,- € | 13.804,- € |
| Flügel Kit | 10.500,- € | 12.495,- € |
| Höhenleitwerk Kit | 2.800,- € | 3.332,- € |
| Montage Kit | 8.600,- € | 10.234,- € |
| Kompletter Bausatz bestehend aus den o. g. Kits | 32.900,- € | 39.151,- € |
| Optionen | | |
| Antriebspaket mit Motor, Akku, Avionik inkl. Fahrt- u. Höhenmesser, Variometer, G-Messer, Datenschreiber, automatische Höhenhaltung, etc. | ab 10.900,- € | ab 12.971,- € |
| Rettungsgerät Galaxy inkl. aller Leinen, Struktur, Hardware | 3.500,- € | 4.165,- € |
| Avionik und Elektrik | Bitte anfragen | |
| Vorbereitung Funk mit Antenne und PTT | 100,- € | 119,- € |
| Bespannungssatz inkl. Gewebe, Kleber, Pinsel, etc. | 1.100,- € | 1.309,- € |
| Klappflügel | 1.300,- € | 1.547,- € |
| Leitwerksoption: HLW, Flaperons aufgebaut und getempert | 2.700,- € | 3.213,- € |
| Flügel: Primärstruktur für einteiligen Flügel komplett montiert, z. B. Holme, Torsionsnase, Rippen und Rippengurte komplett verklebt und laminiert. Steuerungsbeschläge installiert. Bei 70 °C getempert. | 3.600,- € | 4.284,- € |

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.