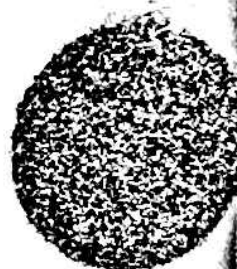
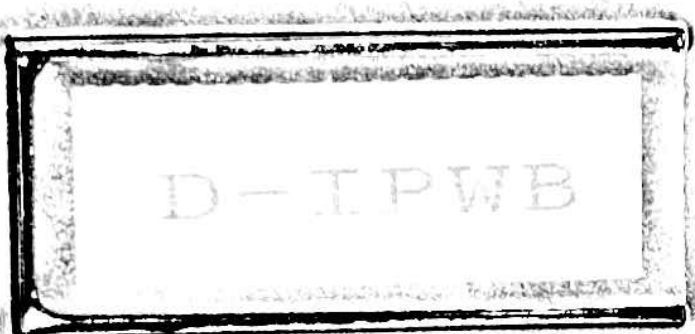


09/1996 TO 06/01/98



Bordbuch Nr.: 2

Erste Eintragung: 22.05.86

Letzte Eintragung: _____

Staatszugehörigkeits-
und Eintragszeichen:

DIPWB

Art des Luftfahrzeugs:

FLUGZEUG

Höchstgewicht: 5675 KG

Höchstzul. Anzahl der Insassen: 11

Mindestbesatzung: 1

Hersteller: BEECH AIRCRAFT CORPORATION, WICHITA, KANSAS, USA

Muster: BEECH B 200

Geräte-Nr.: 2047

Werk-Nr.: BB - 1368

Baujahr: 1980

1. Richtlinien zur Führung des Bordbuches siehe Seiten 98 bis 101

2. Englische Übersetzung siehe Seiten 102 und 103

Übersicht über die Jahresnachprüfungen des Luftfahrzeugs

(entfallen, wenn im Lufttüchtigkeitszeugnis die Anwendung der fortlaufenden Nachprüfung vermerkt ist)

Motor(e) des Luftfahrzeug

Muster: PRATT + WHITNEY PT6A-43

Propeller des Luftfahrzeugs (Verstellpropeller)

Muster: HAARTZELL HC-B3TN-36,N/T 10178K-3R

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	Betriebs-Std	Datum	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
1836							1067	1036:6:			
	Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs			Übertrag							
22.5	Müller G.	1	7	EDAB	1506		1	1:08			
				EDDS	1614						
29.5	Müller G.	1	9	EDDS	0511		1	1:10			
				EDAB	0621						
29.5	Müller G.	1	3	EDAB	0626		1	0:38			
				EPPD	0704						
29.5	Müller G.	1	3	EPPD	1357		1	0:35			
				EDAB	1432						
29.5	Müller G.	1	8	EDAB	1508		1	1:08			
				EDDS	1617						
31.5	Müller G.	1	6	EDDS	1303		1	1:35			
				CIRJ	1438						
3.6	Müller G.	1	4	CIRJ	0609		1	1:37			
				EDDS	0736						
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1074	1041:38		Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)		Stunden

Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Ldg.	Anzahl Landungen	Betriebszeit Std.	Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	12
15.5.6												
	Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs			Übertrag			1074	1044:32				
06.06	Müller G. Sänger H.	2	8	EDDS	0755		1	2:29				
				UKLL	1014							
09.06	Müller G. Sänger H.	2	8	UKLL	1334		1	2:51				
				EDDS	1806							
10.6	Müller G. Hoch B.	2	9	EDDS	1700		1	1:00				
				LFLS	1800							
11.6	Müller G. Hoch B.	2	8	LFLS	1755		1	1:05				
				EDDS	1854							
13.6	Müller G.	1	6	EDDS	0515		1	0:49				
				LKVV	0604							
13.6	Müller G.	1	6	LKVV	0641		1	0:27				
				EDFB	0708							
13.6	Müller G.	1	7	EDFB	1448		1	1:09				
				EDDS	1557							
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen		1081	1054:09				
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)												Stunden

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Anzahl Landungen	Betriebszeit Std.	M. Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mangel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
					Übertrag	1081	1054:03				
19.6	Hölter G.	1	6	EDDS 0532 EDDL 0638	11 1:06						
19.6	Hölter G.	1	6	EDDL 1553 EDDS 1647	11 0:55						
19.6	Hölter G.	1	3	EDDS 0521 EDFAB 0619	11 0:58						
19.6	Hölter G.	1	2	EDFAB 1458 LKHV 1517	11 0:29						
19.6	Hölter G.	1	2	LKHV 1556 EDDS 1655	11 0:52			20.6.96	Radar Antenna reinstalled after repair ANT-312 SN 3028. Funktion test ok		
20.6	Hölter G. Distralis G.	2	-	EDDS 1139 EDM17 1200	11 0:26				Certifies that the work specified - except as otherwise specified - was carried out in accordance with JAR-145 and in respect to this work the aircraft is considered ready for release to service.		
20.6	Hölter G. Distralis G.	2	-	EDM17 1356 EDDS 1422	11 0:26				W/O Nr 46314 Date 20.6.96 Sgn O. Hölter		
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1088	1058:21		Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)	Stunden	

