MOD Form 724(Apache)

Flying and Equipment Running Log

(Revised Apr 21)	`	•	
PPQ = 50			

Mark	Serial No	Sheet No	/ A

	Transfer Certi	ficate)	I certify that all current entries are accurate forward from Sheet No: Signature:						ate and agree with those in GOLDesp. The entries have been brough _ _ Name: Rank/DTG:								
		INT B/F			Date: Date: Date:			Date:		Date:		Date: Date:				Date:		
1		Туре	Totals	This Flight	Total	This Flight	Total	This Flight	Total	This Flight	Total	This Flight	Total	This Flight	Total	This Flight	Total	
2	SPC																	
3	Environment Code																	
4	Mission Effect Code																	
5	Take-Off	Time		:		:		:		:		:		:		:		
6	Landing	Time		:		:		:		:		:		:		:		
7	Flying Hours	Hrs	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
8	No 1 ECU Starts	1S																
9	No 2 ECU Starts	2S																
10	Auto Rotations	AU																
11	Display Fly Hours	DF	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
12	Flying Hours	НН	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
13	Vertical Landings	L0																
14	Landings <30 Knots	L<																
15	Landings >30 Knots	L>																
16	Desert Landings	LD																
17	Embarked Landings	LS																
18	Landings	LU																
19	Period of Operation	OP																
20	PTO Clutch Hours	PT	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
21	Rounds Fired	RF																
22	Rotor Start/Stops Cycles	RS																
23	Maximum All Up Mass, WT																	
(GOLDesp Sheet Seq N	o:																

Flying and Equipment Running Log

Mark Serial No	Sheet No	/ B
----------------	----------	------------

	Transfer Certi	ficate)	I certify that all current entries are accurate and agree with those in GOLDesp. The entries have been forward from Sheet No: Name: Rank/DTG:										en brough	nt		
		B/F	Date: Date:			Date:	ivallie.	Date:		Date:		<u> </u>	Date:				
1		INT Type	Totals	This Flight	Total	This Flight	Total	This Flight	Total	This Flight	Total	This Flight	Total	Date: This Flight	Total	This Flight	Total
2	SPC																
3	Environment Code																
4	Mission Effect Code																
5	Take-Off	Time		:		:		:		:		:		:		:	
6	Landing	Time		:		:		:		:		:		:		:	
7	Flying Hours	Hrs	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
8	No 1 ECU Starts	1S															
9	No 2 ECU Starts	28															
10	Auto Rotations	AU															
11	Display Fly Hours	DF	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
12	Flying Hours	НН	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
13	Vertical Landings	LO															
14	Landings <30 Knots	L<															
15	Landings >30 Knots	L>															
16	Desert Landings	LD															
17	Embarked Landings	LS															
18	Landings	LU															
19	Period of Operation	OP															
20	PTO Clutch Hours	PT	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
21	Rounds Fired	RF															
22	Rotor Start/Stops Cycles	RS															
23	Maximum All Up Mass, WT																
(GOLDesp Sheet Seq N																