

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

LUFTFAHRT-BUNDESAMT



Mitgliedstaat der Europäischen Union

A Member of the European Union

GENEHMIGUNG ALS HERSTELLUNGSBETRIEB

PRODUCTION ORGANISATION APPROVAL CERTIFICATE

Aktenzeichen: DE.21G.0220

Reference: DE.21G.0220

Im Einklang mit der Verordnung (EU) 2018/1139 des Europäischen Parlaments und des Rates und der Verordnung (EU) Nr. 748/2012 der Kommission in ihrer geltenden Fassung 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 748/2012, for the time being in force and subject to the conditions specified below, the Luftfahrt-Bundesamt hereby certifies:

ACC COLUMBIA Jet Service GmbH

**Benkendorffstr. 38
30855 Langenhagen**

die Genehmigung als Herstellungsbetrieb entsprechend Anhang I (Teil 21) Hauptabschnitt A der Verordnung (EU) Nr. 748/2012, dem die Herstellung von Produkten, Bau- und Ausrüstungsteilen, die in den beigefügten Genehmigungsbedingungen aufgeführt sind, sowie die Erteilung entsprechender Bescheinigungen unter Bezugnahme auf die obigen Dokumente genehmigt wird.

as a production organisation in compliance with Annex I (Part 21) Section A of Regulation (EU) No 748/2012, is approved to produce products, parts and appliances listed in the attached approval schedule and issue the related certificates using the above references.

BEDINGUNGEN:

CONDITIONS:

- Diese Genehmigung ist auf die beiliegenden Genehmigungsbedingungen beschränkt.**
This approval is limited to that specified in the enclosed terms of approval.
- Diese Genehmigung erfordert die Einhaltung der im genehmigten Handbuch des Herstellungsbetriebs spezifizierten Verfahren.**
This approval is subject to compliance with the procedures specified in the approved production organisation exposition.
- Die Genehmigung ist gültig, solange der zugelassene Herstellungsbetrieb die Anforderungen von Anhang I (Teil 21) der Verordnung (EU) Nr. 748/2012 einhält.**
This approval is valid while the approved production organisation remains in compliance with Annex I (Part 21) to Regulation (EU) No 748/2012.
- Vorbehaltlich der Erfüllung der vorstehenden Bedingungen behält die Genehmigung ihre Gültigkeit für eine unbegrenzte Dauer, sofern sie nicht zurückgegeben, ersetzt, ausgesetzt oder widerrufen wird.**
Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited period of time unless it has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.

Datum der Erstaussstellung: 1. Dezember 2021
Date of original issue:

Datum dieser Revision: 4. November 2025
Date of this revision:

Revisionsnummer: 2
Revision No:

LUFTFAHRT-BUNDESAMT
Im Auftrag

p.p.



Unterschrift: (Butterwegge)
Signed:

Dieses Dokument ist Teil der Genehmigung als Herstellungsbetrieb Nr. DE.21G.0220 für
This document is part of production organisation approval number DE.21G.0220 issued to:

Name des Betriebs:
Company name:

ACC COLUMBIA Jet Service GmbH

Abschnitt 1
Section 1

UMFANG DER ARBEITEN
SCOPE OF WORK:

Datum der Erstaussstellung: 1. Dezember 2021
Date of original issue:
Datum dieser Revision: 4. November 2025
Date of this revision:
Revisionsnummer: 2
Revision No:

LUFTFAHRT-BUNDESAMT
Im Auftrag

p.p.




Unterschrift: (Butterwegge)
Signed:

HERSTELLUNG VON
PRODUCTION OF

C1/C2 Ausrüstung/Teile
(Appliances/Parts)

PRODUKTE/KATEGORIEN
PRODUCTS/CATEGORIES

Schilder und Kennzeichnungen
Placards and Markings

Klimaanlage
Air Conditioning System

Kommunikationssystem
Communications System

Stromversorgungssystem
Electrical Power System

Kabinenausstattung/-einrichtung
Cabin Equipment/Furnishings

Brandschutzanlage
Fire Protection System

Flugsteuerungssystem
Flight Control System

Luftfahrzeug-Kraftstoffsystem
Aircraft Fuel System

Hydraulikversorgungssystem
Hydraulic Power System

Anzeige-/Aufzeichnungssystem
Indicating/Recording System

Fahrwerkssystem
Landing Gear System

Beleuchtungssystem
Lighting System

Navigationssystem
Navigation System

Pneumatikanlage
Pneumatic System

Standardverfahren/Struktur
Standard Practices/Structures

Türen
Doors

Rumpfstruktur (allgemein)
Fuselage Structure (General)

Struktur der Triebwerksgondel/-aufhängung
Nacelle/Pylon Structure

Leitwerksstruktur
Empennage Structure

Fenster-/Windschutzscheibensystem
Window/Windshield System

Tragflügel, Allgemein
Wings, General

Datum der Erstaussstellung: 1. Dezember 2021
Date of original issue:

Datum dieser Revision: 4. November 2025
Date of this revision:

Revisionsnummer: 2
Revision No:

LUFTFAHRT-BUNDESAMT
Im Auftrag

p.p.




Unterschrift: (Butterwegge)
Signed:

Propelleranlage
Propeller System

Triebwerksanlage
Powerplant System

Triebwerk (Turbine/Propellerturbine)
Engine (Turbine/Turboprop)

Triebwerksteuerung
Engine Controls

Triebwerksabgasanlage
Engine Exhaust System

Triebwerksölanlage (Luftfahrzeugzelle)
Engine Oil System (Airframe)

Einzelheiten und Einschränkungen sind dem Handbuch des Herstellungsbetriebs, Abschnitt Kap. 1.9, zu entnehmen.

For details and limitations, refer to the Production Organisation Exposition, Section Kap. 1.9.

Abschnitt 2.
Section 2.

BETRIEBSSTÄTTEN:
LOCATIONS:

Eisenwerkstr. 9
58332 Schwelm

Arnoldshainer Str. 5
60489 Frankfurt


Datum der Erstaussstellung: 1. Dezember 2021
Date of original issue:

Datum dieser Revision: 4. November 2025
Date of this revision:

Revisionsnummer: 2
Revision No:

LUFTFAHRT-BUNDESAMT
Im Auftrag
p.p.



Unterschrift:  **(Butterwegge)**
Signed:

Abschnitt 3.

Section 3.

VORRECHTE:

PRIVILEGES:

Der Herstellungsbetrieb ist berechtigt, im Rahmen seiner Genehmigungsbedingungen und gemäß der in seinem Handbuch festgelegten Verfahren die Vorrechte nach Punkt 21.A.163 vorbehaltlich der nachstehend aufgeführten Bedingungen wahrzunehmen:

The production organisation is entitled to exercise, within its terms of approval and in accordance with the procedures of its Production Organisation Exposition, the privileges laid down in 21.A.163, subject to the following:

Vor Genehmigung der Produktentwicklung darf ein EASA-Formblatt 1 nur für Konformitätszwecke ausgestellt werden.

Prior to the approval of the design of the product, the EASA Form 1 may be issued only for conformity purposes.

Datum der Erstaussstellung: 1. Dezember 2021
Date of original issue:
Datum dieser Revision: 4. November 2025
Date of this revision:
Revisionsnummer: 2
Revision No:



LUFTFAHRT-BUNDESAMT
Im Auftrag

p.p.


Unterschrift: (Butterwegge)
Signed: