# Commander

### CMDR checklist # 2

#### sluiten luchtkleppen

- 1. Zoek "CABIN RELIEF" en "CABIN VENT". (L2)
- 2. Schakel "A" en "B" naar "ENABLE". (L2)
- 3. Schakel "VENT ISOL" en "VENT" naar "CLOSE". (L2)
- 4. Schakel "A" en "B" opnieuw naar "CLOSE". (L2)

## **CMDR CHECKLIST #3**

### inbrengen prelaunch programma

- 1. Breng het vluchtplan in: OPS 777 EXEC .
  - vluchtplan high? ITEM 601 EXEC
  - vluchtplan normal? ITEM 602 EXEC
  - vluchtplan low? ITEM 603 EXEC
- 2. Breng het reserveplan in: OPS 778 EXEC .
  - vluchtplan high? | ITEM | 601 | EXEC
  - vluchtplan normal? ITEM 602 EXEC
  - vluchtplan low? ITEM 603 EXEC

## **CMDR CHECKLIST #4**

#### OMS ontsteking # 1

- 1. Geef OMS-brandstofniveau weer: OPS 008 EXEC
- 2. Geef status OMS-motoren weer: | ITEM | 301 | EXEC
- 3. Zoek "OMS ENG". (C3)
- 4. Schakel "LEFT" en "RIGHT" naar "ARM". (C3)
- 5. WXT geeft het OMS-1 programma door. Bevestig.
  - i. Hoog vluchtprofiel, programma "H": ITEM 474.
  - ii. Normaal vluchtprofiel, programma "N": ITEM 475.
  - iii. Laag vluchtprofiel, programma "L": ITEM 476. Breng het juiste OMS-1 programma in. Druk nog niet op EXEC!
- 6. Druk 10 seconden voor de ontsteking moet gebeuren op EXEC om de aftelling te starten.
- 7. Volg de aftelling op de "advisory line".
- 8. Bevestig OMS-ontsteking.
- 9. Na uitdoving OMS-motoren: schakel "LEFT" en "RIGHT" "OMS ENG" weer naar "OFF". (C3)

## **CMDR CHECKLIST #8**

- 1. Geef OMS-brandstofniveau weer: SPEC 008 EXEC .
- 2. Geef status OMS-motoren weer: SPEC 301 EXEC .
- 3. Zoek "OMS ENG". (C3)
- 4. Schakel "LEFT" en "RIGHT" naar "ARM". (C3)
- 5. Breng het ontstekingsprogramma in: ITEM 477.
  - Druk nog niet op EXEC!
- 6. Druk 10 seconden voor de ontsteking moet gebeuren op EXEC om de aftelling te starten.
- 7. Volg de aftelling op de "advisory line".
- 8. Bevestig OMS-ontsteking.
- 9. Na uitdoving OMS-motoren: schakel "LEFT" en "RIGHT" "OMS ENG" weer naar " OFF". (C3)

## **CMDR CHECKLIST # 12**

#### Ontplooien Luchtsondes

- 1. Zoek "AIR DATA PROBE STOW". (C3)
- 2. Schakel "LEFT" en "RIGHT" naar "ENABLE". (C3)
- 3. Zoek "AIR DATA PROBE". (C3)4. Schakel "LEFT" en "RIGHT" naar "DEPLOY/HEAT". (C3)"

## **CMDR CHECKLIST # 13**

### Uitschakelen boordsystemen

- 1. Zoek "CABIN RELIEF" en "CABIN VENT". (L2)
- 2. Schakel "A" en "B" naar "ENABLE". (L2)
- 3. Schakel "VENT ISOL" en "VENT" naar "OPEN". (L2)
- 4. Schakel "A" en "B" opnieuw naar "CLOSE". (L2)
- 5. Schakel voor "DFI RECORDERS":
  - "PCM" naar "LO SAMPLE". (C3)
  - "ASCEnt" en "mission" naar "standby". (c3)
- 6. Schakel "timer" naar "set". (C2)
- 7. Schakel "event timer" naar "stop". (C2)
- 8. Schakel "general purpose computer power" #5 tot en met #1 naar "OFF". (O6)
- 9. Schakel "flt cntlr power" naar "off". (F6)
- 10. Schakel "instrument power" naar "off". (F6)"