20.6.96 Radar Antenna reinstalled after repair
ANT-312 SN 3028: Funkkontakt ok
 Certifies that the work specified - except as otherwise
 specified was carried out in accordance with JAR-145 and in respect to this
 work the aircraft is considered ready for release to service.
 W/O Nr. 46314 Date. 20.6.96 Sgn. O. Ober
 Beechcraft Vertrieb und Service GmbH
 AUGSBURG JAR 145 LPA 0206
 Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung) Stunden



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Anzahl Landungen	Betriebszeit Std.	M. Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
Übertrag						1088	1059:21				
21.6	Möller G. Distratis 6	2	6	EDDS	0704	1	1:16				
				LFSR	0820						
21.6	Möller G. Distratis 6	2	6	LFSR	1611	1	0:59				
				EDDS	1710						
22.6	Möller G.	1	4	EDDS	1224	1	0:56				
				LHVV	1330						
22.6	Möller G.	1	4	LHVV	1357	1	0:26				
				EDAB	1423						
22.6	Möller G.	1	4	EDAB	1909	1	1:04				
				EDDS	2013						
27.6	Möller G. Jäger M.	2	8	EDDS	0723	1	2:40				
				UKLL	1003						
30.6	Möller G. Jäger M.	2	8	UKLL	1316	1	2:39				
				EDDS	1555						
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
						Stunden	übertragen	1085	1089:21		
											Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung) Stunden

1	2	Anzahl Besatzgs.- Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers				Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	Betriebszeit Std. M.	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mangel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
Übertrag											
1.7	Hüller G. Höch M.	2	5	ZDDS EGLC	0703 0802	1095	1068:21				
1.7	Hüller G. Höch M.	2	5	EGLC ZDDS	1820 1951	1	1:59				
3.7	Hüller G.	1	5	ZDDS EDAB	0522 0624	1	1:31				
3.7	Hüller G.	1	5	EDAB LKKV	1500 1526	1	1:02				
3.7	Hüller G.	1	5	LKKV ZDDS	1601 1653	1	0:26				
5.7	Hüller G.	1	3	ZDDS LSZR	0614 0640	1	0:52				
5.7	Hüller G.	1	3	LSZR ZDDS	0941 1022	1	0:26				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
Stunden				übertragen	1109	1076:08	-				
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)											
											Stunden

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	Betriebszeit Std. M-	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teileüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
				Übertrag							
11.7	Hüller G.	1	8	EDDS	0511		1102	1076:08			
				EDAB	0625		1	1:14			
11.7	Hüller G.	1	7	EDAB	1502		1	1:01			
				EDDS	1603		1				
11.7	Hüller G.	1	4	EDDS	0510		1	0:43			
				LHVV	0603		1				
11.7	Hüller G.	1	4	LHVV	0635		1	0:26			
				EDAB	0701		1				
11.7	Hüller G.	1	3	EDAB	1459		1	1:07			
				EDDS	1605		1				
24.7	Hüller G.	1	5	EDDS	1013		1	0:59			
				EDAB	1112		1				
24.7	Hüller G.	1	5	EDAB	1534		1	1:14			
				EDDS	1648		1				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1103	1082:52		Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)		Stunden

1	2	3	4	5	Zeit Start (GMT)	Anzahl Ldg.	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach		Anzahl Landungen	Betriebszeit Std.	Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
96											
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
					Übertrag	1109	1081				
25.7	Müller G.	1	4	EDDS	1545						
				LIRI	1711	1	1:15				
				LIRI	1591						
27.7	Müller G.	1	4	EDDS	1709	1	1:15				
				EDDS	06.14						
1.8	Müller G.	1	3	EDLA	0702	1	0:45				
				EDLA	0703						
1.8	Müller G	1	5	EDLA	0804	1	0:45				
				EDAB							
1.8	Müller G.	1	5	EDAB	1418						
				EDLA	1528	1	1:15				
1.8	Müller G.	1	3	EDLA	1547						
				EDDS	1640	1	0:53				
2.8	Müller G.	1	2	EDDS	1548						
				LIRJ	1732	1	1:45				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1116	181:11				
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)											Stunden

1 Datum	2 Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	3 Anzahl Besatzgs-Mitglieder	4 Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	8 Betriebs Std.	9 Datum	10 Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	11 Datum	12 Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs												
							Übertrag	1116	1081			
28	HÖLLE R.	1	2	LIA3	0618		1	11:				
				EDDS	0755							
8.8	Hölle R.	1	3	EDDS	0521		1	18:				
				EDFB	0622							
8.8	Hölle R.	1	3	EDFB	1417		1	0:				
				LKRV	1555							
8.8	Hölle R.	1	3	LKRV	1618		1	0:				
				EDDS	1713							
10.8	Hölle R.	1		EDDS	0644							
				LIA3	0811		1	11:				
10.8	Hölle R.	1	2	LIA3	0911		1	11:				
				EDDS	1053							
11.8	Hölle R. Höck B.	2	1	EDDS	0555		1	2:0				
				LFBO	0758							
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1123	100:18					
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)												Stunden

1	2	3	4	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste					Betriebs-Std	Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs												
12.8	Möller G. Höck B.	2	3	LFBO LFMO	0624 0937	1	11:3	100:1				
12.8	Möller G. Höck B.	2	3	LFMO EDDS	1601 1736	1	11:3					
13.8	Möller G.	1	5	EDDS EDAB	0516 0618	1	11:0					
13.8	Möller G.	1	5	EDAB EDDS	1516 1623	1	11:0					
20.8	Möller G.	1	4	EDDS LKUV	0514 0559	1	0:45					
22.8	Möller G.	1	4	LKUV EDAB	0633 0659	1	0:45					
22.8	Möller G.	1	4	EDAB EDDS	1503 1609	1	1:00					
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1120	107:3			Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)		Stunden

1	2	3	4	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Anzahl Landungen	8	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste		Ldg.	Betriebs- Std.	Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs										
28.8	Möller G. Jäger A.	2	4	EDDS	0724	1120	107:			
				EGHB	0855	11	1:			
28.8	Möller G. Jäger A.	2	4	EGHB	1735	11	1:			
				EDDS	1917	11	1:			
29.8	Möller G.	1	5	EDDS	0615	11	0:			
				EDFB	0712	11	0:			
29.8	Möller G.	1	5	EDFB	1518	11	0:			
				LKKV	1550	11	0:			
29.8	Möller G.	1	5	LKKV	1615	11	0:			
				EDDS	1708	11	0:			
31.8	Möller G.	1	2	EDDS	0844	11	1:			
				LIAI	1012	11	1:			
31.8	Möller G.	1	3	LIAI	1054	11	1:			
				EDDS	1231	11	1:			
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1127	1116:0:	Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)		

Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	Betriebs-Std.	9
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Übertrag				Datum	1
5.9	Hölle G. Englert H.	2	1	EDDS	0915		1	M27	M20
				LIMP	1018		1		1:0
5.9	Hölle G. Englert	2	2	LIMP	1612		1		
				EDDS	1726		1		1:1
11.9	Hölle G.	1	8	EDDS	0535		1		
				EDAB	0639		1		1:0
11.9	Hölle G.	1	9	EDAB	1527		1		
				EDDS	1658		1		1:1
11.9	Hölle G./Kiffa S.	2	8	EDDS	0713		1		
				UKL	0917		1		2:0
11.9	Hölle G. Kiffa St.	2	8	UKL	1321		1		
				EDDS	1546		1		2:2
11.9	Hölle G.	1		EDDS	0840		1		0:1
				EDHM	0906		1		
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen		1134	1125	4:5

10 | 11 | 12

AIRCRAFT CERTIFICATE OF RELEASE TO SERVICE
Luftfahrzeug-Freigabebescheinigung

AND

MAINTENANCE STATEMENT

Wartungs-Status

AIRCRAFT TYPE: Beech B200. SERIAL NUMBER: 83-1368. REGISTRATION MARK: D-1P+3
Luftfahrzeug-Muster Serialnummer Kennzeichen
(SCHEDULED) MAINTENANCE CHECK COMPLETED: (DETAILS SEE W.O. NO:..... 463*4.....)

Leiste (planmäßige) Instandsetzungsmaßnahme
 ① RH Nav Light Lens replaced PN 114-170021-2; ② LH inbd+outbd and
 RH inbd MLG Tire replaced PN R22x6.75-10TL8 ③ LH+RH Engine
 Oil filter and Chipdetektor checked; ④ Lower flashing Beacon Bulb replaced
 PN 34-0226010-91(5) RH Ice Light Bulb replaced PN A4124-24, ⑥ Oxygen
 replenished; ⑦ RH Engine Fuel Hose repaired

LOCATION WHERE CHECK WAS COMPLETED: EDMA Augsburg
 Ort der Durchführung
 AIRCRAFT TOTAL HOURS/CYCLES CHECK COMPLETED: 1125:43/11346z
 Flugzeit Luftfahrzeug total / Zahl der Startvorgänge bei Beginn der Instandsetzungsmaßnahme

Certifies that the work specified except as otherwise specified was carried out
 in accordance with JAR-145 and in respect to that work the aircraft is considered for
 release to service.

Hiermit wird bestätigt, daß die oben beschriebene Instandsetzungsmaßnahme in Übereinstimmung mit JAR-145 durchgeführt wurde (Abweichungen sind ggf. aufgeführt) und daß das Luftfahrzeug nach Durchführung aller Arbeiten zum Flugbetrieb freigegeben wurde.

Date: 17.09.96
Datum:

NAME: Fehlkauw
Name in Druckbuchstaben

SIGN: R. Fehlkauw
Unterschrift



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Ldg.	Anzahl Landungen	Betriebs Std.	Datum	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
				Übertrag	1139	M20					
17.9	Hölle G.	1	8	EDDS	0519		1				
				EDAB	0625						
17.9	Hölle G.	1	8	EDAB	1503		1				
				EDDS	1623						
25.9	Hölle G.	1	4	EDDS	0532		1				
				EDAB	0642						
25.9	Hölle G.	1	4	EDAB	1519		1				
				EDDS	1609						
2.10	Hölle G. Jäger M.	2	6	EDDS	0523		1				
				EDAB	0621						
2.10	Hölle G. Jäger M.	2	5	EDAB	1500		1				
				EDDS	1611						
5.10	Hölle G.	1	8	EDDS	1017		1				
				LIP2	1121						
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1151	1133				Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung) Stunden

