

DYNAMIC WT 9 UL 600
inkl. Verkehrszulassung BRD

€ 121.821,00 netto

Pos.	Bezeichnung	€ Nettobetrag	Masse/kg	
01	DYNAMIC WT 9 UL-Basic , Festfahrwerk (FG), ROTAX 912 ULS 100 PS, GFK-Rumpf, * detaillierte Beschreibung siehe Seite 3	121.821,00	310,75	X
02	CFK-Rumpf, CFK-Klappen u. Ruder (Gewichtsreduktion)	6.602,00	- 5,00	□
03	CFK-Klappen u. Ruder (abhängig von Auswahl Triebwerk, Propeller, Ausrüstung, etc.)	2.997,00	- 1,60	□
04	Winglets an Tragflächenenden	3.077,00	1,20	□
05	Wingtips-Advanced	2.427,00	1,10	□
<u>COCKPIT</u>				
06	Einlegetaschen für Fußraum (Ausführung COMFORT), herausnehmbar mit Tragegriff	235,00	0,00	□
07	Gepolsterte Kopfstützen am Haubenrahmen (Ausführung COMFORT)	2.359,00	1,50	□
08	Cockpitausstattung NAPPA (hochwertiges Echtleder)	3.748,00	2,60	□
09	Cockpitausstattung DINAMICA (hochwertige Microfaser), inkl. 2 St. Einlegepolster	5.830,00	1,50	□
10	Cockpitausstattung AMBASSADOR (Premium Echtleder), inkl. 2 St. Einlegepolster	6.430,00	3,90	□
11	Kabinenhaube blaue/braune Tönung (Standard klar)	696,00	0,00	□
12	Ausstellfenster für Schiebefenster links und rechts	224,00	0,02	□
13	Fenster im Gepäckraum, beidseitig	1.748,00	1,80	□
14	Doppelter Ladeboden im Gepäckraum	1.128,00	0,40	□
15	Verankerungsösen am Boden des Gepäckraums	155,00	0,25	□
16	Netz zur Gepäckraumsicherung	155,00	0,10	□
17	Knüppelgriff (Type G 205) inkl. Bedienelement für elektr. Trimmung (2 Stück)	533,00	0,20	□
18	Anschnallgurte mit Zentralschloss anstelle Standard	657,00	0,15	□
19	Sonnenschutz für Cockpit (Stoff grau, geklebte Mittelschiene, stufenlose Schiebemechanik)	353,00	0,25	□
<u>KLAPPEN + TRIMMUNG</u>				
20	Flap-Booster (Handkräftereduzierung für Landklappenbedienung)	453,00	1,30	□
21	Paket – elektr. Betätigung der Landklappen + HR-Trimmung (LED-Trimmanzeige im Panel)	4.286,00	3,00	□
22	Gashebel auf Mittelkonsole (nur in Verbindung mit Pos. 22)	605,00	0,10	□
<u>LANDESCHEINWERFER, STROBELIGHTS, ELEKTRIK</u>				
23	LED-Landelicht in unterer Cowling (Land-, Taxi-, Strobelight) inkl. Dimm- u. Blinkfunktion	786,00	0,60	□
24	AVEO Strobe LED (weiß oder rot) auf Rumpfrücken, inkl. Montage	814,00	0,30	□
25	AVEO Strobe LED (weiß oder rot) auf Seitenflosse, inkl. Montage	1.104,00	0,30	□
26	AVEO Wingtip LED (End-/Position-/Strobelight 3 in 1), inkl. Montage	1.558,00	0,70	□
<u>KRAFTSTOFFSYSTEM</u>				
27	Tankvolumen +25 Liter, unsymmetrisch (rechte Tragfläche)	1.360,00	2,00	□
28	Tankvolumen +50 Liter, symmetrisch (beide Tragflächen)	2.720,00	4,00	□
29	Tankdeckel abschließbar (Aluminiumausführung)	210,00	0,00	□
<u>SCHLEPPEINRICHTUNG</u>				
30	Rumpfvorbereitung für Einbau Schleppkupplung TOST inkl. Sporn-Anformung	811,00	2,00	□
31	Rumpfvorbereitung für Einbau Schleppseil-Einziehwinde TOST	1.684,00	2,60	□
32	Schleppausrüstung mit Klinkenkupplung TOST, Schleppspiegel, Einklinkvorrichtung	2.015,00	3,30	□
33	Elektr. Schleppseil-Einziehwinde TOST, Schleppspiegel	7.160,00	10,10	□
<u>LACKIERUNG + FOLIERUNG</u>				
34	Propellerspinner, Flügelspitzen, SR - gem. Farbkarte ORACAL (Abdeckung mit Klarlack)	846,00	0,40	□
35	Folierung mit 3M Folie (D3 Ausführung)	2.731,00	0,20	□
36	Lackierung gesamtes Flugzeug in einer Sonderfarbe	5.228,00	1,80	□
37	Folierung „RACING/Checker-Flag“	404,00	0,10	□

