

# BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

## LUFTFAHRT-BUNDESAMT



**Mitgliedstaat der Europäischen Union**

A Member of the European Union

### **BESCHEINIGUNG ÜBER DIE ZULASSUNG ALS INSTANDHALTUNGSBETRIEB** MAINTENANCE ORGANISATION CERTIFICATE

**Aktenzeichen: DE.145.0090**

Reference:

**Im Einklang mit der Verordnung (EU) 2018/1139 des Europäischen Parlaments und des Rates und der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 der Kommission und vorbehaltlich der im Folgenden angegebenen Bedingungen bescheinigt das Luftfahrt-Bundesamt hiermit:**

Pursuant to Regulation (EU) 2018/1139 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EU) No 1321/2014 and subject to the conditions specified below, the Luftfahrt-Bundesamt hereby certifies:

**Porta Air Service GmbH & Co. Kommanditgesellschaft**

Flughafen 9

32457 Porta Westfalica

die Zulassung als Instandhaltungsbetrieb entsprechend Anhang II (Teil-145) Abschnitt A der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014, dem die Instandhaltung von Erzeugnissen, Teilen und Ausrüstungen, die in den beigefügten Genehmigungsbedingungen aufgeführt sind, sowie die Erteilung entsprechender Freigabebescheinigungen unter Verwendung der obigen Bezugsdokumente und, sofern angegeben, die Ausstellung von Bescheinigungen über die Prüfung der Lufttüchtigkeit nach einer Prüfung der Lufttüchtigkeit gemäß Anhang Vb (Teil-ML) Punkt ML.A.903 jener Verordnung für jene Luftfahrzeuge, die in den beigefügten Genehmigungsbedingungen aufgeführt sind, genehmigt ist.

as a maintenance organisation in compliance with Section A of Annex II (Part-145) to Regulation (EU) No 1321/2014, approved to maintain products, parts and appliances listed in the attached terms of approval and issue related certificates of release to service using the above references and, when stipulated, to issue airworthiness review certificates after an airworthiness review as specified in point ML.A.903 of Annex Vb (Part-ML) to that Regulation for those aircraft listed in the attached terms of approval.

#### **BEDINGUNGEN:**

#### **CONDITIONS:**

- 1. Diese Zulassung unterliegt den im Abschnitt „Arbeitsumfang“ des genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuchs gemäß Anhang II (Teil-145) Abschnitt A aufgeführten Einschränkungen.**

This approval is limited to that specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition as referred to in Section A of Annex II (Part-145), and

- 2. Diese Zulassung erfordert die Einhaltung der im genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuch aufgeführten Verfahren.**

this approval requires compliance with the procedures specified in the approved maintenance organisation exposition, and

- 3. Diese Zulassung behält so lange ihre Gültigkeit, wie der Instandhaltungsbetrieb die Bestimmungen von Anhang II (Teil-145) der Verordnung (EU) Nr. 1321/2014 einhält.**

this approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with Annex II (Part-145) of Regulation (EU) No 1321/2014.

- 4. Vorbehaltlich der Einhaltung der vorstehenden Bedingungen behält diese Zulassung ihre Gültigkeit für eine unbegrenzte Dauer, sofern sie nicht zurückgegeben, ersetzt, ausgesetzt oder widerrufen worden ist.**

Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.

**Datum der Erstausstellung: 20.08.2004**

Date of original issue:

**Datum dieser Revision: 24.04.2024**

Date of this revision:

**Revisionsnummer: 18**

Revision No:



**Luftfahrt-Bundesamt**

**Im Auftrag**

p.p.

**Unterschrift: (Butterwegge)**

Signed:

**INSTANDHALTUNGSBETRIEB**  
**MAINTENANCE ORGANISATION**  
**GENEHMIGUNGSBEDINGUNGEN**  
**TERMS OF APPROVAL**

**Aktenzeichen:** DE.145.0090  
**Reference:**

**Organisation:** Porta Air Service GmbH & Co. Kommanditgesellschaft  
**Organisation:**

**Flughafen 9**  
**32457 Porta Westfalica**

KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNG LIMITATION	'BASE' BASE	'LINE' LINE
LUFTFAHRZEUGE AIRCRAFT	A2 Flugzeuge bis 5700 kg Aeroplanes 5700 kg and below	ASI AVIATION F 406 ASI AVIATION F 406	JA/YES	JA/YES
		Beech 99/100 Series Beech 99/100 Series	JA/YES	JA/YES
		Beech B100 Beech B100	JA/YES	JA/YES
		Cessna 210 Series 8) Cessna 210 Series	JA/YES	JA/YES
		Cessna 404 Cessna 404	JA/YES	JA/YES
		Cessna 441 2) Cessna 441	JA/YES	JA/YES
		Champion 7 3),5) Champion 7	JA/YES	JA/YES
		Champion 8 Series 3),5) Champion 8 Series	JA/YES	JA/YES
		DAHER AEROSPACE TBM700 DAHER AEROSPACE TBM700	JA/YES	JA/YES
		Mooney M20 3),5) Mooney M20	JA/YES	JA/YES
		Piper PA-31T Series Piper PA-31T Series	JA/YES	JA/YES
		Piper PA-42 Piper PA-42	JA/YES	JA/YES
		Piper PA-46 1),3) Piper PA-46	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 200 Series Textron Aviation Inc. 200 Series	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 206 Series 3),4) Textron Aviation Inc. 206 Series	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 208 7) Textron Aviation Inc. 208	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 400 Series Textron Aviation Inc. 400 Series	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 525 2) Textron Aviation Inc. 525	JA/YES	JA/YES
		Textron Aviation Inc. 65, 70, 90 Textron Aviation Inc. 65, 70, 90	JA/YES	JA/YES
		Aviat Aircraft Inc. S-1 3),5) Aviat Aircraft Inc. S-1	JA/YES	JA/YES
Aviat Aircraft Inc. S-2 3),5) Aviat Aircraft Inc. S-2	JA/YES	JA/YES		
WASSMER WA 4 3),5) WASSMER WA 4	JA/YES	JA/YES		
Einmotorige Flugzeuge mit Kolbenantrieb in Holzbauweise für die keine Musterberechtigung erforderlich ist Aeroplane single piston engine - wooden structure/metal tube- fabric, not requiring individual type training	JA/YES	JA/YES		

