

1. Approving National Aviation Authority / Country
Genehmigende nationale Luftfahrtbehörde / Staat

LUFTFAHRT-BUNDESAMT / Germany / Deutschland

AUTHORIZED RELEASE CERTIFICATE

Autorisierte Freigabebescheinigung

EASA FORM 1

EASA Formblatt 1

3. Form Tracking Number
laufende Formularnummer

018/18

4. Organisation Name and Address:
Name und Anschrift des Betriebes

AERODATA AG - MAINTENANCE-
Hermann-Bientk-Straße 34-36
D-38108 Braunschweig



5. Work Order / Contract / Invoice
Arbeitsauftrag / Bestellung / Rechnung

21194

6. Item Lfd. Nr. / Position	7. Description Beschreibung	8. Part No. Teil - Nr.	9. Quantity Menge	10. Serial No. Werk - Nr.	11. Status / Work Status / Arbeiten
1	GPS Monitoring Unit	AD-GMU-110	1	016	INSPECTED / TESTED

12. Remarks
Bemerkungen
Tested according GMU Maintenance Document HB-HW-642 Rev. 1
Approval in accordance with Technical Specification LBA 10.916/17TS

13a. Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to:
Beschreibt, dass die oben angeführten Artikel hergestellt wurden in Übereinstimmung mit:

- approved design data and in condition for safe operation
genehmigten Konstruktionsdaten und sich in einem betriebsbereiten Zustand befinden
- non-approved design data specified in block 12
nicht genehmigten Konstruktionsdaten gemäß Angabe in Feld 12

14a. Part-145 A.50 Release to Service
Teil-145 A.50 Freigabe Other Regulations specified in block 12
Andere in Feld 12 angegebene Vorschrift

Certifies that unless otherwise specified in block 12, the work identified in block 11 and described in block 12, was accomplished in accordance with Part-145 and in respect to that work the items are considered ready for release to service

Es wird bescheinigt, dass, wenn in Feld 12 nicht anders festgelegt ist, die in Feld 11 aufgeführten und in Feld 12 beschriebenen Arbeiten in Übereinstimmung mit Teil-145 durchgeführt wurden, und dass die Artikel Hinblick auf diese Arbeiten als geeignet für die Freigabe zum Betrieb betrachtet werden

13b. Authorized Signature Rechtsgültige Unterschrift	13c. Approval / Authorization Number Nr. der Genehmigung / Zulassung	14b. Authorized Signature Rechtsgültige Unterschrift	14c. Certificate / Approval Ref No. Nr. der Genehmigung / Zulassung
13d. Name Name	13e. Date (dd/mm/yyyy) Datum (Tag/Monat/Jahr)	14d. Name Name	14e. Date (dd/mm/yyyy) Datum (Tag/Monat/Jahr)



1 Country Staat Germany	2	LUFTFAHRT-BUNDESAMT A member of the JAA - Mitglied der JAA JAA FORM ONE AUTHORIZED RELEASE CERTIFICATE - FREIGABEBESCHEINIGUNG	3 Certificate Ref. No. Freigabebescheinigung Nr. FONE170200HP14
--------------------------------------	---	--	---

4 Organisation approved by the Luftfahrt-Bundesamt to issue this Form:
Gem. Anekkennung/Genehmigung durch das Luftfahrt-Bundesamt zur Ausstellung dieser Bescheinigung berechtigter Betrieb:
Aerodata Flugmeßtechnik GmbH, Hermann-Blenk-Straße 36, D-38108 Braunschweig

6 Item Lfd. Nr.	7 Description Beschreibung	8 Part No. Teil-Nr.	9 Eligibility (*) Verwendbarkeit (*)	10 Quantity Anzahl	11 Serial-/Batch-No. Werk-/Los-Nr.	12 Status/Work Zustand/Arbeiten
1	GPS Monitoring Unit	AD-GMU-110	various	1	016	manufactured

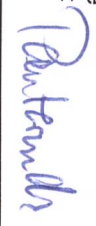
13 Remarks
Bemerkungen
Approval in accordance with Technical Specification **LBA 10.916/17TS**

Limited life parts will normally be accompanied by maintenance history including life used.
Lebenszeitbegrenzten Teilen werden normalerweise Instandhaltungsaufzeichnungen einschließlich Angaben zur Betriebszeit beigefügt.

14 <input checked="" type="checkbox"/> Airworthiness Lufttüchtigkeitserklärung	<input type="checkbox"/> Conformity only nur Konformitätserklärung	19 <input type="checkbox"/> JAR 145.50 Release to Service Freigabebescheinigung gem. JAR 145.50	<input type="checkbox"/> Other Regulation specified in block 13 Freigabebescheinigung gem. in Rubrik 13 angegebener Vorschrift
---	---	--	--

Certifies that the part(s) identified above except as otherwise specified in block 13 was (were) manufactured/inspected in accordance with the applicable design data and with the airworthiness regulations of the stated country (see over).
Es wird bescheinigt, daß das/die oben aufgeführte(n) Teil(e), außer wenn in Rubrik 13 anders beschrieben, in Übereinstimmung mit den genehmigten Entwicklungsunterlagen und den Lufttüchtigkeitsvorschriften der Bundesrepublik Deutschland hergestellt/geprüft wurde(n) (siehe Rückseite dieser Bescheinigung).

Certifies that the work specified above except as otherwise specified in block 13 was carried out in accordance with JAR-145 and in respect to that work, the part(s) is (are) considered ready for release to service (see over).
Es wird bescheinigt, daß die oben aufgeführten Arbeiten, außer wenn in Rubrik 13 anders beschrieben, in Übereinstimmung mit JAR-145 durchgeführt wurden und das/die Teil(e) nach Maßgabe dieser Arbeiten den Anforderungen für eine Freigabe zum Betrieb genügen (siehe Rückseite der Bescheinigung)

15 Signature Unterschrift 	16 Approval Reference Number Anerkennungs-/Genehmigungszeichen LBA.G.0098	20 Signature Unterschrift	21 Approval Reference Number Anerkennungs-/Genehmigungszeichen
17 Name H. Pantermehl (CS007)	18 Date (d/m/y) Datum 2/17/2000	22 Name	23 Date (d/m/y) Datum

JAA Form One - Issue 3

(*) Installer must cross-check eligibility with applicable technical data
der Verwender/einbauende Betrieb ist verpflichtet, die Verwendbarkeit anhand der technischen Unterlagen zu überprüfen