Pos.	Bezeichnung	€ Nettobetrag	Masse/kg
<u>FAHRWERK + ZUBEHÖR</u>			
39	Einziehfahrwerk (RG) elektrohydraulisch – leistungsoptimiert/gewichtsreduziert	18.248,00	8,60 <input type="checkbox"/>
40	Kpl. Fahrwerkabdeckungen für Hauptfahrwerk (nur RG-Ausführung)	1.395,00	1,80 <input type="checkbox"/>
41	Sonderlackierung Fahrwerkbeine bei RG-Ausführung (Standardfarbe Grau)	246,00	<input type="checkbox"/>
42	3 Stück Hebeböcke inkl. Gewindespindel zum Aufbocken des LFZ für Wartungsarbeiten	1.023,00	<input type="checkbox"/>
<u>TRIEBWERKE + ZUBEHÖR</u>			
43	ROTAX 912 iS (100 PS), Rutschkupplung, Airbox, Kraftstoff-Hochdruckpumpe, ANDAIR, etc.	12.780,00	3,20 <input type="checkbox"/>
44	ROTAX 914 UL (115 PS), Rutschkupplung, Airbox, Kraftstoff-Hochdruckpumpen, ANDAIR, etc.	18.880,00	8,00 <input type="checkbox"/>
45	Kühlluftverteiler, empfohlen für Schleppausführung u. Einziehfahrwerksausführung	496,00	0,55 <input type="checkbox"/>
<u>PROPELLER</u>			
46	3-Blatt Verstellpropeller WOODCOMP SR 3000/3NBM, Const.-Speed, Alu-Kante, Ladedruckanz.	5.569,00	7,80 <input type="checkbox"/>
<u>SCHUTZBEZÜGE</u>			
47	JAXIDA-COVER Allwetter-Schutzbezug für kpl. Flugzeug	2.205,00	<input type="checkbox"/>
48	JAXIDA-COVER Allwetter-Schutzbezug für Kabinenhaube u. Cowling - einlagig	788,00	<input type="checkbox"/>
49	JAXIDA-COVER Allwetter-Schutzbezug für Kabinenhaube u. Cowling - zweilagig	850,00	<input type="checkbox"/>
50	JAXIDA-COVER AIRTECT (einlagig) für kpl. Flugzeug	1.050,00	<input type="checkbox"/>
51	JAXIDA-COVER AIRTECT (einlagig) für Kabinenhaube u. Cowling (leichter Reisebezug)	263,00	<input type="checkbox"/>
52	STANDARD-Staubbezug für Kabinenhaube, weiß	189,00	<input type="checkbox"/>
53	ADVANCED-Allwetter-Schutzbezug für Kabinenhaube, silbergrau	323,00	<input type="checkbox"/>
54	Gepolsterte Wingletschoner/HR-Schoner zum Schutz vor Rangierschäden (Preis je Paar)	231,00	<input type="checkbox"/>
<u>AVIONIK + INSTRUMENTE</u>			
A 01	BECKER AR 6201 Flugfunkgerät (6 W), 8.33 KHz, Ø 57 mm, Dual Watch, Intercom	auf Anfrage	0,60 <input type="checkbox"/>
A 02	BECKER BXP 6401-2 Transponder Kl.2 -150 W, Ø 57 mm, Mode A, C, S, Adressmodul	auf Anfrage	0,60 <input type="checkbox"/>
A 03	TRIG TY 91 Flugfunkgerät (6 W), 8.33 KHz, Ø 57 mm, Dual Watch, Intercom	1.324,00	0,50 <input type="checkbox"/>