**INSTANDHALTUNGSBETRIEB**  
**MAINTENANCE ORGANISATION**  
**GENEHMIGUNGSBEDINGUNGEN**  
**TERMS OF APPROVAL**

KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNG LIMITATION	'BASE' BASE	'LINE' LINE
		Einmotorige Flugzeuge mit Kolbenantrieb in Metallbauweise für die keine Musterberechtigung erforderlich ist Aeroplane single piston engine - metal structure, not requiring individual type training	3) JA/YES	JA/YES
		Einmotorige Flugzeuge mit Kolbenantrieb in Verbundbauweise für die keine Musterberechtigung erforderlich ist Aeroplane single piston engine - composite structure, not requiring individual type training	3) JA/YES	JA/YES
		Einmotorige Flugzeuge mit Turbinenantrieb für die keine Musterberechtigung erforderlich ist Aeroplanes single turbine engine, not requiring individual type training	3) JA/YES	JA/YES
		Mehrmotorige Flugzeuge mit Kolbenantrieb in Metallbauweise für die keine Musterberechtigung erforderlich ist Aeroplane multiple piston engines - metal structure, not requiring individual type training	3) JA/YES	JA/YES
		Mehrmotorige Flugzeuge mit Kolbenantrieb in Verbundbauweise für die keine Musterberechtigung erforderlich ist Aeroplane multiple piston engines - composite structure, not requiring individual type training	3) JA/YES	JA/YES
		Mehrmotorige Flugzeuge mit Turbinenantrieb für die keine Musterberechtigung erforderlich ist Aeroplanes multiple turbine engines not requiring individual type training	3) JA/YES	JA/YES
	A3 Hubschrauber Helicopters	Leonardo S.p.A. AB206 Leonardo S.p.A. AB206	2) JA/YES	JA/YES
		Airbus Helicopters AS 350 Airbus Helicopters AS 350	2) JA/YES	JA/YES
		Bell Textron Canada Ltd. 206 Bell Textron Canada Ltd. 206	2) JA/YES	JA/YES
		Bell Textron Canada Ltd. 407 Bell Textron Canada Ltd. 407	2) JA/YES	JA/YES
		Enstrom 480 Enstrom 480	2) JA/YES	JA/YES
		Enstrom F-28 Enstrom F-28	2),6) JA/YES	JA/YES
		Hélicoptères Guimbal Cabri G2 Hélicoptères Guimbal Cabri G2	2),6) JA/YES	JA/YES
		Mecaer Aviation Group S.p.A. NH-300C Mecaer Aviation Group S.p.A. Aero S.r.l. NH-300C	2),6) JA/YES	JA/YES
		Robinson Helicopter R22 Robinson Helicopter R22	2),6) JA/YES	JA/YES

**INSTANDHALTUNGSBETRIEB**  
**MAINTENANCE ORGANISATION**  
**GENEHMIGUNGSBEDINGUNGEN**  
**TERMS OF APPROVAL**

KLASSE CLASS	KATEGORIE RATING	EINSCHRÄNKUNG LIMITATION	'BASE' BASE	'LINE' LINE	
		Robinson Helicopter R44 Robinson Helicopter R44	2),6)	JA/YES	JA/YES
		Schweizer RSG LLC 269 Schweizer RSG LLC 269	2),6)	JA/YES	JA/YES
	A4 andere Luftfahrzeuge als A1, A2 und A3 Aircraft other than A1, A2 or A3	Motorsegler Powered Sailplanes	3)	JA/YES	JA/YES
		Segelflugzeuge Sail planes	3)	JA/YES	JA/YES

- 1) PA-46-310P / 350P Kennblatt auch mit EMZ SA 1189 mit Flugmotor P&W PT6A - Baureihen
- 2) Eingeschränkt auf die Instandhaltung Avionik
- 3) Information auf Anfrage.
- 4) Schließt EASA STC Nr. 10027209 (SOLOY, LLC) mit ein
- 5) Bauweise Holz und Metall
- 6) Information auf Anfrage.
- 7) Schließt Cessna 208/208B (Honeywell TPE331) mit ein
- 8) Schließt Cessna P210N (RR Corp 250) mit ein

Diese Genehmigungsbedingungen sind beschränkt auf die Erzeugnisse, Teile und Ausrüstungen sowie die Tätigkeiten, die im Abschnitt „Arbeitsumfang“ des genehmigten Instandhaltungsbetriebshandbuchs aufgeführt sind.

These terms of approval are limited to those products, parts and appliances and to the activities specified in the scope of work section of the approved maintenance organisation exposition.

Referenz des Instandhaltungsbetriebshandbuchs: MOE  
 Maintenance Organisation Exposition reference:

Datum der Erstausstellung: 01.01.1994  
 Date of original issue:

Datum der letzten genehmigten Revision: 13.03.2024  
 Date of last revision approved:

Revisionsnummer: 30  
 Revision No:

Luftfahrt-Bundesamt  
 Im Auftrag  
 p.p.



Unterschrift: (Butterwegge)  
 Signed: