



# ATEC 321 FAETA NG

**600kg**

## Preisliste 2022

alle Preise ab Werk und ohne Zulassung

Stand 21.04. 2022

### Basisversion

#### Antrieb und Zubehör

Motor ROTAX 912 ULS, 100PS  
 Edelstahlauspuffanlage ROTAX  
 Ölthermostat  
 Propeller FITI 2 Blatt am Boden einstellbar 1600 mm + Spinner + Platte  
 Schalterpanel mit ETA Sicherungen + Starttaste + USB Steckdose  
 Batterie 12V 8Ah  
 ETA Sicherungen + Starttaste + USB Steckdose + 12V Steckdose

#### Zelle und Zubehör außen

Zelle aus CFK  
 Lackierung weiß  
 Cockpithaube grüne Tönung mit 2 Schiebefenstern  
 Flächentanks 2 x 50l  
 Bugrad 4" + Hauptfahrwerksräder 6", Bremsen hydraulisch mit 4 Kolben,  
 Bremshebel am Steuerknüppel links  
 Radverkleidung für Bugrad und Hauptfahrwerk  
 Gewinde für Befestigungsösen in Winglets

#### Zelle und Zubehör (innen)

Kabinenverkleidung, Stoff, Farbe nach Wahl  
 Netz Seitentasche links und rechts  
 Rettungssystem Junkers Magnum 601  
 Nicht verstellbare Pedale  
 abgeschrägte Bodenplatte rechts (ERGO Position für die Füße)  
 Elektrische Höhenrudertrimmung  
 Landeklappensteuerung elektrisch  
 4 Punkt Sicherheitsgurte 55 mm Standardschloss  
 CFK Sitze, gepolstert, vor- und zurückverstellbar  
 Instrumentenpanel CFK  
 Gepäckablage hinter den Sitzen inklusive Befestigungsnetz  
 Heizung  
 Ventilator für freie Sicht im Armaturenbrett, Cocpitentlüftung  
 Griffe zum Einsteigen oben am Armaturenbrett  
 Steuerrknüppelgriff Stick Grip Ray Allen G 205 links und rechts

<b>Preis für Basisversion ohne Instrumente</b>	<b>112.000,00</b>	327,0
<b>inklusive 19% Umsatzsteuer</b>	<b>133.280,00</b>	

<b>Zusatzausstattung (Preise inklusive Einbau)</b>						
<b>um einen Artikel auszuwählen fügen Sie bitte x ein</b>		<b>↓</b>	<b>EUR</b>	<b>kg</b>	<b>EUR</b>	<b>kg</b>
<b>Zubehör Antriebseinheit</b>						
Motor ROTAX 912 iS SPORT 100 PS			6939	8,5		
Vergaservorwärmung (nicht für iS Version)			538	0,8		
Airbox (nicht für iS Version)			1086	0,7		
Feuerchutz für Benzinleitungen (rot)			264	0,4		
Wasserthermostat			557	0,8		
Propeller FITI 2-Blatt im Flug elektrisch verstellbar 1600 mm			4577	2,0		
Propeller FITI 3 Blatt am Boden einstellbar 1600 mm			118	1,0		
Propeller FITI 3-Blatt im Flug elektrisch verstellbar 1600 mm			4838	2,8		
Constant speed Regelung für der el. Vertellbaren Propeller			823	0,2		
Batterie 12V 14 Ah			55	1,8		
Batterie 12V 18 Ah			117	2,8		
Batterie Super Lithium (leicht) 10 Ah (für ROTAX 912iS) + Überspannungsschutz			832	-0,8		
SB-BDB-250 Schutz gehen Unter- / Überspannung (pflicht für Lithium Akkus)			196	0,1		
Ladegerät Optimate 5.0 A 14,4V			160			
<b>Zubehör Zelle außen</b>						
Räder und Bremsen Beringer			1171	0,0		
Trittstufen			116	0,9		
Schloss Kabinenhaube			68	0,1		
AVEOfash LP ultra, kombinierte LED Beleuchtung in Winglets			949	1,0		
AVEOfash LP ultra, LED Beleuchtung oben auf dem Seitenruder			546	0,6		
Landescheinwerfer 50W LED			138	0,3		
Farbiges Design (Aufkleber)			1002	1,9		
Farbige Gestaltung außerhalb des Standardangebots z.B. Lackierung			*	*		
Überziehwarnung			250	0,2		
<b>Zubehör Zelle innen</b>						
Verstellbare Pedale			114	0,6		
Querrudertrimmung elektrisch			731	0,4		
Sicherheitsgurte 70mm mit einem zentralen Drehschloss			624	1,3		
Handschufach auf der der rechten Seite			202	0,4		
Bremshebel zusätzlich am rechtem Steuerknüppel			341	0,4		
Bremshebel Beringer zusätzlich am rechtem Steuerknüppel			529	0,3		
Zusätzlicher Gepäckraum hinter dem Pilotensitz (Trennwand hinter den Sitzen)			324	0,8		
Sitzheizung			390	0,5		
<b>Motorinstrumente (alle Preise inklusive Einbau)</b>						
Öldruck, Öltemperatur, Kühlwassertemperatur, Benzindruck, 2x Benzinanzeige, Drehzahlmesser			698	1,5		
Kanardia EMS (DAQU + DIGI) (auch für Rotax 912iS)			2319	0,8		
Benzinanzeige MGL			478	0,4		
Ladedruckanzeige			274	0,7		
Voltmeter			143	0,3		
<b>Fluginstrumente (alle Preise inklusive Einbau)</b>						

