

VID ISTIGNING

1	Daglig tillsyn	Utförd
2	Bogserstång	Borttagen
3	Pedaler	Justera och lås
4	Startnyckel.....	Upphängd
5	Bagage	Såkrad
6	Passengerbriefing	Utförd
7	Bakdörr.....	Låst
8	Säkerhetsbälten	Låsta
9	Parkeringsbroms	Låst
10	Vingklaff.....	Uppe
11	Alt. Air.....	Stängd
12	Alt static.....	Stängd
13	Främre huv.....	Låst
14	Alla strömbrytare.....	Av
15	Emergency switch.....	Av/Såkrad
16	Instr+Flood light.....	Av
17	Gyro Slave Switch.....	Slave
18	ELT.....	Armed
19	Säkringar	Kontroll
20	Huvudström.....	På
21	Indikeringspanel.....	Kontroll
22	Bränslemängd	Kontroll
23	Tachotid.....	Notera

Uppdat 20241113
Uppdat 20241113

MOTORSTART

1	Blandningsreglage.....	AV
2	Bränslepump.....	På
3	Propeller omställare.....	Fram
4	Tankväljare.....	Fullast tank

OM KALL START

5	Gasreglage.....	2-3 cm
6	Blandningsreglage.....	Rik 5 sek

MOTOR START

7	Blandningsreglage.....	Mager
8	Gasreglage.....	1 cm
9	Fotbroms.....	Håll
10	Propellerfält.....	Fritt
11	Magnetnyckel.....	START
12	Blandningsreglage.....	Rik när motor tändes
13	Gasreglage	1000 RPM
14	Oljetryck.....	Grön inom 15sek
15	Strobe (ACL).....	På
16	Bränslepump.....	Av
17	Indikeringspanel.....	Kontroll
18	Motorinstrument.....	Kontroll
19	Blandning.....	Magra till 2 USG/h

FÖRE TAXNING

1	Instr+Flood light.....	Vid behov
2	Pitovärme.....	Test-Ampere+Ind.panel
3	Positionsljus.....	Vid behov
4	Avionics huvudbrytare.....	På
5	Radio Com+Nav+GPS.....	Frekv+Volym
6	Transponder	STBY 7000
7	Kurs Gyro	Ställ
8	Horisont Gyro	Kontroll
9	Höjdmätare.....	Ställ
10	Autopilot.....	Testa
11	Tankväljare.....	Skifta
12	Blocktid	Notera

TAXNING

1	Fotbroms	Kontroll
2	Kursgyro, horisontgyro och kompass	Kontroll

MOTORKONTROLL

1	Parkeringsbroms	Låst
2	Oljetemp	Vänta >75 F
3	CHT	Vänta >200 F
4	Blandningsreglage.....	Rik
5	Gasreglage	2000 RPM
6	Propelleromställning	Dra 3 gånger 300 RPM
7	Magnetnyckel	L-BOTH-R-BOTH (Max: 175, diff (L/R): 50 RPM)
8	Indikeringspanel.....	Kontroll
9	Gasreglage	Tomgång sedan 1200
10	Säkringar	Kontroll

FÖRE UPPSTÄLLNING

- 1 Bakdörr.....Låst
- 2 SäkerhetsbältenLåsta
- 3 Höjdrim.....Neutral
- 4 Tankväljare.....Fullast tank
- 5 PropelleromställningFram
- 6 Blandningsreglage.....Rik
- 7 Vingklaff.....Landing sedan Take off
- 8 Roder.....Fria
- 9 Bränslepump.....På
- 10 Främre huv.....Låst
- 11 Indikeringspanel.....Kontroll
- 12 Nödchecklista..... Mark, Lågt, Motorfel
- 13 Departure briefing.....Sidvind, utflygning
- 14 KursgyroKontroll
- 15 StrålkastarePå
- 16 StarttillståndBegär
- 17 TransponderALT
- 18 TidNotera

START

- 1 Gasreglage.....Fram
- 2 Roterat60 kts
- 3 Stigfart65-75 kts

STIGNING 300ft

- 1 BränslepumpAv
- 2 StrålkastareAv
- 3 VingklaffUpp
- 4 Propelleromställning.....2400 Rpm
- 5 MotorinstrumentGröna värden
- 6 Stigfart75-85 kts

MEDVIND

- 1 SäkerhetsbältenLåsta
- 2 BränslepumpPå
- 3 StrålkastarePå
- 4 VingklaffT/O max.. 108 kts
- 5 Blandningsreglage.....Rik
- 6 Tankväljare.....Fullast tank

FINAL

- 1 Finalfart65-75 kts
- 2 VingklaffLDG max 91kt
- 3 PropelleromställningFram

AVBRUTEN LANDNING

- 1 Gasreglage.....Full
- 2 PropelleromställningFram
- 3 VingklaffT/O
- 4 Stigfart65-75 kts

EFTER LANDNING

- 1 BränslepumpAv
- 2 StrålkastareAv
- 3 VingklaffUpp
- 4 TransponderSTBY
- 5 TidNotera

AVSTÄNGNING

- 1 ParkeringsbromsLåst
- 2 BlocktidNotera
- 3 El. Utrustning +Strobe.....Av
- 4 Avionics huvudbrytareAv
- 5 Gasreglage.....1000 Rpm
- 6 Blandningsreglage.....Av
- 7 MagnetnyckelAv
- 8 Tachotid.....Notera
- 9 Huvudström.....Av
- 10 Kabinljus.....Av
- 11 LoggbokFyll i