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	Si. atum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mangel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
Übertrag							1991				
8.10	Hölle G.	1	3	LIPZ	1406		1				
				EDDS	1508						
10.10	Hölle G.	1	5	LKKV	0600		1				
				LKKV	0656						
10.10	Hölle G.	1	5	LKKV	0748		1				
				EDDC	0810						
10.10	Hölle G.	1	/	EDDC	0943		1				
				EDAB	0950						
10.10	Hölle G.	1	4	EDAB	1600		1				
				EDDS	1706						
11.10	Hölle G.	1	5	EDDS	0512		1				
				EDAB	0624						
11.10	Hölle G.	1	5	EDAB	1500		1				
				EDDS	1607						
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen		1998	MS			Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)
											Stunden

1	2	3	Anzahl Besatzgs.- Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT) Ldg.	Anzahl Landungen	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers							Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											

18.10	Müller G.	1	2	EDDS	0647	1148	1
				EDDV	0731		
				EDDS	1532		
				EDDV	1616		
23.10	Müller G. Jäger H.	2	4	EDDS	0704		1
				EDDV	0816		
23.10	Müller G. Jäger H.	2	4	EDDV	1514		1
				EDDS	1615		
29.10	Hoch H. Hoch B.	2	4	EDDS	0613		1
				EDFB	0703		
25.10	Hoch B. Hoch H.	2	4	EDFB	1555		1
				EDDS	1705		
30.10	Hülla G. Pfeiffer S.	2	5	EDDS	0828		1
				UUEE	1805		

Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs

Stunden

übertragen

1745

10

Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)

Stund

Datum 96	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	9	10	11	12
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
							Übertrag	1155	1155		
1.11	Hölle G. Pfeffer S.	2	5	OUEE	1251						
				EDDS	1707	1					
7.11	Hölle G.	1	4	EDDS	0650						
				LHUV	0735	1					
7.11	Hölle G.	1	4	LHUV	0815						
				EDAB	0840	1					
7.11	Hölle G.	1	3	EDAB	1533						
				EDDS	1706	1					
12.11	Hölle G. Gruber T.	2	5	EDDS	0620						
				EDAB	0715	1					
12.11	Hölle G. Gruber T.	2	4	EDAB	1607						
				EDDS	1725	1					
25.11	Hölle G.	1	5	EDDS	0627						
				EDAB	0730	1					
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1162	1162	Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Anzahl Landungen	Bes.	Sitz	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mangel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen: Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
25.11	Müller G.	1	5	EDAB	0607	1162	11	1			
				EDDS	0715						
2.12	Müller G./T.Grauer	2	4	EDDS	1223						
				LSZR	1248	1					
2.12	Müller G./Grauer T.	2	4	LSZR	1611						
				EDDS	1637	1					
4.12	Müller G./T.Grauer	2	5	EDDS	0628						
				LKKV	0703	1					
4.12	Müller G./T.Grauer	2	5	LKKV	0737						
				EDAB	0801	1					
4.12	Müller G./T.Grauer	2	5	EDAB	1601						
				EDDS	1715	1					
5.12	Müller G./T.Grauer	2	7	EDDS	0613						
				EDAB	0712	1					
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1169	1165	Gesamtbetriebszeit			

Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen				
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs								Übertrag	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mangel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
5.12	Müller G / T. Grauer	2	8	EDAB	1108		1169				
				EDDS	1745			1			
12.12	Müller G / T. Grauer	2	6	EDDS	0619						
				EDAB	0727			1			
12.12	Müller G / T. Grauer	2	6	EDAB	1603						
				EDDS	1709			1			
16.12	Höller G / T. Grauer	2	7	EDDS	0722						
				EDAB	0825			1			
16.12	Höller G / T. Grauer	2	5	EDAB	1547						
				EDDS	1705			1			
09.01.97	Müller G / T. Grauer	2	5	EDDS	0622						
				EDDC	0729			1			
09.01.97	Müller G / T. Grauer	2	4	EDDC	1606						
				EDDS	1709			1			
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs								Stunden	übertragen	1176	118
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)											Stunden

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzungs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT) Ldg.	Anzahl Landungen			Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mangel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
					Übertrag	1176					
16-01	Müller G / T. Grauer	2	5	EDDS	0626			1:03			
				EDAB	0729						
16-01	Müller G / T. Grauer	2	5	EDAB	1559						
				EDDS	1709		1:10				
20-01	Müller G / T. Grauer	2	4	EDDS	0612						
				EDAB	0714		1:02				
20-01	Müller G / T. Grauer	2	4	EDAB	1552						
				EDDS	1659		1:07				
21-01	Müller G / T. Grauer	2	6	EDDS	0619						
				LFRS	0821		2:02				
22-01	Müller G / T. Grauer	2	6	LFRS	1137						
				EDDS	1318		1:41				
23-01	Müller G / T. Grauer	2	2	EDDS	1248						
				LS2S	1328		0:40				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1183	1183		Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)		
											Stund

