
LH PROPELLER S/N
06974

AIRCRAFT TECHNICAL LOGS


Section 4. PROPELLER

AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE

Autorisierte Freigabebescheinigung

EASA FORM 1

EASA Formblatt 1

<p>1. Competent Authority <small>die zuständige Behörde des Staates</small> BUNDESAMT</p>	<p>2. Issuing Organisation Name and Address: <small>Name und Anschrift des genehmigten Betriebes</small> M1 Propeller Entwicklung GmbH Alpenstr. 11, 81000 München, Germany</p>	<p>3. Form Tracking Number <small>Lfd. Formularnummer</small> 17111/06</p>	
<p>4. Description of Item: <small>Beschreibung des Gegenstands</small> M1V Propeller</p>		<p>5. Work Order/Contract/Invoice <small>Arbeitsauftrag/Ventrag/Lieferschein</small> 20600274</p>	<p>6. Status/Work <small>Zustand/Arbeiten</small> "MANUFACTURED"</p>
<p>7. Part No. <small>Teil-Nr.</small> MTV-6-A-C-F/CF187-129</p>	<p>8. Eligibility(*) <small>Verwendbarkeit(*)</small> TAE-125-01</p>	<p>9. Quantity <small>Anzahl/Menge</small> 1</p>	<p>10. Serial/Batch-No. <small>Werk-/Los-Nr.</small> 06974</p>
<p>New Propeller Blades: 1: XG-26374, 2: XG-26375, 3: XG-26376 Year of construction: 2006, TSN: 00:00 hrs. The propeller conforms with the data sheet no. 32.130/57, issue 5 (11/02)</p>			
<p>11. Approval/Authorisation Number <small>Genehmigungs-/Zulassungsnummer</small> DE.21G.0008</p>			
<p>12. Date (d/my) <small>Datum (T/M/J)</small> 28. Jul 06</p>			
<p>13. Name <small>Name</small> Andreas Schüppel / 6234</p>			
<p>14. Authorised Signature <small>Unterschrift der berechtigten Person</small> </p>			
<p>15. Certificate/Approval Ref No. <small>Bescheinigungs-/Genehmigungs-nr.</small></p>			
<p>16. Date (d/my) <small>Datum (T/M/J)</small> 28. Jul 06</p>			

19. Part-145A.50 Release to Service
Freigabebescheinigung gem. Teil-145A.50
 Other Regulation specified in block 13
Freigabebescheinigung gemäß anderer Feld 13 aufgeführter Vorschriften

Certifies that unless otherwise specified in block 13, the work identified in block 12 and described in block 13, 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, sofern in Feld 13 nichts anderes bestimmt ist, die in Feld 12 aufgeführten und in Feld 13 beschriebenen Arbeiten in Übereinstimmung mit Teil-145 durchgeführt wurden, und dass die Artikel im Hinblick auf diese Arbeiten als geeignet für die Freigabe zum Betrieb betrachtet werden.

20. Authorised Signature
Unterschrift der berechtigten Person

21. Certificate/Approval Ref No.
Bescheinigungs-/Genehmigungs-nr.

22. Name
Name

23. Date (d/my)
Datum (T/M/J)

EASA FORM 1 Issue 1
Formblatt 1 Ausgabe 1

(*) Der Verwender/erbauende Betrieb ist verpflichtet, die Verwendbarkeit anhand der geltenden technischen Unterlagen zu überprüfen.

PROPELLER LOG

1. Make	MT-PROPELLER ENTWICKLUNG GmbH
2. Model	MTV-6-A-C-F/CF187-129
3. Specification No.	PI9NE
4. Date of Manufacture	
5. Hub Serial No.	06974
6. Blades	
(a) Design No.	
(b) Blade Serial Nos.	
(i)	XG-26374
(ii)	XG-26375
(iii)	XG-26376
(iv)	
(v)	
(c) Pitch Setting	
(i) Basic	
(ii) High	
(iii) Low	
(iv) Reverse	

PROPELLER SERVICE AND

DATE	TIME RUN		TOTAL TIME SINCE OVERHAUL		INSTALLATIONS, INSPECTIONS, NOTE: USE BOTH PAGES AND AS MANY LINES AS REQUIRED FOR COMPLETE
	HRS.	MIN.	HRS.	MIN.	
BROUGHT FORWARD	↑		0	0	LH PROPELLER INSTALLED NEW ON DA 42 S/W
MAR 14 2007			7	5	HOURS BROUGHT FORWARD

PROP MODEL (L):
MTV-6-A-C-FCF187-128
PROP S/N (L): 06974
REG. NO: 142JW
WORK ORDER:
1542-10-2007



Premier Aircraft Service, Inc.
5540 NW 23rd Avenue Hanger 14
Fort Lauderdale, FL 33309
Phone: (954) 334-2393

DATE: 11/13/2007
A/C TSN: 101.9
PROP TT (L): 101.9
TACH: 101.9

Left Prop Entries

C/W ANNUAL INSPECTION ON LH PROPELLER IAW FAR 43 APPENDIX D AND INSPECTION PROCEDURES CALLED OUT IN DIMOND DA-42 MM CHAPTER 5.

I certify this propeller has been inspected in accordance with an Annual Inspection and found in airworthy condition on this date. Approved for return to service on this date. THIS RELEASE IN NO WAY CERTIFIES FUTURE AIRWORTHINESS

DATE: 11/13/2007

SIGNED:

[Signature]

Jack Wesley Dale, IA: 466967085

Work Order: 1542-10-2007

Printed by EBIs 3 (datcomedia.com)

MAINTENANCE RECORD

1

ENTRIES. DRAW A DIAGONAL LINE THROUGH ANY UNUSED LINES IN DATE AND TIME COLUMNS.	REPAIRS, ADJUSTMENTS, MODIFICATIONS	SIGNATURE	LICENCE NUMBER
42.ACOYI	/	/	DA 0.42
/	/	/	DA 0.42
/	/	/	/
/	/	/	/