Fahrtmesser Winter 8027 (300 km/h) 80mm	445	0,4	
Höhenmesser BG-3E, 20000 ft (mb oder inHg) 80mm	494	0,4	
Höhenmesser Winter 4320, zertifiziert 20000 ft (mb) 80mm	980	0,4	
Variometer BC-2A (+/-10m/s oder +/- 2000 fpm) 80 mm	270	0,4	
Variometer Winter 58 mm	1108	0,3	
Kompass CM 24 (auf dem Armaturenbrett)	194	0,2	
Kompass CM 13 (im Armaturenbrett)	169	0,2	
Kompass PAI 700-14	708	0,2	
Libelle	111	0,1	
Kanardia HORIS 80"	1322	0,6	
Reserveinstrumente WINTER 58mm - Fahrtmesser, Höhenmesser	1011	0,6	
<b>Kommunikation ** (alle Preise inklusive Einbau)</b>			
Funkgerät TQ KRT2	1771	1,3	
Funkgerät Garmin GTR 225A, 8,33 kHz	3974	1,5	
Funkgerät Funke ATR -833S LCD	1640	0,8	
Funkgerät Funke ATR -833-2K OLED screen	2060	1,0	
Funkgerät Funke ATR -833-2K LCD screen	1927	1,0	
Funkgerät Funke ATR -833A OLED screen	2329	1,2	
Funkgerät TRIG TY91 (57mm rund)	1751	1,2	
Funkgerät TRIG TY92 (57mm rund)	3777	1,3	
Funkgerät TRIG TY96	2726	1,5	
Transponder TQ KTX2	2499	1,2	
Transponder Garmin GTX 355 oder GTX35R Bedienung über GX3 Touch	4709	2,0	
Transponder Funke TRT-800H OLED (circular 57mm)	3191	1,0	
Transponder Funke TRT-800H LCD (circular 57mm)	3060	1,0	
Transponder Funke TRT-800A (angular 160mm x 41mm)	3224	1,2	
Transponder TRIG TT21 (57mm rund)	2495	1,2	
Transponder TRIG TT22 (57mm rund)	2691	1,3	
Transponder TRIG TT31	2950	2,0	
ELT ACK-E04 406 MHz	950	1,6	
<b>GPS **</b>			
Auf Anfrage			
<b>EFIS / EMS ** (alle Preise inklusive Einbau)</b>			
DYNON SKYVIEW HDX1100, standardní konfi in standard Konfiguration	9926	3,5	
DYNON SKYVIEW HDX1100 + HDX1100, in standard Konfiguration	16305	5,0	
DYNON SKYVIEW HDX1100 + HDX800, in standard Konfiguration	14528	4,0	
DYNON SKYVIEW HDX700 + HDX700, in standard Konfiguration	12710	4,0	
Garmin G3X Touch Display 10,6'' (ADAHRS,GMU22,OAT,EIS)	9611	4,0	
Garmin G3X Combines dual Display 10,6'' + 10,6'' (ADAHRS,GMU22, OAT, EIS)	15283	7,0	
<b>Gesamtpreis inklusive Zubehör netto</b>	<b>112.000,00</b>		<b>327,0</b>
<b>inklusive 19% Umsatzsteuer</b>	<b>133.280,00</b>		

\* Preis und Gewicht nach Aufwand

\*\* Preis dient nur zur Orientierung, der Endpreis ist von der individuellen Konfiguration

alle Gewichte unterliegen einer produktionsbedingten Toleranz +/- 2%

**ATEC Aircraft GmbH Marienstr.21 52388 Nörvenich**

**Email: [atec.aircraft@t-online.de](mailto:atec.aircraft@t-online.de)**

**[info@atec-aircraft.de](mailto:info@atec-aircraft.de)**

**[atec.aircraft@t-online.de](mailto:atec.aircraft@t-online.de)**

**Tel: +49 16090938380**