1	2	3	4	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs.- Mitglieder	Anzahl Fluggäste					E. S. S. atum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
							Übertrag	1183			
23-01	Müller G / Grauer T	2	-	LSZS	1357			1			
				EDNL	1428			0			
23-01	Müller G / Grauer T	2	✓	EDNL	1524			1			
				EDMA	1542			0			
6.2.	Obermeier 97	2	-	EDMA	1255			1			
	Jelce			EDMA	1347						
				EDMA	1444						
7.2.	Grauer / Höck	2	-	EDNL	1502			1			
				EDNL	1601						
7.2.	Grauer / Höck	2	-	EDDS	1637			1			
				EDDS	0616						
11.2.	Müller G / Höck M	2	6	EDDS	0714			1			
				EDAB	0922						
11.2.	Grauer / Höck	2	-	EDAB	1024			4			
				EDAB							
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1193	1183				
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)											

AIRCRAFT CERTIFICATE OF RELEASE TO SERVICE

AND MAINTENANCE STATEMENT

Aircraft Type: Beech B200 Serial No.: BB-1368 Reg. (scheduled) Maintenance check completed: (details see W.O. No. 47 049)

Beechcraft Ver und Service GmbH
86169 Augsburg
JAR145 LBA.006
D-PWB

Annual Inspection performed.

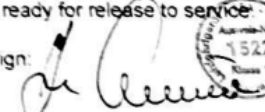
200h Phase 1 Inspection i.a.w. Beech MM PN 101-590010-19A40.

Both Cabin Fire Extinguisher replaced. LH & RH Altimeter 2 Year Inspection performed.

LH Propeller after overhaul installed. Both Windshields replaced. All Outboard Wing Deicer Boots replaced. F replaced. RH Instrument Air Valve replaced. Cabin Door Seal replaced. Stall Warning Transducer replaced. LH Flow Pack Thermistor replaced.

Location where check was completed: EDMA/Augsburg
Aircraft total hours / cycles check completed: 1184 ACT / 1186 Cycles

Certifies that the work specified except as otherwise specified was carried out in accordance with JAR-145 and in respect to that work the aircraft is considered ready for release to service.

Date: 07.02.1997 Name: H. Obermeier Sign: 
 (STA)

Stunde

10

Techn. Störungen, Unfälle,
techn. Mängel

11

Datum

12

Wartungsarbeiten, Teilüberholungen
100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen**AIRCRAFT CERTIFICATE OF RELEASE TO SERVICE****AND**
MAINTENANCE STATEMENT

Beechcraft Vertrieb
und Service GmbH
86169 Augsburg
JAR145 LBA.0066

Aircraft Type: Beech B200 Serial No: BB-1368 Reg.: D-IPWB
(scheduled) Maintenance check completed: (details see W.O. No: 47 049)

Prüfflug d

Annual Inspection performed.

200h Phase 1 Inspection i.a.w. Beech MM PN 101-590010-19A40.

Both Cabin Fire Extinguisher replaced. LH & RH Altimeter 2 Year Inspection performed.

LH Propeller after overhaul installed. Both Windshields replaced. All Outb. Wing Deicer Boots replaced. Radom replaced. RH Instrument Air Valve replaced. Cabin Door Seal replaced. Stall Warning Transducer replaced.
LH Flow Pack Thermistor replaced.

Location where check was completed:

EDMA/Augsburg

Aircraft total hours / cycles check completed:

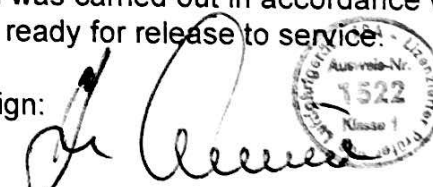
1184 ACT / 1186 Cycles

Certifies that the work specified except as otherwise specified was carried out in accordance with JAR-145 and in respect to that work the aircraft is considered ready for release to service.

Date: 07.02.1997

Name: H. Obermeier

Sign:



(STAMP)

Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)

Stunden

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT) Ldg.	Anzahl Landungen	St	at	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachrurungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
					Übertrag						
-	19.2 Müller G.	1	2	EDDS	1345	1202					
-				EDDN	1435	0.1					
-	19.2 Müller G.	1	2	EDDK	1645	1					
-				EDDS	1725	0.40					
-	26.2 Höck B./Grauer T.	2	2	EDDS	1303	1					
-				EDDN	1530						
-	26.2 Müller G./Höck	2	1	EDDN	1658	1					
-				EDDS	1728						
-	27.2 Müller G./T. Grauer	2	2	EDDS	0722	1					
-				EDAB	0832						
-	27.2 Müller G./T. Grauer	2	2	EDAB	1552	1					
-				EDDS	1653						
-	09.3 Müller G./Jäger M.	2	1	EDDS	1520	1					
-				EDDC	1620						
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs						Stunden	übertragen	1203	110	Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)	

Datum 97	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT) Ldg.	Anzahl Landungen	9	10	11	12
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs										
				Übertrag		1216				
13.3	Hölzl/Grauer	2	7	EDDS	0629					
				EDAB	0743	1				
15.3	Hölzl/Grauer	2	7	EDAB	1557					
				EDDS	1702	1				
14.3	Müller/Jäger	2	4	EDDS	0804					
				LSGG	0901	1				
14.3.	Müller/Jäger	2	4	LSGG	1803					
				EDDS	1858	1				
20.3.	Müller/Grauer	2	7	EDDS	0607					
				EDAB	0715	1				
20.3.	Müller/Grauer	2	7	EDAB	1600					
				EDDS	1703	1				
22.3.	Müller/Grauer	2	2	EDDS	1034					
				EKOD	1231	1				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs					Stunden	übertragen	1223	12	Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)	
										Stunden
Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Ldg.	Anzahl Landungen	Sig	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teillüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs Übertrag											
22.3.	Müller/Grauer	2	3	EKOD	1501		1223	12			
				EDDS	1627		1	0			
27.3.	Müller	1	3	EDDS	0617			01			
				EDAB	0720		1	0			
27.3.	Müller	1	3	EDAB	1600			01			
				EDDS	1717		1	1			
04-04	Müller/Grauer	2	4	EDDS	0511			1			
				EDAB	0618		1	1			
04-04	Müller/Grauer	2	4	EDAB	1451			1			
				EDDS	1556		1	1			
11-04	Müller/Grauer	2	9	EDDS	0521			1			
				EDAB	0626		1	1			
11-04	Müller/Grauer	2	9	EDAB	1508			1			
				EDDS	1631		1	1			
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs						Stunden	übertragen	1230	11		Gesamtbetriebszeit das Luftfahrzeugs

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT) Ldg.	Anzahl Landungen	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teillüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen		
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
16.4	Höck B/Grauer T	2	7	EDDS	0526	1230					
				EDAB	0655	1					
16.4	Höck B/Grauer T	2	8	EDAB	1555	1					
				EDDS	1700	1					
17.4	Müller/Grauer	2	5	EDDS	0819	1					
				EDLN	0920	1					
19.4	Müller/Grauer	2	6	EDLN	0931	1					
				EKOD	1047	1					
19.4	Müller/Grauer	2	-	EKOD	1312	1					
				EDDS	1458	1					
20.5	Höller/Jäger	2	3	EDDS	0615	1					
				EDDK	0708	1					
20.5	Höller/Jäger	2	2	EDDK	1630	1					
				EDDS	1712	1					
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs						Stunden	übertragen	1237	1h	Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT) Ldg.	Anzahl Landungen	Bz. Std.	Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
3.5	Möller/Jäger	2	3	EDDS	0705	1237	12				
				EDDK	0750	1	0				
3.5	Möller/Jäger	2		EDDK	1558	0	0				
				EDDS	1638	1	0				
05.05	ESS / SOR	2	4	EDDS	0619	0	0				
				EDDK	0711	1	0				
05.05	ESS / SOR	2	4	EDDA	1715	0	0				
				EOOS	1800	1	0				
06.05	ESS / SOR	2	3	EDDS	0610	0	0				
				EDDK	0700	1	0				
11	ESS / SOR	2	5	EDDK	1555	1	1				
				EDDS	1646	1	1				
12.5	Höck	1	3	EDDS	1951	1	3				
				LGTS	2301						
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1244	124	Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)			
											Stunden

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum		
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
							Übertrag				
12/13.05	Höck / Distrig (1)	2	-	LGTS	2345		1244				Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachnutzungen
				EDDS	0255		1				A/IOT/STN BB-1368 Reg. Mark D-1PAW8
13.05	Höck / Baltzar	2	5	EDDS	0515		3				Scheduled Maintenance Check completed
				EDAB	0618		1				RH Fuel Warning Press. Switch replaced
13.05	Höck / Baltzar	2	5	EDAB	1502		1				Pitch Capatch chart locking mechanism recentered
				EDDS	1632		1				A/IOT/STN BB-1368 Reg. Mark D-1PAW8
14.05	Höck / Sorg	2	0	EDDS	0446		1				Certifies that the work specified-except as otherwise specified was carried out in accordance with JAR-145 and in respect to this work the aircraft is considered ready for release to service
				LFBD	0655		1				W/NR 47347 Date 16.5.97 Gen Sterkulu 3853
14.05	Höck / Sorg	2	1	LFBD	0749		1				Deutsche Vertrieb und Service GmbH
				EDDS	0940		1				AUGSBURG, JAR-145 LBA 0066
16.05	Höck / Sorg	2	/	EDDS	0604		1				
				EDMA	0631		1				
16.05	Höck / Sorg	2	-	EDMA	1025		1				
				EDDS	1047		1				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1251	126	Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit Start (GMT)	Anzahl Landungen	Bes.	Sig.	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std. Nachprüfungen, angeordnete Nachrufungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
20.5.	Hoch. 3 / Jorg	2	4	EPAOS EDAB	0526 0626	1251					
20.5.	Hoch. 3 / Jorg	2	5	EDAB EDOSS	1455 1612	1					
21.5.	Hoch. 3 / Roes	2	1	EDOSS EDPK	0522 0610	1					
21.5.	Hoch. 3 / Roes	2	1	EDPK	1123	1					
21.5.	Hoch. 3 / Roes	2	1	EDPK EDOSS	1213 1640	1					
21.5.	Hoch. 3 / Roes	2	1	EDOSS LSZH	1640 1613	1					
21.5.	Hoch. 3 / Roes	2	0	LSZH EDOSS	1639 1706	1					
22.5.	Hoch. 3 / Jorg	2	1	EDOSS EDLP	0553 0708	1					
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	12-58			Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)		Stunden

Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen		10	11	12
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs								Übertrag	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nacharbeiten
22.5.	Hoch, 8 / Jörg	2	1	EDLP	1124						
				EDSS	1213	1					
22.5.	Hoch, 8 / Jörg	2	0	EDOS	0603						
				EDRA	0625	1					
22.5.	Hoch, h / Jörg	2	0	EDRA	0835						
				EDRA	0848	1					
22.5.	Hoch, h / Jörg	2	0	EDRA	1022						
				EDOS	1044	1					
5.6.	Hoch, h / Jörg	2	5	EDSS	0509						
				EDAB	0612	1					
5.6.	Hoch, h / Jörg	2	9	EDAB	1457						
				EDOS	1607	1					
11.6.	Hoch, h / Jörg	2	1	EDOS	0651						
				EDRK	0736	1					
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs								Stunden	übertragen	1265 11	
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)											Stunden

1	2	Name und Unterschrift des verantw. Lfz-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	10	11	12
Datum									Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen, 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
		Hoch. 8 / Jans	2	1	E09K	1405					
					EDAS	1502	1				
12.6.		Hoch. 3 / Jans	2	7	EDAS	0514					
					EDAB	0616	1				
12.6.		Hoch. 3 / Jans	2	6	EDAB	1558					
					EDAS	1710	1				
14.6.		Hoch. 3 / Gauer	2	9	EDAS	06158					
					L1PAU	0602	1				
14.6.		Hoch. 3 / Gauer	2	6	L1PAU	15161					
					EDDS	1626	1				
16.6.		Hoch. 8 / Jans	2	6	EDAS	0507					
					EDWY	0630	1				
17.6.		Hoch. 8 / Jans	2	5	EDWY	1010					
					EDAS	1130	1				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1270	1		Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)		Stunde

1 Datum	2 Name und Unterschrift des verantw. Lfz.-Führers	3 Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	4 Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	9 Sek. Datum	10 Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mangel	11 Datum	12 Wartungsarbeiten, Teillüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
17.6	Höch. 8/1019	2	2	E003	1503						
				LO08	1547	1	0				
				LO08	0827						
18.6	Höch. 3/1019	2	2	E003	0912	1	0				
				E003	1224						
18.6	Höch. 3/1019	2	4	E003	1318	1	0				
				E003	1746						
18.6	Höch. 3/1019	2	3	E003	1839	1	0				
				E003	0817						
20.6.	Höch. 8/1019	2	2	E003	0947	1	1	1406 - LH + RH			
21.6.	Höch. 3/1019	2	2	L1RJ	1512						
				E003	1650	1	1				
25.6.	Höch. 8/1019	2	1	E003	0824						
				E003	0908	1	0				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1279			Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)		
Stunden											

1	2	3	4	5	6	7
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT) Start Ldg.	Anzahl Landungen
Landungen: Rote Linie	Blau: Einzelne Passagiere	Grüne Linie: Gruppenflüge	blaue Kreise: Wiederholungsflüge	blaue Kreise: Wiederholungsflüge	blaue Kreise: Wiederholungsflüge	blaue Kreise: Wiederholungsflüge

Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs

Übertr.

25.6	Höch. S / Jers	2	2	EADN	1017	
				EADS	1103	1
26.6.	Höch. S / Jers	2	6	EDAS	0509	
				EDAB	0609	1
26.6.	Höch. S / Jers	2	6	EDAB	1503	
				EDAS	1618	1
67.	Höch. S / Baum	2	1	EADN	0552	
				EADN	0626	1
67.	Höch. S / Jers	2	5	EDAN	0822	
				EDDP	0900	1
67.	Höch. S / Jers	2	5	EADP	1501	
				EDDN	1535	1
67.	Höch. S / Baum	2	1	EADN	1550	
				EADS	1620	1

Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs

Stunden

übertragen

1286

1	2	3	4	5	6	7
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzungs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT) Start Ldg.	Anzahl Landungen
Landungen: Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs						Übertrag
28.7.	Höch. A / Jorg	2	2	L122 ED005	0810 0946	1
24.7.	Höch. A / Jorg	2	3	ED005 ED048	0506 0606	1
24.7.	Höch. A / Jorg	2	3	ED048 ED005	1506 1616	1 ✓
25.7.	Höch. A / Jorg	2	2	L122 ED005	1017 1145	1 ✓
25.7.	Höch. A / Jorg	2	1	L122 ED005	1304 1506	1 ✓
31.7.	Höch. A / Jorg	2	3	ED005 ED048	0512 0614	1 ✓
31.7.	Höch. A / Jorg	2	3	ED048 ED005	1521 1644	1 ✓

1	2	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzungsmitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	9	10	11	12
Datum									Sz	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teileüberholungen 100-Std. Nachprüfungen, angeordnete Nachröhungen
Landungen: Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs												
2.8.	Hoch. 8/Jorg	2	1		E005	0654						
					EDAB	0820	1					
					EDAB	0909						
2.8.	Hoch. 8/Jorg	2	2		E005	1107	1					
					EDAB	0545						
4.8.	Hoch. 8/Jorg	2	2		EDAB	0648	1					
					EDAB	1209						
6.8.	Hoch. 8/Jorg	2	2		E005	1316	1					
					EDAB	0513						
6.8.	Hoch. 8/Jorg	2	6		EDAB	0616	1					
					EDAB	1507						
6.8.	Hoch. 8/Jorg	2	7		E005	1611	1					
					E005	0521						
7.8.	Hoch. 8/Jorg	2	5		E005	0620	1					
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs					Stunden	übertragen	7					
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)												

