

ZERTIFIKAT

GLOBAL AVIATION  +  PIPER PARTS

EN 9120:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Global Aviation + Piper Parts GmbH

Zertifizierter Bereich:

Handel mit Flugzeug-Ersatzteilen, Flugmotoren, Avionik, Flugzeugausstattung und -zubehör

Zertifizierter Standort:

Zentralfunktion: Airport Kassel, Fieseler-Storch-Str. 10, 34379 Calden, Deutschland

Zertifizierungsstruktur: Multi Site
(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm (EN 9120:2018 basierend auf ISO 9001:2015, technisch gleichwertig mit AS 9120B und SJAC 9120A) eingeführt hat und dieses wirksam anwendet. Der Nachweis wurde im Rahmen des Zertifizierungs-Audits Bericht-Nr. A20061018 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.: 890315001/2

Zertifikatsausgabedatum: 05.04.2021

Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 04.04.2021

Ablaufdatum: 04.04.2024



Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 01.03.2021



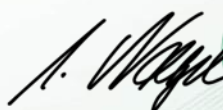
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-02

Anhang zum Zertifikat Nr. 890315001/2

Zertifikatsausgabedatum: 05.04.2021 Ablaufdatum: 04.04.2024

Die folgenden Standorte fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentralfunktion	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	Global Aviation + Piper Parts GmbH	Airport Kassel Fieseler-Storch-Str. 10 34379 Calden Deutschland	Handel mit Flugzeug-Ersatzteilen, Flugmotoren, Avionik, Flugzeugausstattung und -zubehör
	Standorte	Zertifizierte Adresse	Zertifizierte Bereiche
1.	Global Aviation + Piper Parts GmbH	Flughafenstraße 65 41066 Mönchengladbach Deutschland	Handel mit Flugzeug-Ersatzteilen, Flugmotoren, Avionik, Flugzeugausstattung und -zubehör
2.	GLOBAL AVIATION + Piper Parts Limited	London Oxford Airport, Langford Lane OX5 1RA Kidlington, Oxford Großbritannien	Handel mit Flugzeug-Ersatzteilen, Flugmotoren, Avionik, Flugzeugausstattung und -zubehör



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 01.03.2021