A 04	TRIG TY 92 Flugfunkgerät (16 W), 8.33 KHz, Ø 57 mm, Dual Watch, Intercom	2.940,00	0,50 <input type="checkbox"/>
A 05	TRIG TT 21 Transponder, Kl. 2 - 130 W, Ø 57 mm, Mode A, C, S	1.876,00	0,50 <input type="checkbox"/>
A 06	TRIG TT 22 Transponder, Kl. 1 - 250 W, Ø 57 mm, Mode A, C, S	2.093,00	0,50 <input type="checkbox"/>
A 07	TQ-SYSTEMS KRT-2 Flugfunkgerät (6 W), 8.33 KHz, Ø 57 mm, Dual Watch, Intercom	auf Anfrage	0,50 <input type="checkbox"/>
A 08	TQ-SYSTEMS KTX-2 Transponder, Kl. 1 - 250 W, Ø 57 mm, Mode A, C, S	auf Anfrage	0,50 <input type="checkbox"/>
A 09	F.U.N.K.E. ATR 833-2K-OLED Flugfunkgerät (6 W), 8.33 KHz, Ø 57 mm, Dual Watch, Intercom	1.344,00	0,60 <input type="checkbox"/>
A 10	F.U.N.K.E. ATR 833-LCD Flugfunkgerät (6 W), 8.33 KHz, Ø 57 mm, Dual Watch, Intercom	1.260,00	0,60 <input type="checkbox"/>
A 11	F.U.N.K.E. ATR 833-S Flugfunkgerät (6 W), 8.33 KHz, Ø 57 mm, Dual Watch, Intercom	1.050,00	0,40 <input type="checkbox"/>
A 12	F.U.N.K.E. TRT 800H-OLED Transponder, Kl. 1 - 250 W, Ø 57 mm, Mode A/C/S	2.016,00	0,60 <input type="checkbox"/>
A 13	F.U.N.K.E. TRT 800H-LCD Transponder, Kl. 1 - 250 W, Ø 57 mm, Mode A/C/S	1.932,00	0,60 <input type="checkbox"/>
A 14	GARRECHT VT 01 Ultracompact Transponder, Kl. 1 - 250 W, Ø 57 mm, Mode A/C/S	1.847,00	0,60 <input type="checkbox"/>
A 15	AIR Control Display zur Ansteuerung von Funk + Transponder, integr. ETSO-Höhenmesser	725,00	0,30 <input type="checkbox"/>
A 16	LX SALUS Multifunktionsanzeige (FM, HM, Vario, Logbuchfunktion, GPS, etc., Ø 57 mm	1.393,00	0,50 <input type="checkbox"/>
A 17	LEMO-Buchsen (1 Paar) für aktive BOSE-Headsets (A 20) zusätzlich zu PJ-Buchsen	393,00	0,50 <input type="checkbox"/>
<u>STALL-WARNSYSTEM, BETRIEBSZEITENZÄHLER, INSTRUMENTE</u>			
A 18	Überziehwarnung	520,00	0,30 <input type="checkbox"/>
A 19	HOBBS Betriebszeitzähler, zählt ab Triebwerkstart	239,00	0,05 <input type="checkbox"/>
A 20	HOBBS Betriebszeitzähler, zählt ab FM-Anzeige ab ca. 60 km/h	486,00	0,10 <input type="checkbox"/>
A 21	WINTER Betriebszeitzähler FSZM, zählt ab FM-Anzeige ab ca. 60 km/h	538,00	0,20 <input type="checkbox"/>
A 22	WINTER Variometer EBV (Ø 57/80 mm), +/- 10 m/Sek. oder +/- 2.000 ft/min.	692,00	0,50 <input type="checkbox"/>
A 23	WINTER F/G Höhenmesser 4 FGH (Ø 57/80 mm), 0-10.000 m/0-20.000 ft, 2/3-Zeigergerät *	550,00	0,20 <input type="checkbox"/>
A 24	Querneigungsmesser QM II	152,00	0,10 <input type="checkbox"/>

* Aufpreis zu Standard UL-Höhenmesser

Pos.	Bezeichnung	€ Nettobetrag	Masse/kg
<u>KOLLISIONS-WARNSYSTEME</u>			
A 25	AIR Traffic AT-1 FLARM/Transponder/ADS-B Kollisionswarnsyst., GPS/APP/Display-Schnittstelle*	2.268,00	0,30 □
A 26	Komplettset AIR Traffic AT-1 / AIR Traffic Display ATD-57, Ø 57 mm*	2.873,00	0,50 □
A 27	Zusätzliche FLARM-Antenne BD 22 an der Rumpfunterseite zur Verbesserung des Empfangs * inkl. Halterungsschale und Lautstärkeregelung	355,00	0,10 □
<u>ELT</u>			
A 27	KANNAD INTEGRA inkl. Fernbedienung im Panel - inkl. Einbaukosten	1.675,00	1,00 □
A 28	ACK E-04 inkl. Fernbedienung im Panel - inkl. Einbaukosten	1.415,00	1,00 □
<u>GPS u. Glascockpit-Systeme</u>			
A 29	SKY-MAP MFD GPS-System, 16,5 cm Display, inkl. ICAO Karte u. Sichtanflugkarten BRD	3.685,00	1,20 □
A 30	FLYMAP-L GPS-System, 16,2 cm Display, incl. ICAO-Karte u. Sichtanflugkarten BRD	4.250,00	1,20 □
A 31	DYNON SKYVIEW SV HDX 1100 (10" Display), ADAHRS-Modul, EMS-Modul, Backup-Batterie, GPS-Antenne, Navigation Mapping Software, Wifi-Adapter, Sensoren (ROTAX 912 ULS), SV-COM X83 Funkgerät (8.33 kHz), SV-XNPDR 262 Transponder, SV INTERCOM-2S	15.280,00	7,00 □
A 32	GARMIN G3X (10" Display), System LRU-Kit mit GSU 25C, GMU 11, GTP59, Install.-Kit, GEA 24 u. Connector-Kit, Backup-Batterie, GPS-Antenne GA 26C, Sensoren (ROTAX 912 ULS), Funkgerät GTR 225A (8.33 kHz), Transponder GTX 335 w/WAS mit GA 35	15.781,00	8,00 □
Pos. A 01 – A 33 inkl. Einbaukosten			
Preise der Positionen A 01-A 32 sind teilweise wechselkursabhängig, bzw. Preisschwankungen unterworfen. Es gilt der jeweilige Tagespreis bei Angebotserstellung bzw. Auftragserteilung			
Vorstehend aufgeführte GPS/PFD/EMS-Systempreise (A30/A31) basieren auf einem (1 St.) Display und Sensoren für ROTAX 912 ULS Triebwerke. Varianten mit zwei (2 St.) Displays bzw. anderen Triebwerken auf Anfrage.			
Weitere Extras bzw. Ausstattungen auf Anfrage			
Summe		<input type="text"/>	<input type="text"/>

Standard-Ausstattung Dynamic WT 9 UL-Basic*

Zelle: Doppelsitziger Tiefdecker in GFK-CFK Sandwich Bauweise, PU-Lackierung weiß, Steuerelemente und Motorträger in Stahlrohrausführung, Ruderspaltabdeckungen an QR, SR, HR, Stallstrips an Flügelnasen, Kennzeichen auf Tragfläche und Rumpf inkl. DYNAMIC-Standarddesign (2 Streifen), Gesamtrettungssystem Junkers MAGNUM 601 Softpack (MTOM 600 kg), Rumpf mit 3 Aufbockpunkten zu Wartungszwecken, 2 Ringschrauben zum Verzurren des Flugzeuges inkl. Gewindebuchsen in den Tragflächen, Rangiergabel, Fertigung in EASA anerkanntem Herstellbetrieb

Fahrwerk: FG + RG inkl. BERINGER Bremsanlage/Bereifung Hauptfahrwerk 15x6.00-6, Bugrad 13x5.00-6, Bremse/Parkbremse auf Mittelkonsole im Cockpit, Radverkleidungen für Ausführung Festfahrwerk

Triebwerk: ROTAX 912 ULS (100 PS) mit Rutschkupplung, Doppelzündung und E-Starter, Schalldämpfer Edelstahl, mech. Kraftstoffpumpe, Airbox und Kühlluftverteiler aus CFK für optimierte Luftführung, WOODCOMP SR 200 Dreiblatt-Festpropeller (am Boden einstellbar) inkl. weißem Spinner, Klappe zur Kontrolle von Ölstand und Kühlmittelausgleichsbehälter in oberer Cowling, Öl- und Wasserthermostat, Vergaservorwärmung

Elektrik: Generator 12 V/250 W, Ladekontrolleuchte, automatische Schutzschalter, 1 x 12 V Buchse im Panel, LiFePo Akku 12 V/20 Ah, Fremdstartbuchse links unter Panel - inkl. Starterkabel u. Klemmen, Einbau/Installation von Funkgerät u. Transponder inkl. Antennen u. Verkabelung, 2 x PTT-Taste im Steuerknüppel, Headsetbuchsen (LN-Norm), Avionik-Prüfprotokolle für Funk u. Transponder

Instrumentierung:

Flugüberwachung: UL-Fahrtmesser 0 – 300 km/h (inkl. Farbmarkierungen) ∅ 57/80 mm, UL-Einzeiger Höhenmesser 0 – 3.000 m oder 0 - 10.000 ft ∅ 57/80 mm, Magnetkompass

Triebwerküberwachung (analoge Rundinstrumente ∅ 57mm): Öldruckanzeige inkl. Warnleuchte für min. Öldruck, Öltemperatur, Kühlwassertemperatur, Kraftstoffdruck, Drehzahl

Kraftstoffsystem: Tragflächentanks (Inhalt ca. 75 L), Aluminiumtankverschlüsse (optional abschließbar), ANDAIR-Tankwahlschalter (L-R-OFF), elektr. Kraftstoffpumpe inkl. Kontrollleuchte, 2 separate elektr. Kraftstoffmengenanzeigen inkl. Warnleuchten für Minimum-Kraftstoffvorrat, Sichtfilter, 2 Drainventile, zusätzliches Tankvolumen 25 L bzw. 50 L optional erhältlich

Interieur: Cockpit u. Gepäckraum lackiert, Teppichauslage im Fußraum, Interieur Ausführung COMFORT inkl. Seitentasche links und rechts, gepolsterter Armauflagen sowie je eine große Seitentasche links u. rechts im Fußraum, variable Sitzhöhenanpassung durch Einlegepolster und im Flug verstellbare Seitenrudderpedale, zusätzliche Einlegepolster in L-Form (2 Stück), Anschnallgurte (4-Punkt Statik-Gurt mit Druckastensverschluss), Verankerungsösen im Fußraum (zur Sicherung von Gepäck), ungefärbte abschließbare Kabinenhaube Plexiglas inkl. Schiebefenster links u. rechts, Gasdruckdämpfer, Haubenschluß mit Sicherheitsverriegelung und zusätzlicher Warnleuchte im Panel, Panelabdeckung, Doppelsteuerung, Höhenruddertrimmung, Klappenhebel (4 Positionen), Headset-Halterungen, regulierbare Frontscheiben-Kabinenbelüftung sowie regulierbare Alu-Schwenkdüsen im Haubenrahmen, Zusatzlüftung unter dem I-Panel (regulierbar), Kabinenheizung (regulierbar)

Dokumente: Zulassungsdokumente für UL-Verkehrszulassung in der BRD (MTOM 600 kg), Lärmzeugnis, Gewichtsübersicht, Kennzeichen auf Rumpf u. Tragfläche, Prüfberichte, Dokumentation Triebwerk und Propeller, Flughandbuch sowie Wartungs- u. Betriebshandbuch in deutscher Sprache, Bordbuch

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Technische Änderungen sowie Preisänderungen vom Bestellzeitpunkt bis zum Lieferzeitpunkt sind vorbehalten. Mit Erscheinen einer neuen Preisliste werden alle früheren Preislisten ungültig. Gewichtsangaben beruhen auf aktuellem Wissenstand und können aufgrund von Fertigungstoleranzen abweichen. Bei alternativer Ausrüstung ist das zusätzliche Mehrgewicht zur Grundausrüstung angegeben. Zusätzliche Ausrüstung erhöht das Leergewicht

Die genannten Nettopreise (zzgl. 19% MwSt.) gelten ohne Zusatzleistungen ab Flugplatz Heubach (EDTH). Preise für Ausrüstung enthalten soweit möglich, deren Einbau und Funktionsprüfung. Für die Funktion beigestellter Ausrüstung wird keine Gewährleistung übernommen. Mehraufwand für Extras und Sonderleistungen welche in der Standardausführung nicht enthalten sind, werden nach Aufwand abgerechnet.

Zahlungsbedingungen: Anzahlung bei Auftragserteilung € 5.000,00 brutto
50 % des Kaufpreises brutto - zahlbar bei Produktionsbeginn (ca. 5-6 Monate vor Auslieferung)
Restbetrag brutto nach Fertigstellung - vor Überführung vom Hersteller nach EDTH (Übergabeort)

Hiermit bitte ich um Übersendung eines unverbindlichen Angebotes mit Angabe der aktuellen Lieferzeit:

- E-Mail Name/Vorname: _____
- Telefax PLZ/Anschrift: _____
- Brief E-Mail: _____
- Telefon: _____ Telefax: _____