

**FØR START:**

1. Udvendig inspektion ..... udført
2. Flyets papirer ..... chkd
3. Brandslukker ..... chkd
4. Veste og førstehjælpskasse ..... chkd
5. Sikkerhedsseler ..... på
6. Parkeringsbremse ..... set
7. Sikringer ..... chk
8. Radioudstyr ..... all off
9. Alle kontakter ..... off
10. Master switch ..... ON
11. Benzinvælger ..... BOTH

**START AF MOTOR:**

1. Forvarme ..... kold
2. Mixture ..... fed
3. Gashåndtag ..... ½ cm åben
4. Beacon (antikoll. lys) ..... ON
5. Prime ..... 2-5 slag, lås
6. Propel ..... fri
7. Tændingsnøgle: START, 1000 RPM
8. Olietryk ..... chk max 30 sek.
9. Nav lys ..... som påkrævet
10. Mixture ..... lean
11. Transponder ..... SBY / 7000
12. Radioudstyr ..... ON
13. Kursgyro ..... set
14. ATIS ..... chk
15. Højdemåler (+/-60ft) ..... QNH

**TAXI:**

1. Bremsler ..... chk
2. Instrumenter ..... chk

**FØR AFGANG:**

1. Parkeringsbremse ..... ON
2. Benzinvælger ..... BOTH
3. RPM ..... 1700
4. | Magneter (max 75 diff) ..... chkd
5. | Forvarme ..... chkd
6. | Motorinstrumenter ..... i grønt
7. | Amperemeter ..... Xchkd
8. | Vakuum ..... 4,6 – 5,4
9. RPM ..... tomgang, 1000
10. Ror ..... frie
11. Trim ..... chk & set
12. Flaps ..... chk & UP
13. Højdemåler ..... QNH
14. Kursgyro ..... deviation & set
15. Radioudstyr ..... chkd & set
16. Døre og vinduer ..... lukket
17. Mixture ..... fed
18. Primer ..... låst
19. Departure briefing ..... udført.

**LINE UP:***Vr=60mph*

1. Transponder ..... mode ALT
2. Landingslys ..... ON
3. Pitot heat ..... som påkrævet
4. Kursgyro ..... chk RWY hdg

**STIGNING:** *Vx/Vy=66/80; Ver=90 mph*

1. Flaps ..... oppe
2. Landingslys ..... off
3. Højdemåler ..... set

**REJSEFLYVNING:** *Va=122mph*

1. Højdemåler ..... set
2. Cruise power .. set (2200-2500)
3. Mixture ..... set
4. Fuel selector ..... som ønsket
5. Kursgyro ..... set

**ANFLYVNING:** *Sidevind max 15 KT*

1. ATIS ..... chkd
2. Højdemåler ..... QNH
3. Kursgyro ..... set
4. Forvarme ..... som påkrævet
5. Landingslys ..... on
6. Benzinvælger ..... BOTH

**FINALECHECK:** *Vat=70mph*

1. Forvarme ..... kold
2. Mixture ..... fed

**EFTER LANDING:**

1. Forvarme ..... chk kold
2. Pitot heat ..... OFF
3. Flaps ..... UP
4. Landingslys ..... off / som påkr.
5. Transponder ..... OFF

**PARKERING:**

1. Parkeringsbremse ..... on
2. Radioudstyr .. all off
3. Mixture ..... luk (Idle Cut-Off)
4. Magneter ..... off
5. Master, alle kontakter ..... off.
6. Rapportér tid til eftersyn ?

**MOTORBRAND I LUFTEN**

1. Benzin vælger..... OFF
2. Mixture .....helt tilbage
3. Kabinevarme & defroster: LUK
4. NØDLANDING – ingen genstart

**ELEKTRISK BRAND I LUFTEN**

1. Master switch..... OFF
2. Alle kontakter ..... OFF
3. Ildslukker..... hvis nødv.  
- og når ilden er slukket:
4. Master switch..... ON
5. Sikringer ..... check
6. Kontakter tænd; én ad gangen

**MOTORSTOP I LUFTEN**

1. Trim til glidefart .....80 mph
  2. Benzin vælger.....BOTH
  3. Forvarme..... ON
  4. Mixture ..... fed / efter behov
  5. Gashåndtag ..... bevæg
  6. Primer ..... inde & låst
  7. Tænding..... BOTH (START)
- >>> hvis ej genstart : nødlanding.

**NØDLANDING**

1. Mixture ..... LUK
2. Benzin vælger..... OFF
3. Tænding..... OFF
4. Flaps ..... sæt
5. (hvis tid).....nødopkald
6. Master switch..... OFF
7. Stram seler & åbn døre på klem

**GENERATORFEJL - LO V lampe**

1. A-meter visning..... chk
2. Sluk undværlige strømforbrugere
3. Altn sikringer .....chk/reset
4. Altn switch . sluk-30sek-tænd
5. Land snarest .....

**MOTORBRAND V. STARTFORSØG**

1. Benzin vælger .....OFF
2. Starter ... aktivér (max 2 min.)
3. Gashåndtag..... fuld gas
4. Sluk master switch og forlad flyet

**MOTORBRAND PÅ JORDEN**

1. Tomgang & BREMS flyet til stop
2. Benzin vælger .....OFF
3. Gashåndtag..... fuld gas
4. Sluk master switch og forlad flyet

**MOTORSTOP lige efter LETNING**

1. Næsen ned .....
2. Gashåndtag..... tilbage
3. Land lige frem, med fulde flaps

**LAVT OLIETRYK**

1. Olietemp check ..... stigende?
2. Flyv mod egnet nødlgd.område
3. Forbered nødlgd. Nødopkald.

**UJÆVN MOTORANGANG**

1. Forvarme .....1 minut
2. Mixture..... justér
3. Gashåndtag..... justér
4. Benzin vælger .....skift
5. Motorinstrumenter ..... chk
6. Magneter ..... L - R - BOTH
7. Forbered sikkerhedslanding