1	2	Anzahl Besatzgs- Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	9	10	11	12
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Übertrag						Datum	Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	Datum	Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
7.8.	Höch. 8 / Jörg	2	5	EDDC	0559						
				EDAS	1701	7					
				EDAS	0529						
16.8.	Höch. 8 / Jörg	2		EDAB	0627	7					
				EDAB	1511						
16.8.	Höch. 8 / Jörg	2		EDAS	1632	1					
				EDAS	0518						
20.8.	Esser / Jörg	2	5	EDAB	0622	1					
				EDAB	1509						
20.8.	Esser / Jörg	2	5	EDAS	1615	7					
				EDAS	0515						
28.8.	Höch. 8 / Jörg	2	3	EDAB	0616	1					
				EDAB	1512						
28.8.	Höch. 8 / Jörg	2	4	EDAS	1628	7					
				EDAS	0518						
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	14		Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)			

1	2	3	4	5	6	7
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz-Führers	Anzahl Besatzgs.-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT) Start Ldg.	Anzahl Landungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs						Übertrag
30.8.	Höch. R	1	2	EOPD	0732	
				UHC	0829	✓
30.8.	Höch. R	1	2	L1AC	1329	
				EOPD	1432	✓
10.9.	Höch. R / hanz	2	6	EOPD	0519	
				EOPA8	0630	✓
10.9.	Höch. R / hanz	2	6	EOPA8	1517	
				EOPD	1615	✓
23.9.	Höch. R / Nagel	2	1	EOPD	0853	
				EOPC	0947	✓
23.9.	Höch. R / Nagel	2	1	EOPC	1426	
				EOPD	1521	✓
24.9.	Höch. R / Jorg	2	5	EOPD		
				EOPC		
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs						Stunden übertragen
						20

1	2	3	4	5	6	7
Datum	Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	Anzahl Besatzgs.- Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT) Start Ldg.	Anzahl Landungen
					Übertrag	
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs						EAC

Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeuges

26.9.	Höch. 8 / 6019	2	-	EDAB	?
				EDAB	
26.9.	Höch. 7 / 6019	2	5	EOOS	?
				EOOS	1258
2.9.	Höch. 3 / 6019	2	1	EOXW	1444
				EOXW	1500
28.9.	Höch. 3 / 6019	2	1	EOOS	1832
				EOOS	0628
30.9.	Höch. 8 /	1	2	ESDH	0657
				ESDH	0718
30.9.	Höch. 8 /	1	3	ELBC	0758
				ELBC	1811
30.9.	Höch. 8 /	1	3	EOOS	2016
				EOOS	?

Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeug

Stunden

übertragen

1222

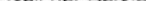
1

Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)

Stunden

1 Datum	2 Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	3 Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT)	Start Ldg.	Anzahl Landungen	Betriebs-Std.	10 Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	11 Datum	12 Wartungsarbeiten, Teilüberholungen, 100-Std.-Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs											
2.10.	Hödl, 3/Jäger	2	1	E005	1519						
				E100C	1628	1	7				
				E000C	1810						
				E000S	2014	1	7				
				E000S	0719						
3.10.	Hödl, 3/Jäger	2	1	E01F	0741	1	0				
				E01F	0906						
3.10.	Hödl, 3/Jäger	2	1	E01E	1017		7	4			
				E01E	1124						
3.10.	Hödl, 3/Jäger	2	1	E01F	1225	1	1				
				E01F	1302						
3.10.	Hödl, 3/Jäger	2	1	E00S	1323	1	0				
				E00S	0912						
8.10.	Hödl, 3/Jäger Gärtner	2	1	E11E	1017	1	1				
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1334					
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)											
											Stunde

1 Datum	2 Name und Unterschrift des verantw. Ltz.-Führers	3 Anzahl Besatzgs-Mitglieder	Anzahl Fluggäste	Flug von nach	Zeit (GMT) Ldg.	Anzahl Landungen	9 Betreib Std	10 Techn. Störungen, Unfälle, techn. Mängel	11 Datum	12 Wartungsarbeiten, Teilüberholungen 100-Std. Nachprüfungen, angeordnete Nachprüfungen
Landungen, Betriebszeit seit der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs										
6.10.	Hödl, 3/Seier	2	1	L192E	1600	7	0:			
				ED0S	1658					
				ED0S	0548					
8.10.	Hödl, /Seier	2	0	ED0S B	0605	7	0:			
				ED0S B	0658					
8.10.	Hödl, /Seier	2	6	L1PY	0840	7	1:			
				L1PY	1546					
9.10.	Hödl, /Seier	2	6	ED0S B	1750	7	2:			
				ED0S B	1806					
9.10.	Hödl, /Seier	2	0	ED0S	1828	7	0:			
				ED0S	1807					
10.10.	Hödl, 3/Sorg	2	1	ED0XW	14014	7	1:			
				ED0XW	0748					
13.10.	Hödl, 3/Sorg	2	5	ED0S	0920	7	1:			
Gesamtbetriebszeit bei der letzten Grundüberholung des Luftfahrzeugs				Stunden	übertragen	1341				
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)										
										Stund

23.01.1998 Name: **B.Tolle** Sign:  (STA)
Gesamtbetriebszeit des Luftfahrzeugs (seit der Herstellung)

